|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **index.html**  **CAUTION: Do not change segment ID or source text**  **MQ971010 75162609-323a-4293-bfde-d52dac26a723** | | |
| **ID** | **English (United States)** | **French** |
| 1  6befb7df-5ad2-4eea-b5d2-c0574aea6ccd | --- title: | --- title: |
| 2  f03a33d3-3c5c-4036-b588-e52a53cc1c8b | General Information description: | Description des informations générales: |
| 3  62bba1b7-5c62-49b1-872d-b071bf1381bb | General information about using Zencoder. parent: | Informations générales sur l'utilisation de Zencoder. parent: |
| 4  f6f490ed-3d9c-4edf-ba9d-c29da4336080 | Home --- | Domicile --- |
| 5  77449303-1f4b-4f61-b090-c12822797124 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  b0c379aa-fd27-49be-955e-a997eedd01ca | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  e4c36299-cbbe-495a-9ad7-799eee7110a3 | Topics in this section | Rubriques de cette section |
| 8  38a1c412-3e32-420e-ae1f-6bf7e175a12f | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == page.title %} \{% for entry in item.docs %} | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == page.title %} \{% for entry in item.docs %} |
| 9  a200d9bf-e4bd-4d86-b496-4ff4cc86d079 | [1}\{\{ entry.name }}{2] \{% if entry.docs %} | [1}\{\{ entry.name }}{2] \{% if entry.docs %} |
| 10  22a33937-03f7-4376-b824-22b2c09a51a7 | \{% for subentry in entry.docs %} | \{% for subentry in entry.docs %} |
| 11  f77259e5-e9d5-4a33-88f6-6183f9f240ff | [1}\{\{ subentry.name }}{2] | [1}\{\{subentry.name}}{2] |
| 12  4dba4a25-a32c-4a9d-aa86-31bac2a008b5 | \{% endfor %} | \{% endfor %} |
| 13  16f2cd82-2767-4793-8e5e-8a22173a05f1 | \{% endif %} | \{% endif %} |
| 14  df87cb4d-43d6-4b2c-8c42-a3fbacac26af | \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} | \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} |
| **special-characters-usernames-and-passwords.html**  **MQ971010 a2e2319a-4ab7-405c-8607-a0142e344328** | | |
| 1  483ea5f1-cc49-4bb4-9628-ee4f8913b393 | --- title: | --- title: |
| 2  b74a3ff8-a0af-4a0d-91ea-58882f8c1811 | Special Characters in Usernames and Passwords description: | Description des caractères spéciaux dans les noms d'utilisateur et les mots de passe: |
| 3  f3a22e6b-b0a7-4e28-9bdd-7997279c2837 | This topic explains how to handle special characters in the usernames and passwords that need to be included in input url string. parent: | Cette rubrique explique comment gérer les caractères spéciaux dans les noms d'utilisateur et les mots de passe qui doivent être inclus dans la chaîne d'URL d'entrée. parent: |
| 4  e7e1ecc6-5391-4146-a499-0248ef329b47 | General Information --- | Informations générales --- |
| 5  da3cbf9d-b1cd-4450-9503-ba4593668146 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  fc4f8687-8e32-4fb7-b5b3-c4287b436d52 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  128ef9be-3171-421c-abfe-d36b14595b4c | Special characters | Caractères spéciaux |
| 8  27df2398-8907-419b-89de-1c29c5e34d9e | If your remote server requires authentication, you can include username and password in the input url string. | Si votre serveur distant nécessite une authentification, vous pouvez inclure le nom d'utilisateur et le mot de passe dans la chaîne d'URL d'entrée. |
| 9  6d692d50-05db-4d22-8b99-3ba982454d7c | Usernames and passwords should have the following special characters [1}percent-encoded{2]: | Les noms d'utilisateur et les mots de passe doivent avoir les caractères spéciaux suivants [1}encodé en pourcentage{2]: |
| 10  ae9319c4-935e-4313-92d0-918c531a4c06 | Special Charaters | Charatères Spéciaux |
| 11  6674650b-0a37-4e6b-be6d-20d2e21c6959 | Character | Caractère |
| 12  62d21e5b-d147-456e-8b42-9f24cdfc932f | Percent-Encoded | Encodé en pourcentage |
| 13  6968e113-bfe0-4a0d-b634-320366546c2f | ] | ] |
| 14  99664ddd-f8ad-4db8-bf2d-5a2e03a8e066 | %5B | %5B |
| 15  bbd83f5f-9955-4efb-8908-ca55850c5761 | \[ | \[ |
| 16  a9ce9d00-7f07-49f4-95dc-9cd9c0a003fa | %5D | %5D |
| 17  f8ea5d5f-ad8e-446b-93ac-64966381f139 | ? | ? |
| 18  c1431aa2-d903-4056-96a9-38d870cb81f9 | %3F | %3F |
| 19  72976d70-1eac-4faf-abda-24eb4f37542d | / | / |
| 20  69cff2f2-70ca-4351-ac0c-8f2b369b067a | %2F | %2F |
| 21  34f99538-35f1-4340-bf6c-a8c700ceadd9 | < | < |
| 22  75c94b25-b3af-4d83-8790-6c1a5c7ffb89 | %3C | %3C |
| 23  c00c31e4-e521-467c-9af3-a780018a964a | ~ | ~ |
| 24  49d646a9-0445-4d02-a6c6-529d092fc3a9 | %7E | %7E |
| 25  b7017c16-d5f5-4a3e-a8a7-014435033e3c | # | # |
| 26  5d9f127c-99dc-45ed-9f96-aff288b5221b | %23 | %23 |
| 27  3d5a8d26-7c73-4e52-96d7-18224c82fe4d | ` | ` |
| 28  1b6eb59d-b750-41ef-b7bd-83a51ce201d7 | %6D | %6D |
| 29  4017879d-567f-42a0-9828-3c3e2a4ecfb2 | ! | ! |
| 30  708dca1b-66fb-4fa9-8ce9-53374278def7 | %21 | %21 |
| 31  4fc63337-d830-4150-877a-102317fb44fa | @ | @ |
| 32  f401b05b-1c06-4d77-9dda-590e108803f6 | %40 | %40 |
| 33  24214e38-5ffe-4fe7-b4bf-099f96cea46b | $ | $ |
| 34  a0041ff7-ac07-4fc1-a3f2-534983aa6110 | %24 | %24 |
| 35  a91465b0-7bdf-4a13-be2d-b90ae99cd991 | % | % |
| 36  3dc7f643-4f5b-441c-8de7-1c9012f4819c | %25 | %25 |
| 37  28c85c55-f778-4f0d-9441-64f7656b155f | ^ | ^ |
| 38  b71d7f96-f27d-4727-8644-25da2d109471 | %5E | %5E |
| 39  a52d265b-72e0-40f8-9ee4-2f3d809bfb43 | & | et |
| 40  282bc0d0-55db-4b66-8f89-19b7cb4c44a1 | %26 | %26 |
| 41  62905baa-ee73-4234-a38d-403b23a7bdce | \* | \* |
| 42  63976daa-18e7-4114-968c-5a362c42a037 | %2A | %2A |
| 43  03e3db53-8418-4752-8125-d42a7a15e1d9 | ( | ( |
| 44  48bc77c8-e54d-45d5-b05e-571c05c16587 | %28 | %28 |
| 45  1b609090-8214-4646-bcc6-fb941c62ab52 | ) | ) |
| 46  4ca021fd-2655-4774-a2f9-cdd5577fc3ab | %29 | %29 |
| 47  57cc6b7b-f8a4-4ab3-97e3-19256ec72729 | + | + |
| 48  4358e6c5-c66d-4b60-bb68-97c76cd44dd9 | %2B | %2B |
| 49  ec973415-3a72-4543-be13-0683d783016b | = | = |
| 50  d4274d57-f473-4995-874a-aa57b1741182 | %3D | %3D |
| 51  6fe6f5d3-3823-4cde-9a02-3d9e58cbbfdd | } | } |
| 52  657c11c7-3d1b-4571-b394-0842d6fc4bd7 | %7D | %7D |
| 53  676d2065-8889-483b-96bd-e912b5739cda | | | | |
| 54  669c07e4-4593-438d-906c-02fd5a8ae95d | %7C | %7C |
| 55  f459a26f-e229-40a0-91f8-0b439bd79a69 | : | : |
| 56  e007eaaf-b2a3-4e7a-8f65-082301c34044 | %3A | %3A |
| 57  a9e2c789-efa4-4956-a248-8674fab46c20 | " | « |
| 58  f59180fe-15ec-4887-b105-d558674ea85b | %22 | %22 |
| 59  a39a3609-2b7b-4fcf-b5bd-343df4c40f1a | ; | ; |
| 60  2a0e022b-58fe-4116-a7b0-c4a07184b299 | %3B | %3B |
| 62  6ea8671e-7fb3-42c5-811f-ddc869c45085 | %27 | %27 |
| 63  8ca3687c-bac2-416b-a442-131f7eb95d41 | , | , |
| 64  4b7cb7ce-6e9d-401b-b391-4f290c301d45 | %2C | %2C |
| 65  a1c3a348-902c-46d6-8d40-d3a38d3dad64 | > | > |
| 66  137c26d2-2ee7-4a75-9c21-f46beea6750a | %3E | %3E |
| 67  cd798d54-0965-4fcc-a4ef-ce2970caf4d7 | \{ | \{ |
| 68  988bf99f-1ff0-4092-b687-46ccd5d4bbc9 | %7B | %7B |
| 69  31c350e3-f418-457e-8c13-d2a474a0097e | space | espace |
| 70  6fecac56-6ba4-4b63-aa79-2cd85009a15d | %20 | %20 |
| 71  ebefb155-0398-4f7c-8414-0467b96a39cc | Examples: | Exemples : |
| 72  1321a403-5cb5-478f-837b-d856869f2107 | http://example.com/path/to/input.avi | http://example.com/path/to/input.avi |
| 73  b4a02ead-be41-4e9c-894b-b84cd49a86c3 | https://example.com/path/to/input.mov | https://example.com/path/to/input.mov |
| 74  8f254853-3657-4429-be55-54d095be20b5 | ftp://example.com/path/to/input.mp3 | ftp://example.com/path/to/input.mp3 |
| 75  7b1b5f48-218d-4e85-bc28-120f90c37e6b | sftp://example.com/path/to/input.3gp | s ftp://example.com/path/to/input.3gp |
| 76  51793740-2015-4a41-a805-84b4799ce071 | https://s3.amazonaws.com/bucket-name/input.mpeg | https://s3.amazonaws.com/bucket-name/input.mpeg |
| 77  e567d5cd-7894-4f4a-8d0f-21a4ba49c0f0 | s3://bucket-name/input.mpeg (shorthand for the full HTTP S3 url) | s3 : //bucket-name/input.mpeg (raccourci pour l'URL HTTP S3 complète) |
| 78  5fc14da1-d890-4c5f-9f3c-863f79a54014 | Examples (with username "user" and password "pass!word"): | Exemples (avec nom d'utilisateur « utilisateur » et mot de passe « pass !mot ») : |
| 79  2fd06e5a-cd72-457c-bc36-d48556aca8a7 | http://user:pass%21word@example.com/path/to/input.avi | http://user:pass%21word@example.com/path/to/input.avi |
| 80  12455494-0972-477b-85f1-71b240780648 | https://user:pass%21word@example.com/path/to/input.mov | https://user:pass%21word@example.com/path/to/input.mov |
| 81  6be5a3ae-ad2b-4bf7-93ae-2388c32749a2 | ftp://user:pass%21word@example.com/path/to/input.mp3 | ftp://user:pass%21word@example.com/path/to/input.mp3 |
| 82  1c881ae2-efee-4476-85a7-249095918b56 | sftp://user:pass%21word@example.com/path/to/input.3gp | s ftp://user:pass%21word@example.com/path/to/input.3gp |
| 83  26493eeb-2471-410a-9cc9-38fd30390566 | ftp://user:pass%21word@example.com/path/to/input.mp3 | ftp://user:pass%21word@example.com/path/to/input.mp3 |
| 84  cecee51b-6a5b-4f98-ab07-c1e23b6f6900 | Some servers require the username include your domain name (username "user@example.com" and password "pass!word"): | Certains serveurs exigent que le nom d'utilisateur inclut votre nom de domaine (nom d'utilisateur "user@example.com" et mot de passe « pass !mot ») : |
| 85  a960d2c3-dfdc-4718-b361-10ebd6155c2f | http://user%40example.com:pass%21word@example.com/path/to/input.avi | http://user%40example.com:pass%21word@example.com/path/to/input.avi |
| 86  eb6fc7a7-31f2-44cf-8645-fea553d21fbc | https://user%40example.com:pass%21word@example.com/path/to/input.mov | https://user%40example.com:pass%21word@example.com/path/to/input.mov |
| 87  22f28edd-804a-4f18-879b-90808f3176bb | ftp://user%40example.com:pass%21word@example.com/path/to/input.mp3 | ftp://user%40example.com:pass%21word@example.com/path/to/input.mp3 |
| 88  32b6d417-ac01-4e2a-b1a8-69658fb1e67d | sftp://user%40example.com:pass%21word@example.com/path/to/input.3gp | s ftp://user%40example.com:pass%21word@example.com/path/to/input.3gp |
| 89  705860ee-8e90-4a82-9277-df95700fe38d | ftp://user%40example.com:pass%21word@example.com/path/to/input.mp3 | ftp://user%40example.com:pass%21word@example.com/path/to/input.mp3 |
| **using-zencoder-google-cloud-platform.html**  **MQ971010 d68164d7-2278-4967-8d1b-1a532fba014d** | | |
| 1  825a896a-db61-40f4-a2b1-be3d086f9c39 | --- title: | --- title: |
| 2  395efa05-bf3f-4c14-9383-b309c5add631 | Using Zencoder with Google Cloud Storage parent: | Utilisation de Zencoder avec le parent Google Cloud Storage: |
| 3  d58ab586-08de-44a3-b2ca-fc57e2182925 | Getting Started --- | Commencer --- |
| 4  3f1c62c8-4c78-4181-a5f2-5d8ad331320d | Using Zencoder with Google Cloud Storage | Utilisation de Zencoder avec Google Cloud Storage |
| 5  b31b836f-2e91-4701-a424-89b3ba33bc7a | This topic explains the setup for using Zencoder on the Google Cloud Platform. | Cette rubrique explique la configuration pour l'utilisation de Zencoder sur Google Cloud Platform. |
| 6  eb0ff4f9-b7fb-471a-936b-7a3f82266e65 | Google Cloud Storage Setup | Configuration de Google Cloud Storage |
| 7  cb67b8f7-e25e-4d79-b299-95a89746fcda | Generate Interoperable GCS Credentials | Générer des informations d'identification GCS interopérables |
| 8  eec563ce-ebd4-41d1-8dde-8a7dd7571d39 | Warning: | Attention: |
| 9  ab496b30-09a3-43cc-afcd-b2af518d7531 | Support for Google Compute Engine regions was discontinued on May 30th, 2017. | La prise en charge des régions Google Compute Engine a été interrompue le 30 mai 2017. |
| 10  e22b39ee-cb90-46d9-bbd1-6912342a6f93 | Google Cloud Storage is interoperable with the Amazon S3 API, but requires some initial setup work. | Google Cloud Storage est interopérable avec l'API Amazon S3, mais nécessite quelques travaux de configuration initiale. |
| 11  424980a5-c88c-406c-9174-2fb59abbfc88 | To get started with GCS on Zencoder, you'll need to enable [1}Interoperable Access{2] from the Google Cloud Console and generate a key. | Pour démarrer avec GCS sur Zencoder, vous devez activer [1}Accès interopérable{2] depuis la console Google Cloud et générez une clé. |
| 12  034c7a57-4d9d-48b3-ac77-f3f7baabca78 | Check out the [1}To generate a developer key{2] section in [3}this document{4] for instructions on turning on interoperable access and generating access keys. | Vérifiez [1}Pour générer une clé de développeur{2] section dans [3}ce document{4] pour obtenir des instructions sur l'activation de l'accès interopérable et la génération des clés d'accès. |
| 13  5318fceb-8382-43a1-821f-9aa4b4d93f4f | Store Credentials | Stocker les informations d'identification |
| 14  018c5d3b-8acd-4677-9f49-c789fcabf5d4 | Once you have a set of Interoperable GCS credentials for your account, you can then securely store them with Zencoder, at the [1}Zencoder Credentials{2] page. | Une fois que vous avez un ensemble d'identifiants GCS interopérables pour votre compte, vous pouvez les stocker en toute sécurité avec Zencoder, au [1}Informations d'identification Zencoder{2] page. |
| 16  d34ccee3-b0c7-40f0-be7c-88923c1c5fab | GCS Credentials | Informations d'identification GCS |
| 17  15a39f7c-3d34-4ae9-a401-96af98aec8be | Under [1}Add Credentials{2], select [1}Google Cloud Storage{2]. | En dessous de [1}Ajouter des informations d'identification{2] , sélectionnez [1}Google Cloud Storage{2]. |
| 18  0fd494ac-6e25-428f-8b14-acd4fa4f6dfa | Then, populate the [1}[2]{3] and [1}[5]{3] parameters with your newly generated credentials. | Ensuite, remplissez le [1}[2]{3] et [1}[5]{3] paramètres avec vos informations d'identification nouvellement générées. |
| 19  06eaa8ca-2933-42a5-8d7f-4c1032a4039e | Be sure to click "Default credentials for transfers with gcs" -- this will ensure that any input or output URLs that specify the [1}[2]{3] protocol will use these credentials. | Assurez-vous de cliquer sur "Informations d'identification par défaut pour les transferts avec gcs" - cela garantira que toutes les URL d'entrée ou de sortie qui spécifient le [1}[2]{3] protocole utilisera ces informations d'identification. |
| 20  c5eda448-c0be-499d-8c74-9b2e94a4f9dc | Transcoding | Conversion de code |
| 21  9fae4d6b-2347-4d1c-8c19-b43986e609c5 | The example below shows a working job which pulls an input video from GCS, creates renditions for HTTP Live Streaming, and sends the output streams to GCS. | L'exemple ci-dessous montre un travail de travail qui extrait une vidéo d'entrée de GCS, crée des rendus pour la diffusion HTTP en direct et envoie les flux de sortie à GCS. |
| 22  8a505504-23a9-4554-8644-9c75ab6bf50f | You can test this out by changing [1}[2]{3] to an existing GCS bucket that you own and pasting this into the [4}Request Builder{5]. | Vous pouvez tester cela en modifiant [1}[2]{3] dans un bucket GCS existant que vous possédez et en le collant dans le [4}Demander au constructeur{5]. |
| 23  e4d4e98a-13ad-4d43-ab12-177bc5de6cd3 | Example HLS Job Using GCS | Exemple de tâche HLS utilisant GCS |
| **faq-rate-limiting.html**  **MQ971010 ec62387d-05aa-47ee-9b99-b82487137d49** | | |
| 1  f489bc70-d76b-4622-aa7c-fcbffb07ebf1 | --- name: | --- name: |
| 2  64fb72cb-f41d-46e2-8019-c6a487c29f9e | 'Rate Limiting' description: | Description de la «limitation de débit»: |
| 3  f88eef63-e4cd-4d52-b1cf-84e639669e7a | This topic answers frequently asked questions about rate limiting on the Zencoder API. parent: | Cette rubrique répond aux questions fréquemment posées sur la limitation de débit sur l'API Zencoder. parent: |
| 4  8de4351a-3c6c-4dba-b525-6f65f9e291f7 | General Information --- | Informations générales --- |
| 5  7cb47c12-a12f-4b9b-ab32-4907a9901338 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  3a05f709-a3ed-437a-902f-6ecb53ac6862 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  36bc43e2-d0d8-445f-b2fe-5620003b439c | Rate Limiting | Limitation de vitesse |
| 8  9e22611b-f620-42e3-9043-34356ca946e7 | Are API requests rate limited? | Les demandes d'API sont-elles limitées au tarif ? |
| 9  93e7be56-0c52-40a7-8793-c74471ad6d3d | Yes, [1}[2]{3] limits how many times you can call a particular method inside a given time frame. | Oui, [1}[2]{3] limite le nombre de fois où vous pouvez appeler une méthode particulière dans un laps de temps donné. |
| 10  0070cb3e-69cb-4c1a-9a5f-ccf70e43559a | Limits are tracked on a per-method (resource) basis (meaning that, for example, [1}[2]{3] and [1}[5]{3] requests are tracked separately), with the exception of progress requests, which are tracked per-output. | Les limites sont suivies par méthode (ressource) (ce qui signifie que, par exemple, [1}[2]{3] et [1}[5]{3] les demandes sont suivies séparément), à l'exception des demandes d'avancement, qui sont suivies par sortie. |
| 11  a56a0f61-80b2-4340-94c4-3ae7856abfbe | For example, calls to get job and output info all count towards the same limit, while calls for output progress are tracked separately per output. | Par exemple, les appels pour obtenir des informations de travail et de sortie comptent tous vers la même limite, tandis que les appels pour la progression de la sortie sont suivis séparément par sortie. |
| 12  a172cd6e-284e-41c1-b496-25c870e97797 | Each account is allowed 60 requests per minute, with the exception of job creation requests, which are limited to 1,000 requests per minute, and output progress requests, which are limited to 60 requests per minute per output. | Chaque compte est autorisé 60 demandes par minute, à l'exception des demandes de création de tâches, qui sont limitées à 1 000 demandes par minute, et des demandes de progression de sortie, qui sont limitées à 60 requêtes par minute et par sortie. |
| 13  e0ee3730-c0cf-4e37-af07-6c63e7cafe4a | Each HTTP response contains a header called "[1}[2]{3]". | Chaque réponse HTTP contient un en-tête appelé "[1}[2]{3]". |
| 14  8ecd7f43-1b40-48a5-a00f-885c22bd62d1 | This header lists the number of calls you can make to a given resource within the current time frame. | Cet en-tête répertorie le nombre d'appels que vous pouvez effectuer à une ressource donnée au cours de la période actuelle. |
| 15  456666a5-bb7b-427d-b117-4f837856f61d | If you exceed your quota, Zencoder will return a 403 error with a body of "[1}[2]{3]". | Si vous dépassez votre quota, Zencoder renverra une erreur 403 avec un corps de "[1}[2]{3]". |
| 16  fa4cda40-5188-45b4-a0b9-ddd8a4a12818 | We'll also send back an additional header, "[1}[2]{3]", which contains the number of seconds until your quota is reset. | Nous vous renverrons également un en-tête supplémentaire "[1}[2]{3]", qui contient le nombre de secondes jusqu'à ce que votre quota soit réinitialisé. |
| 17  cffbd11a-a2ac-4564-934f-c2475a59f54f | Why are API requests rate limited? | Pourquoi les demandes d'API sont-elles limitées ? |
| 18  2462ad42-e1a3-40ad-b8eb-38ba63b38e75 | We limit API requests to a reasonable number in order to ensure that one customer's use of Zencoder does not adversely affect other customers. | Nous limitons les demandes d'API à un nombre raisonnable afin de garantir que l'utilisation de Zencoder par un client n'affecte pas les autres clients. |
| 19  065d1a37-c1c3-41af-bfc9-e1df3fdac07c | Without rate limiting, one customer could flood our system with requests in a way that would prevent another customer from being able to use the system. | Sans limitation des tarifs, un client pourrait inonder notre système de demandes d'une manière qui empêcherait un autre client de pouvoir utiliser le système. |
| 20  cce519a9-62a6-470c-8753-439c1acb51d6 | This happens periodically by accident when customers are first working with an API - a simple programming error could flood the API with requests that the customer doesn't mean to send. | Cela se produit périodiquement par accident lorsque les clients travaillent pour la première fois avec une API - une simple erreur de programmation pourrait inonder l'API de demandes que le client ne veut pas envoyer. |
| 21  34d757c1-edc0-4a70-9c22-f6809a53a22c | As long as your application is set up properly, rate limiting should not be a problem. | Tant que votre application est correctement configurée, la limitation de débit ne devrait pas poser de problème. |
| 22  ad84159f-a69c-44db-bb09-47de934f62be | When we return a 403 with "Rate Limit Exceeded" in the body, just retry your request after the specified period of time. | Lorsque nous retournons un 403 avec « Limite de taux dépassé » dans le corps, il suffit de réessayer votre demande après la période spécifiée. |
| 23  03933197-43dc-4aad-a9ac-2fcd11543bc6 | If you find that you are regularly running in to these limits, [1}contact us{2] to discuss your setup and options. | Si vous trouvez que vous êtes régulièrement en cours d'exécution dans ces limites, [1}contactez-nous{2] pour discuter de votre configuration et de vos options. |
| **how-zencoder-saves-your-files-when-uploads-fail.html**  **MQ971010 2355237b-d011-4165-8f91-9ea0e65e8e9b** | | |
| 1  de924203-b748-47e1-9b5d-36ee9bf9159c | --- title: | --- title: |
| 2  151ba5b5-3e76-49c5-ac78-fd6b89db476e | How Zencoder Saves Files When Uploads Fail description: | Description de la manière dont Zencoder enregistre les fichiers lorsque les téléchargements échouent: |
| 3  74cda4a3-1d31-48e3-bc11-67bf7e436c43 | Zencoder will recover any files that couldn't be uploaded to your server and make them available to you via Amazon S3. parent: | Zencoder récupérera tous les fichiers qui n'ont pas pu être téléchargés sur votre serveur et les mettra à votre disposition via Amazon S3. parent: |
| 4  b02c592d-3a1a-41d8-9382-4bd439126093 | General Information --- | Informations générales --- |
| 5  d213d790-25b1-4039-9955-3c1d75ad614e | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  2c536768-25c2-45f3-a709-7867d6dc17c1 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  5d895418-13c1-46dc-95b5-49df50819f08 | Overview | Vue d'ensemble |
| 8  04fae64e-5e29-4c86-b5ec-2311b0802d56 | If a transfer error is encountered while attempting to upload files that error will be captured and a Zencoder server will be used for the remainder of the files. | Si une erreur de transfert est rencontrée lors de la tentative de téléchargement de fichiers, cette erreur sera capturée et un serveur Zencoder sera utilisé pour le reste des fichiers. |
| 9  e200345f-6e93-455b-848c-f5f61f74903f | Should this happen on your job there will be details in both the notifications that are posted to your application and on the Zencoder dashboard. | Si cela se produit dans votre travail, des détails figureront à la fois dans les notifications publiées sur votre application et sur le tableau de bord Zencoder. |
| 10  568c3a19-07d0-449c-9416-141cf23f31ef | Dashboard Information | Informations sur le tableau de bord |
| 12  0267e818-f4d4-4f4f-b023-ca4e287b3a28 | Zencoder Dashboard | Tableau de bord Zencoder |
| 13  ecd6e8f5-d860-4bb6-8fd3-7138e9c295cc | Zencoder Dashboard | Tableau de bord Zencoder |
| 14  f4ae09e8-42a8-40eb-be88-6d8e7d4743d5 | When reviewing a job in the dashboard the banner above will appear at the top of the page, similar to the banner displayed for test jobs. | Lors de l'examen d'un travail dans le tableau de bord, la bannière ci-dessus apparaîtra en haut de la page, semblable à la bannière affichée pour les tâches de test. |
| 16  65ed33c7-d185-4e35-a1b1-addcdbbcbf26 | Dashboard Message | Message du tableau de bord |
| 17  378bd5ff-0dd6-47e4-8ab3-b6900f49e777 | Dashboard Message | Message du tableau de bord |
| 18  1e4f8af0-fc6d-4b92-a90d-04cefbe49926 | The specific output that used the backup server is flagged under the progress bar, alongside similar notifications for any warnings on the job and notifications: | La sortie spécifique qui a utilisé le serveur de sauvegarde est signalée sous la barre de progression, avec des notifications similaires pour tous les avertissements sur le travail et les notifications: |
| 20  bdc394c2-07dc-4224-8f99-0d7bce2dbd22 | Dashboard Notifications | Notifications du tableau de bord |
| 21  c0c79850-c7d5-4a95-9f28-131b90548575 | Dashboard Notifications | Notifications du tableau de bord |
| 22  3eaef27c-e888-42c0-a155-cdd08510377b | When you view the output's record the error that was prevented Zencoder from uploading the video to your server will be displayed. | Lorsque vous affichez l'enregistrement de la sortie, l'erreur qui a empêché Zencoder de télécharger la vidéo sur votre serveur s'affiche. |
| 23  36c8404a-ce60-4acd-a88b-ed1e93599c86 | A full [1}list of errors{2] is available. | Plein [1}liste des erreurs{2] est disponible. |
| 24  2e15bf88-c865-48c6-ade8-733a5ca02f1a | Notifications | Notifications |
| 25  86ab0de2-deb7-4807-91bb-f6f6fe251eee | API version 2 also includes rich notifications, which contain much more information than the basic notifications in version 1. | La version 2 de l'API comprend également des notifications riches, qui contiennent beaucoup plus d'informations que les notifications de base de la version 1. |
| 26  d6585c11-9047-46ab-a6db-3b68f2ce3b6b | Along with metadata and details about the files for a job, several attributes are also included if a backup server was used. | Outre les métadonnées et les détails sur les fichiers d'un travail, plusieurs attributs sont également inclus si un serveur de sauvegarde a été utilisé. |
| 27  52c3c700-95c3-42bb-b6c6-52098a11d3c7 | If the backup server is not used, these attributes will not be passed. | Si le serveur de sauvegarde n'est pas utilisé, ces attributs ne seront pas transmis. |
| 28  ecf71093-b82d-4042-ae99-25d44c7ddf24 | [1}[2]{3] will be set to true if any backup servers were used. | [1}[2]{3] sera défini sur true si des serveurs de sauvegarde ont été utilisés. |
| 29  eb1ca219-906f-4cf6-9df9-bc6838cdf0c7 | If it is false or not present, your files were uploaded to the URL specified in your request or to the default S3 bucket. | S'il est faux ou absent, vos fichiers ont été téléchargés vers l'URL spécifiée dans votre demande ou vers le compartiment S3 par défaut. |
| 30  46d2ce0a-14ac-4e39-929c-7ae435950fb5 | [1}[2]{3] will contain a link to the documentation on Zencoder for the error that occurred when uploading the video. | [1}[2]{3] contiendra un lien vers la documentation sur Zencoder pour l'erreur survenue lors du téléchargement de la vidéo. |
| 31  bd8548c9-b07d-4cdd-bbff-d592e5d9ef19 | [1}[2]{3] will contain a human-friendly message about the error that occurred when uploading the video. | [1}[2]{3] contiendra un message convivial sur l'erreur survenue lors du téléchargement de la vidéo. |
| 32  da15ee88-8c52-4cd2-9fc9-75fbf1fa99b6 | primary\_thumbnail\_upload\_error\_message will contain a link to the documentation on Zencoder for the error that occurred when uploading thumbnails. | primary\_thumbnail\_upload\_error\_message contiendra un lien vers la documentation sur Zencoder pour l'erreur survenue lors du téléchargement des vignettes. |
| 33  322bd46c-bd37-4362-ba24-3dae1f7a2b7a | [1}[2]{3] will contain a human-friendly message about the error that occurred when upload thumbnails. | [1}[2]{3] contiendra un message convivial sur l'erreur survenue lors du téléchargement des vignettes. |
| 34  87838d31-bd6a-427d-ad37-4a0862309c30 | Example | Exemple |
| **using-zencoder-azure.html**  **MQ971010 c1c4f384-e2ba-438f-8edd-8f00329be7ae** | | |
| 1  eb40944f-6215-41a7-9975-5094bad8923d | --- title: | --- title: |
| 2  528804c1-3477-4518-ac37-bf43eedc7cfc | Using Zencoder with Azure description: | Utilisation de Zencoder avec la description Azure: |
| 3  d2538f37-8e1d-4558-a6e6-6ee88bab1ff6 | Zencoder can upload and download files (blobs) from your Azure containers. | Zencoder peut télécharger et télécharger des fichiers (blobs) à partir de vos conteneurs Azure. |
| 4  68439db7-74c3-4861-9ded-d13cb1acb2db | The account, container, and blob details must be embedded in the URL of job inputs & outputs. parent: | Les détails du compte, du conteneur et de l'objet blob doivent être intégrés dans l'URL des entrées et sorties de la tâche. parent: |
| 5  62a205f0-63a4-47c3-bed5-4566e505cd50 | General Information --- | Informations générales --- |
| 6  575a37bf-e61b-42fd-ad7c-cf8fcf58018b | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  88237aed-34a4-4d7e-96d5-7cd1cc17b7cd | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  e7842f8d-ea3b-4b9e-becb-dd238c5ace9b | Working with Azure | Travailler avec Azure |
| 10  65691a42-e9c4-446a-a9c2-26719f5bce60 | Azure URLs must use the azure://account-name:account-key@container/blob format. | Les URL Azure doivent utiliser le format azure: // account-name: account-key @ container / blob. |
| 11  76ef01f0-97b2-4981-b484-da5c2833775c | The following job request shows how to reference Azure locations for inputs and outputs: | La demande de travail suivante montre comment référencer des emplacements Azure pour les entrées et les sorties: |
| 13  63a51b50-0c7a-4fc2-824f-e71c0680a2e6 | The [1}account-name{2] and [1}account-key{2] should be CGI escaped. | le [1}nom du compte{2] et [1}clé de compte{2] devrait être CGI échappé. |
| 14  010e1c1c-e554-422d-8a0f-2cc335051b9e | Nothing else should need to be escaped, as with other URLs in Zencoder. | Rien d'autre ne devrait avoir besoin d'être échappé, comme avec les autres URL dans Zencoder. |
| 15  62070867-1bfb-45be-8827-ae8795acab37 | They can be found in the Azure management interface. | Ils se trouvent dans l'interface de gestion Azure. |
| 16  9095debb-52bd-4733-bce8-4b7c809b77d2 | The account-name is the name of the storage account (linked to region, etc). | Le nom du compte est le nom du compte de stockage (lié à la région, etc.). |
| 17  24dff1d4-54cc-4e8b-b15a-1822a0e75c61 | Keys are available from the bottom of the overview screen for the account. | Les clés sont disponibles en bas de l'écran d'aperçu du compte. |
| 18  80973698-1aac-4b11-8a05-61758335b718 | Each Azure account can have multiple containers. | Chaque compte Azure peut avoir plusieurs conteneurs. |
| 19  795fb1c9-4350-41b5-a47e-4248004de85f | The [1}container{2] field in the URL must be defined and configured in Azure before it can be used in a Zencoder job. | le [1}récipient{2] Le champ de l'URL doit être défini et configuré dans Azure avant de pouvoir être utilisé dans une tâche Zencoder. |
| 20  aa041a58-fefb-4304-9b32-f6057fc67b71 | The [1}blob{2] field in the URL represents the name of the file. | le [1}goutte{2] Le champ dans l'URL représente le nom du fichier. |
| 21  ac780db8-71be-4bd3-bfc6-584844290654 | The blob is the only component of the URL that does not need to be configured in advance in Azure. | L'objet blob est le seul composant de l'URL qui n'a pas besoin d'être configuré à l'avance dans Azure. |
| 22  64be92ea-2d62-406b-a6de-a79561342d87 | Azure SAS Token Support | Prise en charge des jetons Azure SAS |
| 23  a584c6f3-70f0-4e68-9ab4-2aea6fbf7340 | Support for authorizing Azure file transfers is included in Zencoder. | La prise en charge de l'autorisation des transferts de fichiers Azure est incluse dans Zencoder. |
| 24  32869bc5-900b-407f-a129-260f59ce5b13 | Only Account SAS tokens are currently supported, and at least the "sv", "si", "sr" and "sig" parameters are required as part of the token. | Seuls les jetons SAS de compte sont actuellement pris en charge, et au moins les paramètres «sv», «si», «sr» et «sig» sont requis dans le cadre du jeton. |
| 25  ef671696-cc3b-4938-ac36-d1771e9b0828 | Example SAS token: | Exemple de jeton SAS: |
| 27  2eb7914f-0de3-4d63-8e7a-49f68be0104a | There are two ways to include the SAS token along with an Azure URL: | Il existe deux façons d'inclure le jeton SAS avec une URL Azure: |
| 28  5a1c0515-90fd-4811-9931-c76e9c5cbe8a | Append the token to the URL as a query string parameter. | Ajoutez le jeton à l'URL en tant que paramètre de chaîne de requête. |
| 29  ab13a4b4-189d-4064-a4d5-f6751a656d9c | Provide the token separately with the "azure\_sas" setting. | Fournissez le jeton séparément avec le paramètre "azure\_sas". |
| 30  8cc38510-5801-4167-9933-978cf5682c4b | Note: | Note : |
| 31  2ec39a44-7b56-49eb-b4f9-18f65c986139 | The Azure URL must use an azure:// scheme as is standard within Zencoder, not https:// . | L'URL Azure doit utiliser un schéma azure: // comme c'est le cas dans Zencoder, et non https: //. |
| 32  e8b530aa-4137-485a-9d81-b5c8e01478c5 | API Request Examples | Exemples de demandes d'API |
| 33  cb2cf98e-8864-48f4-aad6-ebd3c365fc25 | Input URLs | URL d'entrée |
| 34  26821eef-729c-4eda-a503-fa0d119fbf4d | Query string version | Version de chaîne de requête |
| 36  8b3f7652-4457-4983-a11d-a306000ceac8 | Separate parameter version | Version séparée des paramètres |
| 38  fd4e8209-26f6-4ac8-bb78-086e57dd198d | Output URLs | URL de sortie |
| 39  196cd8fe-2cb3-46f3-ab11-fbd84cb07253 | Note: | Note : |
| 40  6d6d5935-bf59-4f3b-98c2-75af60aa34d1 | For multi-file outputs (such as HLS outputs with a manifest and media segments) the filename withinthe URL will be automatically updated for uploading each additional file, but the path and parameters willotherwise be preserved. | Pour les sorties multi-fichiers (telles que les sorties HLS avec un manifeste et des segments multimédias), le nom de fichier dans l'URL sera automatiquement mis à jour pour le téléchargement de chaque fichier supplémentaire, mais le chemin et les paramètres seront sinon conservés. |
| 41  043699b2-700c-4d7b-bf41-2c7f73c1f24e | Query string version | Version de chaîne de requête |
| 43  1ab0bb33-021e-4981-819e-e986df4d4a74 | Separate parameter version | Version séparée des paramètres |
| 45  397e194f-4b83-42d5-9cb4-d0765ce55a25 | Thumbnail URLs | URL miniatures |
| 46  906eb39b-96dd-42a8-b03f-b5cfd07772ac | For thumbnails, the base URL typically doesn't include a filename. | Pour les vignettes, l'URL de base n'inclut généralement pas de nom de fichier. |
| 47  a522f64b-0843-49d5-b341-dde3520b76a7 | As with output URLs, this will be updated in a way that preserves query string parameters that include an SAS token. | Comme pour les URL de sortie, elles seront mises à jour de manière à préserver les paramètres de chaîne de requête qui incluent un jeton SAS. |
| 48  c89c9fc7-874c-4e97-b45c-da6675d40ec5 | Query string version | Version de chaîne de requête |
| 50  0954f3c9-f16c-4cda-84c7-22d3c300640d | Separate parameter version | Version séparée des paramètres |
| **getting-notifications-when-videos-are-finished.html**  **MQ971010 67eb5902-98c7-4d09-8fc7-d299257e2108** | | |
| 1  db8fba26-79a6-43e0-a201-04b358eb378c | --- title: | --- title: |
| 2  ff73c218-0460-4e8f-824a-bad6a2a131a0 | Getting Notifications When Videos Are Finished description: | Obtenir des notifications lorsque les vidéos sont terminées description: |
| 3  bd686beb-8d82-4ce3-8e1c-9fb8b6b5fdc7 | This topic shows you how to get notifications when your Zencoder job is complete. parent: | Cette rubrique vous montre comment recevoir des notifications lorsque votre tâche Zencoder est terminée. parent: |
| 4  6c4314f7-a4f6-4866-8899-404c38da26d5 | General Information --- | Informations générales --- |
| 5  d66d20cd-76ae-49da-82ae-a0f538ee8f60 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  f0ef439c-92cc-4103-9b68-309bb9e0f261 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  206c424a-b2af-4cd7-b19a-d7dfd89355df | Overview | Vue d'ensemble |
| 8  787cd58a-32c3-413d-b0d2-03f976272032 | After a job or an output file is complete, you can find out about it in several ways. | Une fois qu'un travail ou un fichier de sortie est terminé, vous pouvez en savoir plus de plusieurs manières. |
| 9  04023ad7-95d0-43f3-924c-4bafcec7b1de | We can POST an HTTP request to your application with the details. | Nous pouvons POSTER une requête HTTP à votre application avec les détails. |
| 10  0ab3035e-e3af-45bf-8835-79e0ef83f17c | You can request your notifications using a third-party tool such as [1}ngrok{2]. | Vous pouvez demander vos notifications à l'aide d'un outil tiers tel que [1}ngrok{2]. |
| 11  2b6b08ce-1c74-44cc-82f7-7b36a8f06869 | This is useful when you are developing locally and Zencoder can’t reach your development server. | Ceci est utile lorsque vous développez localement et que Zencoder ne peut pas atteindre votre serveur de développement. |
| 12  59e5897c-6617-40d9-8c39-593bc936399e | We can send an email. | Nous pouvons envoyer un e-mail. |
| 13  a51c7e21-f787-41d0-85c6-13933fad1f7c | You can check the Zencoder Dashboard for job status. | Vous pouvez consulter le tableau de bord Zencoder pour connaître l'état de la tâche. |
| 14  3a953c6e-68e6-469a-8f3f-1559c1668cca | Get HTTP/Email notifications | Recevez des notifications HTTP / e-mail |
| 15  4495baa9-e604-4a9e-a22e-a319e7e7005d | To receive HTTP or email notifications, add [1}Notification options{2] to your API request, like this: | Pour recevoir des notifications HTTP ou par e-mail, ajoutez [1}Options de notification{2] à votre demande d'API, comme ceci: |
| 17  343c1552-2411-4ba7-b9f7-0735317b3dc0 | In this example, when the first output file is completed, two notifications would be sent: | Dans cet exemple, lorsque le premier fichier de sortie est terminé, deux notifications sont envoyées: |
| 18  e0661273-b40e-4c32-b8ec-d158141e66da | Email to [1}[2]{3] with information about the output and the input/job. | Envoyer un e-mail à [1}[2]{3] avec des informations sur la sortie et l'entrée/tâche. |
| 19  f193655e-4877-4b2e-88fc-baf1dfce9f60 | HTTP POST to [1}[2]{3] with a Content-Type header set to 'application/json' with information about the output and the input/job. | HTTP POST vers [1}[2]{3] avec un en-tête Content-Type défini sur 'application / json' avec des informations sur la sortie et l'entrée / le travail. |
| 20  4ac53d2f-c986-4489-b2a1-18e1fc6e61a3 | When the second output file is complete, four more notifications would be sent: | Lorsque le deuxième fichier de sortie est terminé, quatre notifications supplémentaires seront envoyées: |
| 21  e26bf625-1b30-473b-b29e-3df56ef79f68 | HTTP POST to [1}[2]{3] with a Content-Type header set to 'application/xml' with information about the output and the input. | HTTP POST vers [1}[2]{3] avec un en-tête Content-Type défini sur 'application / xml' avec des informations sur la sortie et l'entrée. |
| 22  639bb1ad-6ad8-4ab6-b3f8-11652ade019c | HTTP POST to [1}[2]{3] with a Content-Type header set to 'application/json' with information about the output and the input/job. | HTTP POST vers [1}[2]{3] avec un en-tête Content-Type défini sur 'application / json' avec des informations sur la sortie et l'entrée / le travail. |
| 23  bc2ec108-77a0-4a43-be81-d73d02ecd4fb | Email to [1}[2]{3] with information about the output and the input/job. | Envoyer un e-mail à [1}[2]{3] avec des informations sur la sortie et l'entrée/tâche. |
| 24  ed1b475e-70a1-47d9-b688-a50fd21a92ad | HTTP POST to [1}[2]{3] with a Content-Type header set to 'application/json' with information about the output and the input/job. | HTTP POST vers [1}[2]{3] avec un en-tête Content-Type défini sur 'application / json' avec des informations sur la sortie et l'entrée / le travail. |
| 25  35a0a7a4-8201-4134-a2d4-ff512c6f9f9a | When the job is completed, two more notifications would be sent: | Lorsque le travail est terminé, deux autres notifications seront envoyées: |
| 26  c72b7dae-8389-4a78-a448-779e2e9534e3 | Email to [1}[2]{3] with information about the output and the input. | Envoyer à [1}[2]{3] avec des informations sur la sortie et l'entrée. |
| 27  4d1ab24e-bacf-4fbc-8d76-8e35291c4046 | HTTP POST to [1}[2]{3] with a Content-Type header set to 'application/json' with information about the output and the input. | HTTP POST vers [1}[2]{3] avec un en-tête Content-Type défini sur 'application / json' avec des informations sur la sortie et l'entrée. |
| 28  0e7311ca-60f0-4a8b-8664-fb49c14511ae | [1}Note:{2] | [1}Note :{2] |
| 29  8a412eb9-d628-4f0a-98d0-dd05522b86f8 | If Zencoder is unable to successfully connect to the target server when sending a notification, the notification will be queued to try again. | Si Zencoder ne parvient pas à se connecter avec succès au serveur cible lors de l'envoi d'une notification, la notification sera mise en file d'attente pour réessayer. |
| 30  962074e3-1636-40f2-9875-7047b2c5b934 | The notification will be attempted up to 20 times, with the delay between attempts doubling each time. | La notification sera tentée jusqu'à 20 fois, le délai entre les tentatives doublant à chaque fois. |
| 31  023eccf7-08b9-4f3f-877b-e417889a4334 | HTTP Notifications | Notifications HTTP |
| 32  2c8f0de5-7fde-4bcb-8e57-2e854bd5e4f7 | Notifications contain rich content with much more information about the job and input and output files. | Les notifications contiennent un contenu riche avec beaucoup plus d'informations sur le travail et les fichiers d'entrée et de sortie. |
| 33  b124ea1e-8345-4f7b-8c02-fbe17d58b03d | The body of the notification can contain JSON or XML. | Le corps de la notification peut contenir du JSON ou du XML. |
| 34  0dddb61e-4674-410a-aa5a-7680f3c036b4 | If uploads fail, notifications will also contain information about [1}errors and backup servers used{2]. | Si les téléchargements échouent, les notifications contiendront également des informations sur [1}erreurs et serveurs de sauvegarde utilisés{2]. |
| 35  e1fb0327-7e20-49e2-9549-78093bf09065 | Notification handlers on servers built on HTTP2 are not currently supported. | Les gestionnaires de notification sur les serveurs basés sur HTTP2 ne sont actuellement pas pris en charge. |
| 36  223cc7f4-34a6-4966-bb4d-242b68ce55e4 | Notifications sent to HTTP2 servers may fail to be delivered without returning any error. | Les notifications envoyées aux serveurs HTTP2 peuvent ne pas être livrées sans renvoyer aucune erreur. |
| 37  32f08969-2777-4f63-b1b7-3e62cddcad00 | Job Notification Example | Exemple de notification de travail |
| 39  c1ce6fab-35cf-46ab-8a91-c1208f12a4a5 | Output Notification Example | Exemple de notification de sortie |
| **supported-video-and-audio-formats-codecs-and-containers.html**  **MQ971010 4aeed48f-e607-41ab-8602-0d2a4db690c5** | | |
| 1  df1c6cd5-5dcf-41ab-a886-31fb87a697b7 | --- title: | --- title: |
| 2  36cdd422-eee4-49d2-bbfe-f249eaf05536 | Supported Video and Audio Formats description: | Description des formats vidéo et audio pris en charge: |
| 3  c4e4633b-75e8-4227-bbdb-de8b9bd6a919 | This document lists the supported containers and codecs you can use when you upload videos to Video Cloud. parent: | Ce document répertorie les conteneurs et codecs pris en charge que vous pouvez utiliser lorsque vous téléchargez des vidéos sur Video Cloud. parent: |
| 4  de12828e-7972-45b1-a7e4-4e4f0afc8edd | General Information --- | Informations générales --- |
| 5  50aab7b6-92a4-47e7-8d64-14601eb671fe | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  3cf1ecd3-217c-4089-b46f-09e195566929 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  64a2c460-3ac9-4946-af34-7acd30b0af94 | Understanding codecs, containers, and file extensions | Codecs, conteneurs et extensions de fichiers |
| 8  282fa3ef-bd08-4898-b671-2995c2d9f686 | Codecs, containers and file extensions are not equivalent but are often confused with one another. | Les codecs, les conteneurs et les extensions de fichiers ne sont pas similaires, mais sont souvent confondus les uns avec les autres. |
| 9  6c444545-24d4-4042-9ea4-f3176ec9b7c7 | For example, H.264 video does not just mean a file with the extension [1}[2]{3]. | Par exemple, la vidéo H.264 ne signifie pas seulement un fichier avec l'extension [1}[2]{3]. |
| 10  fe3f4438-71a2-4a51-8c08-cf88a3da7819 | Video files contain both metadata (duration, dimensions, etc.) as well as the encoded and often compressed audio and video data. | Les fichiers vidéo contiennent à la fois des métadonnées (durée, dimensions, etc.) ainsi que les données vidéo et audio compressées. |
| 11  0c19c229-9267-4550-a77b-dd870fb8efdf | The [1}container{2] format defines how the metadata is stored along with the audio and video data. | Le format [1}conteneur{2] définit la façon dont les métadonnées sont stockées avec les données audio et vidéo. |
| 12  99492d57-68a5-4478-867e-02c62aea3ea1 | It does not define the coding or compression of the data. | Il ne définit pas l’encodage ou la compression des données. |
| 13  e559b046-8a75-499e-bc77-81bd4df0630a | [1}Codecs{2] are responsible for encoding and decoding the video and audio streams in a video file. | Les[1}codecs{2] sont responsables de l'encodage et du décodage des flux vidéo et audio dans un fichier vidéo. |
| 14  806ad4b1-c471-4b09-b7d0-552bc678d1e2 | They can be lossy or lossless and are usually optimized for certain types of transmission. | Ils peuvent être sans perte ou sans perte et sont généralement optimisés pour certains types de transmission. |
| 15  2a0d0d78-cf1b-450b-9a16-48d83dc3757c | Note that there are some cases where the codec and container share a single definition, but these are uncommon. | Notez qu'il existe des cas où le codec et le conteneur partagent une seule définition, mais ceux-ci sont rares. |
| 16  315c8b3b-0896-4f8f-85e7-7f773ee64bd7 | Other terms that are often confused are encoding/decoding and muxing/demuxing. | D'autres termes souvent confus sont le codage/décodage et le muxing/démultixing. |
| 17  c7a8e6a3-c879-4f47-835f-35ad86017632 | [1}Encoding {2]and [1}decoding {2]refer to converting the encoded video and audio data to and from streams that can be played. | Le[1}codage {2]et le [1}décodage {2]se réfèrent à la conversion des données audio et vidéo encodées vers et à partir de flux pouvant être lus. |
| 18  ca1b0538-6018-4ac0-b68d-0cfa1d4242b6 | [1}Muxing {2]and [1}demuxing {2]refers to the writing and reading of audio and video streams into and from various container formats. | Le[1}muxing {2]et le [1}démultipage {2]se réfèrent à l'écriture et à la lecture de flux audio et vidéo dans et à partir de différents formats de conteneur. |
| 19  1863371b-378e-467c-948f-ccdb5a2e7261 | For more information see: | Pour plus d’informations, consultez les rubriques suivantes : |
| 20  478ef013-60ef-450c-85e3-bdc17c93cee5 | Containers are described in this [1}article{2]. | Les conteneurs sont décrits dans cet [1}article{2]. |
| 21  5217a13b-c90f-4e1c-a748-bc5741237940 | More details on codecs can be found in this [1}article{2]. | Plus de détails sur les codecs dans cet [1}article{2]. |
| 22  83c4f6bb-5310-470d-9581-6b22f30063c5 | Additional references for codec IDs and codes can be found [1}here{2] and [3}here{2]. | Vous trouverez des références supplémentaires aux ID et codes de codec [1}ici{2] et [3}là{2]. |
| 23  4a2f218d-88ad-4973-81b8-6f000a4ffda3 | Supported source video types | Types vidéo source pris en charge |
| 24  9e02f709-6f34-4e76-ade0-c8864b423e02 | Since Brightcove generally handles the complexity of creating renditions with codecs and formats appropriate to different platforms, browsers, and device apps, what concerns you most is what kinds of source videos we can transcode for you. | Étant donné que Brightcove gère généralement la complexité de la création de rendus avec des codecs et des formats adaptés aux différentes plates-formes, navigateurs et applications d'appareils, ce qui vous préoccupe le plus est de savoir quels types de vidéos source nous pouvons transcoder pour vous. |
| 25  df276302-9c8d-44b3-88fc-8ae8d4e287eb | Since Brightcove supports so many video input types, it is actually more helpful to talk about the formats we do not support. | Étant donné que Brightcove prend en charge de nombreux types d'entrées vidéo, il est en fait plus utile de parler des formats que nous ne prenons pas en charge. |
| 26  eb53c93a-30b6-4c5f-9eb4-71f9ed0f57fc | At the moment, there are only a few. | Pour le moment, il n'y en a que quelques-uns. |
| 27  3a1dcfc1-19f5-49b6-a898-9fcba01f1019 | The list below shows the formats [1}[2}not{3]{4] supported for [5}Zencoder{6]. | La liste ci-dessous montre les formats [1}[2}ne pas{3]{4] pris en charge pour [5}Zencoder{6]. |
| 33  e40a352d-011e-453c-8458-b57c91451e7a | [1}[2]{3] - partly supported; there are variants that can come from the software used to encode the source, or from OS, that make the source unusable by Zencoder. | [1}[2]{3] - partiellement pris en charge ; il existe des variantes qui peuvent provenir du logiciel utilisé pour encoder la source, ou du système d'exploitation, qui rendent la source inutilisable par Zencoder. |
| 34  191cd25f-e488-40dc-bbae-af13c01926a0 | We are still trying to identify the exact factors that cause problems. | Nous essayons toujours d'identifier les facteurs exacts qui causent des problèmes. |
| 35  a9fb3931-8727-4412-9de0-52f549d4fd89 | [1}[2]{3] - partly supported by [4}[5]{6]; if the [1}[2]{3] contains a video or audio track, those can be processed, but many [1}[11]{3] do not. | [1}[2]{3] - partiellement pris en charge par [4}[5]{6] ; si le [1}[2]{3] contient une piste vidéo ou audio, ceux-ci peuvent être traités, [1}[11]{3] mais beaucoup pas. |
| 36  8c11b850-ccdc-4372-878c-641e7f21f7a3 | Special cases | Cas spéciaux |
| 37  8803637f-44b2-437e-ac67-dba2e2bf633c | Note: [1}[2]{3] also does not work for [4}422 10-bit and 444 12-bit sources (only){5] - this is a bug, and this note will be removed when it is fixed. | Note : [1}[2]{3] ne fonctionne pas non plus pour les [4}sources 422 10 bits et 444 12 bits (seulement){5] - c'est un bug, et cette note sera supprimée lorsqu'elle sera corrigée. |
| 38  22d6260b-f496-4013-b317-8b69b10ef4a4 | Content encrypted with KMS is supported but requires that you pre-sign your object URLs, ala what is outlined here: [1}https://aws.amazon.com/blogs/developer/generating-amazon-s3-pre-signed-urls-with-sse-kms-part-2/{2]. | Le contenu crypté avec KMS est pris en charge mais nécessite que vous pré-signer vos URL d'objet, ala ce qui est décrit ici : [1}https://aws.amazon.com/blogs/developer/generating-amazon-s3-pre-signed-urls-with-sse-kms-part-2/{2]. |
| 39  f2af8ada-7223-4ede-81d5-8c9c0e7d1945 | Steps to implement: | Étapes de mise en œuvre : |
| 40  acd9bc1c-3dc6-49c3-8c60-d38ae726f340 | Create a KMS managed encrypted bucket | Créer un compartiment chiffré géré KMS |
| 41  287c729d-056f-4c9c-8abc-41f78fbe5bb4 | Add the Video Cloud/Zencoder Ingest Policy | Ajouter la politique d'ingest de Video Cloud/Zencoder |
| 42  ffc57e45-32c7-4799-9d29-37fb4afe88d7 | Create a pre-signed URL using the KMS key | Créer une URL pré-signée à l'aide de la clé KMS |
| 43  b67f4d3f-c4eb-4329-909f-44d5d00ec086 | Use this URL when ingesting the video | Utilisez cette URL lors de l'ingestion de la vidéo |
| 44  86537183-4569-4430-a5e1-fef39197c7b4 | Aside from those listed above, we believe we support pretty much all known video formats. | Mis à part ceux énumérés ci-dessus, nous croyons que nous supportons à peu près tous les formats vidéo connus. |
| 45  93c570c6-4ef9-4810-9f58-0a7fbda8c212 | If you have problems with another video format, please [1}Contact Brightcove Support{2] and also let [3}Brightcove Learning Services{2] know. | Si vous rencontrez des problèmes avec un autre format vidéo, [1}contactez le support technique Brightcove{2] et informez également les [3}Services d'apprentissage Brightcove{2] . |
| 46  8bfdfbdc-87cb-4b04-9f5e-7b8b98998d10 | Audio formats | Formats audio |
| 47  c6f5c288-4996-485c-9734-f0831c4b6729 | Ingestion | Intégration |
| 48  6369639a-7509-4122-80ea-bc6d397bd279 | On the ingestion side, most formats are supported, except when they get over 8 channels of audio. | Du côté de l'ingestion, la plupart des formats sont pris en charge, sauf lorsqu'ils obtiennent plus de 8 canaux audio. |
| 49  518c0c1f-5443-49f4-8a1f-5a200813c009 | (And the audio must either be configured as a single multichannel track, or multiple mono tracks.) | (Et l'audio doit être configuré comme une seule piste multicanal, ou plusieurs pistes mono.) |
| 50  f064b74f-0da2-4e95-bce9-54c2eedab112 | Encoding and transcoding | L'encodage et la conversion |
| 51  f7ce4487-b5b9-4aa8-a00b-e888b733e8ae | For Dolby, both AC3 and EAC3 are supported, up to 5.1 channels. | Pour Dolby, les deux AC3 et EAC3 sont pris en charge, jusqu'à 5.1 canaux. |
| 52  5fc2867f-aa49-455f-bbb1-73b12162851d | Many other non-Dolby formats are supported as well, including AAC. | De nombreux autres formats non Dolby sont également pris en charge, y compris AAC. |
| 53  7ddcdc0a-f963-41b5-9253-1cba4b7c288d | Playback (in the Brightcove Player) | Lecture (dans le lecteur Brightcove) |
| 54  d800987c-eaa2-4657-aaf6-ea35f2711621 | AAC, in mono or stereo. | AAC, en mono ou stéréo. |
| 55  19659f98-e68d-4174-99e1-9a58437805b4 | 5.1 channel audio support depends on browser capability - currently only Safari and Edge support it. | La prise en charge audio 5.1 dépend de la capacité du navigateur - actuellement seuls Safari et Edge le prennent en charge. |
| 56  2335944d-74b7-4f6d-a059-07eea238f544 | Playback (in the Brightcove SDK Native Players) | Lecture (dans les lecteurs natifs du SDK Brightcove) |
| 57  6deeef0a-323e-40b1-bd74-8fc9d8910628 | AAC, in mono or stereo. | AAC, en mono ou stéréo. |
| 58  0d199748-8279-48bd-a64a-a8d0e6585c81 | 5.1 channel audio is supported by iOS, and believed to be supported by Android, but that has not been tested. | Le canal audio 5.1 est pris en charge par iOS, et supposé être pris en charge par Android, mais cela n'a pas été testé. |
| 59  4b8889ef-0550-46df-bc60-18e65eb6cd9c | Notes | Notes |
| 60  8c58f7ae-bec4-4f48-a377-85fefc64a19f | [1}Windows:{2] | [1}Fenêtres :{2] |
| 61  29ccf460-6ff8-4351-84cb-cc4f1160c96e | Content with audio above 48kHz for AAC is not supported on Windows and it will cause the player to fail. | Le contenu audio supérieur à 48 kHz pour AAC n'est pas pris en charge sous Windows et cela entraînera l'échec du lecteur. |
| 62  314460b0-5be2-4987-bcdb-6076d6aa8f17 | See [1}this Microsoft document{2] for more information. | Consultez [1}ce document Microsoft{2] pour plus d'informations. |
| **faq-file-transfers.html**  **MQ971010 66a608c9-eacb-47c3-98d8-74fe86f719e8** | | |
| 1  c79b6686-58ad-494f-a2b5-e144573319cd | --- name: | --- name: |
| 2  334bdc64-b28d-48b6-8019-f493b5caf1ce | 'File Transfers' parent: | Parent 'Transferts de fichiers': |
| 3  3d15b549-12e6-4639-8c10-1e17a220402e | General Information --- | Informations générales --- |
| 4  b5645f99-cd2f-4191-97ab-3c2574122ac6 | FAQ: | FAQ : |
| 5  91b78745-f39f-4373-8682-b5bf6b34d2ef | File Transfers | Transferts de fichiers |
| 6  f85badc0-fea6-4db1-8d21-df30776d9f58 | This topic answers questions about transferring files to Zencoder for encoding and to your destinations for outputs. | Cette rubrique répond aux questions sur le transfert de fichiers vers Zencoder pour l'encodage et vers vos destinations pour les sorties. |
| 7  cf38dc1d-71e8-4147-8c03-b599b5ccca39 | FAQ | FAQ |
| 8  a3ad9729-edc0-4245-a23a-5676779127c7 | What transfer protocols do you support? | Quels protocoles de transfert prenez-vous en charge? |
| 9  ae0415c8-a808-4be8-b860-11f2aece772b | HTTP? | HTTP? |
| 10  7fc0debd-cee7-471f-96da-8442f76d29ab | FTP? | FTP? |
| 11  a30e80d2-f8a1-4906-9705-a086292cdbfd | Input: we support HTTP, HTTPS, FTP, SFTP, Rackspace Cloud Files, Google Cloud Storage, Azure, and Amazon S3. | Entrée: nous prenons en charge HTTP, HTTPS, FTP, SFTP, Rackspace Cloud Files, Google Cloud Storage, Azure et Amazon S3. |
| 12  9a6b38e7-5228-4618-84d3-a009c884d272 | Output: we support FTP, SFTP, Rackspace Cloud Files, Azure, Google Cloud Storage, and Amazon S3. | Sortie: nous prenons en charge FTP, SFTP, Rackspace Cloud Files, Azure, Google Cloud Storage et Amazon S3. |
| 13  d52a2b0a-1084-44a5-97ac-c0724cd1e1e4 | We do not currently support general HTTP uploads. | Nous ne prenons actuellement pas en charge les téléchargements HTTP généraux. |
| 14  9465dd2a-1d67-490f-8ef2-aeaaf1070c41 | Cloud Files users: | Utilisateurs de Cloud Files: |
| 15  790169d1-e96c-4ce6-b9b3-6577539b86c5 | You can specify the region to use (DFW, ORD or UK) by adding it to the protocol, like [1}[2]{3]. | Vous pouvez spécifier la région à utiliser (DFW, ORD ou UK) en l'ajoutant au protocole, comme [1}[2]{3]. |
| 16  4fd4f4ed-5234-47d3-9b88-e64cda9f2dde | Currently the only Cloud Files regions supported are DFW, ORD and UK. | Actuellement, les seules régions Cloud Files prises en charge sont DFW, ORD et UK. |
| 17  37a34dc5-ae6c-43da-a293-5367d6fb2d65 | The DFW region will be used by default. | La région DFW sera utilisée par défaut. |
| 18  157ff3c7-3380-420f-bd76-51fe28f00227 | Need another transfer method? | Besoin d'une autre méthode de transfert? |
| 19  5316d880-2dee-4d83-b246-7adb79905e88 | [1}Let us know.{2] | [1}Faites le nous savoir.{2] |
| 20  f5972c21-fd79-4776-ab64-479b92bbfd54 | Where can I put my original files for transcoding? | Où puis-je placer mes fichiers originaux pour le transcodage? |
| 21  d9ec95b8-b80b-416b-9cbb-bda4d011caee | We can pull in files from anywhere via HTTP, HTTPS, FTP, or SFTP. | Nous pouvons extraire des fichiers de n'importe où via HTTP, HTTPS, FTP ou SFTP. |
| 22  284adf1d-fdcd-4335-9a55-eda432d6c97f | We can also pull files from an Azure container, Google Cloud Storage or S3 bucket, including private buckets, and from Rackspace Cloud Files. | Nous pouvons également extraire des fichiers d'un conteneur Azure, de Google Cloud Storage ou d'un bucket S3, y compris des buckets privés, et de Rackspace Cloud Files. |
| 23  140cbca5-7dbb-420d-bff7-3023760dce44 | Examples: | Exemples : |
| 25  7033bc30-7896-4891-a4e3-b4897f8eaed3 | Note on ports: if you need to include a port in the file address, it must be declared at the end of the domain in the URL, like this: | Remarque sur les ports: si vous devez inclure un port dans l'adresse du fichier, il doit être déclaré à la fin du domaine dans l'URL, comme ceci: |
| 27  39df138c-4ff0-4897-bfb8-63888d7f67e4 | Can you transfer files securely? | Pouvez-vous transférer des fichiers en toute sécurité? |
| 28  5caa37be-6b8a-48c9-b5e4-001065557f1a | Sure. | Sûr. |
| 29  a20a730e-95ea-499b-9f8e-83e00086a770 | Use SFTP or HTTPS and include a username and password in the URL, like this: | Utilisez SFTP ou HTTPS et incluez un nom d'utilisateur et un mot de passe dans l'URL, comme ceci: |
| 31  e7568aba-754a-4689-b664-1f6481d37849 | Can you pull files from a private S3, Google Cloud Storage, or Cloud Files bucket? | Pouvez-vous extraire des fichiers d'un bucket privé S3, Google Cloud Storage ou Cloud Files? |
| 32  aa531251-e0d1-4d12-9410-ff9c602d8e5b | Yes. | Oui. |
| 33  5bcb4ffd-62d1-4359-80eb-eed95ea966cd | You can add access [1}credentials{2] to your Zencoder account, or [3}grant read access to the bucket for Zencoder{2]. | Vous pouvez ajouter un accès [1}identifiants{2] à votre compte Zencoder, ou [3}accorder un accès en lecture au bucket pour Zencoder{2]. |
| 34  f6c3324c-790d-49ef-824e-abace68f1e34 | Are there any file size limits? | Existe-t-il des limites de taille de fichier? |
| 35  fd824b59-6e0c-4d7d-be9e-2b67b0eb5db0 | No. We don't have any file size limits, and in fact, we chose not to charge extra for large input videos to encourage customers to send us their best copies. | Non. Nous n'avons aucune limite de taille de fichier et, en fait, nous avons choisi de ne pas facturer de frais supplémentaires pour les vidéos de grande taille afin d'encourager les clients à nous envoyer leurs meilleures copies. |
| 36  e14bc4e1-f18b-444b-aaa7-ef63645b1a36 | The higher the quality of videos you send us, the higher the output quality we can give you. | Plus la qualité des vidéos que vous nous envoyez est élevée, plus la qualité de sortie que nous pouvons vous offrir est élevée. |
| 37  3779a17e-41a2-4e34-a4c5-fa0e7b02e072 | There is, however, [1}a limit of 24 hours on the duration{2] of the source video. | Il y a, cependant, [1}une limite de 24 heures sur la durée{2] de la vidéo source. |
| 38  bdf97d9e-6d9f-4c97-b179-3dedccf77809 | Where do the finished videos go? | Où vont les vidéos finies? |
| 39  04cd1004-4eca-484f-8eb5-1e3a4e3fa04f | You have a few options for where we will send the videos. | Vous avez quelques options pour savoir où nous enverrons les vidéos. |
| 40  0ef4e515-aa9b-41ed-8611-b394a94602b2 | We can send the files to a FTP or SFTP server, to a S3 or Google Cloud Storage bucket, or to Rackspace Cloud Files. | Nous pouvons envoyer les fichiers vers un serveur FTP ou SFTP, vers un bucket S3 ou Google Cloud Storage ou vers Rackspace Cloud Files. |
| 41  7d6116c5-1533-4e2f-ba70-0b023456d6ef | See the [1}url option in our API docs{2] for more info. | Voir le [1}option url dans nos documents API{2] pour plus d'informations. |
| 42  7cdae5d0-613f-4ded-a909-673477ad619b | Don't forget to add [1}credentials{2] or [3}give Zencoder access to your bucket{2] if you use S3 or Google Cloud Storage. | N'oubliez pas d'ajouter [1}identifiants{2] ou [3}donnez à Zencoder l'accès à votre seau{2] si vous utilisez S3 ou Google Cloud Storage. |
| 43  2f965f5b-5295-4578-8b69-65559a376b35 | Or you can specify no output destination, and we'll hold on to the file for 24 hours. | Vous pouvez également ne spécifier aucune destination de sortie et nous conserverons le fichier pendant 24 heures. |
| 44  7f223e8b-5747-4226-8403-1f465083ea4c | We'll provide you with a URL that you can use to download the video. | Nous vous fournirons une URL que vous pouvez utiliser pour télécharger la vidéo. |
| 45  dbcf8424-6952-48b6-b381-d169e62ddb1c | We'll remove the video after 24 hours, so don't forget to download it. | Nous supprimerons la vidéo après 24 heures, alors n'oubliez pas de la télécharger. |
| 46  a9f0ebfe-da5b-4844-9678-fd3df54ed334 | Starting with API version 2, if we are unable to upload files to your server we will instead upload them to S3 and provide you with a URL for all files. | À partir de la version 2 de l'API, si nous ne sommes pas en mesure de télécharger des fichiers sur votre serveur, nous les téléchargerons à la place sur S3 et vous fournirons une URL pour tous les fichiers. |
| 47  c3ec6d90-c7ed-4610-bb37-64267b31721f | How do I set the ACL permissions if I send encoded files to S3? | Comment définir les autorisations ACL si j'envoie des fichiers encodés à S3? |
| 48  5f1635e0-b032-4dd8-9184-76486fa0c719 | Use our API. | Utilisez notre API. |
| 49  b6f81a0e-08ee-4d01-96c7-91ebe2f6fff8 | See the API docs on [1}access\_control{2] for more info. | Consultez la documentation de l'API sur [1}contrôle d'accès{2] pour plus d'informations. |
| 50  e26f3dc7-72a1-454e-bd3b-caa32792229d | File Transfers | Transferts de fichiers |
| 51  1da74064-7473-48b7-908c-49108f918a5e | Zencoder runs on Amazon EC2 instances, so there's a wide range of IP addresses that we use for File and Live transcoding. | Zencoder fonctionne sur des instances Amazon EC2, il existe donc une large gamme d'adresses IP que nous utilisons pour le transcodage de fichiers et en direct. |
| 52  f997992b-fb9d-470c-af9e-285e3a7dee04 | Amazon regularly adds new ranges to the list, which can be found via the AWS [1}IP Range API{2]. | Amazon ajoute régulièrement de nouvelles plages à la liste, qui peuvent être trouvées via AWS [1}API de plage IP{2]. |
| 53  63f93192-63d7-42e7-a28c-6bad7e253fed | Notifications | Notifications |
| 54  cffd2e8c-3b20-4d29-a2b4-c42cf962f66d | [1}Notifications{2] are currently sent from [3}[4]{5], but this could change at any time. | [1}Notifications{2] sont actuellement envoyés depuis [3}[4]{5] , mais cela peut changer à tout moment. |
| 55  150fbfd7-4efe-424f-939c-b76bf3510c3f | In order to account for this, we've added a [1}[2]{3] header to all notifications delivered. | Afin de tenir compte de cela, nous avons ajouté un [1}[2]{3] en-tête à toutes les notifications livrées. |
| 56  b38e51b5-3a5c-4fef-9e65-c4489edd7ed4 | This can be found on the [1}API{2] dashboard, where you can see your current secret and generate a new one if necessary. | Cela peut être trouvé sur le [1}API{2] tableau de bord, où vous pouvez voir votre secret actuel et en générer un nouveau si nécessaire. |
| 57  71659f1f-0b39-44f1-b084-80f734c6f5c9 | This header is delivered with every request and can be used to guarantee that the notification was delivered from your Zencoder account. | Cet en-tête est livré avec chaque demande et peut être utilisé pour garantir que la notification a été envoyée depuis votre compte Zencoder. |
| 58  44aab139-dd78-4f95-af2c-04f4def0c562 | [1}Note{2]: | [1}Remarque{2] : |
| 59  f0545c26-b04d-4efd-943b-cb1c34171335 | In order to keep your notification secret secure, make sure to deliver notifications to HTTPS endpoints! | Afin de garder votre notification secrète en toute sécurité, assurez-vous d'envoyer des notifications aux points de terminaison HTTPS! |
| 60  ab8d5313-5113-43ed-981b-d0616d1feb72 | [1}Note:{2] | [1}Note :{2] |
| 61  b3e941cb-eb03-4f39-8083-b5e715aca7aa | Servers may move to new datacenters, and IP addresses may change without notice. | Les serveurs peuvent migrer vers de nouveaux centres de données et les adresses IP peuvent changer sans préavis. |
| 62  694b20c1-81de-4e34-9ff8-a995e874c38a | Can I ship a hard drive with my videos on it to Zencoder? | Puis-je envoyer un disque dur contenant mes vidéos à Zencoder? |
| 63  da2090cb-895f-435e-bd50-2c0edd3e0213 | If you have a large number of videos to encode but don't want to transfer them over the internet you can use Amazon's [1}AWS Import/Export{2]. | Si vous avez un grand nombre de vidéos à encoder mais que vous ne souhaitez pas les transférer sur Internet, vous pouvez utiliser Amazon [1}Importation / exportation AWS{2]. |
| 64  0317cfdc-71a8-43d1-964b-8ed3bfce423d | You'll ship a hard drive with your videos to Amazon, who will upload them to S3 for you. | Vous expédierez un disque dur avec vos vidéos à Amazon, qui les téléchargera sur S3 pour vous. |
| 65  0f8c3f89-0caa-4681-a8ec-28d8dce12288 | Amazon has [1}simple instructions{2] for getting your drive ready to ship, where to send it, and more. | Amazon a [1}instructions simples{2] pour préparer votre disque à expédier, où l'envoyer, etc. |
| **faq-zencoder-pricing.html**  **MQ971010 b5489e58-5ebc-41bd-88f6-e6fecf1abdfd** | | |
| 1  de67fb82-e6cb-4c26-8b06-2eb3bc645bb2 | --- name: | --- name: |
| 2  5ba00bb2-41ac-4716-8abf-0b62bcd5808b | 'Zencoder Pricing' parent: | Parent 'Zencoder Pricing': |
| 3  9c55e26c-c179-417d-a7c5-8ce1b714e6d5 | General Information --- | Informations générales --- |
| 4  8d25baa4-7f69-4cb4-a480-4df20ba9599b | FAQ: | FAQ : |
| 5  836b44ca-8da6-4e10-9e41-6b88baa4c7d3 | Zencoder Pricing | Tarification Zencoder |
| 6  4febab85-51a2-4ac4-9daf-7fef9049a834 | This topic answers questions about Zencoder pricing. | Cette rubrique répond aux questions concernant les prix Zencoder. |
| 7  e40e72eb-97e2-41fb-9e18-3fec2b69e2df | FAQ | FAQ |
| 8  47bc0e30-ef2c-43e6-9da8-90c6ff2e5b29 | How much does it cost? | Combien cela coûte-t-il ? |
| 9  15c0d041-0fe8-41c2-bf2b-d7edd6568d03 | Visit our [1}pricing page{2] for details. | Visitez notre [1}page de tarification{2] pour plus de détails. |
| 10  81adcbd8-7058-4d5f-a337-22df74dfda77 | Will I be charged for unsuccessful jobs? | Est-ce que je serai facturé pour les travaux infructueux ? |
| 11  f195a4bf-f874-42db-b521-1881f9f6ddc3 | No, you are only charged if there are successful outputs. | Non, vous n'êtes facturé que s'il y a des sorties réussies. |
| 12  91c7cb72-50de-4d38-bd03-f03adfc9af16 | How do I see how many minutes I've used? | Comment puis-je voir combien de minutes j'ai utilisé ? |
| 13  d8658d42-70f0-4c39-81e8-e618d22a701a | Simple. | Simple. |
| 14  9faf996b-0935-492e-afea-a85b785c1ed7 | Just visit your [1}Account page{2]. | Visitez simplement votre [1}Page de compte{2]. |
| 15  7e57245e-9494-4456-9d03-178f5cf6c688 | What is a minute? | Qu'est-ce qu'une minute ? |
| 16  82986f47-095a-42e8-88c2-c857c258bdb3 | Is that how long the video is, or how long it takes to transcode? | Est-ce la durée de la vidéo, ou combien de temps il faut pour transcoder ? |
| 17  63307ca0-8ba0-47a3-b945-2dd836d1009e | We charge by the duration of all output files in minutes. | Nous chargeons en fonction de la durée de tous les fichiers de sortie en minutes. |
| 18  9032a48d-4358-4b14-92d4-6d76ed939c95 | This means that if you send us a 60 second video, and ask for two outputs, you'll be charged for two (2) minutes of video. | Cela signifie que si vous nous envoyez une vidéo de 60 secondes et demandez deux sorties, vous serez facturé pour deux (2) minutes de vidéo. |
| 19  a12b47ee-ccea-468f-b268-65a6476ec593 | We do [1}not{2] charge based on how long a video takes to encode. | Nous faisons [1}ne pas{2] facturé en fonction du temps nécessaire à l'encodage d'une vidéo |
| 20  31bec043-8129-4d94-9339-5741a6784b8c | That would be a crazy pricing model, because you'd have no idea how much you'd expect to pay, and we'd actually make more money if we intentionally slowed down our system. | Ce serait un modèle de prix fou, parce que vous n'auriez aucune idée du montant que vous vous attendez à payer, et nous ferions plus d'argent si nous ralentissons intentionnellement notre système. |
| 21  3269afd3-293a-4440-82a7-791006d8bc00 | We want to be as fast as possible at all times. | Nous voulons être aussi rapides que possible en tout temps. |
| 22  6ecb67dc-e729-46bc-8488-5553fcc224a9 | Are unused minutes for the current month carried over to next month? | Les minutes inutilisées du mois en cours sont-elles reportées au mois suivant ? |
| 23  6b87c647-8150-41b6-af1f-78049c106d15 | No, any unused minutes for the current month will be lost. | Non, toutes les minutes inutilisées pour le mois en cours seront perdues. |
| 24  da53ccfc-a9aa-4a32-99a1-88fde3abfa67 | What if my video is 25 seconds long? | Que faire si ma vidéo dure 25 secondes ? |
| 25  20862397-16ca-41b8-b337-cc7e9d3c348d | Do I pay for a full minute? | Est-ce que je paie une minute complète ? |
| 26  56e41a04-e853-497d-a49f-41763d789f4f | We calculate billing in 10-second increments. | Nous calculons la facturation par tranches de 10 secondes. |
| 27  4b36cd58-eb5f-4b4e-a66b-5d67f0584b7f | So if your output was 25 seconds long, that will be rounded to 30 seconds when calculating the charge for the job. | Donc, si votre sortie était de 25 secondes, cela sera arrondi à 30 secondes lors du calcul de la charge pour le travail. |
| 28  f647e74a-d6b3-46a2-a5b3-fc653dbab903 | What if I exceed my number of minutes? | Que se passe-t-il si je dépassais mon nombre de minutes ? |
| 29  74fdeb0f-e237-487e-92ca-56ae7d278c0f | You'll be charged for each additional minute at your overage rate. | Vous serez facturé pour chaque minute supplémentaire au taux d'excédent. |
| 30  5dd164b1-d88a-4788-a9c6-8d0b4e83ecff | For most plans, the overage rate is the same rate as you pay on your plan; in other words, you aren't penalized for going over (like a cell phone) – you just keep paying at the same rate. | Pour la plupart des régimes, le taux d'excédent est le même que celui que vous payez sur votre forfait ; autrement dit, vous n'êtes pas pénalisé pour avoir dépassé (comme un téléphone cellulaire) — vous continuez de payer au même taux. |
| 31  c14f6ff0-a515-40ec-9eb6-4e6684a3faa3 | Why charge by the minute? | Pourquoi charger à la minute ? |
| 32  d59ffd82-cf59-4677-8c35-ff05dc60742b | Why not charge by the GB, for instance? | Pourquoi ne pas facturer par le GB, par exemple ? |
| 33  029bdd1f-5cdf-48a6-99ae-e814f16bb603 | There are several reasons why per-minute pricing is a better model. | Il y a plusieurs raisons pour lesquelles la tarification par minute est un meilleur modèle. |
| 34  fb976f33-b834-4c41-876a-4b08f465de1c | Output duration correlates more closely to our actual costs than GB. | La durée de production est plus étroitement liée à nos coûts réels que le GB. |
| 35  ea5f2c45-2004-4abf-84e2-b4ffb142af4f | The input bitrate (which governs file size) doesn't actually play a huge factor in how long a video takes to encode. | Le débit binaire d'entrée (qui régit la taille du fichier) ne joue pas un facteur énorme dans la durée d'encodage d'une vidéo. |
| 36  60051ad5-c8e3-42b0-a422-3d8e4906f263 | The output duration and resolution are the biggest factors, so we charge based on output duration (plus 2x for HD resolution videos). | La durée de sortie et la résolution sont les principaux facteurs, donc nous facturons en fonction de la durée de sortie (plus 2x pour les vidéos en résolution HD). |
| 37  d27b054d-cad9-449b-bcf9-e404c6aface4 | This aligns our incentives. | Cela aligne nos incitatifs. |
| 38  f27e6452-f45c-46b6-9da6-bf509a312c63 | If we charged per GB out, we would not have an incentive to compress your video well. | Si nous facturons par Go de sortie, nous ne serions pas incités à bien compresser votre vidéo. |
| 39  225d1915-1b07-4da4-a50c-a51b8906c2e9 | If we increased output file sizes by 10%, we'd make 10% more money. | Si nous augmentons la taille des fichiers de sortie de 10%, nous ferions 10% d'argent en plus. |
| 40  249e161e-533d-42de-8fab-bf37db9b5f61 | This model makes charges predictable. | Ce modèle rend les charges prévisibles. |
| 41  ffc6c38f-33ed-4d22-8886-5ba084aca632 | If you choose constant quality encoding (which we recommend), you won't know how big your output file will be, and so you won't know how much a job will cost before sending it in. | Si vous choisissez un codage de qualité constante (que nous recommandons), vous ne saurez pas quelle sera la taille de votre fichier de sortie, et vous ne saurez donc pas combien coûtera une tâche avant de l'envoyer. |
| 42  72f10f14-9483-4e7a-a0da-0be3753a655b | How are transfer-only jobs priced? | Quel est le prix des offres de transfert uniquement ? |
| 43  6cef46d8-8690-4e6d-b154-2ba6a70bc7ca | To find out the charge for such jobs, you can take the input duration divided by 4 (rounded to the nearest 10-seconds) and then multiple the result by the billing rate. | Pour connaître les frais pour de tels travaux, vous pouvez prendre la durée d'entrée divisée par 4 (arrondie à 10 secondes près), puis multiplier le résultat par le taux de facturation. |
| 44  276690ee-5505-4b44-b4fa-d1f717d01b5f | The adjusted duration is the duration after the input duration is divided by 4 (rounded to the nearest 10-seconds). | La durée ajustée est la durée après que la durée d'entrée est divisée par 4 (arrondie à 10 secondes près). |
| 45  a3595aaf-50de-48df-a3f0-b4aa6f8799d8 | What about audio minutes? | Et les minutes audio ? |
| 46  047b6074-9970-41a4-8962-d854e14cdc89 | What do they cost? | Qu'est-ce qu'ils coûtent ? |
| 47  05178b11-d1c9-492d-be7f-386ca5d4381c | Audio minutes cost 1/4 the price of video minutes. | Les minutes audio coûtent 1/4 du prix des minutes vidéo. |
| 48  45fd50a6-b6a9-4cbb-a335-355971d60509 | So if you're on a plan that charges $0.04 per minute of video, you'll pay $0.04 for every four minutes of audio (or $0.01 per minute of audio). | Donc, si vous avez un forfait qui facture 0,04$ par minute de vidéo, vous paierez 0,04$ pour toutes les quatre minutes d'audio (ou 0,01$ par minute d'audio). |
| 49  ec657f39-a8d1-4338-8e63-f812e4216473 | Why is HD video more expensive? | Pourquoi la vidéo HD est-elle plus chère ? |
| 50  47fe93f0-cdc0-4155-a7f4-2739cbaf8843 | HD is significantly slower and more server-intensive to encode. | La HD est nettement plus lente et plus gourmande en serveur à encoder. |
| 51  38031968-cb67-493c-9f5b-0a840fd7e197 | A HD video require 8 times the resources of a SD video. | Une vidéo HD nécessite 8 fois plus de ressources qu'une vidéo SD. |
| 52  2bd7ca8d-760c-4e46-bd5f-5e2fb96951a0 | (Yes, 8x.) | (Oui, 8x.) |
| 53  db3ece1a-2053-48e6-a05e-360e12cb817d | So we think that a 2x premium for HD video is pretty fair. | Nous pensons donc qu'un 2x premium pour la vidéo HD est assez juste. |
| 54  36128b75-b589-437e-9616-ed7a34e27f41 | Do you charge 2x for two-pass encoding? | Chargez-vous 2x pour l'encodage en deux passes ? |
| 55  b18c710f-f256-4ccc-bfea-9040ab1c7e96 | Nope. | Non. |
| 56  65e93eb2-f5df-4848-b510-d74c0a4c1613 | Two-pass encoding actually doesn't take twice as long. | L'encodage en deux passes ne prend pas deux fois plus de temps. |
| 57  b95443a8-4811-4e5d-a8f2-6b511fe67f37 | The first pass is just analysis, so it goes more quickly than the second pass. | La première passe n'est qu'une analyse, donc elle va plus vite que la deuxième passe. |
| 58  4ed9a065-5c16-47f8-9c8f-16c340a83736 | If you really need two-pass encoding (and most people don't), we throw in the first pass for free. | Si vous avez vraiment besoin de codage en deux passes (et la plupart des gens ne le font pas), nous lançons la première passe gratuitement. |
| 59  38aafce3-e11d-4ff6-92c3-cef596a25342 | It's too expensive for me. | C'est trop cher pour moi. |
| 60  9088cd02-a99a-4657-ae77-ca8dd1743d2e | Can I get a discount? | Puis-je obtenir une réduction ? |
| 61  53955f60-098b-44ca-9942-c8fc12a96c87 | Our plans scale down with volume, so as you grow, you pay less per minute. | Nos plans diminuent avec le volume, de sorte que vous grandissez, vous payez moins par minute. |
| 62  b6280384-77bb-4326-bdc7-9d03863c29f4 | If you're bigger than our largest plan on our [1}pricing page{2], contact us and we'll see what we can do. | Si vous êtes plus grand que notre plus grand plan sur notre [1}page de tarification{2] , contactez-nous et nous verrons ce que nous pouvons faire. |
| 63  319b15fd-7ad0-44fe-8186-769b2d1e5da0 | But honestly, we aren't that expensive. | Mais honnêtement, nous ne sommes pas si chers. |
| 64  24d68504-d2cd-4c8b-97d6-fb44899413bb | We're competitive with, or cheaper than, other transcoding services on the market, and we're ridiculously cheaper than rolling your own. | Nous sommes compétitifs ou moins chers que les autres services de transcodage sur le marché, et nous sommes ridiculement moins chers que de rouler les vôtres. |
| 65  dda572df-0a05-48a6-b2bf-7d6ae4255d71 | (Try it sometime - probably a good 30% of our customers tried to build their own transcoder at some point and gave up, often after hundreds of hours of work and dozens of unexpected rabbit holes.) | (Essayez-le parfois - probablement un bon 30% de nos clients ont essayé de construire leur propre transcodeur à un moment donné et ont abandonné, souvent après des centaines d'heures de travail et des dizaines de trous de lapin inattendus.) |
| 66  8ab9b334-e421-41d2-b0bd-a638fe40ffce | And more importantly, we do transcoding right. | Et plus important encore, nous faisons le transcodage correctement. |
| 67  c0267d5c-da0f-4bb3-9d69-7544d7d36ce6 | We accept more input files, encode more quickly, and produce higher quality video than anyone else. | Nous acceptons plus de fichiers d'entrée, encodez plus rapidement et produisons des vidéos de meilleure qualité que n'importe qui d'autre. |
| **using-zencoder-s3.html**  **MQ971010 0331044b-701a-43a2-b133-173e6cab0ceb** | | |
| 1  f168998d-5645-4df2-94a1-63a681150f89 | --- title: | --- title: |
| 2  c1a16f62-f289-43d9-bd6b-c27b2fa65e83 | Using Zencoder with S3 description: | Utilisation de Zencoder avec la description S3: |
| 3  9bdc52fe-5bf6-456b-b71a-bad9b7adffcd | Zencoder can upload and download files from your Amazon S3 bucket. | Zencoder peut télécharger et télécharger des fichiers depuis votre compartiment Amazon S3. |
| 4  1cd4bfd4-8f12-4a1c-b8b7-d70e5f64cc3d | For Zencoder to download files, they either need to be accessible by Everyone, or a bucket policy needs to be added to your bucket that will grant Zencoder access, or you must save credentials to your account for accessing the bucket. parent: | Pour que Zencoder télécharge des fichiers, ils doivent soit être accessibles par tout le monde, soit une stratégie de compartiment doit être ajoutée à votre compartiment qui accordera l'accès à Zencoder, ou vous devez enregistrer les informations d'identification sur votre compte pour accéder au compartiment. parent: |
| 5  d94cc029-b319-479d-8a4e-cfbdd4e58602 | General Information --- | Informations générales --- |
| 6  91e497b6-657e-4a20-b9b3-9b7522739fde | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  99d2766d-19a7-40a3-97cd-53dceb91817d | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  2b3f796b-ede4-496a-a296-3b51e8b804ce | Introduction | Introduction |
| 9  2a2b3de2-41bc-4305-aa09-1a31b1a5a26d | Zencoder can upload and download files from your Amazon S3 bucket. | Zencoder peut télécharger et télécharger des fichiers depuis votre compartiment Amazon S3. |
| 10  8084d49c-73f4-41d1-804f-116589b1c4f3 | For Zencoder to download files, they either need to be accessible by Everyone, or a bucket policy needs to be added to your bucket that will grant Zencoder access, or you must save credentials to your account for accessing the bucket. | Pour que Zencoder puisse télécharger des fichiers, ils doivent être accessibles par tout le monde, ou une stratégie de compartiment doit être ajoutée à votre compartiment qui accordera l'accès à Zencoder, ou vous devez enregistrer les informations d'identification sur votre compte pour accéder au compartiment. |
| 11  b180f442-46fe-453b-96b4-a707705da1a3 | Note that Zencoder only supports Amazon AWS S3 buckets. | Notez que Zencoder prend uniquement en charge les compartiments Amazon AWS S3. |
| 12  59e36d96-4195-42bf-b4eb-2abdc9ffdbd2 | [1}S3 compatible storage buckets from non-Amazon vendors are [2}not{3] supported.{4] | [1}Les compartiments de stockage compatibles S3 de fournisseurs non Amazon sont [2}ne pas{3] prise en charge.{4] |
| 13  ec4fc7ef-ccc8-4dcc-9be7-9fec41b17871 | Use credentials | Utiliser les informations d'identification |
| 14  3ba0a409-93da-4c65-b8d5-8e3de999df04 | You can save [1}credentials{2] to your account, which will allow us to use your account to upload files instead of ours. | Vous pouvez économiser [1}identifiants{2] sur votre compte, ce qui nous permettra d'utiliser votre compte pour télécharger des fichiers au lieu des nôtres. |
| 15  e70ababc-ff40-47fc-9b7f-e466ecc57bf0 | This means your account is the owner of the file, with full rights and privileges over it. | Cela signifie que votre compte est le propriétaire du fichier, avec tous les droits et privilèges sur celui-ci. |
| 16  e6d5b8ab-95e8-449d-b245-715fe1aed6f8 | You can set credentials to be the default for all uploads and downloads or reference them with each request, but keep in mind that if you set them as the default for S3, they will be used for ALL S3 uploads and downloads. | Vous pouvez définir les informations d'identification comme valeur par défaut pour tous les chargements et téléchargements ou les référencer avec chaque demande, mais gardez à l'esprit que si vous les définissez par défaut pour S3, elles seront utilisées pour TOUS les chargements et téléchargements S3. |
| 17  62b85d41-434d-4f80-a89a-c75e49bd49e4 | Generally this isn't a problem, but if later you'd like to upload to a third party's bucket, this can cause issues. | En règle générale, ce n'est pas un problème, mais si vous souhaitez importer plus tard dans le bucket d'un tiers, cela peut entraîner des problèmes. |
| 18  e5e3a6dd-8359-42b5-9957-828f07396f16 | Use a bucket policy | Utilisez une politique de compartiment |
| 19  82a896a4-ef03-4316-973a-5e5ce8d16284 | Another option is to use a bucket policy, which lets you set permissions on all of the files in your bucket. | Une autre option consiste à utiliser une stratégie de compartiment, qui vous permet de définir des autorisations sur tous les fichiers de votre compartiment. |
| 20  74b31a37-bda2-492e-88c4-cabe226e2929 | To get started, visit [1}AWS Console{2]. | Pour commencer, visitez [1}Console AWS{2]. |
| 21  7618c26f-9641-498c-bc16-8a6a677de725 | Select your bucket on the left side of the screen, then click "properties". | Sélectionnez votre bucket sur le côté gauche de l'écran, puis cliquez sur "propriétés". |
| 22  a173f504-dd8b-48c0-8b14-5ec2735b7161 | On the last row click "Add bucket policy". | Sur la dernière ligne, cliquez sur "Ajouter une politique de compartiment". |
| 23  39bbd011-9a31-42fe-af97-bc3163b2a34c | We'll put a Bucket Policy together below, which you'll copy in to the Bucket Policy text box. | Nous allons rassembler ci-dessous une politique de compartiment, que vous copierez dans la zone de texte Politique de compartiment. |
| 24  ba39ecd2-7eb8-487c-9f9f-c262f8c24ca1 | Our recommended bucket policy: | Notre politique de seau recommandée: |
| 26  31392003-edc5-4cd5-bec7-3dfdac819ea4 | Note that even when you use this policy, uploads will fail if the bucket is set to block public ACLs: | Notez que même lorsque vous utilisez cette stratégie, les téléchargements échoueront si le compartiment est configuré pour bloquer les ACL publiques: |
| 28  74f60801-2e10-4481-a913-602be1cf85e5 | S3 ACL Permissions | Autorisations ACL S3 |
| 29  e4825ceb-8e2e-482b-bdb1-0d167ba79186 | S3 ACL Permissions | Autorisations ACL S3 |
| 30  0b2c1ddb-97a0-441e-9845-eba076a64faa | There is only [1}one change you will have to make{2] to this bucket policy before it's ready to go. | Il n'y a que [1}un changement que vous devrez faire{2] à cette politique de compartiment avant qu'il ne soit prêt. |
| 31  c498de12-ca4c-4358-8455-bfc34ad57e9b | Replace MY-BUCKET with the name of your bucket. | Remplacez MY-BUCKET par le nom de votre seau. |
| 32  a792bb6d-41ba-41dc-9249-78b7a5eab656 | Leave the /\* at the end of the line, as that will apply the policy to every file within the bucket. | Laissez le / \* à la fin de la ligne, car cela appliquera la stratégie à chaque fichier dans le compartiment. |
| 33  7ca08fca-e316-4c6b-b577-f7abd0d02b0b | Optionally, replace the Action array with the actions you want to allow. | Le cas échéant, remplacez le tableau d'actions par les actions que vous souhaitez autoriser. |
| 34  48ee99b7-d9cb-4688-8eec-e53d5794a84d | Valid actions that Zencoder may need are: | Les actions valides dont Zencoder peut avoir besoin sont: |
| 35  16844b67-fd06-4f9c-9c5c-c6f9e84c32b8 | Object Permissions - first action array in the example above | Autorisations d'objet - premier tableau d'action dans l'exemple ci-dessus |
| 36  b54b45f3-9cfb-4a2d-bb1b-9f03ae9e85af | [1}[2]{3] - allow Zencoder to upload files to the bucket | [1}[2]{3]- autoriser Zencoder à télécharger des fichiers dans le bucket |
| 37  98ac50de-2eac-4013-8135-01abf4dec895 | [1}[2]{3] - allow Zencoder to download files from the bucket | [1}[2]{3]- autoriser Zencoder à télécharger des fichiers depuis le bucket |
| 38  1667a39d-6441-4a45-96ab-e1756be1bc38 | [1}[2]{3] - allow Zencoder to get ACL permissions for files | [1}[2]{3]- autoriser Zencoder à obtenir les autorisations ACL pour les fichiers |
| 39  7bbd4569-534a-4a2a-82da-b96bfa91015c | [1}[2]{3] - allow Zencoder to set ACL permissions for other users on files | [1}[2]{3]- autoriser Zencoder à définir les autorisations ACL pour d'autres utilisateurs sur les fichiers |
| 40  6362e9f7-f53e-4fb6-befb-d47b49007cd1 | [1}[2]{3] - allow Zencoder to list which parts of a multipart file have been uploaded to the bucket | [1}[2]{3]- permettre à Zencoder de lister les parties d'un fichier en plusieurs parties qui ont été téléchargées dans le bucket |
| 41  d848c6f4-50e9-4c06-8657-675d9835dbd1 | Bucket Permissions - second action array in the example above | Bucket Permissions - deuxième tableau d'action dans l'exemple ci-dessus |
| 42  4f23c058-de66-42df-93e3-c35badd8af23 | [1}[2]{3] - allow Zencoder to get the location of the bucket (US, EU, Asia, etc.) | [1}[2]{3]- permettre à Zencoder d'obtenir l'emplacement du seau (États-Unis, UE, Asie, etc.) |
| 43  f1266e2c-091a-455e-8932-09137af55603 | [1}[2]{3] - allow Zencoder to view any multipart uploads currently happening on the bucket | [1}[2]{3]- autorisez Zencoder à afficher tous les téléchargements en plusieurs parties en cours sur le bucket |
| 44  d7409ae7-45dd-49ba-b5e7-f645b766d502 | [1}[2]{3] If you want Zencoder to be able to download and upload files, replace the first Action array with: | [1}[2]{3] Si vous souhaitez que Zencoder puisse télécharger et télécharger des fichiers, remplacez le premier tableau Action par: |
| 46  e19e2560-3326-4909-bc0d-19590804b440 | Note that there are two statements in the policy. | Notez qu'il y a deux énoncés dans la politique. |
| 47  2725f4b2-b2bd-4127-9bb9-a0b07f314d96 | The first statement affects keys within the bucket, while the second part affects the bucket itself. | La première instruction affecte les clés du compartiment, tandis que la deuxième partie affecte le compartiment lui-même. |
| 48  b1e88304-035f-4d21-85f0-4833135d7c15 | The rest of the policy can be left alone and it will work fine. | Le reste de la politique peut être laissé seul et cela fonctionnera bien. |
| 49  9c43a737-9cba-46b3-856a-eaa016a870a3 | Amazon's documentation contains more information about the [1}elements of a Bucket Policy.{2] | La documentation d'Amazon contient plus d'informations sur les [1}éléments d'une politique de compartiment.{2] |
| 50  4393410e-486c-4737-ad21-5dc071ff956d | Zencoder can also set ACL permissions on the videos and thumbnails that we create for you. | Zencoder peut également définir des autorisations ACL sur les vidéos et les miniatures que nous créons pour vous. |
| 51  ba5d1ce3-2bac-4fdd-9692-02cc82e4ca99 | This is documented in our [1}S3 API docs{2]. | Ceci est documenté dans notre [1}Documentation sur l'API S3{2]. |
| 52  71f9f8f5-e282-4156-9694-e5b65adc2ba9 | [1}Note:{2] | [1}Note :{2] |
| 53  dfd8b101-fec7-4848-9da7-f5f9f5779434 | When using a bucket policy you should always use URLs in the s3://BUCKET/KEY format so that Zencoder is sure to identify them as S3 URLs and sign the request appropriately. | Lorsque vous utilisez une stratégie de compartiment, vous devez toujours utiliser des URL au format s3: // BUCKET / KEY afin que Zencoder soit sûr de les identifier en tant qu'URL S3 et de signer la demande de manière appropriée. |
| 54  1d017e53-a01b-4ded-a70f-bde7e8cd83f4 | If you'd like to build your own Bucket Policy, you can use [1}Amazon's Policy Generator{2]. | Si vous souhaitez créer votre propre politique de compartiment, vous pouvez utiliser [1}Générateur de politiques d'Amazon{2]. |
| 55  516bab59-d7c3-44ad-8a96-4e80a7ecd28f | Use [1}arn:aws:iam::395540211253:root{2] as the AWS Principal to allow Zencoder access. | Utilisation [1}arn: aws: iam :: 395540211253: racine{2] en tant que principal AWS pour autoriser l'accès à Zencoder. |
| 56  4561d2ae-1e04-47de-9fb1-b68d0f13ca6c | Specific files | Fichiers spécifiques |
| 57  8fd4fbe2-8216-4114-ae8a-178e2bb04c20 | Can I Just Grant Permission To Specific Files? | Puis-je simplement accorder une autorisation à des fichiers spécifiques? |
| 58  6de4c323-ccd7-4540-a2ec-0786ef43970f | You definitely can. | Vous pouvez certainement. |
| 59  77c2d5cb-4979-41b5-83bf-b37cc3426daf | While the Bucket Policy approach is generally easier and faster, it doesn't work well for everyone. | Bien que l'approche de la politique de compartiment soit généralement plus simple et plus rapide, elle ne fonctionne pas bien pour tout le monde. |
| 60  c7b10bf7-4a51-490e-b89c-ec68bb05b60f | If that's you, you can grant permissions to our Amazon AWS account, [1}[2]{3]. | Si c'est vous, vous pouvez accorder des autorisations à notre compte Amazon AWS, [1}[2]{3]. |
| 61  7f0a25c5-6985-4c87-961b-1481cf590c43 | If you need to use our canonical ID instead, you can use [1}[2]{3]. | Si vous devez utiliser notre identifiant canonique à la place, vous pouvez utiliser [1}[2]{3]. |
| 62  91b4de6c-e655-4df5-a54e-d1b1d479fc14 | Troubleshooting | Dépannage |
| 63  bcad2452-f046-4342-9c04-288b0f8712bc | I'm getting permission denied still! | J'obtiens toujours la permission refusée! |
| 64  900d6fa2-3d06-43c3-a311-c5d0f62d830d | S3 responds with "Access Denied" if access is denied or if the file isn't found. | S3 répond par "Accès refusé" si l'accès est refusé ou si le fichier n'est pas trouvé. |
| 65  acbdf909-f1d1-4b07-9141-a7f5a2f2f9a1 | If you believe you've set up your S3 credentials or bucket policy correctly but are still getting "Access Denied" errors, double check the URL you're submitting. | Si vous pensez avoir correctement configuré vos informations d'identification S3 ou votre stratégie de compartiment, mais que vous recevez toujours des erreurs "Accès refusé", vérifiez l'URL que vous soumettez. |
| 66  f683d608-8831-4e09-b377-5efcc440853d | If the input looks like [1}[2]{3], there's a good chance what you actually want is [1}[5]{3] | Si l'entrée ressemble à [1}[2]{3] , il y a de fortes chances que vous souhaitiez [1}[5]{3] |
| 67  2c1572eb-5efb-441d-9716-352c2871c141 | I get an error when using the EU Frankfurt region! | J'obtiens une erreur lors de l'utilisation de la région UE de Francfort! |
| 68  dd8543bc-a83a-4b64-8e96-0976fbfd1b9a | In order to use the EU Frankfurt region with Zencoder, you must generate S3 URLs that contain the region name. | Pour utiliser la région UE de Francfort avec Zencoder, vous devez générer des URL S3 contenant le nom de la région. |
| 69  7f1fe86c-1af9-4093-aec2-6e269ec8c71a | To do this, simply create URLs like this [1}[2]{3]. | Pour ce faire, créez simplement des URL comme celle-ci [1}[2]{3]. |
| **faq-encoding.html**  **MQ971010 91128352-dbec-4720-8106-cbbfd3db5526** | | |
| 1  3da4ffef-ceee-4a34-8dd4-4bb68035d06c | --- name: | --- name: |
| 2  bbf52ae5-fa0a-42b4-9a1f-3840ad275e2e | 'Encoding' parent: | Parent 'Encodage': |
| 3  cd8d0f8c-8f37-4df2-933d-a420f6fe50ca | General Information --- | Informations générales --- |
| 4  9599c863-d19f-4c87-8ee1-f6297763d976 | FAQ: | FAQ : |
| 5  5b821b83-1a02-408a-9dcc-280fd5e31f53 | Encoding | Encodage |
| 6  7d04d9eb-a141-40de-a8e7-c6c4e9ea4b2e | This topic answers basic questions about video encoding. | Cette rubrique répond aux questions de base sur l'encodage vidéo. |
| 7  0748aae8-14b3-458c-ad5e-fa007f0758cb | Encoding questions | Encodage des questions |
| 8  7a700108-76d4-42b8-8be8-2b56df0fdc63 | What settings should I use? | Quels paramètres dois-je utiliser ? |
| 9  f9cc14bb-d505-4e09-b3d5-312de68e2ccd | Start with the defaults. | Commencez par les valeurs par défaut. |
| 10  6ce6291f-dec5-43fb-9f1c-1ab92cbbcdec | We've put a lot of thought into our default settings, so you'll probably be OK if you stick close to those. | Nous avons beaucoup réfléchi à nos paramètres par défaut, donc vous serez probablement OK si vous vous en tenez près. |
| 11  6b57c2e8-766b-4afb-b500-763858813ed5 | Generally, you want to adjust the following settings. | Généralement, vous souhaitez ajuster les paramètres suivants. |
| 12  71621509-5758-4017-b6e3-956b1df0c254 | Choose the right [1}codecs{2] for your target application. | Choisir le bon [1}codecs{2] pour votre application cible. |
| 13  71d58d0a-d0ce-40de-ae73-2992d3f4ae1b | All of our codecs play back on the web, but H.264 has the widest compatibility and the best quality. | Tous nos codecs jouent sur le web, mais H.264 a la plus grande compatibilité et la meilleure qualité. |
| 14  8b31bdb3-eefc-4c72-aab8-93c98634256f | If that's what you're looking for, use H.264 + AAC (or maybe MP3). | Si c'est ce que vous cherchez, utilisez H.264 + AAC (ou peut-être MP3). |
| 15  ebc80f87-e836-489e-8b65-666a3cba3729 | At the moment, it's also your best bet for mobile device compatibility. | Pour le moment, c'est aussi votre meilleur pari pour la compatibilité des appareils mobiles. |
| 16  f8012c2b-4ba0-43aa-b75d-3bf79c12ac25 | If you want something with no [1}licensing issues{2] VP8 + Vorbis is pretty good (though new), and Theora + Vorbis is a more established option. | Si tu veux quelque chose sans [1}problèmes de licence{2] VP8 + Vorbis est plutôt bon (bien que nouveau), et Theora + Vorbis est une option plus établie. |
| 17  e4fe607c-d333-4bf1-8684-d240f613f589 | Determine a [1}target resolution{2], a strategy for [1}aspect ratio{2] conversion, and whether or not you want to upscale videos that are smaller than your target. | Déterminer un [1}résolution cible{2] , une stratégie pour [1}ratio d'aspect{2] conversion et si vous souhaitez ou non mettre à l'échelle des vidéos plus petites que votre cible. |
| 18  aa63767e-07fb-46d1-899f-c17782e3d407 | (It's often smart to leave smaller videos small, and scale them within your player. | (Il est souvent judicieux de laisser des vidéos plus petites et de les mettre à l'échelle au sein de votre lecteur. |
| 19  053d695f-2c34-45bb-8568-dbe2f447d4c8 | That saves you kilobits and bandwidth.) | Cela vous permet d'économiser des kilobits et de la bande passante.) |
| 20  b84d84a9-b173-4c9f-bcd3-1d803f4b7b2b | After that, pick a [1}video bitrate{2]. | Après cela, choisissez un [1}bitrate vidéo{2]. |
| 21  3c7a7fc8-76a0-4eee-b5e2-d13bf8b982ad | Bitrate is the most important factor in determining how good a video will look. | Le débit binaire est le facteur le plus important pour déterminer la qualité d'une vidéo. |
| 22  6781c4d1-e06e-4317-8d75-b77349bff29e | We recommend setting a target [1}quality{2] rather than a bitrate, since it isn't efficient to apply the same bitrate to videos of different sizes/shapes/content. | Nous vous recommandons de définir un objectif [1}qualité{2] plutôt qu'un débit binaire, car il n'est pas efficace d'appliquer le même débit binaire à des vidéos de tailles / formes / contenus différents. |
| 23  1c9b45c6-ee3d-4b0b-b760-5191de16616f | Pick a quality setting based on the quality/size tradeoff: quality 3 looks quite good (better than most web video), quality 4 looks great, and quality 5 is near-lossless. | Choisissez un paramètre de qualité basé sur le compromis qualité/taille : la qualité 3 semble assez bonne (meilleure que la plupart des vidéos web), la qualité 4 est superbe et la qualité 5 est presque sans perte. |
| 24  4276680f-e4c6-48a0-8ae0-dabe77882b94 | Choose quality 2 if you want decent video in a small bitrate, and quality 1 for low bandwidth situations. | Choisissez la qualité 2 si vous voulez une vidéo décente dans un petit débit binaire, et la qualité 1 pour les situations de faible bande passante. |
| 25  94af67f7-fda3-4850-a496-ee285af42dc9 | [1}Audio quality{2] is also worth considering; quality 2-3 is usually pretty good, and consider quality 4 if music or soundtrack fidelity is important. | [1}Qualité audio{2] vaut également la peine d'être envisagée; la qualité 2-3 est généralement assez bonne, et considérez la qualité 4 si la fidélité de la musique ou de la bande son est importante. |
| 26  e3675e7e-d9be-4419-8095-f30a5b347ad3 | Beyond that, other settings are really optional. | Au-delà de cela, d'autres paramètres sont vraiment facultatifs. |
| 27  52141a51-dc67-4224-a753-baf568356655 | You can probably ignore most of them, and some of them might even be detrimental to the quality of your video. | Vous pouvez probablement ignorer la plupart d'entre eux, et certains d'entre eux pourraient même nuire à la qualité de votre vidéo. |
| 28  4c37dba0-3f49-4eff-9878-9ee8d86d7886 | For example, forcing video to a different frame rate can make the video look choppy, and manually setting the audio sample rate can cause encoding errors. | Par exemple, forcer la vidéo à une fréquence d'images différente peut rendre la vidéo saccadée, et le réglage manuel de la fréquence d'échantillonnage audio peut provoquer des erreurs de codage. |
| 29  079a4a15-c622-4afe-8d60-94700b9b762c | See our [1}API docs{2] for more. | Voir nos [1}Documents sur l'API{2] pour plus. |
| 30  810b13a0-b2cc-4d7b-b4a2-fbc5259a14d3 | How do I get the best quality? | Comment obtenir la meilleure qualité ? |
| 31  34d7da14-a9db-4b46-a14a-f5f6250e02c9 | Of course, there is no "best". | Bien sûr, il n'y a pas de « meilleur ». |
| 32  264884cd-3a20-4997-8cbd-4da7459b1d07 | There are tradeoffs, and better and worse choices, but there is no perfect set of encoding settings. | Il y a des compromis, et des choix meilleurs et pires, mais il n'y a pas d'ensemble parfait de paramètres d'encodage. |
| 33  9d0f45a8-24d4-4899-b110-21fc3cb0c89a | End disclaimer. | Avertissement de fin. |
| 34  8e613de4-4a77-4e3d-82c9-e29783282869 | The first step to achieving high quality output videos is to have high quality input videos. | La première étape pour obtenir des vidéos de sortie de haute qualité est d'avoir des vidéos d'entrée de haute qualité. |
| 35  cbc1ffe4-3704-4840-9b86-400d8270fca9 | If possible, send us good quality video at the same size, or larger, than the output you want, and at a higher quality than you think you'll need. | Si possible, envoyez nous des vidéos de bonne qualité de la même taille, ou plus grande que la sortie souhaitée, et avec une qualité supérieure à ce que vous pensez avoir besoin. |
| 36  6f303b60-f0ff-4d75-93d1-cb93306d3352 | (Of course, if you're dealing with UGC, this isn't always up to you.) | (Bien sûr, si vous avez affaire à UGC, ce n'est pas toujours à vous de voir.) |
| 37  510dc780-5bef-4b4b-9f80-d059ebe473ad | Second, don't skimp on file size. | Deuxièmement, ne lésinez pas sur la taille du fichier. |
| 38  ba078650-bcb2-404e-99aa-488727a3e0f3 | Bitrate is far more important to video quality than anything else. | Le débit binaire est beaucoup plus important pour la qualité vidéo que toute autre chose. |
| 39  58c8caf8-5657-48e2-8a03-00e69fc52fc3 | If you ask for 1080p video at 300kbps, it's probably going to look bad no matter what other options you choose. | Si vous demandez une vidéo 1080p à 300kbps, il va probablement sembler mauvais peu importe les autres options que vous choisissez. |
| 40  d2e1c146-01f5-4bcf-a96d-c1e9967d7854 | If quality is a priority, setting video quality to 4 is usually a good bet. | Si la qualité est une priorité, définir la qualité vidéo à 4 est généralement un bon pari. |
| 41  46aef235-d805-46c3-992a-0ae9d5861ed6 | Audio quality 3 sounds pretty good, but 4 is even better. | La qualité audio 3 semble assez bonne, mais 4 est encore mieux. |
| 42  9fa9cd56-a62e-4f61-9739-812320e1dfc5 | Third, if you're using H.264, try using the Main or High profile. | Troisièmement, si vous utilisez H.264, essayez d'utiliser le profil principal ou Haut. |
| 43  6b5c5433-0559-4296-800b-0697986c9412 | These are a bit more CPU-intensive, but result in much better quality video. | Ceux-ci sont un peu plus gourmands en CPU, mais aboutissent à une vidéo de beaucoup meilleure qualité. |
| 44  4da8246b-f559-4c76-9ff4-ee32581b6aa2 | But they won't work on an iPhone. | Mais ils ne fonctionneront pas sur un iPhone. |
| 45  f9424078-3aef-41cf-af3e-a330082f1d70 | Fourth, there are a few advanced settings you can try. | Quatrièmement, il y a quelques paramètres avancés que vous pouvez essayer. |
| 46  f004201d-6813-4f16-81b5-faecebbd4730 | If your input is highly compressed and blocky, you can use our Deblock filter. | Si votre entrée est fortement compressée et bloquée, vous pouvez utiliser notre filtre Deblock. |
| 47  54e66e33-0411-460e-9e8d-4f6987031655 | If you want to squeeze in 5%-10% more quality at the same bitrate, try setting Denoise to "weak" or "medium". | Si vous voulez presser 5 à 10 % de qualité supérieure au même débit binaire, essayez de définir Denoise sur « faible » ou « moyen ». |
| 48  5e86374c-2153-4b67-b739-0aa5512c1c4f | Fifth, slow down the encoding. | Cinquièmement, ralentir l'encodage. |
| 49  2d8f54a3-e597-4081-aa25-d1c47f0e6d38 | Set Speed to 1 or 2, which will allow our encoder to apply a few psycho-visual optimizations that we don't apply on faster encoding. | Réglez la vitesse sur 1 ou 2, ce qui permettra à notre encodeur d'appliquer quelques optimisations psycho-visuelles que nous n'appliquons pas sur un encodage plus rapide. |
| 50  56362f7d-73b8-47d1-8c53-2324c80a7c88 | Just remember that these are tradeoffs. | Souvenez-vous juste que ce sont des compromis. |
| 51  b8c248a2-0279-4770-aff7-b0c87bd90919 | Our default encoding, with no additional settings, looks pretty good. | Notre codage par défaut, sans paramètres supplémentaires, semble assez bon. |
| 52  04a6b9bd-0942-4070-860d-0515ac0ca4ff | At the end of the day, you're making tradeoffs between visual quality, encoding speed, and file size. | En fin de compte, vous faites des compromis entre la qualité visuelle, la vitesse d'encodage et la taille du fichier. |
| 53  d2bfe2d0-3346-4170-929f-db9cf6b5e24d | Can Zencoder encode audio-only files? | Zencoder peut-il encoder des fichiers audio uniquement ? |
| 54  b8ca27db-3099-461a-965a-98464d2b333b | Yes. | Oui. |
| 55  20c8bdf1-9dd3-49d0-87d0-e9a6082b3ab2 | We can convert audio files to MP3, AAC, or Vorbis. | Nous pouvons convertir des fichiers audio en MP3, AAC ou Vorbis. |
| 56  846eedd3-cfea-4851-9b8c-dfccb3f492bb | We can also export the audio from video files. | Nous pouvons également exporter l'audio à partir de fichiers vidéo. |
| 57  59caede3-2e8c-4537-97cc-e6a53e9850d8 | I am going to submit a lot of jobs, can Zencoder handle it? | Je vais soumettre beaucoup de travaux, est-ce que Zencoder peut le gérer ? |
| 58  97a3018a-47b7-4298-ab04-a93102da874b | Should I let you know before I start? | Devrais-je vous le dire avant de commencer ? |
| 59  8527b227-4d0f-4c5f-8185-934522b242d9 | Zencoder can definitely handle it. | Zencoder peut certainement le gérer. |
| 60  5424abc9-7192-4357-a066-235b202aff10 | Unless you're going to be running in to our [1}API rate limit{2] of 1,000 job creation requests per minute you shouldn't need to warn us before submitting your jobs. | Sauf si vous allez courir dans notre [1}Limite de débit API{2] sur 1000 demandes de création d'emplois par minute, vous ne devriez pas avoir besoin de nous avertir avant de soumettre vos travaux. |
| 61  71435d0f-62c4-4167-973b-4d7bd604ee05 | In fact, we're more concerned that we might overwhelm your servers if you're sending through a very large volume of jobs. | En fait, nous sommes plus préoccupés par le fait que nous risquons de submerger vos serveurs si vous envoyez un très grand volume de tâches. |
| 62  21440039-101d-4f2c-8df8-7e04955d13d5 | The only delay you should see from Zencoder will be the time it takes to bring the necessary encoding servers online to handle your jobs if the volume exceeds our current capacity. | Le seul délai que vous devriez voir de Zencoder sera le temps nécessaire pour mettre en ligne les serveurs d'encodage nécessaires pour gérer vos tâches si le volume dépasse notre capacité actuelle. |
| 63  f348de73-6471-470c-8e19-d8bca1aa1bca | If this happens it should take no more than a few minutes from your initial request before additional capacity is available. | Si cela se produit, il ne faut pas plus de quelques minutes à partir de votre demande initiale avant que la capacité supplémentaire soit disponible. |
| 64  883d83d5-44ed-48d3-bf8c-84bf24059948 | After that, the biggest concerns will be how your servers can handle the traffic from Zencoder. | Après cela, les plus grandes préoccupations seront la façon dont vos serveurs peuvent gérer le trafic de Zencoder. |
| 65  fad12a86-6011-44bb-aaff-a0a0da04a75d | If that initial delay will impact your transcoding, get in touch with us before you start submitting so we can bring additional servers online in anticipation. | Si ce retard initial a un impact sur votre transcodage, contactez-nous avant de commencer à soumettre des serveurs afin que nous puissions mettre en ligne d'autres serveurs en ligne en prévision. |
| 66  4b5fff2b-ed4f-4f61-823d-675ae8435cfe | File Transfer Concerns to Consider | Problèmes de transfert de fichiers à considérer |
| 67  6da253c4-87b3-4efc-a879-7bc0977978fc | If you're using S3 for input and output destinations then you should be good to go, as they can handle significant transfer volume, especially within the same [1}region{2]. | Si vous utilisez S3 pour les destinations d'entrée et de sortie, vous devriez être prêt à partir, car ils peuvent gérer un volume de transfert important, en particulier dans le même [1}Région{2]. |
| 68  aa26b5dd-110b-43cf-9df8-707daff2bc62 | If you're using FTP servers you may want to throttle your jobs back some and run them in batches of 50 to 500, depending on the capacity of your servers. | Si vous utilisez des serveurs FTP, vous pouvez limiter certaines tâches et les exécuter par lots de 50 à 500, en fonction de la capacité de vos serveurs. |
| 69  dce19e1c-44f0-45eb-9a56-87511885e297 | We've had experiences with large job volume completely overwhelming FTP servers and causing jobs to fail since we can't get to the files. | Nous avons eu des expériences avec un volume de travail important qui a complètement écrasé les serveurs FTP et provoquant l'échec des travaux puisque nous ne pouvons pas accéder aux fichiers. |
| 70  c58641a9-97c4-4805-8c0c-631575bebce0 | Be sure to account for the necessary bandwidth if the output files are going to the same server as the input files. | Assurez-vous de tenir compte de la bande passante nécessaire si les fichiers de sortie vont au même serveur que les fichiers d'entrée. |
| 71  4d98f488-a865-42a0-806e-71f780e51409 | Downloading may work fine on the first batch of jobs but start to suffer once uploading of outputs begins. | Le téléchargement peut fonctionner correctement sur le premier lot de travaux, mais commence à souffrir une fois que le téléchargement des sorties commence. |
| 72  0c3e7e18-98ce-4021-8d87-402fe9aa0d95 | Notification Concerns to Consider | Problèmes de notification à prendre en considération |
| 73  2e16131c-6c42-4e16-abfa-2485db2639d1 | If you are using notifications the same concern applies. | Si vous utilisez des notifications, la même préoccupation s'applique. |
| 74  6a8683f0-0ca8-4564-a8d0-19c2d3793fc1 | Will your server be able to handle (potentially) hundreds of POSTs from Zencoder in rapid succession? | Votre serveur sera-t-il en mesure de gérer (potentiellement) des centaines de POST de Zencoder en succession rapide ? |
| 75  13221d7f-e0cb-4b95-b020-ae13fa376b3a | This is a bit less of a concern, as we will retry failed notifications up to 25 times, and the files will already have been uploaded. | C'est un peu moins préoccupant, car nous allons réessayer les notifications ayant échoué jusqu'à 25 fois, et les fichiers auront déjà été téléchargés. |
| 76  47126436-970e-4514-bda3-1c0e60dac1bf | However, if your videos are on the same server, or being uploaded to the same server, that is receiving notifications, this could cause successive jobs to fail if the server becomes overwhelmed. | Toutefois, si vos vidéos se trouvent sur le même serveur, ou si elles sont téléchargées sur le même serveur, qui reçoit des notifications, cela peut entraîner l'échec des tâches successives si le serveur est submergé. |
| 77  bb11bc35-5b3e-4fdf-9e9f-eb579dc78c00 | The best way to avoid notification overload on your server is to respond successfully to Zencoder as quickly as possible when the notification comes in. | La meilleure façon d'éviter la surcharge de notification sur votre serveur est de répondre avec succès à Zencoder le plus rapidement possible lorsque la notification arrive. |
| 78  0ed668c8-31d9-4283-874e-9a53d786d3f1 | We recommend doing any processing of the body of the notification outside of the scope of the response, using a job queue or other background processing. | Nous vous recommandons d'effectuer tout traitement du corps de la notification en dehors de la portée de la réponse, en utilisant une file d'attente de travail ou un autre traitement en arrière-plan. |
| 79  a81a152e-a448-4b06-bfdd-38c468760dd3 | This will ensure that Zencoder doesn't timeout the notification and attempt again a few seconds later. | Cela garantira que Zencoder ne dépassera pas la notification et tente à nouveau quelques secondes plus tard. |
| **overview-context-aware-encoding.html**  **MQ971010 c7053407-8805-46e4-8a4f-c6fa1282aca1** | | |
| 1  444e0809-bee1-44c8-b4b6-bbcf453e7b1e | --- title: | --- title: |
| 2  f7589abe-62d2-41cc-b1ab-2c37795c9dd5 | 'Overview of Context Aware Encoding' description: | Description de `` Aperçu de l'encodage contextuel '': |
| 3  1074bbf3-a58c-4534-8861-ecd138303ba0 | 'This topic provides an overview of Context Aware Encoding.' parent: | 'Cette rubrique fournit une vue d'ensemble de l'encodage contextuel.' parent: |
| 4  ac6c8e9b-0f77-47f1-afc1-802fa649dbc4 | General Information --- | Informations générales --- |
| 5  3cd5b2d6-fbf0-414b-8561-224b6d76b5b9 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  c20e3434-0416-429c-bcaa-252834edbd93 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  e4eb9368-03c7-49d8-adbb-3ec82d330670 | Introduction | Introduction |
| 8  8ebfc354-45df-44e4-b44d-00486eea6116 | We are all watching more video online - on our phones, tablets, TVs, at work, on the train, while walking down the street, etc. | Nous regardons tous plus de vidéo en ligne - sur nos téléphones, tablettes, téléviseurs, au travail, dans le train, en marchant dans la rue, etc. |
| 9  53a3193b-0929-4f5a-99bf-1f26642ebf8b | As streaming services scale up to meet the demand for more content across more screens, the storage and bandwidth costs of delivering video to those screens rises. | Alors que les services de diffusion en continu évoluent pour répondre à la demande de plus de contenu sur davantage d'écrans, les coûts de stockage et de bande passante pour diffuser des vidéos sur ces écrans augmentent. |
| 10  146ca347-cdf6-4d91-af9c-d2955cf1580c | Efficiently delivering high-quality video at scale to a vast range of devices is central to what we do at Brightcove. | La fourniture efficace de vidéos de haute qualité à grande échelle sur une vaste gamme d'appareils est au cœur de ce que nous faisons chez Brightcove. |
| 11  518b540a-88b9-4acf-8112-b1160a08b06a | Context Aware Encoding can drastically reduce the cost of storing and streaming video, while improving playback quality for viewers. | L'encodage contextuel peut réduire considérablement le coût de stockage et de diffusion vidéo, tout en améliorant la qualité de lecture pour les spectateurs. |
| 12  80b4d778-3d09-4a1f-b14b-6a1c2ecd3dca | Context Aware Encoding uses advanced content analysis algorithms to determine the number and quality of the renditions to create for each video. | Context Aware Encoding utilise des algorithmes avancés d'analyse de contenu pour déterminer le nombre et la qualité des formats associés à créer pour chaque vidéo. |
| 13  e006822a-dcb3-4698-a57f-19a4b2b22b88 | In most cases, this results in smaller video files (and smaller CDN bills) while maintaining visual quality. | Dans la plupart des cas, cela se traduit par des fichiers vidéo plus petits (et des factures CDN plus petites) tout en conservant la qualité visuelle. |
| 14  aee091a0-b0f7-41a4-bb2c-6b2f47c86837 | Signing up for Context Aware Encoding | S'inscrire à l'encodage contextuel |
| 15  fede2a53-4775-4948-b330-41c59c32473d | Context Aware Encoding requires an additional fee. | L'encodage contextuel nécessite des frais supplémentaires. |
| 16  fc89a378-0aa6-4057-9870-8dd68afb053d | Contact your Account Manager about bundling Context Aware Encoding to get the optimum set of renditions for your videos. | Contactez votre responsable de compte pour regrouper l'encodage contextuel pour obtenir l'ensemble optimal de formats associés pour vos vidéos. |
| 17  239ba876-da17-4b6f-b497-7c73070efecf | Adaptive bitrate streaming - how we got here | Streaming de débit adaptatif - comment nous sommes arrivés ici |
| 18  a3cddc4e-86bb-4455-ab8d-2116e5ebaca6 | Most video delivered over the internet today uses Adaptive Bitrate (ABR) streaming technologies, such as HLS and MPEG-DASH, to optimize video playback. | Aujourd'hui, la plupart des vidéos diffusées sur internet utilisent des technologies de diffusion ABR (à débit adaptatif), comme les technologies HLS et MPEG-DASH, pour optimiser la lecture. |
| 19  4037e635-0786-4a1a-be5a-c3082c7754b8 | An ABR stream contains multiple copies of the same video, called “renditions,” which are encoded at different resolutions and bitrates. | Un flux ABR contient plusieurs copies de la même vidéo, appelées « rendus », qui sont encodées dans des résolutions et débits différents. |
| 20  ff9c4529-9929-406c-b28d-d449830cd3c6 | When a user presses the play button, the player receives a manifest that lists the renditions available for playback. | Lorsqu'un utilisateur appuie sur le bouton de lecture, le lecteur reçoit un manifeste qui fournit la liste des rendus disponibles pour la lecture. |
| 21  866baea4-d219-419b-87af-57e66e1d214b | The player chooses the appropriate rendition to play based on several factors, including the bandwidth currently available, buffer fullness, and the size of the playback window. | Le lecteur choisit le rendu à lire approprié en fonction de plusieurs facteurs, dont la bande passante disponible, le remplissage de la mémoire tampon et la taille de la fenêtre de lecture. |
| 22  61d93c23-cdd3-473e-95e9-3873b21350e8 | As these factors change during the course of playback, the player can switch up to a higher-quality rendition or down to a lower-quality one, ensuring that the viewer gets the best possible video quality with minimal buffering. | Tandis que ces facteurs peuvent modifier le cours de la lecture, le lecteur peut basculer sur un rendu de qualité plus ou moins élevée, garantissant que la personne qui visionne la vidéo obtient la meilleure qualité vidéo possible avec une mise en mémoire tampon minimale. |
| 23  c6527023-0550-4fdc-942c-819ab2d4aaa6 | Streaming services generally create a single encoding configuration for all of their content -- a predetermined set of ABR renditions, often called a “ladder,” that is used to encode every piece of content. | Les services de diffusion en continu créent généralement une configuration d'encodage unique pour tous leurs contenus — un ensemble prédéterminé de rendus ABR, que l'on appelle souvent « échelle », qui est utilisé pour encoder chaque élément du contenu. |
| 24  4a3255d6-aa56-4785-b940-17362ef4c402 | Deciding on the list of resolutions and bitrates to put into an ABR ladder is an inexact science. | Décider de la liste de résolutions et de débits à placer dans une échelle ABR est une science inexacte. |
| 25  83a0ca56-7eaa-4d80-aa3c-3c209e15dd47 | In some cases, ABR ladders can be tuned to a specific use case - animation, for example, can be encoded at lower bitrates as the content is generally less complex. | Dans certains cas, les échelles ABR peuvent être adaptées à un cas d'utilisation spécifique : une animation, par exemple, peut être encodée à des débits moins élevés car le contenu est généralement moins complexe. |
| 26  81b86778-27ae-4fd0-99ef-56e23b0bf8f6 | The problem with static ABR | Le problème avec l'ABR statique |
| 27  64671b36-df55-4156-9f26-9ee3c2842790 | Reaching a wide audience forces streamers into a one-size-fits-all scenario, using a single bitrate ladder to encode a variety of content types for a variety of end-user devices. | Pour toucher un grand nombre de visiteurs, les diffuseurs doivent avoir une approche uniforme, en utilisant une échelle à débit unique pour encoder une variété de types de contenus pour un éventail de dispositifs d'utilisateurs finals. |
| 28  27f59b62-fc71-4148-acf4-739279b02eb7 | In most cases, a single ABR ladder is being used to encode HD sports content for TV playback as well as cartoons for playback on phones. | En général, une échelle ABR unique est utilisée pour encoder du contenu sportif à haute définition qui sera lu sur un téléviseur, ainsi que des dessins animés qui seront lus sur des téléphones. |
| 29  1b1f9871-2ccf-48cb-aebd-595161c995e3 | The problem? | Quel est le problème ? |
| 30  04eaaddb-e0f6-4e88-a80b-6006e500596f | Using a single bitrate ladder often results in inconsistent quality between different types of content. | Utiliser une échelle à débit unique produit souvent une qualité inégale entre les différents types de contenus. |
| 31  125a5d03-13fb-4373-824c-4ddf8fe6d629 | High-complexity video such as sports content requires more bits to achieve an acceptable viewing experience than animation. | Les vidéos complexes comme le contenu sportif nécessitent plus de bits que l'animation pour que l'expérience vidéo soit acceptable. |
| 32  a8574025-a72a-4a19-b7b4-74b7ec338255 | For example, if you skew your ABR ladder towards higher bitrates to ensure your sports content looks great, you’re wasting storage and bandwidth when using that same profile to encode animated content. | Par exemple, si vous déviez votre échelle ABR vers des débits plus élevés pour que le rendu de votre contenu sportif soit excellent, vous gaspillez de l'espace de stockage et de la bande passante si vous utilisez le même profil pour encoder du contenu animé. |
| 33  c58eb227-1599-4d31-a394-4ba64a085f4e | That wasted storage and bandwidth costs real money. | Cet espace de stockage et cette bande passante gaspillés coûtent de l'argent. |
| 34  3c8650cb-dc06-4e3b-97e9-ade9dd356ea9 | Optimizing ABR streams with Context Aware Encoding | Optimisation des flux ABR avec l'encodage contextuel |
| 35  2cab68e3-a5cc-48b9-ad42-43db6a58b7ac | That’s where Brightcove’s Context Aware Encoding technology comes in. | C'est là que la technologie d'encodage contextuel de Brightcove entre en jeu. |
| 36  9330c3c3-9feb-4c7a-95e6-d4f20294c1b4 | Instead of using one ABR ladder for all content, Context Aware Encoding analyzes each source video and intelligently builds a custom bitrate ladder (set of renditions) for each piece of content. | Au lieu d'utiliser une échelle ABR pour tout le contenu, Context Aware Encoding analyse chaque vidéo source et construit intelligemment une échelle de débit personnalisée (ensemble de rendus) pour chaque élément de contenu. |
| 37  ed0d862f-92f2-45e6-bbcd-ed8eda2a5475 | In addition, Context Aware Encoding takes into account constraints associated with the delivery network and device being used to view the content. | Par ailleurs, l'encodage tenant compte du contexte prend en considération les contraintes associées au réseau de diffusion et au dispositif utilisé pour visionner le contenu. |
| 38  91dc5505-1adf-4cea-8017-8ff554732ef2 | It decides how many renditions are needed and what resolutions and bitrates to use for each, while still maintaining a consistent level of quality across all titles. | Il décide du nombre de rendus nécessaire et des résolutions et débits qui doivent être utilisés pour chaque élément, tout en conservant un niveau de qualité constant pour tous les titres. |
| 39  4a52b6b2-de7c-46e3-938c-c8101c1a493a | This results in massive savings on storage and bandwidth costs, while improving the playback experience for users. | Cela permet de réaliser des économies importantes sur les coûts de stockage et de bande passante, tout en améliorant l'expérience vidéo des utilisateurs. |
| 40  6950ab72-acea-461d-be02-3de5074a7e61 | The chart below illustrates a typical static ABR ladder alongside an example of a context aware ladder that was generated for a typical news clip. | Le tableau ci-dessous illustre une échelle ABR statique classique ainsi qu'un exemple d'échelle tenant compte du contexte qui a été générée pour un clip d'actualités classique. |
| 42  bd0e37ad-3389-4a5d-815b-cc1c5ecea50d | Context Aware Encoding was able to deliver the same quality as the static ABR ladder using half as many renditions, and using lower bitrates or higher resolutions for each rendition. | L'encodage tenant compte du contexte a pu diffuser la même qualité que l'échelle ABR statique en utilisant deux fois moins de rendus, et des débits moins élevés ou des résolutions plus élevées pour chaque rendu. |
| 43  529f765b-9123-455b-9a25-e82340e5df04 | This has a positive impact on both playback performance and cost efficiency. | Cela a une incidence positive sur les performances de lecture et le rapport coût/efficacité. |
| 44  beee2bfd-7ed7-49bd-be9e-5d8a2a34e915 | Better playback performance at lower bitrates | Meilleure performance de lecture à des débits binaires plus faibles |
| 45  68e1e47a-a305-4f87-98cb-96ff7eef1578 | Using the static ABR ladder, a mobile 3G user with 1,000kbps of sustained bandwidth would peak at the 360p rendition at 900kbps. | En utilisant une échelle ABR statique, un utilisateur de réseau mobile 3G avec 1 000 kbits/s de bande passante continue atteindrait un rendu de 360p à 900 kbits/s au maximum. |
| 46  dabc9055-795c-42e6-bd4a-b81a5cc485a6 | Context Aware Encoding determined that it could create a higher resolution 432p rendition at a lower bitrate - 777kbps. | L'encodage tenant compte du contexte a déterminé qu'il pouvait créer un rendu de 432p avec une résolution plus élevée à un débit moins élevé de 777 kbits/s. |
| 47  f2fc128f-fc87-4dde-8a7e-3f8b2723a6c0 | This rendition uses 13% fewer bits and actually delivers higher resolution and quality, as you can see in the below side-by-side comparison. | Ce rendu utilise 13 % de moins de bits et diffuse une résolution et une qualité supérieures, comme vous pouvez le constater dans la comparaison en parallèle ci-dessous. |
| 48  3d5c641d-5eb6-4d6f-bd6d-9f0181d640d6 | In the example below, the sharper details of the Context Aware clip are noticeable in the text at the bottom, as well as the man's hair. | Dans l'exemple ci-dessous, les détails plus nets du clip Context Aware sont visibles dans le texte en bas, ainsi que dans les cheveux de l'homme. |
| 50  6ca2219a-7d4e-48d9-8437-9d61af0c9e12 | Similarly, a user with an economy-priced residential internet plan supplying 3,000kbps of sustained bandwidth would top out at the 720p rendition under the static ABR ladder, while they would be able to stream at full 1080p using Context Aware Encoding, delivering a Full HD experience. | De manière similaire, un utilisateur avec un forfait internet résidentiel à un prix économique fournissant 3 000 kbits/s de bande passante constante atteindrait un rendu de 720p au maximum avec l'échelle ABR statique, tandis que l'encodage tenant compte du contexte permettrait de diffuser un flux avec un rendu de 1080p, offrant une expérience haute définition intégrale. |
| 51  f417f352-ea3d-4599-8f19-5af43291e901 | Reduced storage and bandwidth costs | Réduction des coûts de stockage et de bande passante |
| 52  6a3ee241-dda9-4f63-a736-87af97e7895b | Encoding video to all eight renditions of the static ABR ladder generates a total of 14,750kbps of data. | Encoder une vidéo dans les huit rendus de l'échelle ABR statique génère au total 14 750 kbits/s de données. |
| 53  3d6612e8-68cb-4b3e-a45c-4ceba4056511 | For a one minute video, that’s 885MB. | Pour une vidéo d'une minute, cela représente 885 Mo. |
| 54  22b07e01-4d5e-4009-9088-3d6171689d54 | The Context Aware ladder on the right generates only 4,950kbps. | L'échelle tenant compte du contexte à droite génère seulement 4 950 kbits/s. |
| 55  308507ae-8218-4498-8f89-0f31f6211b66 | So for the same one minute video, that’s only 297MB, which represents a savings of 66% in storage costs. | Donc, pour la même vidéo d'une minute, c'est seulement 297 Mo, ce qui représente une économie de 66 % en coûts de stockage. |
| 56  f8333b9e-3c8b-43d2-bf3e-6bc8924afc40 | Since the bandwidth used depends on the number of viewers and the duration of video viewed, bandwidth savings can be even higher than those for storage. | Étant donné que la bande passante utilisée dépend du nombre de visiteurs et de la durée de visionnage de la vidéo, les économies de bande passante peuvent être encore plus importantes que les économies de stockage. |
| 57  3d759b19-e7cd-4baf-ab44-97491afb1d66 | Overall, Brightcove anticipates up to 50% savings on storage and bandwidth costs. | Dans l'ensemble, Brightcove prévoit des économies allant jusqu'à 50 % sur les coûts de stockage et de bande passante. |
| 58  2d29fa24-4bca-46cd-8803-b2edd450688f | By adjusting the bitrates of the renditions to the lowest rate necessary to maintain visual quality, viewers will generally consume less bandwidth during each viewing session, providing additional savings on bandwidth costs. | En ajustant les débits des rendus sur le débit le moins élevé pour conserver la qualité visuelle, le public consommera généralement moins de bande passante lors de chaque session de visionnage, ce qui génère des économies supplémentaires sur les coûts de bande passante. |
| 59  d0579b56-e704-4e15-b8a3-7401abcd6e6b | Context Aware Encoding and Dynamic Delivery | Encodage contextuel et livraison dynamique |
| 60  8b9af725-922c-4805-a390-38d43d283c1e | Context Aware Encoding is a feature of [1}Dynamic Delivery{2]. | L'encodage contextuel est une fonctionnalité de la [1}livraison dynamique{2]. |
| 61  8e66d0ac-e4f6-4fa4-bf09-3facf915db87 | Context Aware Encoding analyzes each source video and intelligently builds a custom bitrate ladder (set of renditions) for each piece of content. | Context Aware Encoding analyse chaque vidéo source et construit intelligemment une échelle de débit personnalisée (ensemble de rendus) pour chaque élément de contenu. |
| 62  899e0f5c-e64f-4320-a8be-b653504a02b1 | When a viewer presses play, Video Cloud will identify the requesting device so that we know what kind of media format it is expecting (codecs, how it needs to be packaged for delivery, what kind of DRM it uses, what closed captions it needs, which audio language, etc.). | Lorsqu'un spectateur appuie sur la lecture, Video Cloud identifie l'appareil requérant afin que nous sachions quel type de média il attend (codecs, comment il doit être emballé pour être livré, quel type de DRM il utilise, quels sous-titres il a besoin, quel langage audio, etc.). |
| 63  81e51c44-701d-4df9-ae6e-906e74140840 | Dynamic Delivery then uses this information to process the different quality levels in real-time so that they are in the right format for the device requesting the content. | Dynamic Delivery utilise ensuite ces informations pour traiter les différents niveaux de qualité en temps réel afin qu'ils soient dans le bon format pour l'appareil qui demande le contenu. |
| 64  02e7a4c8-814b-47f2-a7db-325fa95239ab | A diagram illustrating the Dynamic Delivery architecture is shown below. | Un diagramme illustrant l'architecture de livraison dynamique est illustré ci-dessous. |
| 65  730f248a-d7d4-486f-99d5-67b9f0c32105 | For more information on Dynamic Delivery, see [1}Overview of Dynamic Delivery{2]. | Pour plus d'informations sur la livraison dynamique, voir [1}Présentation de la livraison dynamique{2]. |
| 67  ea5ae54c-fef7-4ade-ade4-ed6367b6cd58 | Dynamic Delivery Architecture | Architecture de livraison dynamique |
| 68  b20e561a-3898-4e21-81fd-908a597c1795 | Dynamic Delivery Architecture | Architecture de livraison dynamique |
| 69  2ab9220a-37ba-4bc7-9b0d-ddbcfa18f2bd | Using Context Aware Encoding in Video Cloud | Utilisation de l'encodage contextuel dans Video Cloud |
| 70  d7360785-d00f-4ff1-ba0c-da5d87e19850 | From a video publishing perspective, a couple of things will appear differently inside Video Cloud Studio. | Du point de vue de la publication vidéo, plusieurs éléments apparaîtront différemment dans Video Cloud Studio. |
| 71  54f06f6e-4bcc-4540-b23c-31b5626489c2 | First, when uploading videos using the Upload module, you will see a [1}CONTEXT AWARE ENCODING{2] section when selecting an ingest profile.. | Tout d'abord, lorsque vous téléchargez des vidéos à l'aide du module Upload, vous verrez une section [1}ENCODAGE CONSCIENT DU CONTEXTE{2] lors de la sélection d'un profil d'ingest. |
| 73  e402a19a-d467-4fa2-8822-cecc681c6abf | Note: | Note : |
| 74  39222103-c4c4-4c9a-8546-4ff53d17cb86 | It is possible to create custom Context Aware Encoding ingest profiles. | Il est possible de créer des profils d'ingestion d'encodage contextuels personnalisés. |
| 75  09bd4cbd-0561-4794-a3e8-0fe2a1dbc055 | For information, see [1}Creating Ingest Profiles for Context Aware Encoding{2]. | Pour plus d'informations, voir [1}Création de profils d'ingest pour l'encodage tenant compte du contexte{2]. |
| 76  b19e1f0b-b4a7-4125-baf6-7314eaf3b5e8 | The Media module will display a green cloud icon ([1]) next to video titles that have been ingested using a Dynamic Delivery or Context Aware ingest profile. | Le module Média affichera une icône de nuage verte ([1] ) à côté des titres vidéo qui ont été ingérés à l'aide d'un profil d'acquisition dynamique ou sensible au contexte. |
| 77  79145959-0a66-482c-a57c-c3f42dbdc60a | Videos ingested using a legacy ingest profile will display a grey icon ([1]). | Les vidéos ingérées à l'aide d'un ancien profil d'acquisition afficheront une icône grise ([1]). |
| **faq-basics.html**  **MQ971010 12f33258-e2b2-4c05-9d31-e4809ccad6fa** | | |
| 1  c5c467df-b247-4c98-a82c-7a3bbe3d2115 | --- name: | --- name: |
| 2  c4021aac-fa06-4194-90ce-55701772b929 | 'Basics' parent: | Parent de base: |
| 3  ddeafe63-b000-4de2-acc7-5646184176e9 | General Information --- | Informations générales --- |
| 4  e67ca620-3623-40bd-ae5a-512b071a3f1f | FAQ: | FAQ : |
| 5  24b7cb58-b030-4ad6-8ae4-bf58f100cc62 | Basics | Notions de base |
| 6  0dbdd02a-1eaf-4901-ac11-6c64980eff2d | This topic answers some basic questions about Zencoder. | Cette rubrique répond à quelques questions de base sur Zencoder. |
| 7  88a85b80-3191-4f5d-8eec-61765c4e16c6 | FAQ | FAQ |
| 8  1cc5888d-06fa-4144-b883-a8075a877ce7 | What does [1}[2]{3] do? | Que fait [1}[2]{3] faire? |
| 9  e9e5717d-326c-4af7-bc48-c6799e228118 | [1}[2]{3] is an online video converting/encoding/transcoding service. | [1}[2]{3] est un service de conversion / encodage / transcodage vidéo en ligne. |
| 10  5248fa4d-b3f8-4801-8615-4789d23f20df | We take videos that you get from your website’s users, or other sources, and convert them into formats that are compatible with web playback, mobile phones, or any other device you need to support. | Nous prenons des vidéos que vous obtenez des utilisateurs de votre site Web ou d'autres sources, et les convertissons dans des formats compatibles avec la lecture Web, les téléphones mobiles ou tout autre appareil que vous devez prendre en charge. |
| 11  6d51bcc7-68ed-406b-900c-27fad66bb89d | Who is [1}[2]{3] for? | Qui est [1}[2]{3] pour? |
| 12  55132a04-1863-46f5-a7c2-58f3c52dabd3 | [1}[2]{3] is for developers who want to integrate video into their application without going through the painful and slow process of building, maintaining, and scaling their own transcoding servers. | [1}[2]{3] est destiné aux développeurs qui souhaitent intégrer la vidéo dans leur application sans passer par le processus pénible et lent de construction, de maintenance et de mise à l'échelle de leurs propres serveurs de transcodage. |
| 13  91d726b3-6e74-40e0-b72e-72b8392574a8 | Any website or application that accepts video uploads from users needs some form of transcoding backend. | Tout site Web ou application qui accepte les téléchargements de vidéos des utilisateurs a besoin d'une forme de backend de transcodage. |
| 14  6414a459-6fe7-4039-a84a-704b5028aa81 | Videos uploaded by users are rarely in sizes and formats that are playable on the web and other devices. | Les vidéos téléchargées par les utilisateurs sont rarement dans des tailles et des formats lisibles sur le Web et d'autres appareils. |
| 15  6bae36ba-c324-4a79-963c-0ad4b8ce3ac8 | How do I upload a video to be encoded? | Comment télécharger une vidéo à encoder? |
| 16  b9435420-f8b7-4a42-b41f-8b1e227f6fdc | The purpose of [1}[2]{3] is to automatically convert your videos without having to manually upload each one to us through a web form. | Le but de [1}[2]{3] consiste à convertir automatiquement vos vidéos sans avoir à les télécharger manuellement via un formulaire Web. |
| 17  1041ec66-26f9-4155-9f3d-65425e898dee | To accomplish this we’ve created an [1}API{2] that allows your application to communicate with [3}[4]{5] and alert us when a new video needs to be encoded. | Pour ce faire, nous avons créé un [1}API{2] qui permet à votre application de communiquer avec [3}[4]{5] et nous alerter lorsqu'une nouvelle vidéo doit être encodée. |
| 18  daa4da1a-da88-40b6-9142-7036f25ceb63 | To begin, your video(s) should be on a file server or cloud hosting service, like Amazon S3 or Rackspace Cloud Files, that [1}[2]{3] can access via the web. | Pour commencer, vos vidéos doivent être sur un serveur de fichiers ou un service d'hébergement cloud, comme Amazon S3 ou Rackspace Cloud Files, qui [1}[2]{3] peut accéder via le Web. |
| 19  af61afc3-3197-4926-9829-40f8fb872c5d | Then you can use our [1}Request Builder{2] to create an encoding job request which tells [3}[4]{5] where to find your video, how to encode it, and where to put the resulting output video. | Ensuite, vous pouvez utiliser notre [1}Demander au constructeur{2] pour créer une demande de travail d'encodage qui indique [3}[4]{5] où trouver votre vidéo, comment l'encoder et où placer la vidéo de sortie résultante. |
| 20  7489d3e5-272b-4266-bf57-0fd87071e26d | See the [1}Request Builder{2] in your account for more details. | Voir le [1}Demander au constructeur{2] dans votre compte pour plus de détails. |
| 21  5022cd6c-91e4-4c78-a52e-4d7884e7b5c2 | Are there limits of size of files that can be uploaded using the [1}Request Builder{2]? | Y a-t-il des limites de taille des fichiers qui peuvent être téléchargés à l'aide du [1}Demander au constructeur{2]? |
| 22  4cc779e6-6acb-4475-ab98-4f45d6956e69 | Yes - only files less that 5GB in size can be uploaded using the request builder. | Oui - seuls les fichiers d'une taille inférieure à 5 Go peuvent être téléchargés à l'aide du générateur de demandes. |
| 23  1a340cf1-3e3b-44fc-9eb6-1b1c5bd33276 | What is an encoding job? | Qu'est-ce qu'un travail d'encodage? |
| 24  eccefc25-62f3-4ce8-bb96-6afe7a78850a | An encoding job is the process of taking an input video or audio file and converting it to one or more output formats. | Un travail d'encodage est le processus consistant à prendre un fichier vidéo ou audio d'entrée et à le convertir en un ou plusieurs formats de sortie. |
| 25  e8a1d9cd-6ddf-4ca5-8a91-d196fafa6f65 | You can start an encoding job through the [1}API{2] or using the [3}Request Builder{2] in your account. | Vous pouvez démarrer une tâche d'encodage via le [1}API{2] ou en utilisant le [3}Demander au constructeur{2] sur ton compte. |
| 26  9b9b9b76-7a6f-4489-859e-17bf6b298750 | In the encoding process, [1}[2]{3] first downloads the input file from wherever it is hosted. | Dans le processus de codage, [1}[2]{3] télécharge d'abord le fichier d'entrée à partir de l'endroit où il est hébergé. |
| 27  1d8172a5-b977-4285-82b4-9ffad694fd33 | We then convert the file to the specified output settings and upload the output files to either our own servers, or to a specific location that you set (often the same hosting server as the input file). | Nous convertissons ensuite le fichier aux paramètres de sortie spécifiés et téléchargeons les fichiers de sortie sur nos propres serveurs ou vers un emplacement spécifique que vous définissez (souvent le même serveur d'hébergement que le fichier d'entrée). |
| 28  97c65cc7-b82d-4694-aa60-996e4709c4fc | Can I submit multiple inputs in one encoding job? | Puis-je soumettre plusieurs entrées dans une tâche d'encodage? |
| 29  bed56dc7-e949-4507-bde0-44ec32121d90 | No, only one input per job is allowed. | Non, une seule entrée par travail est autorisée. |
| 30  821b012c-00f4-48b2-8c74-28b90a333246 | What programming languages is [1}[2]{3] compatible with? | Quels sont les langages de programmation [1}[2]{3] compatible avec? |
| 31  f9398c99-38ce-4b6a-8db5-ef57cbf59986 | Any language capable of sending HTTP requests. | Toute langue capable d'envoyer des requêtes HTTP. |
| 32  be301166-84b6-4557-8861-41db3eb899e4 | This includes Python, Ruby, Java, .NET (C#, VB, F#, etc.), PHP, Perl, Javascript, Tcl, Haskell, Factor, Common Lisp, Smalltalk, Forth, ML, R, S, J, K, Bash, Clojure, Scala, Modula2, Modula3, ColdFusion, Emacs Lisp, Lua, C, C++, D, Objective-C, NewtonScript, Mathematica, PL/SQL, Cobol, Arc, and Assembly. | Cela inclut Python, Ruby, Java, .NET (C #, VB, F #, etc.), PHP, Perl, Javascript, Tcl, Haskell, Factor, Common Lisp, Smalltalk, Forth, ML, R, S, J, K, Bash, Clojure, Scala, Modula2, Modula3, ColdFusion, Emacs Lisp, Lua, C, C ++, D, Objective-C, NewtonScript, Mathematica, PL / SQL, Cobol, Arc et Assembly. |
| 33  3eb580ee-cb41-400d-a7d3-5fb3d05b27ab | If you don't see your preferred language here, check to see if it supports The Internet. | Si vous ne voyez pas votre langue préférée ici, vérifiez si elle prend en charge Internet. |
| 34  3547daf7-c3e2-4b2a-90b1-ed5d2ff3a8e7 | If so, it's probably fine. | Si c'est le cas, c'est probablement bien. |
| 35  e29e907f-4461-4639-9fed-d00ba2604ca5 | In other words, the [1}[2]{3] API is just HTTP requests in and out. | En d'autres termes, le [1}[2]{3] L'API n'est que des requêtes HTTP entrantes et sortantes. |
| 36  a5ce0bb0-374f-4d4e-b611-efb84d27bdac | We do offer a few integration libraries, which make it a bit easier to use, but it isn't that hard to integrate with [1}[2]{3] without a library. | Nous proposons quelques bibliothèques d'intégration, ce qui le rend un peu plus facile à utiliser, mais il n'est pas si difficile à intégrer avec [1}[2]{3] sans bibliothèque. |
| 37  698ad540-5402-4643-911d-1cc05794872a | Built-in JSON or XML support is a bonus, but JSON is so simple that if you happen to use a language that doesn't support it (Cobol?), you can probably hack it together yourself. | Le support JSON ou XML intégré est un bonus, mais JSON est si simple que si vous utilisez un langage qui ne le prend pas en charge (Cobol?), Vous pouvez probablement le pirater vous-même. |
| 38  fc6a3f09-83a2-4c8b-9871-6c466622b470 | [1}What integration libraries do you offer?{2] | [1}Quelles bibliothèques d'intégration proposez-vous?{2] |
| 39  6bdc1a47-03e9-4700-8f2e-e176dc9b53da | We've created a few libraries to make integrating with [1}[2]{3] easier: | Nous avons créé quelques bibliothèques pour intégrer [1}[2]{3] Plus facile: |
| 40  c0480787-c652-47cd-856d-cedd6c062bc5 | [1}Ruby{2] | [1}Rubis{2] |
| 41  d4c723ed-033c-4787-b616-2007ca1384db | [1}PHP{2] | [1}PHP{2] |
| 42  e7310f9e-0e9f-4c3f-85ad-a4fc7215c632 | [1}Elixir{2] | [1}Élixir{2] |
| 43  e788630e-cc3a-4ec4-a4d8-6d7032b9b6e0 | [1}Node.js{2] | [1}Node.js{2] |
| 44  73f4440a-58e2-4f69-b064-1a790ee07831 | [1}Python{2] | [1}Python{2] |
| 45  faa2ee39-5443-404f-8e50-c86874e239ef | [1}Java{2] | [1}Java{2] |
| 46  2e7161b0-a29b-4342-baec-fa5380b88a4e | Some of our customers have created their own libraries and made them available for use as well. | Certains de nos clients ont créé leurs propres bibliothèques et les ont également mises à disposition. |
| 47  fd9bab5c-39dc-4247-bf15-3fd3ed65d5cd | [1}C# .Net{2] | [1}C # .Net{2] |
| 48  3b56f1a8-fdb2-41da-915b-5d1b293333d7 | [1}Clojure{2] | [1}Clojure{2] |
| 49  f95c151e-80e0-498e-b89d-dc542d64f261 | [1}Go{2] | [1}Aller{2] |
| 50  fc9c3e1d-72a6-499d-b13c-dd12b681b6f3 | We'd love to add more libraries down the road, so if you're building one, let us know and we'll add it to our docs. | Nous aimerions ajouter d'autres bibliothèques sur la route, donc si vous en construisez une , faites-le nous savoir et nous l'ajouterons à nos documents. |
| 51  b3cdd3f4-84d5-47c2-b8f0-9dde52ad8a8c | Do I need an integration library? | Ai-je besoin d'une bibliothèque d'intégration? |
| 52  bc722212-af5f-4e65-8a6f-157917a6a224 | No. At the minimum, integrating with [1}[2]{3] is just sending a HTTP request with a JSON or XML body. | Non. Au minimum, l'intégration avec [1}[2]{3] envoie simplement une requête HTTP avec un corps JSON ou XML. |
| 53  1b671e22-b632-428d-98a8-96f1de2a559d | You can do this from the [1}command line with curl{2]. | Vous pouvez le faire à partir du [1}ligne de commande avec curl{2]. |
| 54  57b19af4-eee0-4668-8778-cf61aa9f1cd7 | Get a [1}[2]{3] back, and you've just integrated with [4}[5]{6]. | Obtenir un [1}[2]{3] retour, et vous venez de vous intégrer à [4}[5]{6]. |
| 55  879b4a89-d99c-44fb-a1ee-7d187642ef45 | Beyond that, you might want to receive output\_notification via HTTP. | Au-delà de cela, vous souhaiterez peut-être recevoir une notification de sortie via HTTP. |
| 56  1bbb4401-2ed6-4d55-aeb9-a496619e87fd | Give us a URL, and we'll POST job status back to you. | Donnez-nous une URL, et nous vous publierons le statut du poste |
| 57  4fe236a2-3c3c-44a5-b2bd-27285bc90462 | You just need a URL on your site set up to receive a HTTP POST with a JSON or XML body. | Vous avez juste besoin d'une URL sur votre site configurée pour recevoir un HTTP POST avec un corps JSON ou XML. |
| 58  4516fd82-ff0f-4638-9833-6c78ff01c8ee | Finally, you might want to use our API to [1}do other things with encoding jobs{2], like working\_with\_jobs, working\_with\_jobs, or working\_with\_jobs. | Enfin, vous pouvez utiliser notre API pour [1}faire d'autres choses avec les tâches d'encodage{2] , comme working\_with\_jobs, working\_with\_jobs ou working\_with\_jobs. |
| 59  79a2d1a8-4d09-4911-9ce5-b0cff19b8946 | That's just HTTP requests too. | Ce ne sont que des requêtes HTTP aussi. |
| 60  61e08213-a3fd-4322-b0d2-93c045e0bc67 | What does an integration library do? | Que fait une bibliothèque d'intégration? |
| 61  651be5c5-773e-4edf-a85e-b6a16a017713 | Our integration libraries abstract you from the raw HTTP requests. | Nos bibliothèques d'intégration vous extraient des requêtes HTTP brutes. |
| 62  708fe6ba-1fc9-4788-9df4-f220e897d281 | Using [1}our Ruby library{2], for instance, you can create a job like this: | En utilisant [1}notre bibliothèque Ruby{2] , par exemple, vous pouvez créer un emploi comme celui-ci: |
| 64  e41c5393-050a-453e-a455-242972b19ad3 | Rather than doing something like this: | Plutôt que de faire quelque chose comme ça: |
| 66  7d41118b-3ed2-4f83-8d50-f45eb70a0566 | The libraries don't enable any functionality that you don't have when working with the API directly. | Les bibliothèques n'activent aucune fonctionnalité que vous n'avez pas lorsque vous travaillez directement avec l'API. |
| 67  39fec887-0a90-43c7-ae38-31a0f44d092b | They just make it a bit easier. | Ils facilitent juste un peu les choses. |
| 68  fd61c35b-74b8-4351-bdab-81bdcdb07ca7 | What should I do if you don't have an integration library for my language? | Que dois-je faire si vous ne disposez pas d'une bibliothèque d'intégration pour ma langue? |
| 69  5a308481-1a86-4727-a097-8b2a9b923c9f | You have three options. | Vous avez trois options. |
| 70  6a588e3c-b921-4f14-80ca-740519f579ee | Build your own and release it | Construisez le vôtre et publiez-le |
| 71  513fa3d2-a4a5-4e64-b611-13e72347c0a6 | Work without a library | Travailler sans bibliothèque |
| 72  60e56969-49ba-4545-a6bd-b04b90a737f6 | [1}Ask us{2] if we have one in the works | [1}Demandez nous{2] si nous en avons un en préparation |
| 73  71b6d91b-a00d-4fa0-ae9b-20dd28f7b314 | Can I build my own [1}[2]{3] library and share it? | Puis-je construire le mien [1}[2]{3] bibliothèque et la partager? |
| 74  9196de5e-0a57-44eb-9b9b-f3307ae5f4e4 | Of course. | Bien sûr. |
| 75  14ed3087-6a3a-4254-9d0e-739be4f2236f | If you open-source a [1}[2]{3] library, we'll probably even link to it. | Si vous ouvrez un [1}[2]{3] bibliothèque, nous allons probablement même y établir un lien. |
| 76  c078814c-b609-41d8-b453-9fe66a75c132 | Feel free to copy our [1}Ruby library{2] in your language of choice. | N'hésitez pas à copier notre [1}Bibliothèque Ruby{2] dans la langue de votre choix. |
| 77  ecb1cffc-dbb1-45d0-87e4-3ba95523f62d | [1}How can I get notifications on my development machine?{2] | [1}Comment puis-je recevoir des notifications sur ma machine de développement?{2] |
| 78  6fee3644-d2eb-4c43-bad4-beb204f58fca | Third-party tools can be used, for example [1}ngrok{2]. | Des outils tiers peuvent être utilisés, par exemple [1}ngrok{2]. |
| 79  aaa403c8-101c-4439-8a67-9085d1d4ed5d | What is integration mode? | Qu'est-ce que le mode d'intégration? |
| 80  f1e77057-a446-41c7-ba61-3b3e318ad3d5 | Integration Mode is a setting on your account that allows you to test your integration of [1}[2]{3] without getting charged for encoding. | Le mode d'intégration est un paramètre de votre compte qui vous permet de tester votre intégration de [1}[2]{3] sans être facturé pour l'encodage. |
| 81  16376bbe-3d5c-436e-8b85-6b596467d2ae | You can read more about it in the [1}Test Jobs and Integration Mode{2] section. | Vous pouvez en savoir plus à ce sujet dans le [1}Tâches de test et mode d'intégration{2] section. |
| 82  bcfaadae-73b5-477e-b148-ec3a0ce93cbb | What is privacy mode? | Qu'est-ce que le mode de confidentialité? |
| 83  6c754bb4-ff99-462c-9d31-a7f92f204b06 | Privacy mode will enforce certain API parameters to protect your content from unauthorized views. | Le mode de confidentialité appliquera certains paramètres de l'API pour protéger votre contenu des vues non autorisées. |
| 84  15085a0c-f1c6-4137-b285-3e32ea367b91 | We will also disable the thumbnails taken by our system (you can still specify output thumbnails) and obfuscate any potentially sensitive information. [1}[2]{3] employees will not view private files for any reason. | Nous désactiverons également les vignettes prises par notre système (vous pouvez toujours spécifier les vignettes de sortie) et masquerons toute information potentiellement sensible. [1}[2]{3] les employés ne verront pas les fichiers privés pour quelque raison que ce soit. |
| 85  3999a075-7bc9-4f38-b934-bc6aaa35a216 | If you are sending adult content through [1}[2]{3] [4}your account must be in privacy mode{5]. | Si vous envoyez du contenu pour adultes via [1}[2]{3] [4}votre compte doit être en mode confidentialité{5]. |
| 86  6e4b2f6f-f306-414a-b8be-d23223196d54 | [1}Are API requests rate limited?{2] | [1}Le taux de demandes d'API est-il limité?{2] |
| 87  fce1e520-4a81-402c-8b3c-9ae57c6fbd53 | Yes, [1}[2]{3] limits how many times you can call a particular method inside a given timeframe. | Oui, [1}[2]{3] limite le nombre de fois où vous pouvez appeler une méthode particulière dans une période donnée. |
| 88  e8811085-6474-4afd-b1b7-3e440a771cbd | Limits are tracked on a per-method (resource) basis, with the exception of progress requests, which are tracked per-output. | Les limites sont suivies par méthode (ressource), à l'exception des demandes de progression, qui sont suivies par sortie. |
| 89  c016c2ac-3692-4493-b074-82cad20fbd45 | For example, calls to get job and output info all count towards the same limit, while calls for output progress are tracked separately per output. | Par exemple, les appels pour obtenir des informations de travail et de sortie comptent tous vers la même limite, tandis que les appels pour la progression de la sortie sont suivis séparément par sortie. |
| 90  ab98d818-0f14-4cfe-9ec9-41ec16d9fb9a | Each account is allowed 60 requests per minute, with the exception of job creation requests, which are limited to 1,000 requests per minute, and output progress requests, which are limited to 60 requests per minute per output. | Chaque compte est autorisé 60 demandes par minute, à l'exception des demandes de création de tâches, qui sont limitées à 1 000 demandes par minute, et des demandes de progression de sortie, qui sont limitées à 60 requêtes par minute et par sortie. |
| 91  9ff75ffb-0664-4d6e-af15-422d2563ba1b | Each HTTP response contains a header called " [1}[2]{3]". | Chaque réponse HTTP contient un en-tête appelé " [1}[2]{3]". |
| 92  6d7c81bf-e1b1-4f43-99c1-e91d9bf24fe9 | This header lists the number of calls you can make to a given resource within the current time frame. | Cet en-tête répertorie le nombre d'appels que vous pouvez effectuer à une ressource donnée au cours de la période actuelle. |
| 93  d3210a4a-56f6-49ab-ab97-eb8e07deeaa2 | If you exceed your quota, [1}[2]{3] will return a 403 error with a body of " [4}[5]{6]". | Si vous dépassez votre quota, [1}[2]{3] renverra une erreur 403 avec un corps de " [4}[5]{6]". |
| 94  8d5bd1f9-39fb-46ce-89bf-d2a59273d053 | We'll also send back an additional header, " [1}[2]{3]", which contains the number of seconds until your quota is reset. | Nous vous renverrons également un en-tête supplémentaire " [1}[2]{3]", qui contient le nombre de secondes jusqu'à ce que votre quota soit réinitialisé. |
| 95  0eb0f1d8-cd44-4eb1-8158-8a438c7bd593 | [1}Why are API requests rate limited?{2] | [1}Pourquoi le taux de demandes d'API est-il limité?{2] |
| 96  5c0f9f40-e062-491b-a0c2-3ae372cb6a49 | We limit API requests to a reasonable number in order to ensure that one customer's use of [1}[2]{3] does not adversely affect other customers. | Nous limitons les demandes d'API à un nombre raisonnable afin de garantir que l'utilisation par un client [1}[2]{3] n'affecte pas les autres clients. |
| 97  d2ad22d6-4783-4e26-a81c-eee6d6dadc59 | Without rate limiting, one customer could flood our system with requests in a way that would prevent another customer from being able to use the system. | Sans limitation des tarifs, un client pourrait inonder notre système de demandes d'une manière qui empêcherait un autre client de pouvoir utiliser le système. |
| 98  49c8f472-d764-4f50-8aef-4397d3773fb8 | This happens periodically by accident when customers are first working with an API - a simple programming error could flood the API with requests that the customer doesn't mean to send. | Cela se produit périodiquement par accident lorsque les clients travaillent pour la première fois avec une API - une simple erreur de programmation pourrait inonder l'API de demandes que le client ne veut pas envoyer. |
| 99  f0f2c194-e861-4b71-92f1-8ea1937942f4 | As long as your application is set up properly, rate limiting should not be a problem. | Tant que votre application est correctement configurée, la limitation de débit ne devrait pas poser de problème. |
| 100  cc956721-e77f-4889-8755-50e35a1d9766 | When we return a 403 with "Rate Limit Exceeded" in the body, just retry your request after the specified period of time. | Lorsque nous retournons un 403 avec « Limite de taux dépassé » dans le corps, il suffit de réessayer votre demande après la période spécifiée. |
| 101  6dd24852-be2b-4c55-9a88-52155bcf01dc | If you find that you are regularly running in to these limits, [1}contact us{2] to discuss your setup and options. | Si vous trouvez que vous êtes régulièrement en cours d'exécution dans ces limites, [1}contactez-nous{2] pour discuter de votre configuration et de vos options. |
| **faq-codecs-and-formats.html**  **MQ971010 a578eb46-d25b-4a13-b5b0-cafb30bb8bfb** | | |
| 1  28fe2d3f-3925-400b-8208-9961702a6a5b | --- name: | --- name: |
| 2  5360a161-0bb4-45e3-83a1-6442a5030f8e | 'Codecs And Formats' parent: | Parent 'Codecs et formats': |
| 3  6ab08ce9-8db3-462d-94d3-e304f319ad25 | General Information --- | Informations générales --- |
| 4  82b1a595-8645-463a-b456-ad5a50c3b910 | FAQ: | FAQ : |
| 5  a767c853-f89b-4887-aa2d-0ec9eb31759c | Codecs And Formats | Codecs Et Formats |
| 6  6e873612-98f6-46f8-89ca-c9b7dfe422c8 | This topic answers questions about codecs and formats for video inputs and outputs. | Cette rubrique répond aux questions sur les codecs et les formats des entrées et sorties vidéo. |
| 7  0620e3c8-441f-402e-a553-e377121ed2f0 | FAQ | FAQ |
| 8  e3ff2e71-2d2b-4fee-a501-dd6e28b7416e | [1}What is a codec? | [1}Qu'est-ce qu'un codec? |
| 9  b328a6b4-5462-4857-a24b-71aa7199738b | What is a format?{1] | Qu'est-ce qu'un format?{1] |
| 10  d2c698de-0e69-4cb9-954d-da16b159d351 | A codec is a compression standard. | Un codec est une norme de compression. |
| 11  731dd67b-85d6-41c9-9ff6-d7099ffb085e | Raw video or audio is compressed when encoding, and decompressed (decoded) on playback. | La vidéo ou l'audio brut est compressé lors de l'encodage et décompressé (décodé) lors de la lecture. |
| 12  08a7a8d8-6037-445b-a815-e2f28ffbc33f | MP3 is an audio codec – a compression standard that MP3 players know how to decode, and MP3 encoders know how to encode. | MP3 est un codec audio — une norme de compression que les lecteurs MP3 savent décoder, et les encodeurs MP3 savent encoder. |
| 13  08c302eb-1f34-47d3-adc1-bbc739f21bf6 | There are hundreds of codecs out there; some of the more important ones are H.264, HEVC, MPEG-2, Theora, VP8, VP9, JPEG2000, DivX, XviD, and the WMV family (video) and MP3, AAC, Vorbis, and the WMA family (audio). | Il y a des centaines de codecs là-bas ; certains des plus importants sont H.264, HEVC, MPEG-2, Theora, VP8, VP9, JPEG2000, DivX, XVID, et la famille WMV (vidéo) et MP3, AAC, Vorbis et la famille WMA (audio). |
| 14  d43a282e-981a-41da-bffe-8d577d4894e2 | A format is a file container that holds one or more codecs – video, audio, or even data. | Un format est un conteneur de fichiers qui contient un ou plusieurs codecs (vidéo, audio ou même données). |
| 15  a82bbe31-4edf-40c0-a688-c91d2e2d944a | The container format contains information about the video, audio, and data tracks that it holds. | Le format de conteneur contient des informations sur les pistes vidéo, audio et de données qu'il contient. |
| 16  c10a4f3a-5466-473d-9bc0-8dad313fee47 | Some example container formats are mov (Quicktime), mp4, ogg, and avi. | Quelques exemples de formats de conteneur sont mov (Quicktime), mp4, ogg et avi. |
| 17  be592e1e-721b-4325-8886-2f7e515c3a5f | What incoming video formats are compatible with Zencoder? | Quels formats vidéo entrants sont compatibles avec Zencoder ? |
| 18  a0096601-2bf0-494c-9994-ef4a13e73327 | Nearly everything. | Presque tout. |
| 19  99c19f4b-3486-4d9f-9708-f5467a1a1b46 | We know that it’s difficult to predict what types of formats might be uploaded to your application, especially with user-generated content, so our goal is to accept every video format possible. | Nous savons qu'il est difficile de prédire quels types de formats peuvent être téléchargés dans votre application, en particulier avec le contenu généré par les utilisateurs. Notre objectif est donc d'accepter tous les formats vidéo possibles. |
| 20  f6472eda-da28-465c-9097-e4b5f9662777 | So we support hundreds of codecs and formats, including [1}all of the most common ones{2]. | Nous prenons donc en charge des centaines de codecs et de formats, y compris [1}tous les plus courants{2]. |
| 21  92d8cebf-bd37-4028-ab1e-aee4de4323ad | For detailed information about video formats and codecs, and what source video formats are supported by Zencoder, see [1}Supported Video Codecs and Containers{2] | Pour obtenir des informations détaillées sur les formats vidéo et les codecs, et sur les formats vidéo source pris en charge par Zencoder, consultez [1}Codecs et conteneurs vidéo pris en charge{2] |
| 22  37b529e1-2e8e-47e8-91a9-1e3c10acd889 | Are there any particular guidelines for input files? | Existe-t-il des directives particulières pour les fichiers d'entrée ? |
| 23  81ef4281-a1d0-48af-a6ad-51a15b4f3f74 | One issue that we have noticed is that if your input file is a segment of a longer video, and the segment does not begin with a keyframe, you may get stuttering at the beginning of the output videos. | Un problème que nous avons remarqué est que si votre fichier d'entrée est un segment d'une vidéo plus longue et que le segment ne commence pas par une image-clé, vous pouvez bégaier au début des vidéos de sortie. |
| 24  82a93b0a-d1fd-4a5e-a8e1-919f5e2ec22d | To avoid this, make sure that the input video begins with a keyframe. | Pour éviter cela, assurez-vous que la vidéo d'entrée commence par une image-clé. |
| 25  e6979373-7504-4f27-a485-55af11743627 | What output formats do you encode to? | Dans quels formats de sortie encodez-vous ? |
| 26  d530d67e-e0aa-4719-b5be-c1c586945bc2 | Video | Vidéo |
| 27  d8bee16e-6476-45a7-a0de-388d7c69b9f8 | [1}H.264{2] is currently the highest quality video codec available, which means that it can usually look better at the same file size, or the same at smaller file sizes, than other codecs. | [1}H.264{2] est actuellement le codec vidéo de la plus haute qualité disponible, ce qui signifie qu'il peut généralement être meilleur à la même taille de fichier, ou identique à des tailles de fichier plus petites, que les autres codecs. |
| 28  cab0ade3-47e4-4427-bcc7-c542d994df39 | It's also widely deployed, and most web browsers can play it (either natively, or via a Flash plugin), and so can many mobile devices, like the iPhone and Android. | Il est également largement déployé, et la plupart des navigateurs Web peuvent le lire (soit nativement, soit via un plugin Flash), et de nombreux appareils mobiles, comme l'iPhone et Android. |
| 29  0ce33a61-747c-4844-86c1-23b70efcedfb | But there are licensing issues to consider. | Mais il y a des questions de licence à prendre en considération. |
| 30  35003ee4-f007-4643-90f8-11eddc10ffeb | [1}Theora{2] is a free and open video codec with no licensing issues. | [1}Theora{2] est un codec vidéo gratuit et ouvert sans problème de licence. |
| 31  711c0867-c0d7-40b9-8417-d72ec03596ef | It is natively playable in many browsers, including Firefox, Chrome, and Safari. | Il est nativement jouable dans de nombreux navigateurs, y compris Firefox, Chrome et Safari. |
| 32  091f7f83-6a8f-4e68-8977-b9a9988dedde | But compression is a bit worse than H.264. | Mais la compression est un peu pire que H.264. |
| 33  8171423b-9314-4788-bdb0-d0cec4744dc4 | [1}VP8{2] is a newer codec. | [1}VP8{2] est un codec plus récent. |
| 34  b8f5c6fe-dc02-4b96-994e-6f815ef20a57 | Like Theora, it is free and open. | Comme Theora, il est libre et ouvert. |
| 35  9112bdeb-b255-4ea6-8a30-a191b9a99102 | But it compresses better than Theora, and about as well as the H.264 Baseline profile. | Mais il comprime mieux que Theora, et à peu près aussi bien que le profil H.264 Baseline. |
| 36  3f546ca4-6b2e-46b4-81d8-1e477fe2909e | H.264 is still better in its Main and High profiles. | H.264 est encore meilleur dans ses profils Main et High. |
| 37  e92a1c9a-cd18-4662-9af4-f87a25315e21 | But that will hopefully change as VP8, and VP8 encoders, mature. | Mais cela changera avec l'espoir que les codeurs VP8 et VP8, matures. |
| 38  9005e5cf-6f4d-44e3-901e-e752a610d69c | VP8 is expected to be widely adopted in web browsers, and can be played today in the newest versions of Chrome, Firefox, and Opera. | VP8 devrait être largement adopté dans les navigateurs Web, et peut être joué aujourd'hui dans les dernières versions de Chrome, Firefox et Opera. |
| 39  9f0d7257-8c9a-42e1-96d0-47a96a219817 | [1}VP6{2] is supported natively in Flash 8, and so is widely used on the web. | [1}VP6{2] est pris en charge nativement dans Flash 8 et est donc largement utilisé sur le Web. |
| 40  da9f853b-51d3-4912-a55a-e36eb6a2f596 | It is a good codec, but doesn't compress as well as H.264. | C'est un bon codec, mais ne compresse pas aussi bien que H.264. |
| 41  0b022e79-72e3-4551-906f-903baaa8454e | We encode to VP6 in the FLV container, with MP3 audio. | Nous encodons en VP6 dans le conteneur FLV, avec audio MP3. |
| 42  46ceb9e4-77e2-4a8c-bb67-1efe3d0ff216 | [1}MPEG-4{2] is often used in a 3GP format on mobile devices. | [1}MPEG-4{2] est souvent utilisé au format 3GP sur les appareils mobiles. |
| 43  2abd50ef-0d2c-4037-88e9-a39bd8a01735 | [1}WMV{2] is a Windows codec. | [1}WMV{2] est un codec Windows. |
| 44  300d3eaa-5db4-46fb-880c-7f2b0588fdc9 | We specifically support WMV 8, which is confusingly the same as WMV2. | Nous prenons spécifiquement en charge WMV 8, qui est confuse le même que WMV2. |
| 45  73d91e68-b3f0-48cd-8f37-08536e8166bf | Audio | Audio |
| 46  e5d1fcdc-7c85-41b8-a23a-bee589b48de3 | [1}MP3{2] is a pretty good audio compression format. | [1}MP3{2] est un assez bon format de compression audio. |
| 47  1768e94a-fd5e-4c21-a59a-954133e6cdc9 | But you do have to pay royalties on distribution of MP3 content in some cases. | Mais dans certains cas, vous devez payer des redevances sur la distribution de contenu MP3. |
| 48  b056b5e4-bc8d-468f-bab3-b171f6954f3a | Note that ID3 tags on MP3 or other sources are [1}not{2] preserved in outputs. | Notez que les balises ID3 sur MP3 ou d'autres sources sont [1}ne pas{2] conservé dans les sorties. |
| 49  f4b421a7-2121-4930-b56e-4ddbc457a9e6 | [1}AAC{2] is quite similar to MP3. | [1}AAC{2] est assez similaire à MP3. |
| 50  70239dc8-8d65-471e-ad68-352e25df5428 | The standard itself is better, but MP3 encoders are often a bit more mature, so the quality differences between them are small. | La norme elle-même est meilleure, mais les encodeurs MP3 sont souvent un peu plus matures, de sorte que les différences de qualité entre eux sont faibles. |
| 51  0be05cb7-55b5-4f73-a223-8d78899c1297 | There are no licensing fees for distributing AAC content. | Il n'y a pas de frais de licence pour la distribution de contenu AAC. |
| 52  6fda61cb-64d9-45f2-8603-59e55f3f13ad | [1}Vorbis{2] audio is free and open, just like Theora and VP8 for video. | [1}Vorbis{2] l'audio est gratuit et ouvert, tout comme Theora et VP8 pour la vidéo. |
| 53  d9dbf057-599d-4b2f-9099-7ef69fb80600 | Vorbis is a good audio codec, and is very comparable to MP3 or AAC. | Vorbis est un bon codec audio, et est très comparable à MP3 ou AAC. |
| 54  becfcab5-f438-455b-bb09-fed9d0b2159f | [1}WMA{2] is a Windows audio codec that we support alongside of WMV video. | [1}WMA{2] est un codec audio Windows que nous prenons en charge avec la vidéo WMV. |
| 55  2ab0d56f-11d0-4903-b093-e26fe4c03a3b | [1}Microsoft Smooth Streaming (MSS){2] is an adaptive bitrate format which enables streaming of video content to platforms such as Microsoft Silverlight, XBox 360, Windows Phone 7, and select connected TV platforms. | [1}Microsoft Smooth Streaming (MSS){2] est un format de débit adaptatif qui permet la diffusion en continu de contenu vidéo sur des plates-formes telles que Microsoft Silverlight, XBox 360, Windows Phone 7 et certaines plates-formes de télévision connectées. |
| 56  47cb6a58-17bd-4fc9-9544-bcb632c00966 | Can you add support for codec X? | Pouvez-vous ajouter la prise en charge du codec X ? |
| 57  84c1af7a-b16a-4341-9fab-4b9ee308c577 | Maybe. | Peut-être. |
| 58  95dc7e53-9914-4800-ac87-7283ac8a80ad | We have plans to add support for a few more codecs, and we make these decisions based on customer demand. | Nous prévoyons d'ajouter du support pour quelques codecs supplémentaires, et nous prenons ces décisions en fonction de la demande des clients. |
| 59  a3056a5d-8b0d-4b19-b2a3-20aa1b81a0c8 | [1}Get in touch{2] and let us know what codec you want, and why, and we’ll definitely consider it. | [1}Entrer en contact{2] et dites-nous quel codec vous voulez, et pourquoi, et nous allons certainement l'examiner. |
| 60  c3925448-e7c9-4956-be65-6bb3e18ba7ab | Keep in mind that we aren’t interested in supporting 50 output codecs. | Gardez à l'esprit que nous ne sommes pas intéressés par la prise en charge de 50 codecs de sortie. |
| 61  48c010a4-c5f8-4e2e-83ad-046d1afc1380 | We want to support every possible input codec, but only the most important output codecs. | Nous voulons prendre en charge tous les codecs d'entrée possibles, mais seulement les codecs de sortie les plus importants. |
| 62  731742c3-1fdb-48c3-849b-6b61cf6c5ad2 | We’d rather do an awesome job with 5 video codecs than a mediocre job with 15. | Nous préférons faire un travail génial avec 5 codecs vidéo plutôt qu'un travail médiocre avec 15. |
| 63  a40e0c0b-4929-46e8-9ad1-3d8c9b9b80fc | What codecs should I use? | Quels codecs dois-je utiliser ? |
| 64  bae6bcf0-83f5-4acd-8970-9ce4aef223bd | On the video side, this depends on how onerous you find the H.264 patent licensing terms. | Du côté vidéo, cela dépend de la lourdeur des conditions de licence de brevet H.264. |
| 65  78a4c066-aacb-4840-a4ed-e6f53713d74f | Frankly, they’re pretty liberal at the moment, so H.264 works for most people. | Franchement, ils sont assez libéraux en ce moment, donc H.264 fonctionne pour la plupart des gens. |
| 66  dbb1a126-5692-44d7-ae6d-6c0f32667107 | It’s the best quality codec around and the most widely deployed, so it’s a good default. | C'est le meilleur codec de qualité autour et le plus largement déployé, donc c'est une bonne valeur par défaut. |
| 67  09bf3d06-a940-4207-8143-5a338bb545b7 | Again, be sure to understand the licensing terms. | Encore une fois, assurez-vous de bien comprendre les conditions de licence. |
| 68  31347f85-0cf6-4653-8713-79a7396e7a90 | Try VP8 if you want a new, emerging codec that is totally free and unencumbered by patents. | Essayez VP8 si vous voulez un nouveau codec émergent totalement gratuit et non grevé par les brevets. |
| 69  50c8a90b-d79a-464d-90c0-79ba8f94958d | Try Theora if you want a more established free codec, and can live with a bit less compressibility. | Essayez Theora si vous voulez un codec libre plus établi, et pouvez vivre avec un peu moins de compressibilité. |
| 70  3e586632-b45a-4890-863e-2e448b1da511 | But keep in mind that neither Theora nor VP8 are playable in every browser, whereas H.264 is playable in 99.9% of browsers. | Mais gardez à l'esprit que ni Theora ni VP8 ne sont jouables dans tous les navigateurs, alors que H.264 est jouable dans 99,9% des navigateurs. |
| 71  22b71d60-0589-4519-8f28-232267b4d2d7 | What file extension should I use? | Quelle extension de fichier dois-je utiliser ? |
| 72  e7eb1f42-12b1-4e92-9d67-127c681b6aed | H.264 and AAC content uses a MP4 file format. | Le contenu H.264 et AAC utilise un format de fichier MP4. |
| 73  24d4979f-87a1-4395-9cde-a24ed8b738f8 | Valid extensions are .mp4, .m4v (mp4 video), .f4v (mp4 video for Flash), or .m4a (mp4 audio-only). | Les extensions valides sont .mp4, .m4v (vidéo mp4), .f4v (vidéo mp4 pour Flash) ou .m4a (mp4 audio uniquement). |
| 74  bb38b1ac-638d-4c40-bf85-baaa8f1f8e28 | VP8 content uses the .webm extension. | Le contenu VP8 utilise l'extension .webm. |
| 75  43790873-e870-4cc4-af6c-6ed11e2bad4b | Theora and Vorbis content can use .ogg or .ogv (Ogg Video). | Le contenu Theora et Vorbis peuvent utiliser .ogg ou .ogv (Ogg Video). |
| 76  65e923fa-f996-48b0-929a-df79c17db82a | MP3 audio-only files use the .mp3 extension. | Les fichiers MP3 uniquement audio utilisent l'extension .mp3. |
| 77  58e447e5-e3db-42c3-b1ac-08047690c558 | I want .flv video. | Je veux une vidéo .flv. |
| 78  c76f6f28-cccb-4fc1-9ec0-b31945b93171 | Why do you tell me to use .f4v? | Pourquoi me dites-tu d'utiliser .f4v ? |
| 79  5fcff358-2c49-43b1-8af0-d69bb46d857e | FLV isn't just a file extension — it's a container format used by older Flash Video codecs (H.263 and VP6), which is officially deprecated for H.264 content. | FLV n'est pas seulement une extension de fichier, c'est un format de conteneur utilisé par les anciens codecs Flash Video (H.263 et VP6), qui est officiellement obsolète pour le contenu H.264. |
| 80  7e36fb65-6cfb-4330-95c7-bf1e5e14739a | If you want H.264 content playable in Flash, you typically want to use a MP4 container format, not FLV. | Si vous souhaitez que le contenu H.264 soit lisible dans Flash, vous souhaitez généralement utiliser un format de conteneur MP4, pas FLV. |
| 81  6ef921a1-5680-40fa-bd25-2ad90f3534e9 | Call it ".f4v" if you like. | Appelez-le « .f4v » si vous voulez. |
| 82  e18c7ee4-ee4f-47e4-a542-e21316eec4d7 | It is possible to place H.264 and AAC streams into the traditional FLV file, but Adobe strongly encourages everyone to embrace the new standard file format. | Il est possible de placer les flux H.264 et AAC dans le fichier FLV traditionnel, mais Adobe encourage fortement tout le monde à adopter le nouveau format de fichier standard. |
| 83  67aab033-6204-4110-88ae-bcb56ad5d6f1 | What licensing issues should I worry about? | Quels problèmes de licence dois-je m'inquiéter ? |
| 84  ac581928-600e-4b5c-a15b-52f087007185 | Vorbis, Theora, and VP8/WebM are totally free, and not patent encumbered. | Vorbis, Theora et VP8/Webm sont totalement libres et ne sont pas grevés. |
| 85  f4f70216-7a9e-4b69-9f9d-270ed883863f | At least in theory; it's possible that someone will discover patent issues with these codecs at some point in the future. | Du moins en théorie ; il est possible que quelqu'un découvre des problèmes de brevet avec ces codecs à un moment donné dans l'avenir. |
| 86  d1c2ca8d-d2c2-4921-bdeb-4bb612ec6f0d | On the plus side, Google has a vested interest in defending Vorbis and VP8 against patent suits, and if anyone can do this, Google can. | Sur le plan positif, Google a un intérêt à défendre Vorbis et VP8 contre les poursuites en brevet, et si quelqu'un peut le faire, Google peut le faire. |
| 87  cefad60f-8a35-4f3d-9710-db36ebd05de5 | AAC is free for distribution. | AAC est gratuit pour distribution. |
| 88  4bff4010-f390-4004-bdb3-d90e331ceaed | Zencoder takes care of licensing AAC, so you don't have to. | Zencoder s'occupe de la licence AAC, donc vous n'avez pas à le faire. |
| 89  cbbff989-a64b-48c4-9528-f5fd0cdaffbc | MP3 isn't free - expect to pay 2%-3% of revenue related to MP3 content. | MP3 n'est pas gratuit - attendez-vous à payer 2 à 3 % des revenus liés au contenu MP3. |
| 90  5e0c3d4d-b0b3-4fe1-9544-f7cb5d4f6b7f | See [1}http://mp3licensing.com{2] for more info. | Voir [1}http://mp3licensing.com{2] pour plus d'informations. |
| 91  4574a6e2-f76a-4ab2-b14b-961774645513 | H.264 is sometimes free, and the terms are a little complicated. | H.264 est parfois libre, et les termes sont un peu compliqués. |
| 92  40f71ce4-dd0c-4035-980d-5c50f6f6322f | See [1}this document{2] for details. | Voir [1}ce document{2] pour plus de détails. |
| 93  7d36faee-43ce-45e5-8a8a-bc8808225556 | Basically, if you charge money for H.264 content (either via subscription or on a title-by-title basis), you might have to pay something, depending on volume. | Fondamentalement, si vous facturez de l'argent pour le contenu H.264 (soit par abonnement, soit titre par titre), vous devrez peut-être payer quelque chose, selon le volume. |
| 94  1b09a7db-42af-47e9-97b6-d011229f438f | But if you distribute H.264 content for free online, there are no required royalties. | Mais si vous distribuez du contenu H.264 gratuitement en ligne, il n'y a pas de redevances obligatoires. |
| 95  eafdb9a3-c93e-41db-8324-619ef7cf60c5 | You might still want to sign some docs with MPEG-LA to get the royalty-free license, though. | Vous voudrez peut-être encore signer des documents avec MPEG-LA pour obtenir la licence libre de droits, cependant. |
| 96  8c4f73bd-9d5c-4eb4-81c5-f2841dd7e6b3 | As always, consult a lawyer. | Comme toujours, consultez un avocat. |
| 97  537baa45-1ae0-4a25-8c2d-4fc1f9a0389a | How can I add quick-start to my videos so they play during download? | Comment puis-je ajouter un démarrage rapide à mes vidéos pour qu'elles soient lues pendant le téléchargement ? |
| 98  c677478c-a380-494e-99e3-d89f3a9536c5 | Zencoder automatically places the MOOV atom at the front of the file, similar to what qt-faststart (or qtstart) does. | Zencoder place automatiquement l'atome MOOV à l'avant du fichier, comme le fait qt-faststart (ou qtstart). |
| 99  6b468bc2-7c3c-4549-a1a8-30f7ccbcb010 | This means that videos will play sooner when downloading. | Cela signifie que les vidéos seront lues plus tôt lors du téléchargement. |
| 100  4441a45b-e156-4e26-a23a-61cdeb1aebb2 | Can you transcode SWF files? | Pouvez-vous transcoder des fichiers SWF ? |
| 101  5bc96c66-80f4-45fc-a1e0-b1f86b7a7342 | Maybe. | Peut-être. |
| 102  e2d64e5e-e6d5-4f18-bde3-16f0c7687f44 | SWF files can contain a variety of things - if we're able to identify a video or audio stream in the file we may be able to transcode it. | Les fichiers SWF peuvent contenir une variété de choses - si nous sommes en mesure d'identifier un flux vidéo ou audio dans le fichier, nous pourrons peut-être le transcoder. |
| 103  8985c89a-ca48-4239-9337-9d6108e78980 | Many SWF files don't contain an audio or video stream at all, but are instead animation instructions. | De nombreux fichiers SWF ne contiennent pas du tout de flux audio ou vidéo, mais sont plutôt des instructions d'animation. |
| 104  69befc99-eeb5-4bb2-83f9-449f639aa546 | While this may result in a series of changing pictures during playback, it's not a video stream that we can process. | Bien que cela puisse entraîner une série de changements d'images pendant la lecture, ce n'est pas un flux vidéo que nous pouvons traiter. |
| **index.html**  **MQ971010 99d03191-695f-4897-9ca1-927590969931** | | |
| 1  23bddf3e-09cd-48bc-9e82-09f168ac2caf | --- title: | --- title: |
| 2  42fcf41d-a94d-42be-8f4c-ec5fae924f20 | Audio/Video Settings description: | Description des paramètres audio / vidéo: |
| 3  f9462efd-3051-4ade-902a-321252cba1fa | General audio and video settings for Zencoder jobs. parent: | Paramètres audio et vidéo généraux pour les travaux Zencoder. parent: |
| 4  b8974220-d9c7-4a61-af70-a50edc7f9b41 | Home --- | Domicile --- |
| 5  f55d3648-7ade-4dad-b7ed-b4d53d5e16de | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  0b05912a-dd13-49bf-880a-5cd0f600bb28 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  aa6a8718-20c0-44e7-9cc0-fbe1bfff7430 | Topics in \{\{ page.title }} | Sujets de \{\{page.title}} |
| 8  4e71e3bc-e925-477b-902d-6d211cff11e8 | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == 'Encoding Settings' %} \{% for entry in item.docs %} \{% if entry.name == page.title %} \{% for doc in entry.docs %} | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == 'Encoding Settings' %} \{% for entry in item.docs %} \{% if entry.name == page.title %} \{% for doc in entry.docs %} |
| 9  f1a9f8e6-6c82-45c9-a8f6-b5186ae7e789 | [1}\{\{ doc.name }}{2] | [1}\{\{doc.name}}{2] |
| 10  dadc7d4a-8ee9-404f-b65c-ad9f100085ef | \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} | \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} |
| **encoding-settings-transmuxing.html**  **MQ971010 d9ce3584-1ddc-4687-b06a-261b99638e30** | | |
| 1  23ba92cb-8e69-442a-87fd-91e5e6dee867 | --- title: | --- title: |
| 2  9c76b0ab-030b-432a-8d66-1bc116a796d0 | Transmuxing Settings description: | Description des paramètres de transmuxing: |
| 3  467eea25-3bfa-484c-852e-10c4ddf4dc2d | This topic contains details for encoding settings related to transmuxing. parent: | Cette rubrique contient des détails sur les paramètres d'encodage liés au transmuxage. parent: |
| 4  90fde057-6710-43dd-a09e-28bbfef862cc | Audio/Video Settings grandparent: | Paramètres audio / vidéo grands-parents: |
| 5  a33e1a54-5fb9-40e4-883b-691531bbd84c | Encoding Settings --- | Paramètres d'encodage --- |
| 6  33bd839c-fc35-4a43-8b7c-526b2dcd6622 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  b0687391-a2a4-4e66-97b7-848d0dad8cde | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  8eee48d4-464c-40db-a012-980d67595dd3 | Overview | Vue d'ensemble |
| 9  cc013779-dc94-4ca8-807f-b480079bf418 | Transmuxing is the process of changing the format of a video or audio file while preserving some or all of the streams from the original file. | Le transmuxage est le processus de modification du format d'un fichier vidéo ou audio tout en préservant tout ou partie des flux du fichier d'origine. |
| 10  bad4d773-4751-4925-b28b-862bde940c28 | Today, Zencoder can transmux H.264 video and AAC/MP3 audio tracks from MP4/MOV formats to MP4/TS (including creating fragmented MP4 or segmented TS output). | Aujourd'hui, Zencoder peut transmettre des pistes vidéo H.264 et audio AAC / MP3 des formats MP4 / MOV vers MP4 / TS (y compris la création d'une sortie MP4 fragmentée ou TS segmentée). |
| 11  b63ac9c2-37ca-4ad4-908d-5f1691dca754 | There are, however, a number of requirements that must be met by the input files to transmux properly: | Il y a, cependant, un certain nombre d'exigences qui doivent être remplies par les fichiers d'entrée pour transmettre correctement: |
| 12  6d884828-d3db-470a-ac0b-bf5adb9d2b5b | [1}Video{2] | [1}Vidéo{2] |
| 13  c3406520-f518-41fd-8b9d-d957ca3f333c | MP4/MOV container format | Format de conteneur MP4 / MOV |
| 14  ddbc22dd-7ffb-45cc-94b6-bc4e71ebfd55 | H.264 codec | Codec H.264 |
| 15  760c1a81-9fe5-4fa6-9bbe-83e48f779135 | No b-frames used | Aucun cadre B utilisé |
| 16  114acbd4-a5cc-46bd-be9d-861ec4f0f454 | [1}Audio{2] | [1}Audio{2] |
| 17  79b1088d-d63d-462b-a551-6e4332d6b56e | MP4/MOV container format | Format de conteneur MP4 / MOV |
| 18  ea67a9c7-4b4e-4a78-9101-9b4059d7c816 | AAC or MP3 codec | Codec AAC ou MP3 |
| 19  bb5303cf-3aa2-423a-bc2a-7d37f0986aed | [1}Segmenting/Fragmenting{2] | [1}Segmentation / fragmentation{2] |
| 20  5c382bdd-3db7-4528-bfbe-ef132cbc5508 | Maximum GOP should be less than or equal to the segment duration | Le GOP maximal doit être inférieur ou égal à la durée du segment |
| 21  3e2a2d7b-2367-4013-aacd-bd994e3091a9 | HE-AAC-V2 may not be used | HE-AAC-V2 ne peut pas être utilisé |
| 22  3a58d74d-d34f-4d76-8bbc-f0d96ce58551 | [1}Other{2] | [1}Autre{2] |
| 23  a7700c47-c5d5-4008-a759-5041f045ec59 | Most encoding options have no effect on transmuxed files because the streams are not being re-encoded | La plupart des options d'encodage n'ont aucun effet sur les fichiers transmux car les flux ne sont pas recodés |
| 24  1aa2a813-508e-4e18-aa7c-48d468462246 | copy\_video | copy\_video |
| 26  28195dfe-8533-4b12-81ab-33291ba591d6 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 27  52823c30-aea4-43a2-bb4a-d2f1135e3430 | V1, V2 | V1, V2 |
| 28  4a1a9ee3-6908-4270-9d0e-e948ac13e757 | [1}Parent:{2] [3}output{4] | [1}Parent:{2] [3}production{4] |
| 29  a5f68534-447e-4e32-a8dd-8213ca881a67 | [1}Default:{2] false | [1}Défaut:{2] faux |
| 30  0f7c8647-fabb-4f3d-919f-7c11c9827cea | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Valeurs valides:{2] vrai ou faux |
| 31  c0c77bfd-1de4-463a-aa73-924fb1a94aa7 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 32  e7292c05-4f5d-475a-9684-08b812564b46 | All | Tous |
| 33  796e45de-d0a7-469c-9b0d-bf1bda18ed83 | [1}Example:{2] true | [1}Exemple:{2] vrai |
| 34  2bb9401e-abb7-47b8-8315-4b510e917291 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 35  83a84c3f-00dd-4ce2-9119-0978e4d12064 | Specifying [1}[2]{3] will take the video track from the input video file and transmux it into the resulting output file. | En précisant [1}[2]{3] prendra la piste vidéo du fichier vidéo d'entrée et la transmux dans le fichier de sortie résultant. |
| 37  5036975e-f5d8-4eec-b5f2-5050b62cddd5 | copy\_audio | copy\_audio |
| 39  1caa3c57-a7fe-4e8c-a428-7dc953b393a8 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 40  ad300755-f901-4033-858e-fd593b378b8d | V1, V2 | V1, V2 |
| 41  27c23f71-9fc1-4437-bf04-aeba809be94a | [1}Parent:{2] [3}output{4] | [1}Parent:{2] [3}production{4] |
| 42  b5beb10e-c781-4fbe-8fa8-d738e6a89a22 | [1}Default:{2] false | [1}Défaut:{2] faux |
| 43  d1566807-0feb-478c-9916-f2296c8fdba6 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Valeurs valides:{2] vrai ou faux |
| 44  6bfdd1a8-9f3b-42c9-af17-d925f5b37b77 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 45  1a542f02-bd7b-4ee9-a410-e537eb15ee34 | All | Tous |
| 46  a18143db-fc87-44e3-8864-f07322177917 | [1}Example:{2] true | [1}Exemple:{2] vrai |
| 47  67ccce06-00a7-40c0-bfdb-c9db89ba3275 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 48  5abdbb82-d932-4476-bf69-263d2487aceb | Specifying [1}[2]{3] will take the audio track from the input video file and transmux it into the resulting output file. | En précisant [1}[2]{3] prendra la piste audio du fichier vidéo d'entrée et la transmux dans le fichier de sortie résultant. |
| **encoding-settings-video-processing.html**  **MQ971010 2208a809-981b-4a0f-98cf-76cc3989ebf8** | | |
| 1  04e72d36-4d86-46a7-a68a-a529946a7880 | --- title: | --- title: |
| 2  369ccad2-0857-4558-868b-db96489472c7 | Video Processing Settings description: | Description des paramètres de traitement vidéo: |
| 3  00b2a65d-b7ad-4f79-95bd-213ff4f5d1fc | This topic contains details for encoding settings related to video processing. parent: | Cette rubrique contient des détails sur les paramètres d'encodage liés au traitement vidéo. parent: |
| 4  9443b81a-8f3c-4ff2-b6bb-ed19fd21406c | Audio/Video Settings grandparent: | Paramètres audio / vidéo grands-parents: |
| 5  4241726e-22ad-4b29-87a1-61908a70944b | Encoding Settings --- | Paramètres d'encodage --- |
| 6  6478cdd0-0d8d-418b-857a-e648e1d3f113 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  784dcce6-f351-48b2-9175-957d989265df | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  26b52a00-9214-4294-be98-69ed9e4e3366 | rotate | tourner |
| 10  90072205-409d-44e4-b34a-ab1da835026c | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 11  9d0396bd-602e-452a-96da-586250c31830 | V1, V2 | V1, V2 |
| 12  a58c4ed6-d8ee-4db0-9b55-468d81eb95cf | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 13  3fd4d0c8-8d1e-4370-a5e4-9bb77f104373 | [1}Default:{2] automatically detected | [1}Défaut:{2] détecté automatiquement |
| 14  f7d05f3c-6f60-4931-aec9-027647431842 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 15  15ca9e94-ef0b-466f-9a12-6140018ece85 | 0, 90, 180, 270. | 0, 90, 180, 270. |
| 16  d0c413cd-6a4a-497a-8ed4-2572fa02f1b2 | Leave unset if you want auto-rotation. | Laissez non défini si vous souhaitez une rotation automatique. |
| 17  7d871055-f0cc-4d4c-a463-bd4d529135bb | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 18  75809d0d-f7a3-4a88-ba84-90a996d7d563 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 19  68f38d06-1683-4136-86c1-d5c0fb2c3946 | 180 | 180 |
| 20  0ac85320-378e-4596-8cad-0e25454384c1 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 21  2be20c96-2293-4ead-a586-80567bc8eca0 | Explicitly rotate a movie. | Faites pivoter explicitement un film. |
| 22  f66485a2-845f-45e9-8527-f06b73d6f9a2 | By default, Zencoder will automatically rotate rotated content (including rotated iPhone video), but you can also manually rotate a movie. | Par défaut, Zencoder fera automatiquement pivoter le contenu pivoté (y compris la vidéo iPhone pivotée), mais vous pouvez également faire pivoter manuellement un film. |
| 23  3ebc4680-0373-4871-a88e-c0500fdebde1 | If you set "rotate" to 0, we will not auto-rotate, so leave this option unset if you want auto-rotation. | Si vous définissez «rotation» sur 0, nous n'effectuerons pas de rotation automatique, alors laissez cette option désactivée si vous souhaitez une rotation automatique. |
| 25  33035c24-aaa1-43f6-b854-714b45645f79 | deinterlace | déentrelacement |
| 27  be958c6a-4a2d-4640-b841-152b72267938 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 28  7837ba18-7e92-4ddf-850c-961bc481233c | V1, V2 | V1, V2 |
| 29  fa3c3295-64e3-4d51-baaf-91b4354f5179 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 30  6d30e7f4-2217-43ac-bead-3ba408c2dcac | [1}Default:{2] detect | [1}Défaut:{2] détecter |
| 31  e26cac5d-2203-4c52-89f9-8ee28601fbc5 | [1}Valid Values:{2] on, off, detect | [1}Valeurs valides:{2] marche, arrêt, détection |
| 32  861b5da4-474e-442b-a380-05dd75e32674 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 33  96ccee64-d8f7-406d-a63e-0493686f1d03 | [1}Example:{2] on | [1}Exemple:{2] sur |
| 34  9f41a737-92e8-48a8-b106-1055fa8ec6bf | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 35  c85fac13-cd6c-4767-b82a-394df6da5475 | Determines whether or not to apply a deinterlacing filter. | Détermine s'il faut appliquer ou non un filtre de désentrelacement. |
| 36  d6e0d31d-ddf0-4b09-8af9-ddba872d02a1 | Default is "detect" – if the input file is detected as interlaced, it will be deinterlaced. | La valeur par défaut est "détecter" - si le fichier d'entrée est détecté comme entrelacé, il sera désentrelacé. |
| 37  93872067-4231-463a-a73b-6fc358c970bc | Set this to "on" to force deinterlacing (which will reduce quality if the input is not interlaced), or "off" to avoid deinterlacing. | Réglez ce paramètre sur "on" pour forcer le désentrelacement (ce qui réduira la qualité si l'entrée n'est pas entrelacée), ou "off" pour éviter le désentrelacement. |
| 38  07df6249-4789-43e5-a200-c356071134e1 | Note that Zencoder makes this determination based on file metadata. | Notez que Zencoder effectue cette détermination en fonction des métadonnées du fichier. |
| 39  7a64bb2c-d2cf-4863-977a-2d06e7c65ca6 | If interlaced content is re-encoded with an encoder that does not deinterlace the content, or flag it as interlaced, we may not be able to auto-deinterlace the content in "detect" mode. | Si le contenu entrelacé est recodé avec un encodeur qui ne désentrelace pas le contenu ou le marque comme entrelacé, il se peut que nous ne soyons pas en mesure de désentrelacer automatiquement le contenu en mode «détection». |
| 41  23af5dc0-e8e9-444b-8990-b9c10767d94f | sharpen | affiner |
| 43  18f70cd2-e36d-43ca-8e1d-368594a8fe4a | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 44  aab934cb-66ab-4f28-b898-978ab7a95e9d | V1, V2 | V1, V2 |
| 45  95ed1cf7-218c-4502-8a9e-678673f1359b | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 46  679242cf-e0be-4696-81ec-decaa16d6f53 | [1}Default:{2] false | [1}Défaut:{2] faux |
| 47  71b37ff6-65a3-44b6-8350-3c31d0f94749 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Valeurs valides:{2] vrai ou faux |
| 48  671766e2-22d9-4788-b9d3-23ff1af9bdb2 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 49  5d188d7b-dfa2-4fc0-a1c5-4645f72b871d | [1}Example:{2] true | [1}Exemple:{2] vrai |
| 50  173fa719-4876-4f31-bf89-21f541acf013 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 51  8e03c0af-51ca-4639-b7ad-7009f8903935 | Apply a sharpen filter to the video. | Appliquez un filtre de netteté à la vidéo. |
| 53  973e9ef8-23cc-488a-8449-97d642e77d57 | denoise | débruiter |
| 55  2f435550-0a70-4090-a5d1-ab61e1c0f7bb | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 56  751deb0f-1bb7-493f-89e0-173ae3ea0d86 | V1, V2 | V1, V2 |
| 57  9a05b178-7163-4490-a1c1-fff92f2edd4f | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 58  ab7f8277-2a2a-4f41-aea1-616c8be252a0 | [1}Valid Values:{2] weak, medium, strong, or strongest | [1}Valeurs valides:{2] faible, moyen, fort ou le plus fort |
| 59  44b7407a-3262-401b-ae81-d8ee3d7a10bc | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 60  9185b0b0-e112-4061-aa5b-ce5b227fd95d | [1}Example:{2] weak | [1}Exemple:{2] faible |
| 61  e68b6f58-7901-4b3b-8cf7-ff692e8dffeb | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 62  782f6b2d-547b-4d07-9d82-4c5747b0a568 | Apply a denoise filter to the video. | Appliquez un filtre de réduction du bruit à la vidéo. |
| 63  40d1d8dc-a680-43ef-bec6-8ba85c8ef2cb | Valid options are 'weak', 'medium', 'strong', and 'strongest'. | Les options valides sont «faible», «moyen», «fort» et «le plus fort». |
| 64  279e2aa9-1088-4207-82e1-16808006cb91 | Typically reduces file size by 5%-20%, depending on denoising level, bitrate, and source video. | Réduit généralement la taille du fichier de 5% à 20%, en fonction du niveau de débruitage, du débit binaire et de la vidéo source. |
| 65  538133b8-b381-4a76-aaa1-148119c765dd | Any denoising slows down encoding by about 20%. | Tout débruitage ralentit le codage d'environ 20%. |
| 66  99d54563-2634-40b8-b3fa-a4fc5b6590eb | Values above 'weak' should be used carefully, though animation can sometimes handle a high level of denoising. | Les valeurs supérieures à «faible» doivent être utilisées avec précaution, bien que l'animation puisse parfois gérer un niveau élevé de débruitage. |
| 68  0db89e67-34af-45e9-930d-737efe03dd80 | autolevel | autolevel |
| 70  3e4ef358-863f-4c1f-a12b-541de15a1838 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 71  26ed4c50-89b1-483a-b646-9647ba6d22a5 | V1, V2 | V1, V2 |
| 72  e98d8654-a444-4ecc-bfe1-3d3e161d4978 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 73  9329d0a3-77a6-4559-a815-8a906cebf672 | [1}Default:{2] false | [1}Défaut:{2] faux |
| 74  49b9b6f4-0cf5-4ce0-9762-22972bf1a0c6 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Valeurs valides:{2] vrai ou faux |
| 75  080660b4-6559-41e0-9413-3b0fa2c1c445 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 76  92b52668-256d-475a-9caf-6f21e0312a3c | [1}Example:{2] true | [1}Exemple:{2] vrai |
| 77  f5b867a9-d8c4-4aa0-b84b-2edae1d48343 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 78  1b465ebc-c36a-4c9e-81c4-1befa3f07d3b | Apply a color auto-level filter to the video. | Appliquez un filtre de niveau automatique des couleurs à la vidéo. |
| 79  fc90228f-ef80-4a5a-8b68-d9fb01a3a89d | Note that this filter may cause unexpected color problems in some videos, so use carefully. | Notez que ce filtre peut provoquer des problèmes de couleur inattendus dans certaines vidéos, utilisez donc avec précaution. |
| 80  05287f83-e14b-42e4-a695-465847495577 | The VP6 [1}video\_codec{2] does not support the autolevel option. | Le VP6 [1}video\_codec{2] ne prend pas en charge l'option autolevel. |
| 82  26b4f0e4-920c-407e-afd2-931fe7ff6884 | deblock | déblocage |
| 84  e1f85a60-80f4-4e73-8de1-25051e547800 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 85  1d979dfe-41e4-4ec1-b92b-6264b5009bb8 | V1, V2 | V1, V2 |
| 86  40e15998-c130-452d-93cc-9be5113856d7 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 87  783950b2-7377-43ce-aaa2-a159fd3ce929 | [1}Default:{2] false | [1}Défaut:{2] faux |
| 88  543aae4b-98c8-464a-b602-c3266962b5b7 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Valeurs valides:{2] vrai ou faux |
| 89  05ed1f10-1e35-4687-ac9f-2f3ac9a4cc2b | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 90  35a2e085-0d74-465d-bd98-adc892a0ff2b | [1}Example:{2] true | [1}Exemple:{2] vrai |
| 91  28837cc7-b55d-42b5-ba3e-602d23c3df4b | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 92  375c106d-4308-400a-a63b-ed3b1d28a532 | Apply a deblocking filter to the video. | Appliquez un filtre de déblocage à la vidéo. |
| **encoding-settings-broadcast.html**  **MQ971010 a7096112-902d-4a42-8797-63a201e2cfd4** | | |
| 1  79cff780-102a-4681-97f9-4e16a41ad7ad | --- title: | --- title: |
| 2  7033282d-c61a-4c41-8fde-e5b5ff80a55f | Broadcast Settings description: | Description des paramètres de diffusion: |
| 3  53755512-5dbe-4469-9144-0bedfdea15eb | This topic contains details for encoding settings related to formats and codecs for broadcast and professional workflows. parent: | Cette rubrique contient des détails sur les paramètres d'encodage liés aux formats et aux codecs pour les flux de travail de diffusion et professionnels. parent: |
| 4  cc6c8bf5-d0a6-4419-8a8d-2896a2c99432 | Audio/Video Settings grandparent: | Paramètres audio / vidéo grands-parents: |
| 5  0fc334ed-d8e9-493a-b5bd-cab29ff03e36 | Encoding Settings --- | Paramètres d'encodage --- |
| 6  da12920b-0f56-44ae-80ec-8d871abe9d77 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  16009579-6d44-4bf6-b1ac-abd50ab701cb | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  2e1148a7-1e1a-45ba-9936-9c82d416681e | Overview | Vue d'ensemble |
| 9  7c825cb5-c9f0-4ac7-9a78-ac1ba5756ff7 | Zencoder provides support for advanced encoding formats and codecs for broadcast and professional workflows. | Zencoder prend en charge les formats d'encodage et les codecs avancés pour les flux de travail de diffusion et professionnels. |
| 11  b2dae379-e363-4c76-ba12-ba8d40d88878 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 12  547fb82a-3864-4d5a-a72a-592cffd6f29f | V2 | V2 |
| 13  c8094dcc-77ab-439e-ab59-da33321a519b | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 14  f516c9bf-b4f9-44bd-9220-4a8effe6abf7 | [1}Valid Values:{2] avci\_50, avci\_100 | [1}Valeurs valides:{2] avci\_50, avci\_100 |
| 15  19e48343-ca5f-4e0b-8ddd-70f378620bdd | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 16  a2ef360e-cebc-471b-91e1-3427cdf6d1fb | All | Tous |
| 17  f3c6b222-475e-4521-8921-5abedd9fa89e | [1}Example:{2] avci\_100 | [1}Exemple:{2] avci\_100 |
| 18  741094b2-a933-4ad7-91d2-70fb5b20ead9 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 19  40459c20-c2fc-4ff5-aeb8-b2fc449b8443 | Video encoding preset to allow compatibility with specific industry standards. | Préréglage d'encodage vidéo pour permettre la compatibilité avec les normes spécifiques de l'industrie. |
| 20  38bb9830-40b3-4d2c-9831-0579e07fa836 | Standards: | Normes: |
| 21  76f1755f-ab4f-4f90-86b6-413bb8b2f8c3 | avci\_50 is AVC 10-bit intra-frame only compression. | avci\_50 est une compression AVC 10 bits intra-trame uniquement. |
| 22  fac12993-2bd9-404d-a26f-3d6ab5052460 | 50 Mbit/s, High 10 Intra Profile, Level 3.2, 4. | 50 Mbit / s, High 10 Intra Profile, niveau 3.2, 4. |
| 23  b2ffef6e-bdb1-4b81-84af-95c1bca1bcbf | See SMTP RP 2027:2007. | Voir SMTP RP 2027: 2007. |
| 24  681a67d2-6538-4650-aae3-b573dc761bf8 | avci\_100 is AVC 10-bit intra-frame only compression. | avci\_100 est une compression AVC 10 bits intra-trame uniquement. |
| 25  1aa7aa98-ef41-41e6-b261-702f4dca4ba4 | 100 Mbit/s, High 4:2:2 Intra Profile, Level 4.1. | 100 Mbit / s, haut 4: 2: 2 profil intra, niveau 4.1. |
| 26  dd20283f-fc6e-4042-b1e8-7565d0ac50d3 | See SMTP RP 2027:2007. | Voir SMTP RP 2027: 2007. |
| 29  eeb6c5ba-8bd6-430e-a6b5-f1a55e038c4a | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 30  f1c3e76d-5de0-4a10-8fa2-5ddd8e49993b | V2 | V2 |
| 31  7f2ff43b-67b9-47f6-8315-ca8876a6ca38 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 32  900fb608-98a7-40e2-a1d5-3b6db1deb1a1 | [1}Valid Values:{2] ts\_dvb, ts\_cablelabs, ts\_broadcast, as11\_hd | [1}Valeurs valides:{2] ts\_dvb, ts\_cablelabs, ts\_broadcast, as11\_hd |
| 33  793389ae-abd0-472d-bfaf-25dee3cbb572 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 34  433137d7-1618-4ca2-9209-70333da54586 | All | Tous |
| 35  95fc4b37-2d7c-4a90-9b23-8465ab0ccd7f | [1}Example:{2] ts\_broadcast | [1}Exemple:{2] ts\_broadcast |
| 36  f423a8cb-c53f-4210-a81c-3dd8d01cd64e | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 37  869a7ea5-35fa-4848-9bbf-d167c2317187 | Format preset to allow compatibility with specific industry standards. | Format prédéfini pour permettre la compatibilité avec les normes spécifiques de l'industrie. |
| 38  eab2832a-ec5e-4ea3-ad5c-4aaed86e66ab | Note that only 2 audio channels are supported. | Notez que seuls 2 canaux audio sont pris en charge. |
| 39  9eb9506a-3387-4761-b6ed-7ab2972edf73 | Standards: | Normes: |
| 40  70e4eac4-44b0-4f8f-8288-166d5bb53d3c | ts\_broadcast produces standard MPEG-TS broadcast compliant streams. | ts\_broadcast produit des flux conformes aux normes de diffusion MPEG-TS. |
| 41  b7adc62e-c9fa-4440-b0a2-3a0f2bf35809 | ts\_dvb produces Digital Video Broadcasting (DVB) compliant streams. | ts\_dvb produit des flux compatibles DVB (Digital Video Broadcasting). |
| 42  0c6ad9f7-7187-438a-9c5f-9b1361a39cd8 | ts\_cablelabs produces CableLabs compliant MPEG-TS streams. | ts\_cablelabs produit des flux MPEG-TS compatibles CableLabs. |
| 43  2a3abc97-35d8-44c5-a333-9d854ee21513 | as11\_hd is AVC-Intra 100 video, 4 or 16 channels of PCM audio in an MXF-OP1A container. | as11\_hd est une vidéo AVC-Intra 100, 4 ou 16 canaux audio PCM dans un conteneur MXF-OP1A. |
| 45  1ce7a9e7-8105-4834-8bf7-cd5800464360 | [1}See Also:{2] [3}format{4] | [1}Voir également:{2] [3}format{4] |
| 47  0dca5df9-a578-41be-a25d-5e687673f41b | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 48  0ae48711-02e9-4587-a668-540fd1a57550 | V2 | V2 |
| 49  a0a2d5f6-c16b-4e18-b4b8-b4db6b360396 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 50  1a70a720-8270-4b0d-9f8e-8d29b917a7d5 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 51  2ab6136a-dbdf-4ef1-a9e4-ead1a9d254f9 | A positive integer. | Un entier positif. |
| 52  cf8ad9eb-a438-4d81-a6f3-c86f6e026d0f | 1000000 max. | 1000000 max. |
| 53  47d93aeb-1b15-4973-be97-8197c7923a2c | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 54  07579e1d-378e-4dbe-b65e-ba54dfed162a | All | Tous |
| 55  6a8e2733-3b1c-455e-b608-964943c7178d | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 56  8ebee837-6d47-426c-a4e7-68831ff9b810 | 2600 | 2 600 |
| 57  358f2a5a-4562-4118-8fbe-692ff6130fc1 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 58  886859ee-fa3e-4f39-b7c1-59d14da30105 | The maximum rate in kbps that the transport stream can be muxed. | Débit maximal en kbps que le flux de transport peut être muxé. |
| 59  0e2aac54-655b-4d43-96e5-df2bc086a33b | Used with the ts format only. | Utilisé avec le format ts uniquement. |
| 61  cca70d6a-fc88-4ec6-aeea-15243695b3ee | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Voir également:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 63  153040aa-89be-427a-bae4-f3d7c06af09f | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 64  19505b2b-4c65-469b-b402-6b2fef69fe61 | V2 | V2 |
| 65  531ed097-0f48-40e1-a4d1-3bbf3dcaa36e | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 66  b996b04d-967b-4d36-a0dc-3e9d229a7a8c | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 67  bb025b93-aa4b-4c6b-a668-8c4a69518816 | 1-8191 | 1-8191 |
| 68  92ff3747-ce76-424a-90d4-df29b8491e02 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 69  d15d1389-9972-483b-8eb8-5f44afc1992d | All | Tous |
| 70  f3644044-ec8e-4918-9de7-7868eaa1f0f3 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 71  0fd73c65-2609-4efa-8c0b-6b78959d56a5 | 16 | 16 |
| 72  1985be81-8258-4f61-ad83-3c8455e19cec | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 73  8159efd4-c0e1-40ab-83ff-c05bde8c9ee3 | Override the packet id of the Program Map Table. | Remplacer l'ID de paquet de la table de carte du programme. |
| 74  828ded3b-8dbb-4ff2-aa68-7afa858cb27c | Only for use with broadcast ts. | À utiliser uniquement avec les diffuseurs radio. |
| 76  344cc16c-ab77-4119-b2e8-d3cc199d3445 | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Voir également:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 78  1e85f936-f443-46d2-b0aa-59d3e707f558 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 79  4b0cfa8b-e8b2-48dd-96ce-7a7858a0f244 | V2 | V2 |
| 80  adf44863-fb65-4e05-b829-239175e4b30e | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 81  c365bd08-dd91-4f41-949e-779c7195fb87 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 82  38ecec4d-b506-44f2-b1f0-ad6499f8d6f4 | 1-8191 | 1-8191 |
| 83  717d7b50-8847-4cd9-afde-c6f0ee9cc72e | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 84  1a02ac93-715f-4b9c-8b6f-e7f9180201ca | All | Tous |
| 85  af9fa022-bb70-4e5c-94e0-df829451eaf9 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 86  683e46cc-f66f-4257-9041-efe56411cd50 | 32 | 32 |
| 87  99c01b50-cdcc-45c3-b370-2ef804042816 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 88  8ac41dc5-b90f-4bde-88d5-b32549519010 | Override the packet id of video data. | Remplacer l'identifiant de paquet des données vidéo. |
| 89  4e841483-744f-4707-b61a-6aa3c4dc226a | Only for use with broadcast ts. | À utiliser uniquement avec les diffuseurs radio. |
| 91  60bce65b-722b-4bdd-8f8d-8c1c4c323160 | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Voir également:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 93  5f58f33d-7f6e-49be-b3f1-e3f22a077139 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 94  25f5ce6b-ac51-4635-8b50-0a6e156c8cae | V2 | V2 |
| 95  e1cbf82c-ae47-4662-a189-8cb93d589ec6 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 96  51451f5b-0d87-4501-b013-22623e84d49c | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 97  690df30c-b1b3-4e5a-ad4a-4cdf7b4a399b | 1-8191 | 1-8191 |
| 98  87299754-54c2-4f1b-a433-ca4b56a4f53a | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 99  3f797662-7903-42bd-8d00-b6427d0e1192 | All | Tous |
| 100  271837ed-3e8d-4faa-9b68-fc47b889d047 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 101  0b480c61-9dcb-4ff9-bc61-1674be6e5e32 | 33 | 33 |
| 102  2edb3589-9b6a-4b6a-86d6-7f6f0c65ed17 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 103  f73b02fe-92b0-4a31-a641-5342e426c40a | Override the packet id of audio data. | Remplacer l'ID de paquet des données audio. |
| 104  e0a9be68-753c-4fb2-b653-2053c5a55e1c | Only for use with broadcast ts. | À utiliser uniquement avec les diffuseurs radio. |
| 106  b0c59788-866b-4163-ba9e-d79a6dd5b38c | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Voir également:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 108  9c54a2ae-4153-4b9d-9c13-d2678625479a | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 109  a0cc3a05-282e-492d-832d-2aeeb84aba10 | V2 | V2 |
| 110  e8d84635-739d-4422-b087-11c48397aa67 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 111  b5363c88-a539-4727-9ae2-b78388ef1242 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 112  c8ac4f57-8c05-4cea-810f-684f1f05e689 | 1-8191 | 1-8191 |
| 113  122b5ef8-615b-4f44-b018-10b7720d72c6 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 114  261199da-12a2-43a9-b7ba-3492c84029fb | All | Tous |
| 115  9c22d417-8b4f-4e7c-ae40-a09d53ddcbe5 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 116  d590e02d-9233-486e-9160-ba7a1ed9a18d | 34 | 34 |
| 117  1ffdd562-db96-49b2-b7c5-b1bf8c9c363d | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 118  fe2f085c-011d-4562-b2b3-fe6a6dc66a04 | Override the packet id of the Program Clock Reference. | Remplacer l'identifiant du paquet de la référence de l'horloge du programme. |
| 119  dae06bba-68b6-485d-9dbd-9433f7bf3294 | Only for use with broadcast ts. | À utiliser uniquement avec les diffuseurs radio. |
| 121  9b630489-96ae-4a6e-ad58-60a331753250 | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Voir également:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 123  487cc3e7-ced7-439d-8af6-3c1a52a000c5 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 124  caa94242-9674-42a3-8c92-df39b4082278 | V2 | V2 |
| 125  fe9fe7f3-4cab-4416-8c34-0f07b5d0b4fd | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 126  f565d086-5adb-40ea-9771-51d9a2279a94 | [1}Default:{2] false | [1}Défaut:{2] faux |
| 127  1307cb28-92f3-474f-8914-0b71b7626f75 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Valeurs valides:{2] vrai ou faux |
| 128  f55f1ba4-4cfe-417d-9ba6-1e808dcc8a76 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 129  3a1ac9ea-bfee-4f6b-9df2-2c92a7e8f149 | All | Tous |
| 130  7670c11a-de15-4012-9325-ad12446765f6 | [1}Example:{2] true | [1}Exemple:{2] vrai |
| 131  d03b1b86-c6d5-4499-a848-b7a64139488b | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 132  0e92fc17-0746-4cf1-8f37-48273d963afa | Create CBR output by stuffing packets at the transport stream layer. | Créez une sortie CBR en bourrant des paquets au niveau de la couche de flux de transport. |
| 133  d7339868-ec6c-4183-aa31-2ce7f09c7917 | This is required for fully compliant broadcast streams but may create significantly larger files. | Cela est nécessaire pour les flux de diffusion entièrement conformes mais peut créer des fichiers beaucoup plus volumineux. |
| 134  6e86a734-01c1-4119-9609-0c1bc2863770 | Only for use with broadcast ts. | À utiliser uniquement avec les diffuseurs radio. |
| 136  27ccb72a-464e-4d52-9d55-a510c5f441bc | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Voir également:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 138  0b45348e-74a4-415f-8cfb-c86b45728058 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 139  677a924b-a900-4f8b-a0b4-a55e1979d41d | V2 | V2 |
| 140  23995ea8-37ab-4658-94e9-0695468a55ef | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 141  ba9e2d17-1bab-4622-bdac-9a2aaa87622e | [1}Default:{2] false | [1}Défaut:{2] faux |
| 142  63d5c722-37ca-4046-99c9-d148428f5a65 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Valeurs valides:{2] vrai ou faux |
| 143  60eb1ba7-f586-4161-a814-b601809b7d0b | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 144  c5a7d9d5-515b-432f-9d32-41b713410448 | All | Tous |
| 145  58cada94-effc-458e-9410-15adc5fb0534 | [1}Example:{2] true | [1}Exemple:{2] vrai |
| 146  8c24796e-8f45-4f88-963c-9d508d7e683f | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 147  b599154c-b534-4c28-9cad-c349702ddc65 | Enables lossless video encoding if supported by the video codec. | Active le codage vidéo sans perte s'il est pris en charge par le codec vidéo. |
| 148  e39ecda8-e874-4780-9f6e-b140459c9dc4 | Currently only supported by Jpeg2000 (jp2). | Actuellement uniquement pris en charge par Jpeg2000 (jp2). |
| 149  b01ae0d7-38e2-485a-b665-5c4cf0b61927 | Cannot be used with [1}[2}[3]{4]{5]. | Ne peut pas être utilisé avec [1}[2}[3]{4]{5]. |
| 151  72620b8c-39a2-4b5f-9f68-a869978775be | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Voir également:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| **encoding-settings-video.html**  **MQ971010 75b46f62-09ed-4189-930c-4202e5a5cd58** | | |
| 1  11ab64d4-76d0-413e-86a1-eda0527a4d5f | --- title: | --- title: |
| 2  de0d090b-b6c6-4648-ad3e-f94435985455 | Video Settings description: | Description des paramètres vidéo: |
| 3  1a35e5ae-926a-4647-ad26-d85281e84f54 | This topic contains details for encoding settings related to general settings for video outputs. parent: | Cette rubrique contient des détails sur les paramètres d'encodage liés aux paramètres généraux des sorties vidéo. parent: |
| 4  5f59afbb-ffea-4e30-bdd9-913c898f7367 | Audio/Video Settings grandparent: | Paramètres audio / vidéo grands-parents: |
| 5  3fd710d5-29f0-4138-a8f9-f6dcbf7e21e6 | Encoding Settings --- | Paramètres d'encodage --- |
| 6  dd52989b-f58a-4ef9-a00f-4401269267ce | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  1996618b-ef57-408b-a00c-aa29c5cc6491 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 9  da820589-0eec-4172-82ef-382fd3f385c9 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 10  e7163b58-16db-45af-aca1-1a2017ab4543 | V2 | V2 |
| 11  e8676053-ee8b-411c-8eaa-66352355d65b | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 12  c06f2c26-2134-4a9c-beae-0fb0d8ca68f8 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 13  0241fd47-1a34-45c7-8941-7f317fc310af | 10 | 10 |
| 14  6ef3b147-bae9-47cc-89e6-d7f4d58f5655 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 15  afe14527-fbcf-48ac-8110-65cc064a94e0 | 8, 10, or 12 | 8, 10 ou 12 |
| 16  43d44e59-5c54-4237-92cf-2e2e53b8989b | [1}Compatible Job Types:{2] vod, live | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod, vivre |
| 17  d0a3f80a-808d-485e-b0aa-0aa974c83b7b | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 18  e90133c1-13b8-46fe-90ba-740613e54afa | 5 | 5 |
| 19  bcc049f5-b796-41f1-bc0f-75dc19f6294f | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 20  36675531-0d04-4531-ace8-7b9b7698f160 | The number of bits per color channel. | Le nombre de bits par canal de couleur. |
| 21  9d5c2c57-67d3-4081-bcb7-2a2311a1cd28 | Normally you would not set this and instead would specify the [1}[2]{3] which would provide the bit depth. | Normalement, vous ne définissez pas ceci et spécifiez [1}[2]{3] ce qui fournirait la profondeur de bits. |
| 24  5a15a3b7-4676-4fee-b877-e776b74b924d | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 25  02b6c219-de91-48c3-b94b-4520cf079eb2 | V2 | V2 |
| 26  14a1c833-9765-4dcd-ab62-accc828179d1 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 27  dd8828fe-8ca2-4289-b47c-dd1f1ed6eaa9 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 28  0fa6fa7c-d97e-43b2-a30e-bd93e828bf4c | 3 | 3 |
| 29  7eab35e7-1492-4ce0-90b0-7761c0f2d329 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 30  a470cd16-8d78-4e03-b689-942745c0eced | 0-16, [1}[2]{3] | 0-16, [1}[2]{3] |
| 31  cb078514-07d4-480b-bb55-c60608fe8bd0 | [1}Compatible Job Types:{2] vod, live | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod, vivre |
| 32  acfcfdfc-73f7-43c7-8607-064012420d26 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 33  279cb04d-f7e5-4634-8023-4007f4eec980 | 5 | 5 |
| 34  63ce2b23-0a2a-4640-988c-f125565652d4 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 35  ab27ff32-8e65-441e-bc10-afb058a9adca | Number of reference frames to use. | Nombre de cadres de référence à utiliser. |
| 36  f1e1e6fc-e81c-4930-a495-ffe656d68696 | More reference frames result in slightly higher compression quality, but increased decoding complexity. | Un plus grand nombre d'images de référence entraîne une qualité de compression légèrement supérieure, mais une complexité de décodage accrue. |
| 37  bfa6d67b-1566-4a73-a3ac-9ea73fe44e24 | In practice, going above 5 rarely has much benefit. | En pratique, aller au-dessus de 5 a rarement beaucoup d'avantages. |
| 38  bcc464ac-2a34-415a-a29d-2bc692da7a65 | Determined partly by [1}[2]{3] as well as [4}[5]{3]. | Déterminé en partie par [1}[2]{3] aussi bien que [4}[5]{3]. |
| 39  137e4629-e80a-4d71-8d45-de3ef6e618a0 | Set to "auto" to allow our [1}[2]{3] setting to naturally choose this number. | Réglez sur "auto" pour autoriser notre [1}[2]{3] réglage pour choisir naturellement ce nombre. |
| 40  2bf873d0-cb85-452b-ae88-00db3f706308 | We default to 3 as a good compromise of compression and decoding complexity. | Nous avons par défaut 3 comme un bon compromis de compression et de complexité de décodage. |
| 41  df7ea611-88d5-4e29-8a09-6fe32762e486 | Use 1 for video created for legacy iPod or first-generation iPhone video, or for other technically-limited decoders. | Utilisez 1 pour les vidéos créées pour les anciens iPod ou les vidéos iPhone de première génération, ou pour d'autres décodeurs techniquement limités. |
| 44  82d5767f-c2da-4f07-b57a-423d6f38b379 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 45  87dba026-1c47-4439-b810-9f4a8b7ffae6 | V2 | V2 |
| 46  13cb59e9-3d08-45d2-a86c-c207c1164138 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 47  292f4982-bb85-4723-b273-15f8c2b86da8 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 48  9711d953-56b7-4d85-9676-38d0c1f8ab36 | H.264: [1}[2]{3], HEVC: [1}[5]{3], VP9: | H.264: [1}[2]{3] , HEVC: [1}[5]{3] , VP9: |
| 49  35c43b29-ae4e-473a-b0e2-77632d6088ac | 0 | 0 |
| 50  83420547-e0c2-4c83-9988-bb6e6173118b | [1}Valid Values:{2] codec-dependent | [1}Valeurs valides:{2] dépendant du codec |
| 51  b0ca545e-cf0d-4dd4-8add-c8665e7a0eec | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 52  75b0dd11-9ce7-4404-8638-6b6a5457e924 | All | Tous |
| 53  63b6e21f-ffae-4120-8321-696f9b8ac332 | [1}Example:{2] high | [1}Exemple:{2] haute |
| 54  860c0971-c9e1-4e36-ad3d-b25baa5814da | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 55  882d8ead-f928-4a6d-bd2d-af0e5382e0aa | Sets the encoding profile used by the video codec. | Définit le profil d'encodage utilisé par le codec vidéo. |
| 56  a4ca00b9-56c1-4362-846b-4dbeb4b130e2 | H.264 profiles: [1}[2]{3], [1}[5]{3], [1}[8]{3], [1}[11]{3], [1}[14]{3], [1}[17]{3]. | Profils H.264: [1}[2]{3] , [1}[5]{3] , [1}[8]{3] , [1}[11]{3] , [1}[14]{3] , [1}[17]{3]. |
| 57  399ee10f-7f28-41da-a6a7-e81c571d55ee | HEVC profiles: [1}[2]{3], [1}[5]{3], [1}[8]{3], [1}[11]{3], [1}[14]{3], [1}[17]{3], [1}[20]{3], [1}[23]{3]. | Profils HEVC: [1}[2]{3] , [1}[5]{3] , [1}[8]{3] , [1}[11]{3] , [1}[14]{3] , [1}[17]{3] , [1}[20]{3] , [1}[23]{3]. |
| 58  bf1f1a71-30eb-48d8-99be-7c29d63cd6a4 | VP9 profiles: | Profils VP9: |
| 59  d77b0246-04a3-43bc-9a1e-692875b6a060 | 0, 1, 2, 3. | 0, 1, 2, 3. |
| 60  e645c601-03f2-417e-ba83-217fbea0d7fc | AV1 profiles: [1}[2]{3], [1}[5]{3] and [1}[8]{3]. | Profils AV1: [1}[2]{3] , [1}[5]{3] et [1}[8]{3]. |
| 61  9663821e-664a-4022-a9a9-729ab367ea8a | Default: [1}[2]{3]. | Défaut: [1}[2]{3]. |
| 62  c915a7a4-979a-4a5c-9414-d2a0a63f5796 | In general, lower levels are supported by a wider range of devices and may be simpler to decode. | En général, les niveaux inférieurs sont pris en charge par une gamme plus large d'appareils et peuvent être plus simples à décoder. |
| 63  3ad6ab13-5849-4549-a1df-bb9ce1a158d9 | Higher levels offer more features such as additional bit depths and chroma subsampling choices. | Les niveaux supérieurs offrent plus de fonctionnalités telles que des profondeurs de bits supplémentaires et des choix de sous-échantillonnage de chrominance. |
| 64  c2b3f68f-cc24-4575-bff2-76771eba018c | In some cases, higher levels also support increased compression efficiency. | Dans certains cas, des niveaux plus élevés prennent également en charge une efficacité de compression accrue. |
| 67  6f1b9b45-d6fc-4508-a8ff-dc1ab76b0688 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 68  429fb14c-b728-4021-986f-5e5fc2914bf1 | V2 | V2 |
| 69  0984d5ec-239e-41ad-bd9f-0f764803e168 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 70  9fbbeaa0-6a76-4440-8578-98f7f83eeba5 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 71  e93f509e-2b90-4f26-9772-fd0bf71940ce | Automatically calculated using a level chart based on the output video. | Calculé automatiquement à l'aide d'un graphique de niveaux basé sur la vidéo de sortie. |
| 72  4181b895-a48d-4962-8e30-8355e51c0674 | See [1}H.264 levels{2], [3}HEVC levels{2]. | Voir [1}Niveaux H.264{2] , [3}Niveaux HEVC{2]. |
| 73  e2f5ed65-d775-4a0b-af10-e6385e1a72f4 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 74  4ed1818d-f4f9-4c35-9cc3-0914b05d345e | A valid level: | Un niveau valide: |
| 75  31b4d8b8-d81c-4024-9784-7c2e50976f94 | [1}H.264 levels{2], [3}HEVC levels{2]. | [1}Niveaux H.264{2] , [3}Niveaux HEVC{2]. |
| 76  68f6ac23-edc0-42c4-9203-307b3995f7d1 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 77  7f590277-2349-425a-b6fc-e8361b9682e5 | All | Tous |
| 78  9da8dda1-97bd-42ac-9297-d33094f5c215 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 79  e833aa77-923a-4d59-89af-0d7a65e88df9 | 4.1 | 4.1 |
| 80  e6cb4b55-c7af-4a48-b1c1-c5279839829e | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 81  42eea762-91ed-4b39-bc4b-d5f1ce617731 | Constrains bitrate, macroblocks (H.264) or bitrate, coding tree units (HEVC) | Contraint le débit binaire, les macroblocs (H.264) ou le débit binaire, les unités d'arbre de codage (HEVC) |
| 82  2d0b8462-2f1d-49be-a1cd-820313e8ba45 | Primarily used for device compatibility. | Principalement utilisé pour la compatibilité des périphériques. |
| 83  83bd8960-e43f-441e-9d21-7087da9908ad | For example, the iPhone supports H.264 Level 3, which means that a video’s [1}decoder\_bitrate\_cap{2] can’t exceed 10,000kbps. | Par exemple, l'iPhone prend en charge H.264 Niveau 3, ce qui signifie qu'une vidéo est [1}decoder\_bitrate\_cap{2] ne peut pas dépasser 10 000 kbps. |
| 84  2377f84c-38b1-4cc2-b912-f3883198195e | Typically, you should only change this setting if you’re targeting a specific device that requires it. | En règle générale, vous ne devez modifier ce paramètre que si vous ciblez un périphérique spécifique qui le requiert. |
| 87  796356a0-120b-4fcf-9bfc-546249abefe1 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 88  5dbbceb1-9027-42c1-a5c3-b2819a89d762 | V2 | V2 |
| 89  a40980cf-7f22-470e-af1c-2004dd6ae4ce | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 90  9b549cac-ae06-4a76-9f2c-38ab82939e10 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 91  4dfa0177-897e-42d7-8afa-4089b5dbf737 | 0 | 0 |
| 92  817b430e-c0f2-4ba5-803a-c6fabd78f427 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 93  240f2315-df2a-446b-9a30-5719acc34a07 | 0-16 | 0-16 |
| 94  22b69b43-f19d-4028-a567-3439fb5b4b03 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 95  9ec8fd8f-9211-4854-9ca1-d78a71b77f98 | All | Tous |
| 96  dc66d1c6-1e35-4540-a214-70a7203732c9 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 97  bdb0c8fa-0105-4cfb-95f5-c5f1c09677b2 | 2 | 2 |
| 98  4bbcf2f5-bac7-4d4d-960f-935d9d8d184a | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 99  c61ba3ab-fe04-4928-8909-5326d34d8b4b | Maximum number of consecutive B-frames. | Nombre maximum d'images B consécutives. |
| 100  ca54c6d4-0c57-4b41-919c-ef9dc91f377b | Using B-frames can increase quality at the same bitrate, but is more demanding on CPUs. | L'utilisation de trames B peut augmenter la qualité au même débit, mais est plus exigeante sur les processeurs. |
| 101  2f3ca9d2-97a3-42c5-a2d1-543a4c08f146 | This may be problematic on old computers or devices, but generally plays smoothly on modern hardware. | Cela peut être problématique sur les vieux ordinateurs ou appareils, mais fonctionne généralement sans problème sur le matériel moderne. |
| 102  17d0d46b-9547-4d02-9e49-addab0437b0e | H.264 supports by b-frames with [1}[2]{3], not Baseline. | H.264 prend en charge par des cadres b avec [1}[2]{3] , pas de base. |
| 103  6121a8bd-e395-4793-b38f-2f328c56557b | The default is 0 for widest compatibility. | La valeur par défaut est 0 pour la compatibilité la plus large. |
| 104  6b6cd8ec-a2c7-4169-bfc3-5194ac9ff915 | For HEVC, b-frames can be used on any level. | Pour HEVC, les cadres b peuvent être utilisés à n'importe quel niveau. |
| 105  291666f8-1be9-4a8b-868f-97040b2f27e4 | The default is 3. | La valeur par défaut est 3. |
| 106  b6bbe2dd-f1fb-4245-8343-d43f761a8dd8 | We recommend a value of 3 for compression/quality improvements. | Nous recommandons une valeur de 3 pour l'amélioration de la compression/qualité. |
| 107  dc51062b-c1fa-4517-bda0-4f3f7963965c | Values higher than 5 or 6 rarely provide much benefit, and greatly increase encoding time. | Les valeurs supérieures à 5 ou 6 offrent rarement beaucoup d'avantages et augmentent considérablement le temps de codage. |
| 109  0ede7cdd-b4af-411b-98d2-2c046750730f | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] |
| 111  3e9aa429-bbc7-4623-97ab-f2f7f7ea778c | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 112  4c2d03e0-ed3c-43ed-9dcc-de0e02aaefb4 | V2 | V2 |
| 113  25ff01e1-5664-49fc-a6c2-def09ba315f2 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 114  15eaea05-0365-4304-b56d-a7aad7c3061a | [1}Default:{2] [3}[4]{5] | [1}Défaut:{2] [3}[4]{5] |
| 115  d898a486-8fd8-44be-8b86-5689e7c14486 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] or [3}[7]{5] | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] ou [3}[7]{5] |
| 116  001f7c4d-a1b1-459e-aadd-056bb8ecf270 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 117  71caaf86-cfa2-426e-8a86-57e89bc1dd81 | All | Tous |
| 118  1264f1ba-cde0-4117-80e9-42d8508f4ad8 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 119  9ee4d961-a635-4a4f-8c3e-7d1c4de83f4c | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 120  ea6041e5-e886-44cb-9b43-521355cc24a7 | This option is currently supported on H.264, HEVC and VP9 outputs. | Cette option est actuellement prise en charge sur les sorties H.264, HEVC et VP9. |
| 121  9246e61d-62e5-46ce-b74a-0005e973bc25 | If the input video has matrix coefficients, transfer characteristics, and color primaries metadata, Zencoder will [1}[2]{3] those settings by default. | Si la vidéo d'entrée a des coefficients de matrice, des caractéristiques de transfert et des métadonnées de couleurs primaires, Zencoder [1}[2]{3] ces paramètres par défaut. |
| 122  dc60964a-8e3a-403d-985d-8e4f5b4a2c57 | To ensure that this metadata is not embedded in outputs, set [1}[2]{3] to [1}[5]{3]. | Pour vous assurer que ces métadonnées ne sont pas intégrées aux sorties, définissez [1}[2]{3] à [1}[5]{3]. |
| **encoding-settings-video-stage.html**  **MQ971010 e1b1e358-b962-4f93-a1d0-af2e77327a35** | | |
| 1  d5bb2701-d69c-45e8-8889-8c457842230f | --- title: | --- title: |
| 2  fae8c70b-8c87-4333-8156-a6723eb5bedb | Video Settings description: | Description des paramètres vidéo: |
| 3  2dc974b2-7fc7-4a80-8d40-63ef61ca2ea8 | This topic contains details for encoding settings related to general settings for video outputs. parent: | Cette rubrique contient des détails sur les paramètres d'encodage liés aux paramètres généraux des sorties vidéo. parent: |
| 4  09a609cf-9be0-4842-ba8b-2a19e8fa854b | Audio/Video Settings grandparent: | Paramètres audio / vidéo grands-parents: |
| 5  9e458663-ca13-4760-854b-48de7c3cc90e | Encoding Settings --- | Paramètres d'encodage --- |
| 6  c0f31628-423c-478a-8ffa-2d6635696c80 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  1278de47-8794-43d3-b21d-949baab49f79 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 9  6c0d7995-3b32-44c8-80a8-2babdc6e5fa9 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 10  39a3e058-a6c6-4d41-961c-32f43977133e | V2 | V2 |
| 11  30ba3922-79e6-40bd-b095-f55fc5994f0c | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 12  600a7d99-4a79-417b-b027-33e5d76f0a65 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 13  ab5dc9d6-49d7-4aaf-83f0-c269621e47cd | 10 | 10 |
| 14  3f9eb337-2985-4269-b334-2f27dc4c359a | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 15  307f4181-7c49-4efa-b008-a5a5403cf252 | 8, 10, or 12 | 8, 10 ou 12 |
| 16  0b14ea13-0710-4e0c-992e-7c8c7987c17c | [1}Compatible Job Types:{2] vod, live | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod, vivre |
| 17  24d1d429-63c9-48be-bf08-dc291d9ff8a9 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 18  14a8598b-73b8-4749-a397-4ecbb8f80bee | 5 | 5 |
| 19  d26531dc-cfea-42da-877a-b695fcae5732 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 20  ebb3bee3-c9c8-4915-98a0-842a91cc7f5b | The number of bits per color channel. | Le nombre de bits par canal de couleur. |
| 21  4afdaebe-fb97-41f6-a574-5c2cc6c51dca | Normally you would not set this and instead would specify the [1}[2]{3] which would provide the bit depth. | Normalement, vous ne définissez pas ceci et spécifiez [1}[2]{3] ce qui fournirait la profondeur de bits. |
| 24  459025b3-b165-452b-9cb0-8cf8159a6388 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 25  06d3f44f-3239-4967-9ba9-930e6c8081cf | V2 | V2 |
| 26  aa239eeb-b620-4c77-a226-25ab3c45fcee | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 27  35f233a1-7dae-42cf-be49-7bbed9b5df12 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 28  a69c2cbd-d4da-4ec5-8ac6-d152741e60d4 | 3 | 3 |
| 29  83e3cb96-b9f3-44c5-bafd-728e35972c8e | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 30  fa8a6ed7-d690-4128-a767-06cde3012192 | 0-16, [1}[2]{3] | 0-16, [1}[2]{3] |
| 31  2a924a5f-dfae-40a3-af13-de98a97217b5 | [1}Compatible Job Types:{2] vod, live | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod, vivre |
| 32  65406f3b-f87c-4000-9786-8a9903266638 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 33  22cbd4fc-ef00-47a8-8a6d-e6f411373929 | 5 | 5 |
| 34  21c1297e-723f-4f36-b7f4-6991fa99c02b | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 35  1f9af7c5-7646-41c1-b5f6-83104a7064a0 | Number of reference frames to use. | Nombre de cadres de référence à utiliser. |
| 36  6300ce87-1a33-435a-9bda-376935adbc99 | More reference frames result in slightly higher compression quality, but increased decoding complexity. | Un plus grand nombre d'images de référence entraîne une qualité de compression légèrement supérieure, mais une complexité de décodage accrue. |
| 37  f83fed28-bf22-4177-8667-696877052f9f | In practice, going above 5 rarely has much benefit. | En pratique, aller au-dessus de 5 a rarement beaucoup d'avantages. |
| 38  f8ff54d3-1d9e-425d-9f21-26aeb219cd1a | Determined partly by [1}[2]{3] as well as [4}[5]{3]. | Déterminé en partie par [1}[2]{3] aussi bien que [4}[5]{3]. |
| 39  6a29135a-83d3-49ab-bc1b-ef84698288d8 | Set to "auto" to allow our [1}[2]{3] setting to naturally choose this number. | Réglez sur "auto" pour autoriser notre [1}[2]{3] réglage pour choisir naturellement ce nombre. |
| 40  1fbb71ca-8966-416e-8ae3-48d2d12aa646 | We default to 3 as a good compromise of compression and decoding complexity. | Nous avons par défaut 3 comme un bon compromis de compression et de complexité de décodage. |
| 41  d3c6c6cc-d8c7-4d3e-bf3b-9a83407048c2 | Use 1 for video created for legacy iPod or first-generation iPhone video, or for other technically-limited decoders. | Utilisez 1 pour les vidéos créées pour les anciens iPod ou les vidéos iPhone de première génération, ou pour d'autres décodeurs techniquement limités. |
| 44  c915445a-7d45-4900-9275-ceba2168a451 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 45  ed2ebb81-858b-4642-8cb9-8f430d810c58 | V2 | V2 |
| 46  441d0780-7124-4388-9329-41b84071624b | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 47  66ea6275-bcc5-4978-86f2-1c28e22155da | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 48  70444e2c-c912-4c20-ac39-8f952fd0ec61 | H.264: [1}[2]{3], HEVC: [1}[5]{3], VP9: | H.264: [1}[2]{3] , HEVC: [1}[5]{3] , VP9: |
| 49  098f96ba-33b1-4702-b0c9-7d19fe5abd75 | 0 | 0 |
| 50  5a654fe4-c8df-4e23-8389-6549d4987c00 | [1}Valid Values:{2] codec-dependent | [1}Valeurs valides:{2] dépendant du codec |
| 51  d024859e-ae32-4863-a456-ea89c150b6b1 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 52  13f49c07-9e66-4691-8177-b54f0984e23d | All | Tous |
| 53  a6ce322c-b2a3-47f7-9bed-e7311fb161e1 | [1}Example:{2] high | [1}Exemple:{2] haute |
| 54  f78cd4cf-8536-482c-a6b8-8387bf45b7fe | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 55  29a0ce10-1b62-46fa-a87e-12c66defedac | Sets the encoding profile used by the video codec. | Définit le profil d'encodage utilisé par le codec vidéo. |
| 56  9cb01026-5980-432f-abf3-87e6abbff49f | H.264 profiles: [1}[2]{3], [1}[5]{3], [1}[8]{3], [1}[11]{3], [1}[14]{3], [1}[17]{3]. | Profils H.264: [1}[2]{3] , [1}[5]{3] , [1}[8]{3] , [1}[11]{3] , [1}[14]{3] , [1}[17]{3]. |
| 57  bb9a81f9-c11e-4b24-a98c-ff9cd9fe6704 | HEVC profiles: [1}[2]{3], [1}[5]{3], [1}[8]{3], [1}[11]{3], [1}[14]{3], [1}[17]{3], [1}[20]{3], [1}[23]{3]. | Profils HEVC: [1}[2]{3] , [1}[5]{3] , [1}[8]{3] , [1}[11]{3] , [1}[14]{3] , [1}[17]{3] , [1}[20]{3] , [1}[23]{3]. |
| 58  84907ca8-7fa7-4f3f-9004-0947084e0538 | VP9 profiles: | Profils VP9: |
| 59  f1057c50-b66a-4c79-9a2d-0cca14733bbd | 0, 1, 2, 3. | 0, 1, 2, 3. |
| 60  fab3edfd-a181-4ef2-9bbb-482ed8af77e1 | AV1 profiles: [1}[2]{3], [1}[5]{3] and [1}[8]{3]. | Profils AV1: [1}[2]{3] , [1}[5]{3] et [1}[8]{3]. |
| 61  5dbeeb3a-1231-4855-9066-5187c3ef681e | Default: [1}[2]{3]. | Défaut: [1}[2]{3]. |
| 62  ca179c0f-ce47-4f8c-89ab-c1cc17dd9f4d | In general, lower levels are supported by a wider range of devices and may be simpler to decode. | En général, les niveaux inférieurs sont pris en charge par une gamme plus large d'appareils et peuvent être plus simples à décoder. |
| 63  6ea8b63b-7f92-461e-a673-05792ac6893a | Higher levels offer more features such as additional bit depths and chroma subsampling choices. | Les niveaux supérieurs offrent plus de fonctionnalités telles que des profondeurs de bits supplémentaires et des choix de sous-échantillonnage de chrominance. |
| 64  b3ec8e32-28a0-4d20-bbfa-db705b9b1c73 | In some cases, higher levels also support increased compression efficiency. | Dans certains cas, des niveaux plus élevés prennent également en charge une efficacité de compression accrue. |
| 67  f1419617-1eeb-4747-bd84-b0bd80180121 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 68  3c13551e-67f5-4920-a361-5b3ac67c7fb4 | V2 | V2 |
| 69  089a3b03-d2bb-46ae-878e-1345e1b05519 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 70  2114141f-3c32-4c19-aa40-be0aaca0b6a5 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 71  8f8c938d-b2e3-42ac-9a55-ebc96b79820f | Automatically calculated using a level chart based on the output video. | Calculé automatiquement à l'aide d'un graphique de niveaux basé sur la vidéo de sortie. |
| 72  fb5144c6-e7d0-4f0b-9efe-1f0ac075da06 | See [1}H.264-levels{2], [3}HEVC-levels{2], [5}AV1 levels{2]. | Voir [1}Niveaux H.264{2] , [3}Niveaux HEVC{2] , [5}Niveaux AV1{2]. |
| 73  3ff065c0-2b13-403e-b8af-6a84126f65d8 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 74  90949bde-1366-49ca-843e-739066dfb15e | A valid level: | Un niveau valide: |
| 75  e4dfe106-33f8-435c-a543-765236b3d5e8 | [1}H.264 levels{2], [3}HEVC levels{2], [5}AV1 levels{2]. | [1}Niveaux H.264{2] , [3}Niveaux HEVC{2] , [5}Niveaux AV1{2]. |
| 76  9315d3d5-7b7a-45c0-aa85-2124453dfd18 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 77  d00ac466-cca7-4d83-8b8a-6c2038cfee8f | All | Tous |
| 78  28befff2-0c96-4d95-bf86-f1842be78c91 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 79  f4f748f9-7a69-4466-a49c-1ebef7f02c23 | 4.1 | 4.1 |
| 80  8462a865-344b-4dde-926d-a8ef6d041a98 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 81  2db72dff-fc6e-4f3b-92e3-9866f9f84c95 | Constrains bitrate, macroblocks (H.264) or bitrate, coding tree units (HEVC), constrains the bitrate and coding tree units (CTUs) (AV1). | Contraint le débit binaire, les macroblocs (H.264) ou le débit binaire, les unités d'arbre de codage (HEVC), contraint le débit binaire et les unités d'arbre de codage (CTU) (AV1). |
| 82  333cf2e4-bfed-4aa9-92c3-163797a676ab | Primarily used for device compatibility. | Principalement utilisé pour la compatibilité des périphériques. |
| 83  07a8fdba-de5f-4cba-8858-41aa04ef54f9 | For example, the iPhone supports H.264 Level 3, which means that a video’s [1}decoder\_bitrate\_cap{2] can’t exceed 10,000kbps. | Par exemple, l'iPhone prend en charge H.264 Niveau 3, ce qui signifie qu'une vidéo est [1}decoder\_bitrate\_cap{2] ne peut pas dépasser 10 000 kbps. |
| 84  16a85c49-c41d-4084-98e3-c342ec956b7c | Typically, you should only change this setting if you’re targeting a specific device that requires it. | En règle générale, vous ne devez modifier ce paramètre que si vous ciblez un périphérique spécifique qui le requiert. |
| 87  ba77188c-418a-483e-9a91-b530dddbeb21 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 88  878f15e3-cbfc-489c-be2b-d2f51f850bf9 | V2 | V2 |
| 89  ee0bda6b-f5d8-4bea-b748-b8da3f01f4d2 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 90  16391337-a8b1-49f3-8ffc-48c0597367ff | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 91  03e6d81e-782a-4d7f-98c6-df80fe8413a5 | 0 | 0 |
| 92  b461017b-16d8-43a5-8cc2-1b1ededb7b3e | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 93  f9ae9f27-0004-47e5-b601-5f26c8cf35a6 | 0-16 | 0-16 |
| 94  8b618d77-f67d-4f68-97ec-c6e2372a0f2f | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 95  588ca507-1e7e-40c0-b0bb-1d2ca3e58bf9 | All | Tous |
| 96  f16db4ea-5320-4beb-98d4-1fa070dd68f4 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 97  ee979eb6-b0c2-467d-8be4-596a0342834f | 2 | 2 |
| 98  d444a5de-1512-4b3b-a0be-df36f522ddf8 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 99  0a7f5ba7-1cfc-4bfa-b77e-b7f28803566b | Maximum number of consecutive B-frames. | Nombre maximum d'images B consécutives. |
| 100  1bdbabb2-9742-4c5c-8bde-307125d98c5e | Using B-frames can increase quality at the same bitrate, but is more demanding on CPUs. | L'utilisation de trames B peut augmenter la qualité au même débit, mais est plus exigeante sur les processeurs. |
| 101  759faab2-fba8-421e-81f9-6392e6fa9b3c | This may be problematic on old computers or devices, but generally plays smoothly on modern hardware. | Cela peut être problématique sur les vieux ordinateurs ou appareils, mais fonctionne généralement sans problème sur le matériel moderne. |
| 102  48acfea0-13cd-4abe-bbff-555cc46022e7 | H.264 supports by b-frames with [1}[2]{3], not Baseline. | H.264 prend en charge par des cadres b avec [1}[2]{3] , pas de base. |
| 103  d00e811a-a165-4b9e-bd12-e0a4a95e13e1 | The default is 0 for widest compatibility. | La valeur par défaut est 0 pour la compatibilité la plus large. |
| 104  9349931f-5909-46c3-a8df-f283a6978473 | For HEVC, b-frames can be used on any level. | Pour HEVC, les cadres b peuvent être utilisés à n'importe quel niveau. |
| 105  87b30493-3f21-4f47-a5b1-1dc76cd0f743 | The default is 3. | La valeur par défaut est 3. |
| 106  ce0533cd-43a7-450e-9c1d-8cef9137d51e | We recommend a value of 3 for compression/quality improvements. | Nous recommandons une valeur de 3 pour l'amélioration de la compression/qualité. |
| 107  768e6f73-2c8a-417f-a480-5ed44aa3b1f6 | Values higher than 5 or 6 rarely provide much benefit, and greatly increase encoding time. | Les valeurs supérieures à 5 ou 6 offrent rarement beaucoup d'avantages et augmentent considérablement le temps de codage. |
| 109  00f7a481-e9e3-4196-b720-b1ad123a6c73 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] |
| 111  626005c2-f404-4063-bb48-863c0b60377a | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 112  7758e4cc-bda7-44e3-b7fa-1e4fe4afbc4b | V2 | V2 |
| 113  fc88ae2c-1e21-4b19-9e02-7d983ec07dc3 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 114  94fa4d48-56f2-4947-a8af-edadec3c4081 | [1}Default:{2] [3}[4]{5] | [1}Défaut:{2] [3}[4]{5] |
| 115  306dbf50-956a-4a71-b851-765b6257f5f8 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] or [3}[7]{5] | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] ou [3}[7]{5] |
| 116  e7df1bb3-3e6f-4fdb-b186-55ca53ca48d9 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 117  2f2bcc85-4b10-44ef-bb8c-b8bb4de26ccd | All | Tous |
| 118  f964c6b6-78f9-46f2-8cf7-8de91d777047 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 119  05989560-9579-400f-bc6a-bdb5074fc286 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 120  fddae833-cf92-4dd9-a9d6-3daa32b3efd8 | This option is currently supported on H.264, HEVC and VP9 outputs. | Cette option est actuellement prise en charge sur les sorties H.264, HEVC et VP9. |
| 121  dd01fa90-6e5e-47bb-ae8f-2045bf56decf | If the input video has matrix coefficients, transfer characteristics, and color primaries metadata, Zencoder will [1}[2]{3] those settings by default. | Si la vidéo d'entrée a des coefficients de matrice, des caractéristiques de transfert et des métadonnées de couleurs primaires, Zencoder [1}[2]{3] ces paramètres par défaut. |
| 122  e380805f-2aac-49b5-9416-fdb74dfd470a | To ensure that this metadata is not embedded in outputs, set [1}[2]{3] to [1}[5]{3]. | Pour vous assurer que ces métadonnées ne sont pas intégrées aux sorties, définissez [1}[2]{3] à [1}[5]{3]. |
| **encoding-settings-audio.html**  **MQ971010 a945ef79-bf9f-411a-afa8-86f46ae7504d** | | |
| 1  73b0c572-8463-47ce-bfe5-93d0e115baba | --- title: | --- title: |
| 2  1772ead7-e98e-471b-b6da-fa3dadfa9273 | Audio Settings description: | Description des paramètres audio: |
| 3  d7a57672-54da-4993-b7a5-889d141bf0bc | This topic contains details for encoding settings related to audio. parent: | Cette rubrique contient des détails sur les paramètres d'encodage liés à l'audio. parent: |
| 4  c3e4fbc6-0681-441d-8596-71292b0ee03e | Audio/Video Settings grandparent: | Paramètres audio / vidéo grands-parents: |
| 5  1a4a68ae-4220-492e-989d-2a7f7be9d91e | Encoding Settings --- | Paramètres d'encodage --- |
| 6  4d359799-c7bf-4876-ad56-4b28d0b3a1ea | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  9145681f-c44f-48f8-a4d6-ca40be82a936 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 9  88bc0a94-0c21-41f7-b9a5-aeceff2a11d4 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 10  58fcec83-9480-49e2-ae89-f02fca0ea5c3 | V1, V2 | V1, V2 |
| 11  cbdd460e-5e0a-4723-8cbf-0f660008fb88 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 12  f5f6c1c8-636c-431e-aab9-98cdeb296324 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 13  43c1d6df-a87c-42de-b01b-e6383b9830f6 | A valid sample rate. | Une fréquence d'échantillonnage valide. |
| 14  0a9e7a17-a9a8-4c46-9efd-8ba6975c116f | Depends on the codec; typically 8000, 11025, 12000, 16000, 22050, 32000, 44100, 48000, 96000 | Dépend du codec; généralement 8000, 11025, 12000, 16000, 22050, 32000, 44100, 48000, 96000 |
| 15  65208944-a783-439f-9c30-1a66a4070e8f | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 16  6584757c-19d6-4d50-946f-13e22d3f3fd5 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 17  0ee63c8c-486d-4f9e-b888-99820013c4a4 | 44100 | 44100 |
| 18  9f4ba90c-46ce-4dd2-949f-ee7fb596c225 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 19  14253e3f-3be3-456c-a6b9-46dc6d84e13f | Audio sample rate in Hz. | Fréquence d'échantillonnage audio en Hz. |
| 20  4872d1c0-8532-4aba-b1e8-a1e0943dd3d5 | We recommend that you only use this setting if you have a good reason to do so. | Nous vous recommandons de n'utiliser ce paramètre que si vous avez une bonne raison de le faire. |
| 21  369b0535-0b12-4592-88b8-5ab831e8ae4c | Forcing an output sample rate can cause unexpected problems - for example, each [1}audio\_codec{2] only supports a limited range of sample rates, and each sample rate is only compatible with a limited range of bitrates. | Forcer une fréquence d'échantillonnage de sortie peut entraîner des problèmes inattendus - par exemple, chaque [1}un codec audio{2] ne prend en charge qu'une plage limitée de fréquences d'échantillonnage, et chaque fréquence d'échantillonnage n'est compatible qu'avec une plage limitée de débits binaires. |
| 22  358a227a-2141-4c0d-bc30-6c378c86d2b9 | You can't encode 48Khz AAC at 16kbps, or 8000hz MP3 at 320kbps. | Vous ne pouvez pas encoder 48Khz AAC à 16kbps, ou 8000Hz MP3 à 320kbps. |
| 24  24e1278e-f2e3-4d47-abd0-186c8a73900b | By default, the input sample rate will be used (i.e. the audio will not be resampled), though sample rates higher than 96000 will be reduced to a max of 96000. | Par défaut, la fréquence d'échantillonnage d'entrée sera utilisée (c'est-à-dire que l'audio ne sera pas rééchantillonné), bien que les fréquences d'échantillonnage supérieures à 96 000 soient réduites à un maximum de 96 000. |
| 25  cc120603-196d-41de-b9f6-474019e56318 | The FLV video [1}[2]{3] only supports sample rates of 11025, 22050, and 44100. | La vidéo FLV [1}[2]{3] prend uniquement en charge les fréquences d'échantillonnage de 11025, 22050 et 44100. |
| 26  8fb42090-c614-4b9c-bba4-beaee76610a0 | By default, we will only use these for FLV video, and will move other sample rates to the nearest rate compatible with FLV. | Par défaut, nous les utiliserons uniquement pour la vidéo FLV, et déplacerons les autres fréquences d'échantillonnage vers la fréquence la plus proche compatible avec FLV. |
| 27  b234ca6e-e6cd-4285-8de6-acfb347d7da5 | Enable [1}[2]{3] if you want incompatible sample rates to result in a failing job instead of auto-correcting to a valid sample\_rate. | Activer [1}[2]{3] si vous souhaitez que des fréquences d'échantillonnage incompatibles entraînent un échec de la tâche au lieu d'une correction automatique à un sample\_rate valide. |
| 29  eafc937b-f7c4-40e8-8b9a-35731a0f3117 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] and [6}[7]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] et [6}[7]{5] |
| 31  392971fc-5052-4dc0-b67b-aeb2833b8d6b | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 32  f47337e6-4915-468e-aaeb-f8687c2a966d | V1, V2 | V1, V2 |
| 33  705ee18b-ae7e-4caf-8bec-ee890df99780 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 34  d183c45d-cd52-4250-a91b-fe213d375876 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 35  3acd5fe1-44b4-4653-97fb-829f51dda570 | A valid sample rate. | Une fréquence d'échantillonnage valide. |
| 36  7c45bc75-61f8-4bdc-b3bc-0c935ef2b23e | Depends on the codec; typically 8000, 11025, 12000, 16000, 22050, 32000, 44100, 48000, 96000 | Dépend du codec; généralement 8000, 11025, 12000, 16000, 22050, 32000, 44100, 48000, 96000 |
| 37  b3376417-350a-4286-891e-6cacb180f3c1 | [1}Compatible Job Types:{2] live | [1}Types de travaux compatibles:{2] vivre |
| 38  71bb6ab0-ca91-4375-a32f-b5cf94f900e7 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 39  a2aadc98-e0a7-4612-a64e-7a6a59ac5fec | 44100 | 44100 |
| 40  34091cfc-11aa-4628-8112-f31734602a87 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 41  1c162b07-f451-42c0-8583-7663658e9f15 | A maximum audio sample rate. | Une fréquence d'échantillonnage audio maximale. |
| 42  1570f604-108e-43dd-a264-f75c24ee9f72 | Overrides the [1}[2]{3] settings to ensure that a sample rate doesn't exceed the provided number. | Remplace le [1}[2]{3] paramètres pour garantir qu'une fréquence d'échantillonnage ne dépasse pas le nombre fourni. |
| 43  c6ece452-6587-4727-82b8-fe42affaec05 | If your input video has a sample rate of 48000 and your [1}[2]{3] is set to 22050, we will resample the audio to 22050. | Si votre vidéo d'entrée a une fréquence d'échantillonnage de 48000 et votre [1}[2]{3] est réglé sur 22050, nous rééchantillonnerons l'audio sur 22050. |
| 44  94935f8d-5840-4ecf-9b42-fb91fb0ec7a0 | If it has a sample rate of 11025, we will leave it alone. | S'il a une fréquence d'échantillonnage de 11025, nous le laisserons tranquille. |
| 45  816e9e31-fb48-4a9e-9cb1-fb2d8629bd09 | Use this option if the target playback device doesn't support higher sample rates. | Utilisez cette option si le périphérique de lecture cible ne prend pas en charge des fréquences d'échantillonnage plus élevées. |
| 46  99ba0645-6ffd-47c4-acec-2625053e809d | By default, the input sample rate will be used (i.e. the audio will not be resampled), though sample rates higher than 96000 will be reduced to a max of 96000. | Par défaut, la fréquence d'échantillonnage d'entrée sera utilisée (c'est-à-dire que l'audio ne sera pas rééchantillonné), bien que les fréquences d'échantillonnage supérieures à 96 000 soient réduites à un maximum de 96 000. |
| 47  289e36d0-b80b-48ea-98b5-73a0a75eec8b | The FLV video [1}[2]{3] only supports sample rates of 11025, 22050, and 44100. | La vidéo FLV [1}[2]{3] prend uniquement en charge les fréquences d'échantillonnage de 11025, 22050 et 44100. |
| 48  f99bb085-5df9-4b7f-b29e-28c19bc9ce35 | By default, we will only use these for FLV video, and will move other sample rates to the nearest rate compatible with FLV. | Par défaut, nous les utiliserons uniquement pour la vidéo FLV, et déplacerons les autres fréquences d'échantillonnage vers la fréquence la plus proche compatible avec FLV. |
| 49  8d0dc1ac-7ecb-445c-aca5-b1c0f4483920 | Enable [1}[2]{3] if you want incompatible sample rates to result in a failing job instead of auto-correcting to a valid sample\_rate. | Activer [1}[2]{3] si vous souhaitez que des fréquences d'échantillonnage incompatibles entraînent un échec de la tâche au lieu d'une correction automatique à un sample\_rate valide. |
| 51  7fda29fc-acaf-46db-b2bd-6c4a811ca4b6 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], and [9}[10]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , et [9}[10]{5] |
| 53  a77db1a8-1548-413a-b224-9a58a7284eb7 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 54  c81f5d16-19a0-433c-8f88-9333ec178d49 | V1, V2 | V1, V2 |
| 55  102df05d-af7c-4ac5-a655-17a675aaa6e1 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 56  ff8ae4bf-1490-47b4-8275-8cce0e049c57 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 57  8e3a9b5a-64ca-46b4-bdc6-c64e540f8212 | 1 if the original file is mono; otherwise, 2. | 1 si le fichier original est mono ; sinon, 2. |
| 58  070cf397-bf0b-4e09-850b-43c3a23566ad | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 59  55f8dab3-9271-46b2-877e-c9b402bfdcb1 | 1, 2 or 6 (6 is valid only if the input content has 6 channels in a 5.1 config, or [1}[2]{3] provides a valid 5.1 config) | 1, 2 ou 6 (6 n'est valide que si le contenu d'entrée a 6 canaux dans une configuration 5.1, ou [1}[2]{3] fournit une configuration 5.1 valide) |
| 60  afbca98b-01b5-4877-8889-9402c531e839 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 61  ed524b3f-ee93-430e-ab97-6f37a18090b7 | All | Tous |
| 62  5265f2d3-e98c-4ac0-8dda-47be41de666d | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 63  d5f8765e-9af0-4349-8836-53cd4695018b | 1 | 1 |
| 64  5478fcf8-9132-4589-9a60-a56b9da86519 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 65  00149722-e339-4d7d-bc77-ff2e0575d7ff | The number of audio channels to use: | Le nombre de canaux audio à utiliser: |
| 66  4a662890-fd04-4b34-ac9d-6eb29fd9febb | 1 (mono) or 2 (stereo). | 1 (mono) ou 2 (stéréo). |
| 67  f268addd-bd6c-4a92-bcc0-0c472cd3d34d | Note that mono AAC audio sometimes erroneously self-reports as stereo when inspected. | Notez que l'audio mono AAC se rapporte parfois à tort comme stéréo lors de l'inspection. |
| 68  f20b5930-9c93-43d8-a143-598ce2219832 | We recommend using iTunes to get the true number of channels for AAC audio. | Nous vous recommandons d'utiliser iTunes pour obtenir le nombre réel de canaux pour l'audio AAC. |
| 69  5130220b-fb63-4aae-8413-c32009a02310 | Note that 5.1 channel audio output is also supported. | Notez que la sortie audio 5.1 canaux est également prise en charge. |
| 70  5fbcc34c-a64e-4d41-a7b6-a1b9a6dcd1b4 | For that, you would use and [1}[2]{3] instead. | Pour cela, vous utiliseriez et [1}[2]{3] au lieu. |
| 72  f8473f85-a9b1-4616-b74e-fefaf8874ffa | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], [9}input\_audio\_channels{5], and [11}output\_audio\_channels{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , [9}input\_audio\_channels{5] , et [11}output\_audio\_channels{5] |
| 74  4ffc6741-c98b-4bcc-8148-19363a777c90 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 75  eab80121-f7f0-401f-b2df-19628be7a2cd | V1, V2 | V1, V2 |
| 76  0481afd8-26d9-4b83-819c-d6d5464fcc75 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 77  ed1eedea-1bba-47bd-b0fe-8bf250f53b66 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 78  2080a397-9340-4835-9158-5db8b6f5f511 | 16 | 16 |
| 79  5f889e75-08ce-402e-b099-ae71e7e56137 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 80  5128df23-d28a-490f-9a4d-5bd16d583c1e | 16, 24, 32 for PCM; 16 for all others. | 16, 24, 32 pour PCM; 16 pour tous les autres. |
| 81  7363110b-fc40-404b-80dd-cf66b2f6e494 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 82  cb8aaceb-78d0-4bb2-a697-2c71110f1ab2 | All | Tous |
| 83  e1ef7135-9898-404e-a3a6-36a17ba34170 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 84  c01ffc57-e104-4630-9040-71989a318cf0 | 24 | 24 |
| 85  51013b9e-a8c5-4f2c-91c7-826a45f58bde | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 86  aad600d0-99db-41a6-9cf4-0bef0187bfbf | The number of bits in each sample: | Le nombre de bits dans chaque échantillon: |
| 87  cc042279-5fc2-48f3-93f3-0b38304b09a0 | 16, 24, 32. | 16, 24, 32. |
| 89  aea30a6d-0314-4858-9ec7-b1c023e829f4 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] |
| 91  8c922a1a-1474-4ff9-a3b7-5db8a77eea1d | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 92  8b0efa7e-e868-4a31-a4d4-df467670b744 | V1, V2 | V1, V2 |
| 93  3e913a13-aaa0-4a79-a7de-cb28aa590e55 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 94  1a6fb957-7467-4e2f-a65b-550762639339 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 95  4e1208ab-6e5d-438e-8542-aebee63e6c66 | ISO 639-1 or 639-2 language code | Code de langue ISO 639-1 ou 639-2 |
| 96  7c3dbfe0-dcde-4c37-8ae3-9eb3901418de | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 97  edd4e893-0233-450d-b054-7f979c6f0490 | All | Tous |
| 98  950bba09-d55f-4afe-b303-5f3760041b78 | [1}Example:{2] en | [1}Exemple:{2] fr |
| 99  e39a2eb9-96ce-49a2-a10e-0baac77ec571 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 100  547d15fa-2aa5-4bfc-ab00-1e34068984a4 | Set the language identifier for the output's audio track, describing its language content. | Définissez l'identifiant de langue de la piste audio de la sortie, décrivant son contenu de langue. |
| 101  8dc2e8f6-7c41-4254-8967-5694d3b7813f | Can be an ISO 639-1 or ISO 639-2 language code (2 or 3 characters, respectively). | Il peut s'agir d'un code de langue ISO 639-1 ou ISO 639-2 (respectivement 2 ou 3 caractères). |
| 102  708558d5-5f0c-4b4a-85d0-ed3be6f25e37 | Note: | Note : |
| 103  fdee550b-b1ba-4dbd-b555-a4ec02b20fd9 | Currently supported for MP4, MKV, and WEBM format outputs, as well as DASH streaming delivery outputs. | Actuellement pris en charge pour les sorties au format MP4, MKV et WEBM, ainsi que pour les sorties de diffusion en continu DASH. |
| 106  1874ef7c-9cbd-49bf-a870-90131afd4dab | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 107  08881de7-d802-44d3-a5a9-5bf60ab2e660 | V1, V2 | V1, V2 |
| 108  e740638f-9d49-4a3d-8466-2e66aa67434c | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 109  a491c32f-f320-4ebc-be1f-a28af6d3ed87 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 110  6a4212eb-136a-430a-b058-6f5cce76f0a6 | A hash of channel identifiers and track index values. | Un hachage des identificateurs de canal et des valeurs d'index de piste. |
| 111  2a9b03c8-1975-4376-853d-c05df511a2da | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 112  836a6a3c-03b6-4f6f-a119-fd1fe3546b1b | All | Tous |
| 113  50a8d283-fd23-4b0d-86c9-ff8c88a74d31 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 114  501f64f4-32ca-48eb-b51f-3b30aafef6b3 | \{"FR":1,"FL":2,"FC":3,"BL":4,"BR":5,"LFE":6} | \{"FR": 1, "FL": 2, "FC": 3, "BL": 4, "BR": 5, "LFE": 6} |
| 115  c74a705b-44b3-4b33-87c1-eb127873ff5f | \{"DL":7,"DR":8} | \{"DL": 7, "DR": 8} |
| 116  b2c6c62d-26de-4d77-86ed-a331d1d110fc | \{"FL":"1:1","FR":"1:2"} | \{"FL": "1: 1", "FR": "1: 2"} |
| 117  8872b5d8-a341-4aef-b092-264b3876e6f3 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 118  f33ba11b-3ac5-4cf6-bc08-562f1b3e46a1 | Sets the mapping between the input's audio tracks and their channel identifiers. | Définit le mappage entre les pistes audio de l'entrée et leurs identificateurs de canal. |
| 119  6925c2d5-ada0-461b-b265-d3da88832e28 | This option can be used to take an input with multiple audio tracks and create a single audio track on the output. | Cette option peut être utilisée pour prendre une entrée avec plusieurs pistes audio et créer une seule piste audio sur la sortie. |
| 120  281bd1ce-810a-42b5-a498-cc70169712d2 | The keys of the hash must be valid channel identifiers, and the values must be integers, which correspond to the audio track index on the input. | Les clés du hachage doivent être des identificateurs de canal valides et les valeurs doivent être des entiers, qui correspondent à l'index de la piste audio sur l'entrée. |
| 121  2e591fac-8c76-44cf-a1df-82a93631a826 | This option can also be used to select individual channels from an input by specifying an additional channel index. | Cette option peut également être utilisée pour sélectionner des canaux individuels à partir d'une entrée en spécifiant un index de canal supplémentaire. |
| 122  cc44f8ae-f124-4d5b-89e2-83bffbcaedc7 | For example, setting a channel identifier to "1:1" will select the first channel of the first audio track on the input. | Par exemple, régler un identificateur de canal sur "1: 1" sélectionnera le premier canal de la première piste audio sur l'entrée. |
| 123  1dd18415-84a6-4f9a-b0cd-500c5eab2054 | Valid audio channel identifiers: | Identificateurs de canal audio valides: |
| 124  e78e6763-af68-4795-b8c7-5177a65e8412 | "FL", "FR", "FC", "LFE", "BL", "BR", "DL", "DR". | "FL", "FR", "FC", "LFE", "BL", "BR", "DL", "DR". |
| 127  0e9e8cb7-6227-431e-9437-84eb0e535bcc | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 128  2a95e4c0-97d7-49d7-b65a-12b750367c7e | V1, V2 | V1, V2 |
| 129  7da10839-6b68-4ca9-8e44-35c2870dab84 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 130  b35bab43-bd7d-49c0-a921-77ca84d20d03 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 131  39f8b330-6823-4d09-bcad-f915b0dd0a63 | A channel layout or integer to define the number of output audio channels. | Une disposition de canal ou un entier pour définir le nombre de canaux audio de sortie. |
| 132  08411e27-8235-47b5-8f9d-9e0817793f4d | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 133  eba829eb-f74f-44c6-bc6b-6b219af59880 | All | Tous |
| 134  2187a20f-9bad-4cf8-a1bb-98801309ee6a | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 135  ea3a2622-9f4f-4ace-9dc8-bff1da442be2 | \["FL","FR","FC","BL","BR","LFE"] | \["FL", "FR", "FC", "BL", "BR", "LFE"] |
| 136  3e65092c-3217-40fc-9cfb-379445180c7f | 2 | 2 |
| 137  64dbf578-095b-4ff7-869d-1df4a37a00f8 | 1 | 1 |
| 138  d299533b-f70a-4e40-871b-5fa6daff5cc7 | 6 (6 is valid only if the input content has 6 channels in a 5.1 config, or [1}[2]{3] provides a valid 5.1 config) | 6 (6 n'est valide que si le contenu d'entrée a 6 canaux dans une configuration 5.1, ou [1}[2]{3] fournit une configuration 5.1 valide) |
| 139  62e2cbcd-6c43-4442-b46c-c21c9c6928ae | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 140  7b88f7bf-6b3f-4284-a7d2-213d2a0c96a4 | Use this along with the [1}input\_audio\_channels{2] option to define a custom output audio channel layout or mixdown. | Utilisez ceci avec le [1}input\_audio\_channels{2] option pour définir une disposition ou un mixage de canal audio de sortie personnalisé. |
| 141  8262ab6f-985b-4b42-ab08-896cf42f3bb5 | This option has two modes, one for specifying a custom audio channel layout, and another for specifying either a mono or stereo mixdown. | Cette option dispose de deux modes, un pour spécifier une disposition de canal audio personnalisée et un autre pour spécifier un mixage mono ou stéréo. |
| 142  f49da009-d428-4b66-93a7-277a96a0ca1b | This option can either be an array of valid channel identifiers or an integer. | Cette option peut être un tableau d'identificateurs de canal valides ou un entier. |
| 143  d734300e-e249-487b-bdc3-caeeab05c2a3 | To create a stereo mixdown, set this parameter to [1}[2]{3]. | Pour créer un mixage stéréo, réglez ce paramètre sur [1}[2]{3]. |
| 144  06841325-579b-43bf-8980-5066e6e496b7 | To create a mono mixdown, set this parameter to [1}[2]{3]. | Pour créer un mixage final mono, définissez ce paramètre sur [1}[2]{3]. |
| 145  b9b4c133-f3d5-4c64-9d34-d7bc1305fbdf | Valid audio channel identifiers: "[1}[2]{3]", "[1}[5]{3]", "[1}[8]{3]", "[1}[11]{3]", "[1}[14]{3]", "[1}[17]{3]", "[1}[20]{3]", "[1}[23]{3]". | Identifiants de canal audio valides: "[1}[2]{3]","[1}[5]{3]","[1}[8]{3]","[1}[11]{3]","[1}[14]{3]","[1}[17]{3]","[1}[20]{3]","[1}[23]{3]". |
| 146  f84e079c-02c9-4dfc-a618-9b361f440bbb | By setting this option to an array of valid channel identifiers, it is possible to create a custom audio channel layout. | En définissant cette option sur un tableau d'identificateurs de canal valides, il est possible de créer une disposition de canal audio personnalisée. |
| 147  231a7f32-9c4e-452e-a068-081f924bc019 | [1}Note:{2] this option takes precedence over [3}audio\_channels{4]. | [1}Remarque:{2] cette option est prioritaire sur [3}audio\_channels{4]. |
| **encoding-settings-frame-rate.html**  **MQ971010 89f06550-f99c-4e79-9f4e-aedb01045c23** | | |
| 1  a70bf6a5-e5d5-46be-82ed-bcfa15af9d64 | --- title: | --- title: |
| 2  db7ee76c-4c9b-4cd0-8585-fd5042d4d7fe | Frame Rate Settings description: | Description des paramètres de fréquence d'images: |
| 3  79f9043a-5253-464d-8639-38b026f0df64 | This topic contains details for encoding settings related to the video frame rate. parent: | Cette rubrique contient des détails sur les paramètres d'encodage liés à la fréquence d'images vidéo. parent: |
| 4  503a60b8-860f-47c4-940e-009c50177400 | Audio/Video Settings grandparent: | Paramètres audio / vidéo grands-parents: |
| 5  8f31582a-c162-40d3-8721-c89df64373cf | Encoding Settings --- | Paramètres d'encodage --- |
| 6  c5f5408a-9194-4940-a118-85455a65cd12 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  0b50cc49-5e56-4a22-94c7-fb61fe06a2d9 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 9  dfc21853-eb48-4052-804c-4f9625de4664 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 10  f8eb07ea-5884-4641-9d5f-56e0f93deb67 | V1, V2 | V1, V2 |
| 11  f05e59f5-5ade-40a0-afde-191466f4f706 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 12  48692af7-dd52-4fd6-963e-b0869347e5c9 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 13  6c824122-5f4f-4adc-9fe2-441a75595a3a | The original (input) frame rate. | Fréquence d'image d'origine (en entrée). |
| 14  54b9d34e-5746-4af8-85c9-9a6d993e0269 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 15  63ff124c-8138-486c-a908-5047037b3998 | All | Tous |
| 16  3b3515c7-42cd-40f9-b589-b2396280a58d | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 17  b7a92990-27bf-4870-8ef2-39f73346653d | 25 | 25 |
| 18  e5a172ac-3b40-4f82-9f5e-97febf667aef | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 19  eb1aa9a9-bf5c-4de1-9096-2a3b7b01fa3c | The output frame rate to use, as a decimal number (e.g. 15, or 24.98). | La fréquence d'images de sortie à utiliser, sous forme de nombre décimal (par exemple 15 ou 24,98). |
| 20  3810fed6-7e46-4023-b712-745de91568df | We recommend that you do not use this setting – forcing a change to the video frame rate will result in a lower-quality video. | Nous vous recommandons de ne pas utiliser ce paramètre - forcer une modification de la fréquence d'images vidéo entraînera une vidéo de qualité inférieure. |
| 21  f7996bc2-18bc-4fc7-b544-43cdf771d798 | If you want to prevent frame rates above a certain level, use [1}max\_frame\_rate{2] instead. | Si vous souhaitez empêcher les fréquences d'images supérieures à un certain niveau, utilisez [1}max\_frame\_rate{2] au lieu. |
| 22  96237d31-eea5-4d6f-9946-3d0b0e61ed45 | Frame rates above 60 are not allowed for resolutions greater than HD (i.e. 1920x1080). | Les fréquences d'images supérieures à 60 ne sont pas autorisées pour les résolutions supérieures à HD (c'est-à-dire 1920 x 1080). |
| 24  f2f8b049-c7a4-4283-bba7-a6b7611ee65a | [1}See Also:{2] [3}max\_frame\_rate{4] and [5}decimate{4] | [1}Voir également:{2] [3}max\_frame\_rate{4] et [5}décimer{4] |
| 26  3e32438e-e41b-40bc-a34a-1776ca5dbae4 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 27  65500d11-9c6b-46fc-9cce-c7c8f09b0ef0 | V1, V2 | V1, V2 |
| 28  c1f186a4-9431-49ff-a4f2-ba27df0e99d7 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 29  739e6ab9-287d-4d28-982d-48e9645c8962 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 30  5f53e037-789b-4a06-a5e2-56bf80217a89 | All | Tous |
| 31  deaea61c-1caf-4d84-9b7c-24695f78d287 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 32  5929ec38-8a1e-408c-b56e-1dcdd8c92174 | 30 | 30 |
| 33  1f2cfaa2-c856-4318-9628-df9666f95972 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 34  4c04fcb1-0485-4ee2-97a5-7e0b5825bc71 | Limits the output frame rate to a certain number. | Limite la fréquence d'images de sortie à un certain nombre. |
| 35  47d25803-b0f3-4b56-afa2-753c2de27584 | If the frame rate would otherwise exceed this number (e.g. the input frame rate is too high), this will reduce the frame rate to the [1}[2]{3] setting | Si la fréquence d'images dépassait autrement ce nombre (par exemple, la fréquence d'images d'entrée est trop élevée), cela réduira la fréquence d'images à [1}[2]{3] réglage |
| 36  a245a663-b3e0-4785-8c9e-0c741415885e | Example: if you set [1}[2]{3] to 29.97, and the input has a frame rate of 59.94, the output file will have a frame rate of 29.97. | Exemple: si vous définissez [1}[2]{3] à 29,97, et l'entrée a une fréquence d'images de 59,94, le fichier de sortie aura une fréquence d'images de 29,97. |
| 37  f0759c72-8c94-47f9-b9e0-7d741c52ffd0 | We recommend using this setting rather than setting an exact [1}frame\_rate{2], for two reasons: | Nous vous recommandons d'utiliser ce paramètre plutôt que de définir un [1}frame\_rate{2] , pour deux raisons: |
| 38  b03369f2-e447-4c94-89fa-d77ee60ca350 | First, changing a frame\_rate can result in a visual quality drop due to stuttering and jerky motion. | Tout d'abord, la modification d'un frame\_rate peut entraîner une baisse de la qualité visuelle due au bégaiement et aux mouvements saccadés. |
| 39  ffc7c55a-8895-4954-a58f-f7f9e22651ff | Second, setting frame rate to a fixed number may actually increase the frame rate of the output video beyond the frame rate of the input, which would result in an unneeded increase in file size (or decrease in quality). | Deuxièmement, définir la fréquence d'images sur un nombre fixe peut en fait augmenter la fréquence d'images de la vidéo de sortie au-delà de la fréquence d'images de l'entrée, ce qui entraînerait une augmentation inutile de la taille du fichier (ou une diminution de la qualité). |
| 41  f7fb2a7a-c3d3-4293-a3a9-c5ada377590e | [1}See Also:{2] [3}frame\_rate{4] and [5}decimate{4] | [1}Voir également:{2] [3}frame\_rate{4] et [5}décimer{4] |
| 43  7295f6d5-49e3-49b2-b0cc-f5181042a94a | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 44  128193d9-edd7-4a50-9d37-b24448110e84 | V1, V2 | V1, V2 |
| 45  c3b025a0-e7fd-4694-9b6b-85840f143d58 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 46  b997dfc9-4e4c-4508-9d25-d993d816a0a6 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 47  54daa410-d4ca-40c8-8f14-21fa8159fcdb | All | Tous |
| 48  b11900fd-0d11-49ce-ad59-f712ec8d9006 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 49  37bf2015-62c0-4231-9223-21cc65bcaca5 | 30 | 30 |
| 50  f7efe96d-d5e8-4913-9ab5-ad093f00a835 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 51  60575769-5266-420b-ad21-67f335186a27 | Limits the minumumoutput frame rate to a certain number. | Limite la fréquence d'images de sortie minimale à un certain nombre. |
| 52  f98603bc-8438-4a61-b33b-92cd04b662ae | If the frame rate would otherwise be less than this number (e.g. the input frame rate is too low), this will increase the frame rate to the [1}[2]{3] setting. | Si la fréquence d'images était autrement inférieure à ce nombre (par exemple, la fréquence d'images d'entrée est trop faible), cela augmentera la fréquence d'images à [1}[2]{3] réglage. |
| 53  1b60fc8f-363b-436c-bb19-f8c5ee9ed9c3 | The [1}[2]{3] value [4}must be less than{5] the [1}[7]{3] value. | le [1}[2]{3] valeur [4}doit être inférieur à{5] la [1}[7]{3] valeur. |
| 54  9337f61a-8778-41c3-9194-cbfcae82a366 | Example: if you set [1}[2]{3] to 30.0, and the input has a frame rate of 29.97, the output file will have a frame rate of 30.0. | Exemple: si vous définissez [1}[2]{3] à 30,0, et l'entrée a une fréquence d'images de 29,97, le fichier de sortie aura une fréquence d'images de 30,0. |
| 55  221d2f17-a932-4e84-8f5d-aba8a565d097 | We recommend using this setting rather than setting an exact [1}frame\_rate{2], for two reasons: | Nous vous recommandons d'utiliser ce paramètre plutôt que de définir un [1}frame\_rate{2] , pour deux raisons: |
| 56  1110b641-36c8-4f96-afb7-2756e69290d8 | First, changing a frame\_rate can result in a visual quality drop due to stuttering and jerky motion. | Tout d'abord, la modification d'un frame\_rate peut entraîner une baisse de la qualité visuelle due au bégaiement et aux mouvements saccadés. |
| 57  c17d6af1-bcfb-4e5a-8d65-c1f15f16200a | Second, setting frame rate to a fixed number may actually increase the frame rate of the output video beyond the frame rate of the input, which would result in an unneeded increase in file size (or decrease in quality). | Deuxièmement, définir la fréquence d'images sur un nombre fixe peut en fait augmenter la fréquence d'images de la vidéo de sortie au-delà de la fréquence d'images de l'entrée, ce qui entraînerait une augmentation inutile de la taille du fichier (ou une diminution de la qualité). |
| 59  4d754bc9-84a7-4e16-aa97-966d113352e1 | [1}See Also:{2] [3}frame\_rate{4] and [5}decimate{4] | [1}Voir également:{2] [3}frame\_rate{4] et [5}décimer{4] |
| 61  a8754973-1d53-41e6-bd66-5cea62e8c8a8 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 62  c7966db0-0667-4192-81ba-54f2878cb21c | V1, V2 | V1, V2 |
| 63  70562bad-c789-43cb-b4e3-3ced5c5e792b | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 64  69129fdb-4f54-4cf4-a3ed-cbe31d3efd37 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 65  33584e4e-2150-4a2e-8cd3-b3628e20c394 | A positive integer | Un entier positif |
| 66  e7fa4566-b380-4732-a0f2-de3c3cb881da | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 67  8355cd27-5f2d-4ca3-8020-cfe3d9a6972d | All | Tous |
| 68  f879d5b1-48fd-49fb-bc13-e9199d2980ef | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 69  b2b880fc-c9e7-43db-bee3-5ad4f79a9a49 | 2 | 2 |
| 70  de5d7580-b286-4bf4-950d-95f792a325a1 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 71  35310087-f95c-4310-9513-5b2e9db9f91f | Divide the input frame rate by the specified number. | Divisez la fréquence d'images d'entrée par le nombre spécifié. |
| 72  c5321a53-d2e2-45e6-a06c-0edc86655978 | This is useful if you know you want to cut frame rate in half, but you don’t know what the input frame rate is. | Ceci est utile si vous savez que vous souhaitez réduire de moitié la fréquence d'images, mais que vous ne savez pas quelle est la fréquence d'images d'entrée. |
| 73  4bf6ddb2-e8d4-4d2b-bf4d-ab287a9e42f8 | Given an input frame rate of 20, if you set decimate to 2, you’ll get an output frame rate of 10. | Étant donné une fréquence d'images en entrée de 20, si vous définissez decimate sur 2, vous obtiendrez une fréquence d'images en sortie de 10. |
| 74  be2ba4b0-01a8-4c42-8a95-c5d994c127a4 | You can still set [1}[2]{3] if you want to ensure that a decimated frame rate does not exceed a certain value. | Vous pouvez toujours définir [1}[2]{3] si vous voulez vous assurer qu'une fréquence d'images décimée ne dépasse pas une certaine valeur. |
| 75  dc472e28-3fe7-41ee-baff-776bfac9fa50 | The output video will have a frame\_rate that is equal to the input frame rate divided by the [1}[2]{3] value. | La vidéo de sortie aura un frame\_rate égal à la fréquence d'images d'entrée divisée par le [1}[2]{3] valeur. |
| 76  8dad424d-cc0f-415c-b08d-73e1a50cc4dd | So if the input is 24 fps, and you set decimate to 4, the output would be 6 fps (24 / 4). | Donc, si l'entrée est de 24 ips et que vous définissez la décimation sur 4, la sortie serait de 6 ips (24/4). |
| 78  f5477aac-fd85-49d4-9448-e3d0ce669df9 | [1}See Also:{2] [3}frame\_rate{4] and [5}max\_frame\_rate{4] | [1}Voir également:{2] [3}frame\_rate{4] et [5}max\_frame\_rate{4] |
| 80  bc1cb96a-00f6-4bc6-b4d9-b077ef7ae88c | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 81  b0195467-4710-4015-a397-43947bebc904 | V1, V2 | V1, V2 |
| 82  46739702-19cc-41fc-b569-43a5d53450f9 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 83  d844613b-2bca-465b-8bed-13dd4afe1c1a | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 84  4699ff0a-f243-4f36-b657-2226e1f61b85 | 250 | 250 |
| 85  86723041-804b-409a-a06a-fc79677e1560 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 86  b90b7257-49f6-4bd7-bdc4-c14732d96eb2 | A positive integer | Un entier positif |
| 87  21743483-10d3-4e52-94ef-66294b9c1cd8 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 88  78804d78-06aa-47e7-b417-77ecd2b662d6 | All | Tous |
| 89  a513cb67-3ab1-47e6-a3cd-d0819e603941 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 90  0fcc68d9-8be9-4730-b799-55219bd229eb | 100 | 100 |
| 91  d72fd700-7723-4592-a08e-551e8becc229 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 92  483b7501-beff-4185-b10e-9ef1e49f1f71 | Set the maximum number of frames between each keyframe. | Définissez le nombre maximal d'images entre chaque image clé. |
| 93  765d9dd8-3894-4513-9ea9-8832f361cb90 | By default, a keyframe will be created at least every 250 frames. | Par défaut, une image clé sera créée au moins toutes les 250 images. |
| 94  28ebf75e-ad78-4ea9-bff6-84c866527498 | Specifying a different keyframe interval will allow you to create more or less keyframes in your video. | La spécification d'un intervalle d'images clés différent vous permettra de créer plus ou moins d'images clés dans votre vidéo. |
| 95  0b12264d-233a-4dd1-bcbc-b19cb10ff158 | Keyframe interval should be specified as a positive integer. | L'intervalle des images clés doit être spécifié sous la forme d'un entier positif. |
| 96  5728310a-d06a-41d8-92fb-04e81b786135 | For example, a value of 100 will create a keyframe every 100 frames. | Par exemple, une valeur de 100 créera une image clé toutes les 100 images. |
| 97  cebe144e-9327-498c-ac63-ee9a5f3bfe56 | A greater number of keyframes will increase the size of your output file, but will allow for more precise scrubbing in most players. | Un plus grand nombre d'images clés augmentera la taille de votre fichier de sortie, mais permettra un nettoyage plus précis dans la plupart des lecteurs. |
| 98  9e108a2f-4334-4a28-9f59-13f81b32e026 | Note that this is a maximum keyframe interval. | Notez qu'il s'agit d'un intervalle d'images clés maximal. |
| 99  a9bd7774-d972-4883-9859-a422fe4c7637 | Depending on scene transitions and other things, more keyframes may be used to ensure high quality encoding. | En fonction des transitions de scène et d'autres choses, davantage d'images clés peuvent être utilisées pour garantir un codage de haute qualité. |
| 100  e3e0c772-0fb6-42cb-9249-0809414bf83e | For [1}[2]{3] video, keyframes are IDR frames. | Pour [1}[2]{3] vidéo, les images clés sont des images IDR. |
| 101  29180201-2584-4ff5-942f-c25158a71615 | keyframe\_interval takes precedence over [1}[2]{3]. | keyframe\_interval a priorité sur [1}[2]{3]. |
| 103  813d4be7-453c-427e-9647-66e342ce79cc | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] |
| 105  854b9565-e0bd-4105-9675-cca29a510d9b | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 106  732a9005-f283-4fd3-b1d0-3a5cb884676b | V1, V2 | V1, V2 |
| 107  6e970880-6902-4580-b42b-e5957f7d9b01 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 108  3e5c6849-6a66-4936-b94c-e085f4ceab71 | [1}Default:{2] keyframe\_interval of 250 | [1}Défaut:{2] keyframe\_interval sur 250 |
| 109  fd0ea1f8-5a7e-4179-b402-ec76a4bb7196 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 110  8a76b638-c369-4312-a8b2-bc6044897a05 | All | Tous |
| 111  a8347418-d728-4cdc-81b3-30b54acd2754 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 112  7aca73b8-5a81-4389-bdfc-03c977d6b1cd | 1.5 | 1.5 |
| 113  9934f234-81e7-4c31-8aa3-1e64bde17cf9 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 114  a7f8d575-cf0b-4492-b12e-a596671a8d59 | Set the number of keyframes per second. | Définissez le nombre d'images clés par seconde. |
| 115  c406962e-1213-426f-8ba9-2b75dcf918f6 | So a value of 0.5 would result in one keyframe every two seconds. | Ainsi, une valeur de 0,5 entraînerait une image clé toutes les deux secondes. |
| 116  1a3c1f07-de20-4c58-ac3f-090fdb8f53f1 | A value of 3 would result in three keyframes per second. | Une valeur de 3 entraînerait trois images clés par seconde. |
| 117  75c5540e-7d93-4ee9-9ccd-ec1c1d2053e2 | The default is to control keyframes via [1}[2}[3]{4]{5], with a default value of 250. | La valeur par défaut est de contrôler les images clés via [1}[2}[3]{4]{5] , avec une valeur par défaut de 250. |
| 118  d49affd5-443c-4846-8fee-8cddabb63595 | Depending on the video frame rate, this results in a keyframe every 8-11 seconds. | En fonction de la fréquence d'images vidéo, il en résulte une image clé toutes les 8 à 11 secondes. |
| 119  b3cd98a3-9568-4d5f-8824-66bc60afb6ed | A greater number of keyframes will increase the size of your output file, but will allow for more precise scrubbing in most players. | Un plus grand nombre d'images clés augmentera la taille de votre fichier de sortie, mais permettra un nettoyage plus précis dans la plupart des lecteurs. |
| 120  10daa827-a485-4037-bad3-18468fbb0edb | [1}[2}[3]{4]{5] takes precedence over keyframe\_rate. | [1}[2}[3]{4]{5] a priorité sur keyframe\_rate. |
| 122  1b5831fb-d2c8-4ce9-bd77-bf0d27457691 | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7], [8}forced\_keyframe\_interval{7], and [10}forced\_keyframe\_rate{7] | [1}Voir également:{2] [3}[4}[5]{6]{7] , [8}forcé\_keyframe\_interval{7] , et [10}forced\_keyframe\_rate{7] |
| 124  42f67856-61d3-445a-8931-32f922afdf57 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 125  f379baa6-ff03-4571-a0b8-d608f2e3d9e5 | V1, V2 | V1, V2 |
| 126  b6eefdc1-acaa-474d-948b-03808629fef6 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 127  772b0a00-70a7-409c-94fa-cd974704d345 | [1}Default:{2] false | [1}Défaut:{2] faux |
| 128  c621b1b3-dbae-4fbe-aa89-bba9fabf539d | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Valeurs valides:{2] vrai ou faux |
| 129  131e0e76-88c3-4fb3-9c29-586c7e478167 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 130  17a21646-087d-44d8-9fbf-cbc171f0ac56 | All | Tous |
| 131  95840480-1fe0-4113-bbc2-14421befd1bf | [1}Example:{2] true | [1}Exemple:{2] vrai |
| 132  009a3080-0186-419a-a011-a8886f9e284b | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 133  8bbb2e0a-75a8-4d08-a03c-6102e45a1ac3 | By default, a specified [1}[2}[3]{4]{5] only guarantees the max number of frames between two keyframes. | Par défaut, un [1}[2}[3]{4]{5] garantit uniquement le nombre maximal d'images entre deux images clés. |
| 134  438efcee-612c-4f60-8a35-892e1da2e481 | The encoder may decide to place a keyframe before it is required by the keyframe\_interval; for example, better compression might be achieved by putting a keyframe at a scene change. | L'encodeur peut décider de placer une image clé avant qu'elle ne soit requise par keyframe\_interval; par exemple, une meilleure compression peut être obtenue en plaçant une image clé lors d'un changement de scène. |
| 135  a69e7821-8015-4f8e-b482-c4ec68f7c5d7 | Setting this option to true prevents this variability. | La définition de cette option sur true empêche cette variabilité. |
| 136  a88e335d-303a-4ec3-8d3b-98497441cf72 | This option only applies when using the [1}[2]{3], [1}[5]{3] or VP6 [7}[1}[9]{3]{11]. | Cette option s'applique uniquement lors de l'utilisation du [1}[2]{3] , [1}[5]{3] ou VP6 [7}[1}[9]{3]{11]. |
| 138  a3526243-77ed-4790-bee4-a6e6f03d8a07 | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7], [8}forced\_keyframe\_interval{7], and [10}forced\_keyframe\_rate{7] | [1}Voir également:{2] [3}[4}[5]{6]{7] , [8}forcé\_keyframe\_interval{7] , et [10}forced\_keyframe\_rate{7] |
| 140  ea2f3447-ac9d-4b3a-ad39-a829ba57af43 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 141  29517533-6510-4a03-b9e8-6a4c5d00e8de | V1, V2 | V1, V2 |
| 142  fc98e1b0-7654-4ba5-b37d-208c58dc51a4 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 143  cf2a8641-c60e-48f4-8c0e-9b7d4457f345 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 144  3bcc2329-571a-416c-a991-4b0a734705d8 | A positive integer | Un entier positif |
| 145  24da13b1-df46-42fd-a6ee-36aac139c378 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 146  321f6046-6711-4b8f-84ed-5e766c7554f4 | All | Tous |
| 147  73b96e6a-0b7f-4673-adb3-bbff8a87373b | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 148  16ce4743-8e8f-419b-948f-d43d057d74a4 | 10 | 10 |
| 149  39984c0e-a6af-4e9a-830b-9a58465d8e52 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 150  3839e9ab-9219-4eb1-b62f-f44ef8ff27cf | Forces keyframes to be created at the specified frame interval (every N frames), while still allowing the encoder to place keyframes elsewhere, such as at scene cuts. | Force les images clés à être créées à l'intervalle d'image spécifié (toutes les N images), tout en permettant à l'encodeur de placer les images clés ailleurs, comme lors des coupures de scène. |
| 151  a9693ef6-c341-4a4d-90e4-6b2ffa8bd245 | As opposed to [1}[2}[3]{4]{5] which only puts keyframes at the specified interval. | Par opposition à [1}[2}[3]{4]{5] qui place uniquement les images clés à l'intervalle spécifié. |
| 152  2bd02f56-6e94-4662-8d6a-f850cc1bf741 | This option only applies when using the [1}[2]{3] or [1}[5]{3] [7}[1}[9]{3]{11]. | Cette option s'applique uniquement lors de l'utilisation du [1}[2]{3] ou [1}[5]{3] [7}[1}[9]{3]{11]. |
| 154  3102897d-3278-486e-92c8-477fa679a7d0 | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7], [8}[4}[10]{6]{7], and [13}forced\_keyframe\_rate{7] | [1}Voir également:{2] [3}[4}[5]{6]{7] , [8}[4}[10]{6]{7] , et [13}forced\_keyframe\_rate{7] |
| 156  22df5052-7868-4366-8af3-224f57a2783d | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 157  7cc3bec4-9706-432a-923e-3257a65f33a4 | V1, V2 | V1, V2 |
| 158  12f8df15-d283-48b3-8b31-fedef659ffc7 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 159  50e0c05e-0be4-471a-ab81-946e65c52110 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 160  73090716-a737-4731-aea5-e2143eac1b2b | 0.001 to 100 | 0,001 à 100 |
| 161  02e979d2-1b09-4559-a70f-61cd288e5f5a | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 162  cf45fb0b-6b0b-4711-babd-f8ce7e00a1eb | All | Tous |
| 163  323661b9-854b-4c00-baf1-3bb01a63060b | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 164  a9b78d72-5407-4eed-b279-d7e3d443c3f5 | 0.1 | 0.1 |
| 165  355e383d-4611-4ca7-8d40-9fff3d249766 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 166  5c4842fb-704b-4f83-8780-f39158495fe5 | Set the forced keyframe interval by specifying number of keyframes per second, taking frame rate into account. | Définissez l'intervalle d'images clés forcé en spécifiant le nombre d'images clés par seconde, en tenant compte de la fréquence d'images. |
| 167  c3710a94-bc1c-4512-a46f-14e3f109397e | This option is ignored if [1}forced\_keyframe\_interval{2] is specified. | Cette option est ignorée si [1}forcé\_keyframe\_interval{2] est spécifié. |
| 168  38a23a38-eae0-4769-896c-dd3ac1b8f408 | This option only applies when using the [1}[2]{3] or [1}[5]{3] [7}[1}[9]{3]{11]. | Cette option s'applique uniquement lors de l'utilisation du [1}[2]{3] ou [1}[5]{3] [7}[1}[9]{3]{11]. |
| 170  2270e60b-17ee-4d25-a1b8-3f872b8110f9 | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] and [8}[4}[10]{6]{7] | [1}Voir également:{2] [3}[4}[5]{6]{7] et [8}[4}[10]{6]{7] |
| 172  b8f1578b-2ec8-4cf0-ac0b-46ad144305e0 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 173  41a640c5-414f-43ab-ba50-462399d4960a | V2 | V2 |
| 174  fd728401-b02c-41d1-bcfd-aa10ee78e00f | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 175  28e95e0d-c12f-4447-a55e-be9a136b0b41 | [1}Default:{2] false | [1}Défaut:{2] faux |
| 176  9977430f-6c40-426a-bab0-1fdbaf4431ed | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Valeurs valides:{2] vrai ou faux |
| 177  15915e9b-6427-4435-b43a-303f0d7448c9 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 178  30ab1e11-5d8c-484e-a665-19f127934c6e | All | Tous |
| 179  5e1c22ac-6a8e-469e-b542-4acd24784e7a | [1}Example:{2] true | [1}Exemple:{2] vrai |
| 180  633a3680-514b-42b7-921e-da69e9c0d47a | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 181  5468af8c-3933-4e9c-82db-04315e2b1d4e | Produces a tab-delimited file with three integer values: frame #, frame size (bytes) and last keyframe #. | Produit un fichier délimité par des tabulations avec trois valeurs entières: frame #, frame size (bytes) and last keyframe #. |
| 182  92851279-d6f7-4f81-a21a-8d81cd81e254 | Each line is padded with spaces to a width of 42 columns. | Chaque ligne est remplie d'espaces sur une largeur de 42 colonnes. |
| 183  2047cfa2-0391-47a6-a96d-590677f1f1ca | This option cannot be used unless the output contains a video stream. | Cette option ne peut être utilisée que si la sortie contient un flux vidéo. |
| 184  f6159fca-df37-47e4-9da5-5d98c0b8c473 | The default index filename 'frame\_index.tab' can be overridden with [1}[2}[3]{4]{5]. | Le nom de fichier d'index par défaut 'frame\_index.tab' peut être remplacé par [1}[2}[3]{4]{5]. |
| 186  ac153172-479c-4fae-9ed5-f090060c2eb7 | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Voir également:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 188  bcccc9b7-73b6-49b7-97d8-ebf6c1929631 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 189  414ad628-1c9b-453b-b0ea-cefe3b10dc2d | V2 | V2 |
| 190  06f995e3-373f-45e1-a74a-aaecb4b6f5ac | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 191  80f9c9db-4f8d-4d57-ad61-473bf91165ba | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 192  07fe210d-2e38-4d13-a556-2a1bda642885 | All | Tous |
| 193  9f7aa2ac-a6bf-4db0-a3d6-ac7d24e177b6 | [1}Example:{2] my\_frame\_index.txt | [1}Exemple:{2] my\_frame\_index.txt |
| 194  28d45514-5d73-4946-9a7a-e0ba4a957c9d | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 195  4b766f19-fd81-4090-b3d4-2ab5cdf62079 | Unless specified, the filename used for frame index generation will be 'frame\_index.tab'. | Sauf indication contraire, le nom de fichier utilisé pour la génération d'index de trame sera «frame\_index.tab». |
| 196  4439bd3d-b7de-4c22-950b-9deddfa17de8 | This option requires that [1}[2}[3]{4]{5] is true. | Cette option nécessite que [1}[2}[3]{4]{5] est vrai. |
| 198  272fad4c-80ba-44c1-8880-d444d3595f6f | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Voir également:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| **encoding-settings-audio-processing.html**  **MQ971010 505dc9d3-965e-4939-8d2e-e9c9805e99d1** | | |
| 1  cbd29a40-f1c5-4dc8-97ef-00473eb8bd2b | --- title: | --- title: |
| 2  030fbd78-874a-4da3-986d-165d646efb00 | Audio Processing Settings description: | Description des paramètres de traitement audio: |
| 3  b5d8f22c-768d-47f7-8619-1fc48ff2291f | 'This topic contains details for encoding settings related to audio processing. | 'Cette rubrique contient des détails sur les paramètres d'encodage liés au traitement audio. |
| 4  d7d6fc61-62e1-4b92-b061-f9ed9ce4391e | For other audio-specific settings, see [1}audio{2] and [3}Rate Control{2].' parent: | Pour d'autres paramètres spécifiques à l'audio, voir [1}l'audio{2] et [3}Contrôle de taux{2]». parent: |
| 5  9e2d726d-c16f-4c99-a590-89f55114d921 | Audio/Video Settings grandparent: | Paramètres audio / vidéo grands-parents: |
| 6  8382812e-908d-47ae-90ae-b9a5a82dc28e | Encoding Settings --- | Paramètres d'encodage --- |
| 7  3ef06fb6-042e-469e-8f9f-cddce1c37770 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 8  8ba84b8e-e12b-42bd-8008-a647717920f9 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 9  a1439430-b0d1-496d-915b-f508fae7bdfd | audio\_gain | audio\_gain |
| 11  c2ee61c5-2f63-4232-a6bd-5c26c64b74ed | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 12  2b58d9bb-38a4-4f02-8106-091b26ac7fc1 | V1, V2 | V1, V2 |
| 13  49ea67bd-1a17-47f5-b48a-71edb02dc431 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 14  0d5059f6-fca2-4fad-9162-b6cde5712e7e | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 15  bae7cd81-a32a-4f15-94d7-484df76bc72c | A number between -60 and 60 | Un nombre entre -60 et 60 |
| 16  3594e52f-5120-4d44-a8e5-21b0aad84e02 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 17  9939d019-91ba-4387-a9f0-52b28b89647e | All | Tous |
| 18  3ceda2ff-d6f5-4cc0-aac3-543fbf2701f0 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 19  3dc31c2a-936b-464c-afb8-adee49ca555e | 5 | 5 |
| 20  acd37fc4-618c-450e-80fb-c3574a62f436 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 21  c58d4ad3-b9cd-4960-89fb-7037cb9078f9 | Apply a gain amount to the audio. | Appliquez une quantité de gain à l'audio. |
| 22  83650e38-e8ba-41a9-a76b-9e13b3315a1b | This increases or decreases the volume of the audio by the specified amount after applying other effects. | Cela augmente ou diminue le volume de l'audio de la quantité spécifiée après l'application d'autres effets. |
| 23  c5203c3a-a92e-4968-8d72-09a39462ec9b | This is mainly useful for adjusting the levels after applying other effects, or making adjustments to files for which you already know the level. | Ceci est principalement utile pour ajuster les niveaux après avoir appliqué d'autres effets ou pour effectuer des ajustements sur des fichiers dont vous connaissez déjà le niveau. |
| 24  25c98984-3213-4b31-a481-fd9ffb2d566f | Sounds that go just a bit over the max volume will be gently limited to preserve fidelity, but increasing significantly over the maximum volume will result in distorted sound. | Les sons qui dépassent légèrement le volume maximum seront légèrement limités pour préserver la fidélité, mais une augmentation significative au-dessus du volume maximum entraînera une distorsion du son. |
| 25  67d5dc91-7670-46fa-9f4e-a710a55d1ca8 | See [1}audio\_normalize{2] for automatically increasing volume without distortion. | Voir [1}audio\_normalize{2] pour augmenter automatiquement le volume sans distorsion. |
| 26  8833ecaa-9fe7-4ff3-8a2a-039f578266a5 | Specified in dB, either positive or negative, up to 60dB. | Spécifié en dB, positif ou négatif, jusqu'à 60 dB. |
| 28  b0ed51fd-0f42-4238-82ca-e5cb4716f81a | [1}See Also:{2] [3}audio\_normalize{4] | [1}Voir également:{2] [3}audio\_normalize{4] |
| 29  e4f5dd65-3467-44c3-beb0-14602fa27b4e | audio\_normalize | audio\_normaliser |
| 31  e1702519-322f-4fa1-91ab-7a3ad6386ecb | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 32  823294db-264e-4fad-9a3b-b55654f748b5 | V1, V2 | V1, V2 |
| 33  5e684f8d-2d21-4c15-8999-f27f2bdb30f7 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 34  d47086cd-678d-4a89-abe6-92d2482eec46 | [1}Default:{2] false | [1}Défaut:{2] faux |
| 35  51d9f1ac-e63e-4952-b073-a8c1900a5786 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Valeurs valides:{2] vrai ou faux |
| 36  17ec0af3-5c1b-4743-afad-289e266782fb | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 37  7827cf47-db1a-45f0-a45a-890557743223 | [1}Example:{2] true | [1}Exemple:{2] vrai |
| 38  9133cf3e-7f4f-4814-95fb-dc6e9ffde03c | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 39  4edd169c-c507-4725-86ab-070266e10826 | Normalize audio to 0dB. | Normaliser l'audio à 0dB. |
| 40  e852278d-4094-422c-8236-772dfaef5190 | This increases the volume of the audio as much as possible without causing distortion. | Cela augmente le volume de l'audio autant que possible sans provoquer de distorsion. |
| 41  1675192b-0d90-4be1-8206-c66c4ccc70cc | To help ensure consistent adjustment by the expansion and compression effects, we normalize the volume both before and after those effects. | Pour assurer un ajustement cohérent par les effets d'expansion et de compression, nous normalisons le volume avant et après ces effets. |
| 42  13c70203-18dc-4eaf-8f0b-c18df2ce7b42 | See [1}audio\_pre\_normalize{2] and [3}audio\_post\_normalize{2] to only normalize at one of those points. audio\_normalize is equivalent to specifying both audio\_pre\_normalize and audio\_post\_normalize. | Voir [1}audio\_pre\_normalize{2] et [3}audio\_post\_normalize{2] pour ne normaliser qu'à l'un de ces points. audio\_normalize équivaut à spécifier à la fois audio\_pre\_normalize et audio\_post\_normalize. |
| 44  45fcb9ef-9bda-468b-9f84-abf0a559c070 | [1}See Also:{2] [3}audio\_gain{4], [5}audio\_pre\_normalize{4], and [7}audio\_post\_normalize{4] | [1}Voir également:{2] [3}audio\_gain{4] , [5}audio\_pre\_normalize{4] , et [7}audio\_post\_normalize{4] |
| 45  75ee4b62-5605-4480-88dc-5fd6fa6d0d8b | audio\_pre\_normalize | audio\_pre\_normalize |
| 47  5a344245-da7e-4004-86cf-a512f2195beb | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 48  68c2b827-d28a-4a05-bee7-23c988d785c4 | V1, V2 | V1, V2 |
| 49  ccfbe30a-5df2-46a2-8c4f-b3034d4ec334 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 50  ab2a0d6e-63be-4400-8b12-4df4a4c17427 | [1}Default:{2] false | [1}Défaut:{2] faux |
| 51  32426992-6e71-429e-9808-d0a28e9fec75 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Valeurs valides:{2] vrai ou faux |
| 52  2e9a862f-7c78-4984-a196-15f653ae4e74 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 53  c422b89b-2efd-4aff-b582-fe5bd467d3eb | All | Tous |
| 54  23f40872-542f-464b-995d-3059cfbec186 | [1}Example:{2] true | [1}Exemple:{2] vrai |
| 55  19ce3a70-09d3-4570-a056-204b2198c8c5 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 56  823ce169-58a6-41a9-8320-284af1daca5d | Normalize the audio before applying expansion or compression effects. | Normalisez l'audio avant d'appliquer des effets d'expansion ou de compression. |
| 57  e24f8a7a-0f9a-4ad1-a485-4c3b70521f52 | See [1}audio\_normalize{2] for more information. | Voir [1}audio\_normalize{2] pour plus d'informations. |
| 59  a422548c-6c3a-459d-a642-8003123d0b42 | [1}See Also:{2] [3}audio\_gain{4], [5}audio\_normalize{4], and [7}audio\_post\_normalize{4] | [1}Voir également:{2] [3}audio\_gain{4] , [5}audio\_normalize{4] , et [7}audio\_post\_normalize{4] |
| 60  48ecccb3-aacc-43a9-9132-a6c8af6595ec | audio\_post\_normalize | audio\_post\_normalize |
| 62  60d7b2de-6f9a-4dfc-a7e7-9f1752a7352c | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 63  443b4e2c-9c14-49e4-a936-c821354cc786 | V1, V2 | V1, V2 |
| 64  3facea1c-aafc-46b6-b0a5-96db34778879 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 65  9849ec81-b9da-4cdb-9b3a-9c86285f7651 | [1}Default:{2] false | [1}Défaut:{2] faux |
| 66  60a93737-9aea-47f5-a2a0-377d89cb43e0 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Valeurs valides:{2] vrai ou faux |
| 67  5677ca43-8c49-4dbe-a2bb-64034f126455 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 68  17b50bd5-a889-4a5e-8472-51b0f3797b0b | All | Tous |
| 69  19ddf97a-3ad1-47e2-97f2-d8f32929e41b | [1}Example:{2] true | [1}Exemple:{2] vrai |
| 70  7ebd0da2-1109-40dd-893b-bafb459613ce | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 71  68965a27-de9d-4ee6-b68a-9994d9f4d1ab | Normalize the audio after applying expansion or compression effects. | Normalisez l'audio après avoir appliqué des effets d'expansion ou de compression. |
| 72  86061bb5-4ab7-47e6-afbc-6b72c825c5a4 | See [1}audio\_normalize{2] for more information. | Voir [1}audio\_normalize{2] pour plus d'informations. |
| 74  8732ee9d-05e0-477f-bf0c-ea5f391b1c5c | [1}See Also:{2] [3}audio\_gain{4], [5}audio\_normalize{4], and [7}audio\_pre\_normalize{4] | [1}Voir également:{2] [3}audio\_gain{4] , [5}audio\_normalize{4] , et [7}audio\_pre\_normalize{4] |
| 75  d70e7667-e7f5-4e53-bb10-af719af98470 | audio\_bass | audio\_basse |
| 77  e4aae825-f1a3-4ef1-9627-883e5a37b27f | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 78  27e3133e-7925-455a-9606-949e34d0bbff | V1, V2 | V1, V2 |
| 79  97dcfcb1-9ab7-4ffb-9c4b-aa9530479821 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 80  62fd85d6-8c42-49a3-9823-4306390cf9d0 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 81  f228a55a-286f-4988-9cb2-c96110484826 | A number of decibels, from -10 to 10 | Un certain nombre de décibels, de -10 à 10 |
| 82  b3d431a3-d454-4afd-8957-6418c47c922a | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 83  651cc559-714f-4c1b-a7fb-8578bee317ec | All | Tous |
| 84  59196d04-56a3-4f87-920c-70d72a123650 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 85  4052b7fc-cfd3-4ff2-bceb-baf3d7c60bb7 | 2 | 2 |
| 86  8821cbb3-8f91-40b2-976d-90aad66728ce | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 87  bef8159b-c6fc-4f80-a3d5-d64288579f64 | Increase or decrease the amount of bass in the audio, similar to a stereo’s tone controls. | Augmentez ou diminuez la quantité de basses dans l'audio, comme pour les commandes de tonalité d'une chaîne stéréo. |
| 88  4ece60dd-0142-491c-b376-a97b089236e5 | Specified in dB, positive or negative amounts up to 10. | Spécifié en dB, montants positifs ou négatifs jusqu'à 10. |
| 90  aadf3107-fbc1-4aaf-82f2-6355b09a5bef | [1}See Also:{2] [3}audio\_treble{4] | [1}Voir également:{2] [3}audio\_treble{4] |
| 91  53d38b30-b766-4bf7-a9c9-a1d574b399bb | audio\_treble | audio\_treble |
| 93  dec5a92a-ff40-43d1-94f3-7ddd516b5dc5 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 94  ab7cc1ee-655d-4e05-8a55-82f7c9269b56 | V1, V2 | V1, V2 |
| 95  9ce36bf4-903b-444b-9222-a939252deb30 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 96  2af360f0-a8ec-4fc6-9aa8-229cfac6b745 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 97  e491712d-6e35-4517-b36b-4f6d8136de3f | A number of decibels, from -10 to 10 | Un certain nombre de décibels, de -10 à 10 |
| 98  23e17041-9e9a-4e8f-bfc1-337d7654fad1 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 99  18eb342f-33e8-443f-a7e0-14692d249cbf | All | Tous |
| 100  920b95f0-aa89-4cdb-9114-c83f7e38cd3a | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 101  40a0df2a-7829-4296-820f-358eaed66213 | 2 | 2 |
| 102  c0615fc8-b5aa-4c3e-9d19-16cd26f6aec2 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 103  073b9600-d64a-493a-9128-b66091c5c1c1 | Increase or decrease the amount of treble in the audio, similar to a stereo’s tone controls. | Augmentez ou diminuez la quantité d'aigus dans l'audio, comme pour les commandes de tonalité d'une chaîne stéréo. |
| 104  d965eedc-47a5-4e22-978c-f8a405d7ce0e | Specified in dB, positive or negative amounts up to 10. | Spécifié en dB, montants positifs ou négatifs jusqu'à 10. |
| 106  32274ae4-0f67-480b-835b-c5778de1fdb6 | [1}See Also:{2] [3}audio\_bass{4] | [1}Voir également:{2] [3}audio\_bass{4] |
| 107  a9e69223-88e4-4941-8490-c1884d802d17 | audio\_highpass | audio\_passe-haut |
| 109  88d7a3b1-989c-4a74-8d69-f3e6d03c4192 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 110  ac2570bd-7704-4ffd-befa-3e5b37bdcc1c | V1, V2 | V1, V2 |
| 111  546808fc-4497-4d6c-9706-dd00f6e398fe | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 112  679e1bf5-a06f-4855-a7d5-0e21a1960fb8 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 113  b139c0bf-24aa-4b1b-a0ac-b5e1198fb8dc | A frequency in Hz, from 5 to 24000 | Une fréquence en Hz, de 5 à 24000 |
| 114  9cff5922-fa0c-4783-99be-d92eb7ea0047 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 115  54dc697b-35ab-4e73-9fbc-c4e3d5987ada | All | Tous |
| 116  805e496c-7991-45b6-ad00-f656e8a305f6 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 117  722bf7e6-840d-4a83-b8ad-0fd93d342603 | 10 | 10 |
| 118  73406582-bd5e-4a3b-b4bf-a7d3d6182ea7 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 119  7ddae0a7-b9e7-4d6d-b563-2452f2bcc1af | Apply a high-pass filter to the audio at the specified frequency in Hz. | Appliquez un filtre passe-haut à l'audio à la fréquence spécifiée en Hz. |
| 120  9ca81dee-d48d-4cce-821f-2ff272b0c43e | This will prevent audio frequencies below the specified threshold from being included in the output. | Cela empêchera les fréquences audio inférieures au seuil spécifié d'être incluses dans la sortie. |
| 121  5236cef1-8b24-4b0c-8b75-420a7334ff02 | A very common use of this setting is to reduce rumble/noise from audio, such as the sounds of trucks driving by outside during the recording or some sounds caused by wind or hitting a microphone. | Une utilisation très courante de ce paramètre est de réduire les grondements / bruits audio, tels que les sons des camions qui passent à l'extérieur pendant l'enregistrement ou certains sons provoqués par le vent ou frappant un microphone. |
| 122  e44875e0-efc5-4338-8e76-b10c9c010905 | DC-Shift can also be reduced/removed by specifying a high-pass filter at a low frequency, such as 10 Hz. | DC-Shift peut également être réduit / supprimé en spécifiant un filtre passe-haut à une basse fréquence, telle que 10 Hz. |
| 124  95b4b0d2-edf9-4cfc-8149-a19a904e51cf | [1}See Also:{2] [3}audio\_lowpass{4] | [1}Voir également:{2] [3}audio\_lowpass{4] |
| 125  4b9e92c5-22a9-4693-a3e8-7ade48bf005f | audio\_lowpass | audio\_passe-bas |
| 127  8d5849e2-4a46-4a5e-8ada-2ae1b54952a1 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 128  a9596bbd-7908-4181-bc49-da08aae8cf31 | V1, V2 | V1, V2 |
| 129  71a5c731-2b44-4ae4-8b13-fe62b1dba35c | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 130  967cb9ec-629e-4ece-9cdf-62c4549d093c | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 131  86457fb2-6b15-46d9-8a3b-ca1baed8ca47 | A frequency in Hz, from 5 to 24000 | Une fréquence en Hz, de 5 à 24000 |
| 132  30b8f3e4-f595-4f04-8ac2-d29619293ca1 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 133  b9e50c7f-3b73-43b8-aa6a-f9b0f74160bd | All | Tous |
| 134  f7e231a5-f894-4771-a6ee-af021f0e23a7 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 135  d173d53c-6ed1-4ad8-ae4b-1742f540d11a | 3000 | 3 000 |
| 136  2c650d25-0310-481d-a1ce-89356c590bf2 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 137  f6d4c096-22fe-4809-b329-9e8db844f217 | Apply a low-pass filter to the audio at the specified frequency in Hz. | Appliquez un filtre passe-bas à l'audio à la fréquence spécifiée en Hz. |
| 138  7ce429be-ac17-4f1d-b456-6030f5ccdd71 | This will prevent audio frequencies above the specified threshold from being included in the output. | Cela empêchera les fréquences audio supérieures au seuil spécifié d'être incluses dans la sortie. |
| 139  66e71090-eeed-416a-b562-ad2267bf7891 | This can be used to cut out very high pitched whine sounds from audio, or to create special effects, such as a "telephone" setting (using [1}audio\_highpass{2] of 300 and audio\_lowpass of 3000). | Cela peut être utilisé pour couper les sons de gémissement très aigus de l'audio, ou pour créer des effets spéciaux, comme un réglage «téléphone» (en utilisant [1}audio\_highpass{2] de 300 et audio\_lowpass de 3000). |
| 141  dc63a345-51c4-4aec-b032-e659f4854443 | [1}See Also:{2] [3}audio\_highpass{4] | [1}Voir également:{2] [3}audio\_highpass{4] |
| 142  b676a072-bb35-4b32-aab3-55b4b1c71cb5 | audio\_compression\_ratio | audio\_compression\_ratio |
| 144  74f25a4e-a41c-4d97-820f-d615307bb2ce | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 145  b38ec6bc-eb95-4be7-9e45-c00c581f1d63 | V1, V2 | V1, V2 |
| 146  b2783729-d844-48fd-bb25-efeefb5d8773 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 147  1dbcee88-131f-487a-91fa-de9ae1e51303 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 148  70d673d6-f5dc-40d4-97b2-d4687844f342 | 1.0 to 30.0 | 1,0 à 30,0 |
| 149  d707037f-b639-4f1a-b98d-8c9451a48886 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 150  c8380886-983b-42f2-8985-da1a864bfb72 | All | Tous |
| 151  88f9cc62-023b-4f19-a146-910aa03c3d5c | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 152  09982322-1c54-4f95-b42f-343fe7ca4090 | 2.5 | 2.5 |
| 153  39984a10-3909-4bc5-bb35-46102e2efb25 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 154  312d78af-4b78-4e86-b2fa-78e5d001a796 | Compress the dynamic range of the audio by reducing volume at a specified ratio of N:1, above the specified [1}audio\_compression\_threshold{2]. | Compresser la plage dynamique de l'audio en réduisant le volume à un rapport spécifié de N: 1, au-dessus de la valeur spécifiée [1}audio\_compression\_threshold{2]. |
| 155  4fa9d3e5-a574-4cd6-8f15-2d772d9a78f7 | Ratios between 1.0 and 30.0 are valid. | Les rapports entre 1,0 et 30,0 sont valides. |
| 156  333660b1-5f08-4cee-85b7-28f9355f83ca | Compression is essentially useful to make the audio volume more consistent between quiet points and loud points. | La compression est essentiellement utile pour rendre le volume audio plus cohérent entre les points faibles et les points forts. |
| 157  3fe3d253-ec35-469d-9172-c7c84b4698c5 | This can be used to make loud spots (yelling, or slammed doors, etc.) less jarring. | Cela peut être utilisé pour rendre les spots bruyants (crier, portes claquées, etc.) moins saccadés. |
| 158  8c9049bd-249f-4c2f-a58f-5eda84623434 | Used in conjunction with [1}audio\_gain{2] or audio\_normalization, it can make quiet parts of a speech more audible. | Utilisé en conjonction avec [1}audio\_gain{2] ou audio\_normalization, cela peut rendre les parties calmes d'un discours plus audibles. |
| 160  59122584-e66e-4642-bb56-079dda76cdeb | [1}See Also:{2] [3}audio\_compression\_threshold{4] | [1}Voir également:{2] [3}audio\_compression\_threshold{4] |
| 161  46e8d95d-9287-4442-8598-59f51b62f053 | audio\_compression\_threshold | audio\_compression\_threshold |
| 163  11a1adfc-9405-4bdc-9fc9-34fc7c89d5ef | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 164  32340bd1-d211-4b46-956f-da85e66c9a9e | V1, V2 | V1, V2 |
| 165  4fbd5c44-5ee0-43d7-97b5-4e78a63c5210 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 166  27845323-bfa2-49d5-8742-0b894796ed08 | [1}Default:{2] -20 | [1}Défaut:{2] -20 |
| 167  94f52d2d-af5a-4fa6-a319-85911c325a03 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 168  286325b4-067e-424d-99e6-3e67f02a64a8 | A negative number between 0 and -120 | Un nombre négatif entre 0 et -120 |
| 169  5c24a77a-15d9-4d78-835f-bdbff4a4b866 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 170  5818b2a6-f8f0-4660-b68e-adfdb5a803d0 | All | Tous |
| 171  00801d8d-dae7-4452-9fe1-3c601b62776e | [1}Example:{2] -30 | [1}Exemple:{2] -30 |
| 172  a52cdc94-e25a-40fe-88ae-78bd4798d8f9 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 173  b7e42c11-2be7-4d7c-9d8e-b8798c86b069 | Set the threshold above which audio compression is applied, when [1}audio\_compression\_ratio{2] is specified. | Définissez le seuil au-dessus duquel la compression audio est appliquée, lorsque [1}audio\_compression\_ratio{2] est spécifié. |
| 174  2f36d212-11f0-4aa4-89ae-53cf8fcc75e1 | Values are specified in dB as a negative number down to -120. | Les valeurs sont spécifiées en dB sous la forme d'un nombre négatif jusqu'à -120. |
| 176  02e433de-e9b2-4bcc-82e4-6b42a238f310 | [1}See Also:{2] [3}audio\_compression\_ratio{4] | [1}Voir également:{2] [3}audio\_compression\_ratio{4] |
| 177  67a0c4aa-de6b-40e3-95b4-fba2f8441230 | audio\_expansion\_ratio | audio\_expansion\_ratio |
| 179  2340b496-7a0d-4b99-b3b3-625a7fd499b3 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 180  a07dab22-a408-4730-a467-be65381b65de | V1, V2 | V1, V2 |
| 181  6e9519b4-2f89-4ccd-8e41-2ada47afb079 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 182  ed00ac0f-e2ab-4968-bcb9-253e4a93a1c1 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 183  49875048-1071-4e93-8288-c5f3e13cafe5 | 1.0 to 30.0 | 1,0 à 30,0 |
| 184  9ea55f6d-519a-47a9-a834-2795cad9cc42 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 185  a2239cd4-b1df-4a33-8b02-823456af7150 | All | Tous |
| 186  cb14434f-30c9-48b3-8ee3-6ac0f712ffa3 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 187  8ea5420e-7907-4c6c-be4a-7fce85156a23 | 2.5 | 2.5 |
| 188  30cd9e10-dad4-461e-a74d-0bfc3ab0099a | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 189  110f8a8c-8075-45c1-bf1f-e8f8dce71e2e | Expand the dynamic range of the audio by reducing volume at a specified ratio of N:1, below the specified [1}audio\_expansion\_threshold{2]. | Élargissez la plage dynamique de l'audio en réduisant le volume à un rapport spécifié de N: 1, en dessous du [1}audio\_expansion\_threshold{2]. |
| 190  8eff6e69-0434-4a67-b352-8d60bea1e7b0 | Ratios between 1.0 and 30.0 are valid. | Les rapports entre 1,0 et 30,0 sont valides. |
| 191  246f52fd-b13b-4c31-97a0-7e9cdb5b1614 | Expansion is essentially useful for reducing unwanted sounds during quiet points, or making the difference between loud and quiet sounds more significant. | L'expansion est essentiellement utile pour réduire les sons indésirables pendant les points calmes ou pour rendre plus significative la différence entre les sons forts et faibles. |
| 193  5468fb58-73c5-47c2-a59c-6f78d118877d | [1}See Also:{2] [3}audio\_expansion\_threshold{4] | [1}Voir également:{2] [3}audio\_expansion\_threshold{4] |
| 194  e4c4c320-1148-4a9e-939b-38981c50ed09 | audio\_expansion\_threshold | audio\_expansion\_threshold |
| 196  b5b50b99-e1b4-4dd7-b5b6-6feee06f5d11 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 197  2ea7c1e3-44f0-4a23-a5aa-609ab66fbd53 | V1, V2 | V1, V2 |
| 198  9e70f086-af59-4707-a896-820df7ff4cf1 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 199  8f1215d5-cbb6-41f5-8c82-0911caef417e | [1}Default:{2] -35 | [1}Défaut:{2] -35 |
| 200  10922fe2-d398-4b06-b71a-db407130bfb2 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 201  25227c09-202e-4a77-8bc2-e3cc2ed3c777 | A negative number between 0 and -120 | Un nombre négatif entre 0 et -120 |
| 202  6ecfc6b7-2a66-4dc4-aa8d-4ec10bce309e | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 203  f1f8ef87-3b77-44d8-bf57-fc2e6491ef47 | All | Tous |
| 204  2c789cbb-2896-4d66-849b-aa115476bbe7 | [1}Example:{2] -10 | [1}Exemple:{2] -dix |
| 205  cd0a04d3-5c11-49c7-885f-2970c490e303 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 206  035be52c-019f-4dec-b4fe-2328d05e062c | Set the threshold below which audio compression is applied, when [1}audio\_expansion\_ratio{2] is specified. | Définissez le seuil en dessous duquel la compression audio est appliquée, lorsque [1}audio\_expansion\_ratio{2] est spécifié. |
| 207  e2ef5f21-7039-4fb0-8d0e-257424c05ea6 | Values are specified in dB as a negative number down to -120. | Les valeurs sont spécifiées en dB sous la forme d'un nombre négatif jusqu'à -120. |
| 209  bb851602-c85b-4118-8634-e506f042532f | [1}See Also:{2] [3}audio\_expansion\_ratio{4] | [1}Voir également:{2] [3}audio\_expansion\_ratio{4] |
| 210  ff630d92-2f7b-4b2d-9358-4ccfde7908c0 | audio\_fade | audio\_fade |
| 212  e020e006-ff84-41a7-9138-10aaac11b72c | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 213  7d62dd3c-c8b6-4e28-a32b-1f0b85746bc0 | V1, V2 | V1, V2 |
| 214  ff44eadb-57c0-493b-938b-fff2459b9f87 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 215  eb58bc1c-d83d-470b-a34b-c1229ab3c3eb | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 216  174cdbd8-e81d-4d6e-895b-2c3ee9924e9b | A positive number, up to 30.0 | Un nombre positif, jusqu'à 30,0 |
| 217  0d537434-9199-4e44-9075-0df8ec80b058 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 218  e8f9cd74-a75e-47d6-b173-1da06aa88568 | All | Tous |
| 219  ca3808cd-8837-462a-87d4-b440fb26d8da | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 220  ac16fc0c-01a2-4cc3-9185-902670252fbc | 10 | 10 |
| 221  c82f5870-69a3-421e-a42b-db3122737e25 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 222  7cadee11-12c5-4adb-aa30-91f08c4aa0c2 | Apply fade-in and fade-out effects to the audio with the specified duration in seconds. | Appliquez des effets de fondu d'entrée et de sortie à l'audio avec la durée spécifiée en secondes. |
| 223  337f1b41-d295-4c96-a1db-5705666a5fb3 | Equivalent to specifying both [1}audio\_fade\_in{2] and [3}audio\_fade\_out{2] with this duration. | Équivaut à spécifier les deux [1}audio\_fade\_in{2] et [3}audio\_fade\_out{2] avec cette durée. |
| 225  069842c7-abd8-4d46-a483-d6978dbf7ca0 | [1}See Also:{2] [3}audio\_fade\_in{4] and [5}audio\_fade\_out{4] | [1}Voir également:{2] [3}audio\_fade\_in{4] et [5}audio\_fade\_out{4] |
| 226  aef2efdc-61c2-4d5d-b7bb-94f026b3e6e9 | audio\_fade\_in | audio\_fade\_in |
| 228  833ed6c0-c0bc-4d5f-afe2-7ca34dfae83f | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 229  60da3339-209f-4e38-bcfc-169dec716c40 | V1, V2 | V1, V2 |
| 230  46953667-ed6a-42e2-af47-ea44913008a2 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 231  4231d927-8b5b-4a5e-ba9f-3ad1b5562993 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 232  c2f43232-df9c-4cd4-873d-04105d3e4794 | A positive number, up to 30.0 | Un nombre positif, jusqu'à 30,0 |
| 233  7435ce20-9b5d-4fbf-9373-7bc45ca3c755 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 234  cf736134-bc42-4b3e-ab8a-a448007928f8 | All | Tous |
| 235  3d0099b2-ca81-4d80-9d62-f4f984a73fa9 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 236  a85ce238-3d75-4dbc-98f8-669ce47e105a | 10 | 10 |
| 237  4b182722-1050-47e4-a9be-054177e4a919 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 238  915434fe-a71b-4aa8-888d-f32fd73d2bd3 | Apply a fade-in effect to the audio with the specified duration in seconds. | Appliquez un effet de fondu d'entrée à l'audio avec la durée spécifiée en secondes. |
| 240  924b1bca-ecf9-4b71-88d0-3fc5ee6b30fc | [1}See Also:{2] [3}audio\_fade{4] and [5}audio\_fade\_out{4] | [1}Voir également:{2] [3}audio\_fade{4] et [5}audio\_fade\_out{4] |
| 241  c1a6f1ee-d1d7-4c1b-9c5e-6f62be9ef266 | audio\_fade\_out | audio\_fade\_out |
| 243  d4ae17c9-cb94-481e-8171-7e9ce51c1ade | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 244  154b2165-f916-4be6-8f61-e2fb55a1c6e7 | V1, V2 | V1, V2 |
| 245  c95a7c32-0ad9-4e7f-afdf-f4ec90f6e991 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 246  0514d1f7-a2c2-4fb0-b963-0cf6c85860b8 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 247  fc984211-443a-4dd4-ad80-584d31c8daa7 | A positive number, up to 30.0 | Un nombre positif, jusqu'à 30,0 |
| 248  290bba3d-ab5c-4024-bac1-1a14da58362e | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 249  12488735-b06a-4056-b450-85c941ffe4e8 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 250  57933053-6880-44c0-ad40-594cfdb0a9ef | 10 | 10 |
| 251  9adc92d6-df01-4d71-b117-c5c72fedb2b7 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 252  19c0ecd8-88ca-48b3-982f-446cce36f6a8 | Apply a fade-out effect to the audio with the specified duration in seconds. | Appliquez un effet de fondu de sortie à l'audio avec la durée spécifiée en secondes. |
| 254  7bccbc2f-a329-4767-ad58-09b0c9e4dedd | [1}See Also:{2] [3}audio\_fade{4] and [5}audio\_fade\_in{4] | [1}Voir également:{2] [3}audio\_fade{4] et [5}audio\_fade\_in{4] |
| 255  6900c6c2-d34b-44eb-ab55-028297e5df13 | audio\_loudness\_level | audio\_loudness\_level |
| 257  cabcbfcf-ef21-419b-ab72-8069dfa71cc8 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 258  040ced86-d653-462f-8878-0dc1a47be64d | V1, V2 | V1, V2 |
| 259  169fb82c-499d-483d-b393-d350522d1fe5 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 260  d4095084-6ee1-49d1-9814-44d735a4f55c | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 261  39f7ebbd-54bc-4883-8c35-63b1e7b24c21 | A number of decibels, from -60.0 to 60.0 | Un certain nombre de décibels, de -60,0 à 60,0 |
| 262  e1a4ec1c-d337-4e53-8912-c7025a3d6ec5 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 263  dcf0391d-fd73-4179-97a5-6636c58e6817 | [1}Example:{2] -23 | [1}Exemple:{2] -23 |
| 264  7247c470-6191-4957-9c22-4700faaa78ad | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 265  18a546c3-0b8e-4ae2-aa7a-7a0fa55ebcbe | Adjust the loudness level of the audio. | Réglez le niveau sonore de l'audio. |
| 266  f2c68410-0df4-4694-b47c-4235f881251e | This is measured in LUFS and specified in dB. | Ceci est mesuré en LUFS et spécifié en dB. |
| 267  c7149ead-2ee7-4c18-8fb9-99744e21d7da | This is useful to set the output loudness level to conform to a standard (-23dB for EBU R.128) | Ceci est utile pour régler le niveau de sonie de sortie pour se conformer à une norme (-23 dB pour EBU R.128) |
| 269  f94463b0-e52d-498d-88d2-9ae38a0ea071 | audio\_karaoke\_mode | audio\_karaoke\_mode |
| 271  a92ce54c-c971-4d0a-a753-50adbadb12b2 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 272  3c388bc5-cdf3-471e-9837-8da964098ddd | V1, V2 | V1, V2 |
| 273  0e314918-3696-40bf-85a2-31f3c45723d7 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 274  013b3aca-e4f6-435c-8022-0f356c1e2de0 | [1}Default:{2] false | [1}Défaut:{2] faux |
| 275  faf7f838-5d5e-40b3-b9db-aecd94abb1e4 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Valeurs valides:{2] vrai ou faux |
| 276  4adf5386-a0e7-481e-aec0-6bc290d86b7d | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 277  772df575-3ccc-43a9-870b-17bd1bb98556 | All | Tous |
| 278  4cc84295-d002-4b2b-8833-ece4ebccc4aa | [1}Example:{2] true | [1}Exemple:{2] vrai |
| 279  9d598085-2ff2-4c3f-809d-e01689b18d0c | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 280  c9f67ceb-1db8-4f0d-8300-8bccb516ef52 | Apply a "karaoke" effect to the audio by subtracting the right audio channel from the left, and keeping only the difference. | Appliquez un effet «karaoké» à l'audio en soustrayant le canal audio droit de la gauche, et en ne gardant que la différence. |
| 281  ba57ec6f-5912-4383-b22e-05a03ecf3b6a | Only applies to stereo outputs. | S'applique uniquement aux sorties stéréo. |
| 282  3d00f96b-3d98-40b2-be9d-7c15f2d9b36a | Be careful using this this feature: | Soyez prudent en utilisant cette fonctionnalité: |
| 283  ffe4fa79-3fcf-44b1-8a0b-95023ca4cd09 | It sometimes produces distortion | Cela produit parfois de la distorsion |
| 284  4bd71fc9-7827-49ae-86d9-dcc7b48c5f40 | It sometimes does nothing at all | Ça ne fait parfois rien du tout |
| 285  63109ea0-b670-415d-a577-d8632bd0ee27 | It sometimes negatively affects the background noise or music | Cela affecte parfois négativement le bruit de fond ou la musique |
| **encoding-settings-resolution.html**  **MQ971010 6a0f89d2-086d-4f54-ac40-b35201175185** | | |
| 1  f5c8c898-3378-4865-84cb-95ebce45b369 | --- title: | --- title: |
| 2  42b503ff-8044-4bc7-8b3d-0110e6e42a6d | Resolution Settings description: | Description des paramètres de résolution: |
| 3  eccbc96c-707c-4b18-ba80-23ee35add776 | This topic contains details for encoding settings related to video resolution. parent: | Cette rubrique contient des détails sur les paramètres d'encodage liés à la résolution vidéo. parent: |
| 4  904060f5-afdf-4357-b5c2-150d236952ef | Audio/Video Settings grandparent: | Paramètres audio / vidéo grands-parents: |
| 5  19406bbf-7647-4546-bb15-8c90438116a7 | Encoding Settings --- | Paramètres d'encodage --- |
| 6  938152a5-c649-4d1a-9717-b5197da1e042 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  08b1cfc7-2f5a-4302-a00f-f00bcc429627 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  67dd6e13-7aa0-4e3d-8cc8-928dd5efc098 | Overview | Vue d'ensemble |
| 9  c07139b8-e223-49a2-87a6-309e9e9d2050 | You can control the resolution of your output video using one or more resolution settings. | Vous pouvez contrôler la résolution de votre vidéo de sortie en utilisant un ou plusieurs paramètres de résolution. |
| 10  e6e36988-f5e9-4c9e-bf59-34f6720cfd0f | 1. | 1. |
| 11  fb9a7050-83a6-4fdc-bdca-91c7f1f65794 | Start by setting either [1}size{2], [3}width{2], or [5}height{2]. [7}[8]{9] and [7}[11]{9] take precedence over [7}[14]{9]. | Commencez par définir soit [1}Taille{2] , [3}largeur{2] , ou [5}la taille{2] . [7}[8]{9] et [7}[11]{9] avoir la priorité sur [7}[14]{9]. |
| 12  e504c4b2-cac9-44b2-ab8e-0661237445ca | If you do not set any of these, the original video resolution will be preserved. | Si vous ne définissez aucun de ces paramètres, la résolution vidéo d'origine sera conservée. |
| 13  1e91f049-a1c0-41fe-914f-d86dac15b555 | 2. | 2. |
| 14  2713cc87-6b58-4211-970f-e871abcebbaa | Then determine if you want to increase the size of videos when the input is smaller than your target output ([1}upscale{2]). | Déterminez ensuite si vous souhaitez augmenter la taille des vidéos lorsque l'entrée est plus petite que votre sortie cible ([1}haut de gamme{2]). |
| 15  b75a4d5b-a80a-45ea-ad21-4ce4417b1426 | By default, we will not upscale videos. | Par défaut, nous ne mettrons pas les vidéos à l'échelle. |
| 16  bc754e3b-7f63-416c-aa52-1d8398c42225 | Often, your video player can upscale videos for you just fine, so there is no need to upscale the video at the point of encoding (which only increases file size). | Souvent, votre lecteur vidéo peut très bien mettre à l'échelle les vidéos pour vous, il n'est donc pas nécessaire de mettre à l'échelle la vidéo au moment de l'encodage (ce qui ne fait qu'augmenter la taille du fichier). |
| 17  074a00f8-a628-4246-a605-b7357cb92bad | 3. | 3. |
| 18  89c7d1f2-82e1-4629-a90e-4c0a41ba411e | Finally, select an approach to aspect ratio. | Enfin, sélectionnez une approche du rapport hauteur / largeur. |
| 19  2de061ea-aea7-40f1-97b0-7ba80001f7ce | If your input video has a different aspect ratio than the resolution that you choose, you can either preserve the original aspect ratio; stretch the video to fit the target aspect ratio; crop the input to match the target aspect ratio; or pad the video with black bars to match the target aspect ratio. | Si votre vidéo d'entrée a un rapport hauteur / largeur différent de la résolution que vous choisissez, vous pouvez soit conserver le rapport hauteur / largeur d'origine; étirez la vidéo pour l'adapter au rapport hauteur / largeur cible; recadrez l'entrée pour qu'elle corresponde au rapport hauteur / largeur cible; ou garnissez la vidéo de barres noires pour qu'elle corresponde au rapport hauteur / largeur cible. |
| 20  7315e2af-12c1-47fd-a93e-b01aa20997d9 | Note: many video formats require that width and height values be even numbers. | Remarque: de nombreux formats vidéo exigent que les valeurs de largeur et de hauteur soient des nombres pairs. |
| 21  36ed890d-d1cb-4477-a791-3c67344c554d | If the output format requires this, Zencoder will round down the width, height, or both to meet this requirement where necessary. | Si le format de sortie l'exige, Zencoder arrondira la largeur, la hauteur ou les deux pour répondre à cette exigence si nécessaire. |
| 22  fb20bcf8-67b8-4319-9144-af5caa641288 | size | size |
| 24  33ed5929-cd4f-45f7-94d4-49f5d2109488 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 25  f145a812-dc13-4793-a4cb-beda44f275cb | V1, V2 | V1, V2 |
| 26  07fda097-5198-4c56-9111-9ee0a9d7946a | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 27  3178d7e8-6f43-45fd-bf54-ec50566c8000 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 28  a418770f-524a-492f-88ce-511e146f6494 | WxH, where W and H are the width and height, respectively. | WxH, où W et H sont respectivement la largeur et la hauteur. |
| 29  69996183-4229-4113-bf61-ef2a36b717d4 | Both dimensions should be an integer divisible by 4. | Les deux dimensions doivent être un entier divisible par 4. |
| 30  dd0aa231-7d9e-439d-80db-928160f26bee | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 31  2c7c6203-01f6-4ae4-9c24-34d14770211f | All | Tous |
| 32  a5be9601-c295-4d39-9933-4b8ac3cc263d | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 33  6bb61b3a-b3fb-4138-b3f3-c716f433b021 | 480x320 | 480 x 320 |
| 34  4cd637dc-006b-40f8-be1c-762cc0a6f04d | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 35  876ab7af-2182-4b89-98a5-5439a7023289 | The resolution of the output file, expressed as WxH, like 640×480 or 1280×720. | La résolution du fichier de sortie, exprimée en LxH, comme 640 × 480 ou 1280 × 720. |
| 36  0a92e278-87bd-4f0c-89b5-14f2232fd689 | Note that [1}width{2] and [3}height{2] take precedence over size. | Notez que [1}largeur{2] et [3}la taille{2] ont priorité sur la taille. |
| 37  19244690-1a94-404c-b79c-ced48729a3f4 | Aspect mode will be preserved by default, so if the input video is 16:9 and a 4:3 output resolution is requested, the output will maintain the 16:9 aspect ratio. | Le mode Aspect sera conservé par défaut, donc si la vidéo d'entrée est 16: 9 et qu'une résolution de sortie 4: 3 est demandée, la sortie conservera le rapport d'aspect 16: 9. |
| 38  9f22a59b-bc1e-4876-9546-af233549d8e2 | This will result in the output dimensions not matching the requested size. | Cela entraînera que les dimensions de sortie ne correspondent pas à la taille demandée. |
| 39  6a1db3f4-71a6-447d-9734-0e8be4c411f5 | Use [1}aspect\_mode{2] to control this. | Utilisation [1}aspect\_mode{2] pour contrôler cela. |
| 41  5aab8c0d-ca56-4c1d-b08c-b3d75e1034b3 | [1}See Also:{2] [3}width{4], [5}height{4], and [7}aspect\_mode{4] | [1}Voir également:{2] [3}largeur{4] , [5}la taille{4] , et [7}aspect\_mode{4] |
| 42  3f07fcb3-c0d7-46ee-902d-137819a21b39 | width | largeur |
| 44  23c064bf-fc56-4b12-a792-aeb3e9ad0334 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 45  dc9a42a3-d5a1-4626-abcb-8c4cc99d9d12 | V1, V2 | V1, V2 |
| 46  fc146f7b-dec7-4bee-9181-303e614f110b | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 47  7614a770-ee50-445d-a295-94dcd828e2dc | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 48  46f7a0a6-9571-4d75-8fc8-f8c78bfaa87b | Integers divisible by 4. | Entiers divisibles par 4. |
| 49  7ed40251-cc1f-47fd-9463-da55c533d633 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 50  aa017dd8-5a0c-4961-89ff-de280aab7963 | All | Tous |
| 51  9af96ff7-7219-48c3-ac5d-2bc8f4f016b3 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 52  5face13e-502e-4caa-b458-006d6c3d56d5 | 480 | 480 |
| 53  76eed408-b53b-4f88-a5be-cfc391dd10e7 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 54  f4123ae2-18f1-4ee7-96a9-b8cf44ce0134 | Video frame width. | Largeur de l'image vidéo. |
| 55  ae003f59-4275-4e34-8e4a-0d8144c43f20 | If no width is supplied, we will use the original width, or scale to [1}size{2] or [3}height{2] setting. | Si aucune largeur n'est fournie, nous utiliserons la largeur d'origine ou l'échelle à [1}Taille{2] ou [3}la taille{2] réglage. |
| 56  56abcb65-b068-4be6-9297-5160bf9f7460 | Note that width and [1}height{2] take precedence over [3}size{2]. | Notez que la largeur et [1}la taille{2] avoir la priorité sur [3}Taille{2]. |
| 58  715f0dd0-6c5d-4ce1-b885-11b4b1ee4206 | [1}See Also:{2] [3}size{4] and [5}height{4] | [1}Voir également:{2] [3}Taille{4] et [5}la taille{4] |
| 59  dc666ec1-3320-4471-a258-04cd3a353f8f | height | hauteur |
| 61  3b13acc1-6b7c-4e04-b4e3-2911536f56c2 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 62  551081b2-d32d-4d41-af89-42d71f1f68f7 | V1, V2 | V1, V2 |
| 63  118696fe-d895-4a40-bc73-b46d9ad4960b | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 64  42b86e75-dcf2-42d9-8f35-abfed1912551 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 65  45168cc3-4b7e-4118-9e9f-c562146369c3 | Integers divisible by 4. | Entiers divisibles par 4. |
| 66  d3084e46-5085-40c9-8799-a75c053bceeb | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 67  fae83d5c-d960-436f-b19a-8c5e45069c8d | All | Tous |
| 68  918abe37-7239-4d6d-a243-d5e887b12fd4 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 69  1595d88b-efc0-4f53-9d88-15319a5dd552 | 640 | 640 |
| 70  d6701679-47b5-4a7e-8d92-93e6d3c147cc | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 71  b338cbea-0399-4be0-b266-a280d6599c1a | Video frame height. | Hauteur de l'image vidéo. |
| 72  b8291d36-7c77-4ef2-8a66-5c72e26f2204 | If no height is supplied, we will use the original height, or scale to [1}size{2] or [3}width{2] setting. | Si aucune hauteur n'est fournie, nous utiliserons la hauteur d'origine ou l'échelle pour [1}Taille{2] ou [3}largeur{2] réglage. |
| 73  dad16277-5074-4409-8d8e-fee192ce531d | Note that [1}width{2] and height take precedence over [3}size{2]. | Notez que [1}largeur{2] et la hauteur ont priorité sur [3}Taille{2]. |
| 75  928200d3-6530-401f-860b-280cc1cc299f | [1}See Also:{2] [3}size{4] and [5}width{4] | [1}Voir également:{2] [3}Taille{4] et [5}largeur{4] |
| 76  441f8fde-8d70-4cf2-8113-ae619a39598e | upscale | haut de gamme |
| 78  8f0a2847-9b3d-4e57-86d2-b34fb9de1bde | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 79  125ff7cc-8df2-4bf3-b283-6d4a33a69871 | V1, V2 | V1, V2 |
| 80  3200952d-bf9c-46b6-91b5-df52383423c8 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 81  93ceb233-4001-426d-90d2-089c39b58264 | [1}Default:{2] false | [1}Défaut:{2] faux |
| 82  b7737604-53d9-4c82-9f89-918caf44800a | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Valeurs valides:{2] vrai ou faux |
| 83  151715d6-c83c-43c9-8636-a598b642c548 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 84  c2b61642-e910-4200-9c25-646bd40f6d2d | All | Tous |
| 85  d3771075-2bb2-4fd3-84a2-8b3b9160aae9 | [1}Example:{2] true | [1}Exemple:{2] vrai |
| 86  6258d8ea-4c26-4e61-9c04-70b1754aca87 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 87  66a5ae96-7c4d-4d3a-a74d-b5543a33a9e8 | By default, Zencoder will not increase the [1}size{2] of (or “upscale”) an input video to match the [3}width{2] and [5}height{2] you specify in an API request. | Par défaut, Zencoder n'augmentera pas le [1}Taille{2] d'une vidéo d'entrée (ou «à l'échelle») pour correspondre à [3}largeur{2] et [5}la taille{2] que vous spécifiez dans une demande d'API. |
| 88  9b76d282-5c31-43ea-a2c1-e17eccd9d7f7 | Generally, upscaling a video just increases the size, but doesn’t really increase the quality. | En règle générale, la mise à l'échelle d'une vidéo ne fait qu'augmenter la taille, mais n'augmente pas vraiment la qualité. |
| 89  c391b87f-6622-4e85-9693-5208e701d275 | Your playback device (Flash, HTML5 Video, iPhone, etc.) can increase the size of a video rather than having the encoder do it. | Votre appareil de lecture (Flash, vidéo HTML5, iPhone, etc.) peut augmenter la taille d'une vidéo plutôt que de le faire faire par l'encodeur. |
| 90  e752863d-3a08-4fd4-8e4a-d07a5b41bcec | But if you do want to force Zencoder to increase the size of an input video, set “upscale” to true. | Mais si vous voulez forcer Zencoder à augmenter la taille d'une vidéo d'entrée, définissez «upscale» sur true. |
| 91  dd986960-f28a-4143-80da-a62586974ccd | If you do, an input video that is smaller than the output resolution will expand to fit the resolution. | Si vous le faites, une vidéo d'entrée plus petite que la résolution de sortie s'agrandira pour s'adapter à la résolution. |
| 92  7d1fa15d-9167-40c6-9d90-f0b1d2c3a104 | For example, if your output spec is 480×360, and someone submits a video that is 320×240, the video will be upsized to 480×360 if you set this option to true, and will remain at 320×240 otherwise. | Par exemple, si vos spécifications de sortie sont de 480 × 360 et que quelqu'un soumet une vidéo de 320 × 240, la vidéo sera redimensionnée à 480 × 360 si vous définissez cette option sur vrai, et restera à 320 × 240 dans le cas contraire. |
| 94  14feebb6-cfcb-46b5-a446-f2f419affbf3 | aspect\_mode | aspect\_mode |
| 96  3b448c81-8e02-4751-9b46-f77a462e97b2 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 97  5c6beda5-d7c9-4b25-8f63-cccb93b2ae1d | V1, V2 | V1, V2 |
| 98  676d9973-6d13-4579-b357-4a66c7c4fb51 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 99  88b67769-1485-49f4-8bcd-5e0e5f092b0f | [1}Default:{2] preserve | [1}Default:{2] preserve |
| 100  33b4f914-232b-4949-aba8-f9e666a35bf3 | [1}Valid Values:{2] preserve, stretch, crop, or pad | [1}Valid Values:{2] preserve, stretch, crop, or pad |
| 101  f67ba7fe-915e-4ac3-9ff0-e79a8633221d | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 102  9ad1e3d3-f277-4933-ab1c-c31025b5dfc2 | All | Tous |
| 103  88a1ce83-8b66-420c-94f1-20801c7bee3a | [1}Example:{2] crop | [1}Exemple:{2] surgir |
| 104  16fd7056-73ab-4f9e-bae0-468b57ff4106 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 105  57fce613-125f-4d03-bfe8-500a1995b093 | If the aspect ratio of the input does not match the requested output aspect ratio, what should the output resolution be? “aspect\_mode” controls this decision. | Si le rapport hauteur / largeur de l'entrée ne correspond pas au rapport hauteur / largeur de sortie demandé, quelle devrait être la résolution de sortie? «Aspect\_mode» contrôle cette décision. |
| 106  220fd2ae-07e9-478d-805e-9ed5406a4c31 | Note that both the width and height may be modified. | Notez que la largeur et la hauteur peuvent être modifiées. |
| 107  09e4b7d7-27ee-49b0-8669-3e46e7aad441 | As an example, assume that an input file is 1280×720 (widescreen 16:9), but the target output is 640×480 (standard 4:3). | Par exemple, supposons qu'un fichier d'entrée soit de 1280 × 720 (grand écran 16: 9), mais que la sortie cible est de 640 × 480 (standard 4: 3). |
| 108  2d91fdc1-8ba3-4676-b2ab-bc43358960b9 | There are four basic approaches to this problem, and Zencoder supports them all. | Il existe quatre approches de base pour résoudre ce problème, et Zencoder les prend toutes en charge. |
| 109  54aa6c28-8700-436e-9d15-f9c872acc235 | [1}preserve{2]: | [1}preserve{2]: |
| 110  6d44a3bb-5b27-41dc-87dd-ff8bb4a7770c | By default, Zencoder will preserve the aspect ratio of the original file, so if you submit widescreen content and ask for standard resolution, the output file will fit keep the widescreen aspect ratio, and will fit within the output size. | Par défaut, Zencoder conservera le rapport hauteur / largeur du fichier d'origine, donc si vous soumettez un contenu grand écran et demandez une résolution standard, le fichier de sortie conservera le rapport hauteur / largeur grand écran et s'adaptera à la taille de sortie. |
| 111  564fbb7d-99d2-4812-b494-aff450afeeda | Presumably, the player will then add black bars to fill up the frame. | Vraisemblablement, le joueur ajoutera alors des barres noires pour remplir le cadre. |
| 112  dae49bfb-17e0-4771-aad1-005da0fbf9ca | In our example, the output file will be 640×360 (widescreen 16×9 that fits within the 640×480 target). | Dans notre exemple, le fichier de sortie sera de 640 × 360 (grand écran 16 × 9 qui s'inscrit dans la cible 640 × 480). |
| 113  2d334672-36e4-4633-98b6-79ad0eded603 | [1}stretch{2]: | [1}stretch{2]: |
| 114  2f963bdf-c17e-4a5a-b842-a53bd13c17b8 | When the aspect mode is “stretch”, the output video will exactly match the requested width and height, even if it distorts the image. | Lorsque le mode d'aspect est «étiré», la vidéo de sortie correspondra exactement à la largeur et à la hauteur demandées, même si elle déforme l'image. |
| 115  45e5fcaa-d182-4c79-8707-da679fd42e38 | So in our example, the output will be 640×480, but will look vertically stretched. | Ainsi, dans notre exemple, la sortie sera de 640 × 480, mais aura l'air étirée verticalement. |
| 116  3bb343ce-94f3-4db0-ac39-61f3626614fa | NB: this is not the same as the “upscale” option, above, which governs whether or not a smaller video will be enlarged to a larger frame size. | NB: ce n'est pas la même chose que l'option «haut de gamme», ci-dessus, qui détermine si une vidéo plus petite sera agrandie ou non à une taille d'image plus grande. |
| 117  aef91c6a-ce12-4f8f-96dd-60942de42100 | [1}crop{2]: | [1}crop{2]: |
| 118  b7a2292a-0ad0-4bf7-974f-305e8e397a96 | This option tells Zencoder to “zoom in” to the video to match the output size, by cropping pixels from the top/bottom or left/right. | Cette option indique à Zencoder de «zoomer» sur la vidéo pour qu'elle corresponde à la taille de sortie, en recadrant les pixels de haut / bas ou de gauche / droite. |
| 119  f83dd915-a5f5-4de9-910c-4db99a91d7ba | So if the input is widescreen 1280×720, and the output target is standard 640×480, we will crop roughly 160 pixels from the left and from the right of the input file (creating a 4:3 movie), and then resize that down to 640×480. | Donc, si l'entrée est grand écran 1280 × 720 et que la cible de sortie est 640 × 480 standard, nous recadrerons environ 160 pixels à partir de la gauche et de la droite du fichier d'entrée (créant un film 4: 3), puis redimensionnerons cela jusqu'à 640 × 480. |
| 120  1d978468-dff3-44a8-913c-ed1a87f5d2fc | If you’re old enough to remember non-widescreen VHS (like us), this is the old “pan and scan” option. | Si vous êtes assez vieux pour vous souvenir des VHS non grand écran (comme nous), c'est l'ancienne option «pan and scan». |
| 121  e7017cf0-a533-46c8-9987-4498b2d36cdc | [1}pad{2]: | [1}pad{2]: |
| 122  17e45a62-f1d4-405b-8fa9-59668b142b9c | The pad option tells Zencoder to letterbox the video to match the output frame size exactly. | L'option pad indique à Zencoder de boîte aux lettres la vidéo pour qu'elle corresponde exactement à la taille de l'image de sortie. |
| 123  e29c4e76-d1f1-4607-bb2c-f92b1aa89342 | Use this option if your target player doesn’t know how to pad a video; otherwise, you’re just wasting bits by including black bars in the actual file. | Utilisez cette option si votre lecteur cible ne sait pas comment remplir une vidéo; sinon, vous gaspillez juste des bits en incluant des barres noires dans le fichier réel. |
| 124  9079a955-8bbc-4dcb-8007-83e8ef7dcc5b | Following our example, this option would take 1280×720 (16:9) content and convert it to 640×480 (4:3) by creating a 640×360 movie, and then placing 60 pixel black bars at the top and bottom of the movie. | Suivant notre exemple, cette option prendrait un contenu de 1280 × 720 (16: 9) et le convertirait en 640 × 480 (4: 3) en créant un film 640 × 360, puis en plaçant des barres noires de 60 pixels en haut et en bas de le film. |
| 125  e114ea56-4d22-4942-8adf-1369da015c43 | So the movie would be 640×480, with black bars at the top and bottom. | Ainsi, le film serait de 640 × 480, avec des barres noires en haut et en bas. |
| 126  6ee4af0a-255d-4264-9fc7-9f2005aa24a1 | Note that aspect\_mode requires that both a [1}width{2] and a [3}height{2] are provided (or [5}size{2]); otherwise, if only one dimension is provided, we will calculate the other dimension proportionately. | Notez que aspect\_mode nécessite que les deux [1}largeur{2] et un [3}la taille{2] sont fournis (ou [5}Taille{2]); sinon, si une seule dimension est fournie, nous calculerons l'autre dimension proportionnellement. |
| 127  3f5d43a5-62cb-4607-80f2-e0a97124e1f9 | [1}Note: the VP6 [2}video\_codec{3] does not support the "pad" aspect\_mode. | [1}Remarque: le VP6 [2}video\_codec{3] ne prend pas en charge l'aspect\_mode "pad". |
| 128  38140953-2360-4a30-85ca-327edfc0367f | If you ask for "pad" with VP6 video, we will use the default mode of "preserve".{1] | Si vous demandez "pad" avec la vidéo VP6, nous utiliserons le mode par défaut "préserver".{1] |
| 130  41f391c0-1283-4de0-8936-344832c8c374 | sample\_aspect\_ratio | sample\_aspect\_ratio |
| 132  4cd7fa85-25b2-4dc0-b2e7-f8b6e25fc429 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 133  e4c707ac-7e6b-4936-a261-1f4d39764819 | V2 | V2 |
| 134  7d22c949-b518-486a-ad69-d285c6afdbd1 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 135  b98777ee-38d4-44bd-a59a-9e94c16c8b35 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 136  c9052857-beab-4a20-9d9d-07e741067a7a | All | Tous |
| 137  7ec2f859-ced0-4dd6-804d-81c3e8631fd2 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 138  a87e1c0d-61b2-4922-b6da-b0cb00db34b4 | 8:9 | 8: 9 |
| 139  c4f7dd64-d5fe-45b8-bfbd-37d0949083d2 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 140  ee261649-fc7f-4488-81ab-f7d65b11d8b3 | The sample (pixel) aspect ratio to be used for the output video. | Le rapport d'aspect de l'échantillon (pixels) à utiliser pour la vidéo de sortie. |
| 141  1454e2ad-a52b-4e5b-b8dc-914e7a24e1af | The size, width, height, and aspect\_mode mode options all refer to the encoded pixel dimensions, not the display dimensions. | Les options de mode taille, largeur, hauteur et aspect\_mode font toutes référence aux cotes de pixel codées, et non aux dimensions d'affichage. |
| 142  edd20a3e-256d-49ad-be09-926d79a4f534 | Sets the aspect ratio to use for sample/pixels of the output video, specified as "8:9", "32:27", or any other ratio of two positive integers, each between 1 and 65535. | Définit le rapport hauteur / largeur à utiliser pour l’échantillon / les pixels de la vidéo de sortie, spécifié comme «8: 9», «32:27» ou tout autre rapport de deux entiers positifs, chacun compris entre 1 et 65535. |
| 143  3644e8a0-599d-47ec-a2f5-235c1b6a5019 | Specifying any (valid) value for this setting changes the default 'aspect\_mode' from 'preserve' to 'stretch', which means that by default you'll also need to specify a width/height for the encoded output. | Spécifier une valeur (valide) pour ce paramètre change le 'aspect\_mode' par défaut de 'préserver' à 'étirer', ce qui signifie que par défaut, vous devrez également spécifier une largeur / hauteur pour la sortie encodée. |
| 144  79173015-5258-4a25-885e-6c5bb3a7b7ff | [1}Note:{2] | [1}Note :{2] |
| 145  069e7c94-0764-447e-8a31-f7693d465c6d | It may be useful to use the 'upscale' option in conjunction with this option for predictable output resolutions. | Il peut être utile d'utiliser l'option «upscale» en conjonction avec cette option pour des résolutions de sortie prévisibles. |
| 146  956d6658-c82e-443c-980b-8a07c2f8b471 | This option only applies when using the H.264 and HEVC codecs. | Cette option s'applique uniquement lors de l'utilisation des codecs H.264 et HEVC. |
| 148  b3702638-84e2-4f5b-8416-b6e7ebbc628e | [1}See Also:{2] [3}aspect\_mode{4], [5}width{4], [7}height{4], and [9}size{4] | [1}Voir également:{2] [3}aspect\_mode{4] , [5}largeur{4] , [7}la taille{4] , et [9}Taille{4] |
| 149  f7e1da99-4661-43aa-b385-b0090b367cd5 | force\_interlace\_headers | force\_interlace\_en-têtes |
| 151  497888f9-1d08-4f8d-867b-45f9a6b3d13b | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 152  b9f66716-6271-46ef-b279-4c7c9c7242b8 | V2 | V2 |
| 153  f5e3ac4a-7dc9-4e8b-a239-4caf6ea96513 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 154  e91a1c4b-f0e2-471d-ad64-94a97a38a634 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 155  ed94dd55-d516-454d-8b27-9fb3580a2295 | All | Tous |
| 156  7d062248-11d6-42e6-9b0d-785d59190721 | [1}Default:{2] false | [1}Défaut:{2] faux |
| 157  af081863-4a88-412e-8dab-1325324efaf3 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 158  3a3660cb-5078-4fc9-9a71-1508471eac59 | Some decoders ask for interlaced content, but will play progressive content just fine. | Certains décodeurs demandent du contenu entrelacé, mais joueront un contenu progressif très bien. |
| 159  3196744b-25e9-48e8-959a-3a057e15d64c | This setting will add "interlaced" headers to the metadata of progressive content, to make it look like it is actually interlaced. | Ce paramètre ajoutera des en-têtes « entrelacés » aux métadonnées du contenu progressif, pour qu'il ait l'air qu'il est réellement entrelacé. |
| 160  262e3955-2d8e-4b07-8924-0698eaa85157 | [1}Note:{2] | [1}Note :{2] |
| 161  f9d1bb00-8bfa-4336-9040-be1d7d818579 | Some media inspection tools won't be tricked by this, and will report this content as progressive despite the header information.) | Certains outils d'inspection des médias ne seront pas dupés par cela et rapporteront ce contenu comme progressif malgré les informations d'en-tête.) |
| 162  d00fa233-6edb-43ed-bed1-8a2f6f31948b | This option only applies when using the H.264 codec. | Cette option s'applique uniquement lors de l'utilisation du codec H.264. |
| 164  2189b3cf-2e49-49dc-9fe0-237578355009 | [1}See Also:{2] [3}aspect\_mode{4], [5}width{4], [7}height{4], and [9}size{4] | [1}Voir également:{2] [3}aspect\_mode{4] , [5}largeur{4] , [7}la taille{4] , et [9}Taille{4] |
| **encoding-settings-rate-control.html**  **MQ971010 27964d09-14cf-4ee2-80cb-a8bdc37a730f** | | |
| 1  c78c6645-d2fb-406a-a87a-d06a99742aac | --- title: | --- title: |
| 2  08750e5d-9943-4c4c-9b54-08f252e335cb | Rate Control Settings description: | Description des paramètres de contrôle du taux: |
| 3  73edeb7b-9852-4a6a-a071-d142274ed6e7 | This topic contains details for encoding settings related to encoding rate control, which are important to the quality of outputs. parent: | Cette rubrique contient des détails sur les paramètres de codage liés au contrôle du taux de codage, qui sont importants pour la qualité des sorties. parent: |
| 4  82f6dc38-eb3a-49d5-b7b8-67c834cfafd1 | Audio/Video Settings grandparent: | Paramètres audio / vidéo grands-parents: |
| 5  4fa25262-aa1a-42d7-847e-2dad9b9b058e | Encoding Settings --- | Paramètres d'encodage --- |
| 6  4d241498-60e3-4b3b-8bc4-23a99e8d3418 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  833482a9-4985-4eaf-83be-1fdee3d8b59e | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 9  8e1c4de8-0557-4b87-8a38-82b9af0544ec | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 10  5764427a-cedc-4096-a07c-fc9c3ca1d5e1 | V1, V2 | V1, V2 |
| 11  be1e3aa4-8a6f-4d3b-bbef-14fe6f2c66aa | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 12  7f8a8df0-7ec9-476a-be01-427908f2d489 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 13  18b6df35-42db-4dc1-b6c4-8a0e10b79853 | 3 | 3 |
| 14  4c75db21-bf70-4053-a1c2-e18253c4e5e8 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 15  b2386dea-9d68-410a-8f7b-c6fa338ae360 | 1-5 | 1-5 |
| 16  761fe73b-aa7d-4cfb-b5b8-486bc2708907 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 17  d8936e22-408b-4066-981b-026c872c0068 | All | Tous |
| 18  d012d7f4-610d-4929-8735-fe9bb90fff2f | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 19  59a7f7a8-09df-4927-a156-d4773e613630 | 4 | 4 |
| 20  0382555d-3d2c-44ff-96f4-f34d3849dff9 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 21  8180eb4f-f2ad-4db5-ae86-50abd164d700 | The desired output video quality, from 1 to 5. | La qualité vidéo de sortie souhaitée, de 1 à 5. |
| 22  2a3b55a4-b6ae-4ff3-b118-7acd45cbcfdd | Automatically selects a video\_bitrate to achieve this quality. | Sélectionne automatiquement un video\_bitrate pour obtenir cette qualité. |
| 23  8601d0d7-aa1c-4cf0-83e5-bdf0695303c2 | This automatically chooses a video bitrate that produces a video of the desired quality. | Cela choisit automatiquement un débit vidéo qui produit une vidéo de la qualité souhaitée. |
| 24  68d555fe-e47c-447a-a37c-79cb30c4d34c | This is useful, because one video may need a higher bitrate than another to achieve a target visual quality, due to the complexity of the content, the resolution, etc. | Ceci est utile, car une vidéo peut nécessiter un débit binaire plus élevé qu'une autre pour atteindre une qualité visuelle cible, en raison de la complexité du contenu, de la résolution, etc. |
| 25  45174992-4fcb-48ab-a2a1-9d00dd84fdc8 | Note that if [1}[2]{3] and [1}[5]{3] are set, the [1}[5]{3] setting will be ignored. | Notez que si [1}[2]{3] et [1}[5]{3] sont fixés, les [1}[5]{3] le réglage sera ignoré. |
| 26  f8303458-7083-44ce-a592-1f8540374d40 | Higher quality means higher bitrate and vice versa. | Une qualité supérieure signifie un débit binaire plus élevé et vice versa. |
| 27  1bf3981f-2d7d-412f-90f0-ebe6dc46883b | Quality 1: | Qualité 1: |
| 28  c9d5138a-85ee-4abe-974e-08262648e50f | Highly compressed. | Hautement comprimé. |
| 29  de7d1f28-f6ee-4062-85ce-e29a87009916 | Mediocre visual quality, but small files. | Qualité visuelle médiocre, mais petits fichiers. |
| 30  2c965036-a55d-43ab-ad20-f91e84c46d71 | [1] Quality 2: | [1] Qualité 2: |
| 31  d400578b-4019-4209-b53b-8f48b8bfc6c4 | Acceptable quality. | Qualité acceptable. |
| 32  29a70fba-ab22-4bc6-a9a9-8962b1a8b65d | [1] Quality 3: | [1] Qualité 3: |
| 33  bee87388-c7cf-4c48-a80c-9b140bf733cf | Good quality. | Bonne qualité. |
| 34  3faf52cf-d3c4-45ad-822e-8b2f297a4be5 | Better than most web video. | Mieux que la plupart des vidéos Web. |
| 35  77396e6f-ded9-4888-a508-1d574cf6700c | [1] Quality 4: | [1] Qualité 4: |
| 36  166fc7bf-93bf-4969-91df-710488998bca | Great quality. | Excellente qualité. |
| 37  f12145cd-1ec6-4098-8ca5-5175d68d8deb | Looks excellent. | Ça a l'air excellent. |
| 38  ef2994cf-ef48-4780-8df1-6cbce40c3ede | [1] Quality 5: | [1] Qualité 5: |
| 39  072b6e28-4729-4d4d-a0ee-4ede84096710 | Nearly lossless. | Presque sans perte. |
| 40  43136b61-54d2-4d9d-b707-800e0de0114f | Large files. | Fichiers volumineux. |
| 41  5b58b6f2-3f9c-4c34-ad06-ea117ddd2179 | Not recommended unless you plan to encode this output again. | Non recommandé sauf si vous prévoyez d'encoder à nouveau cette sortie. |
| 42  63580e5b-b762-45e1-9e6f-59adc49f19cc | As a rule of thumb, lowering quality by a level will reduce file size by about 40%. | En règle générale, réduire la qualité d'un niveau réduit la taille du fichier d'environ 40%. |
| 43  94105aa8-a382-41be-b4fb-df11528fc607 | Higher quality encoding is also a bit slower than lower quality encoding. | Un encodage de qualité supérieure est également un peu plus lent qu'un encodage de qualité inférieure. |
| 44  a0910050-b1cf-43d3-b727-7d70a0bb74cc | Remember that the output bitrate will vary from file to file when using the quality setting, depending on the type of video. | N'oubliez pas que le débit binaire de sortie variera d'un fichier à l'autre lors de l'utilisation du paramètre de qualité, en fonction du type de vidéo. |
| 45  7b48c158-1b6a-4fe4-9f6e-31d9f36a0dfe | Even at the same Quality setting, low-complexity video (like a screencast) will generally result in lower bitrates than high-complexity video (like a movie). | Même avec le même paramètre de qualité, une vidéo de faible complexité (comme un screencast) entraînera généralement des débits binaires inférieurs à une vidéo de haute complexité (comme un film). |
| 47  571d227b-a324-431f-a2ca-086c921280ce | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] |
| 49  d6e2967f-9b76-4d80-bf1d-936479ca843b | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 50  02554c89-8d06-4269-80fb-98160882d987 | V1, V2 | V1, V2 |
| 51  2f9e555a-aa19-4266-8784-b4c33870b37e | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 52  79bdce8d-bf60-43c2-9f9d-e1fb406036ef | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 53  0846d0fd-4ba4-4939-92e8-49c747b2d903 | A positive integer. | Un entier positif. |
| 54  0d0fe86a-b022-4a30-a619-e9ca9947cdd1 | 100000 max. | 100 000 max. |
| 55  604520a7-8b2e-48c0-9ae9-2d1815d594bf | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 56  8c410420-708f-4abf-8578-ec6611d0f04d | All | Tous |
| 57  6e547d58-79e5-4183-a544-d0b12b8425c6 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 58  62a70497-d3bb-4156-a0dc-6f2a6476e3d3 | 1200 | 1 200 |
| 59  c7b55883-fc3c-40b9-adec-dc6c73748cde | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 60  e165c5d6-08a0-4362-99b4-525b84b80a08 | The desired output bitrate for a video, expressed in kbps. | Le débit binaire de sortie souhaité pour une vidéo, exprimé en kbps. |
| 61  8592f799-ef8c-486b-b1c2-52c347235db0 | This results in a predictable output bitrate, but not predictable quality. | Il en résulte un débit binaire de sortie prévisible, mais pas une qualité prévisible. |
| 62  a9d16067-d5af-4482-9552-daba55135bb2 | For example, at 640x480, 500kbps might be enough for a video blog to look good, but an action movie might look bad at the same bitrate. | Par exemple, à 640x480, 500 kbps peuvent suffire pour qu'un blog vidéo soit bien paru, mais un film d'action peut sembler mauvais au même débit. |
| 63  1c0dec33-7dde-448e-ade6-0800352cd80e | Similarly, it might be too high for a screencast, resulting in a file that is larger than it needs to be. | De même, il peut être trop élevé pour un screencast, ce qui donne un fichier plus grand qu'il ne doit l'être. |
| 64  0d799ec0-c87d-4edc-bac1-2bc8f44a1595 | If a reliable bitrate is more important than reliable quality, choose video\_bitrate. | Si un débit binaire fiable est plus important qu'une qualité fiable, choisissez video\_bitrate. |
| 65  b52892e3-5ca2-4199-9a60-4cd31658104b | If a reliable visual quality is more important, use [1}[2]{3] instead. | Si une qualité visuelle fiable est plus importante, utilisez [1}[2]{3] au lieu. |
| 66  5233d599-e76c-4651-811e-636bddb2edd1 | Note that if [1}[2]{3] and [1}[5]{3] are set, the [1}[5]{3] setting will be ignored. | Notez que si [1}[2]{3] et [1}[5]{3] sont fixés, les [1}[5]{3] le réglage sera ignoré. |
| 67  37cf8ada-126f-40d9-b48f-061ef14fc3dc | video\_bitrate uses two-pass, variable bitrate (VBR) encoding. one\_pass encoding may be triggered via the [1}[2]{3] option, though one\_pass VBR encoding is typically of poor quality, and only results in a small speedup, so this is not recommended. | video\_bitrate utilise un codage à débit binaire variable (VBR) à deux passes. l'encodage one\_pass peut être déclenché via le [1}[2]{3] , bien que l'encodage VBR one\_pass soit généralement de mauvaise qualité et n'entraîne qu'une petite accélération, ce n'est donc pas recommandé. |
| 68  9d2ad3fc-6768-45e9-ad4c-e6b35c3642a9 | Also keep in mind that bitrates that are too high or too low are unusable. | Gardez également à l'esprit que les débits binaires trop élevés ou trop faibles sont inutilisables. |
| 69  9714d051-86b4-4612-970e-c658a443c7e2 | By default, if you specify a bitrate that is too low, we will automatically correct to an acceptable bitrate. | Par défaut, si vous spécifiez un débit trop bas, nous corrigerons automatiquement un débit acceptable. |
| 70  0348b31c-dc45-4d0a-b565-5b36f6911ab7 | Enable [1}[2]{3] mode if you would prefer a job to fail in this situation rather than auto-correcting. | Activer [1}[2]{3] mode si vous préférez qu'un travail échoue dans cette situation plutôt que la correction automatique. |
| 72  3f1eb177-d5bf-4ba2-907f-ba3d8a8a9180 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] |
| 74  38d39bc4-3aca-4657-81ab-9a661634ffd1 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 75  b39685a7-cc67-439a-be69-030a83a9e405 | V1, V2 | V1, V2 |
| 76  1ef6bc6e-be77-497c-a60c-93b3f5e053a8 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 77  34f7b721-969b-4993-aeda-65447aeadeb2 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 78  19037dbc-76f4-40d2-a5e4-cfd48d9f2726 | 3 | 3 |
| 79  786e361d-11c1-4e11-bdc7-9bfe4bd41fb4 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 80  48eba633-6c04-425d-a501-b3cb6e389ba0 | 1-5 | 1-5 |
| 81  0526de25-7afe-4bf7-99fb-6db834f7eec5 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 82  6cf3d1d6-502c-44d1-83c7-f9a7b9a2e9c1 | All | Tous |
| 83  56705873-30da-41d7-95ef-bdb32c314987 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 84  3baa719a-ea3e-403b-b937-0b7ec94a228a | 4 | 4 |
| 85  060109d5-7d58-4ce7-88e1-5ad3729fc1b0 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 86  a6567691-4f4a-4092-9b31-aa2da3b3a14c | The desired output audio quality, from 1 to 5. | La qualité audio de sortie souhaitée, de 1 à 5. |
| 87  53b1647f-ff4f-401c-8155-dabfb529b036 | Automatically selects an [1}[2]{3] to achieve this quality. | Sélectionne automatiquement un [1}[2]{3] pour atteindre cette qualité. |
| 88  d329ce07-a4c7-45c7-b8ca-233466053ed8 | Note that if [1}[2]{3] and [1}[5]{3] are set, the [1}[5]{3] setting will be ignored. | Notez que si [1}[2]{3] et [1}[5]{3] sont fixés, les [1}[5]{3] le réglage sera ignoré. |
| 89  5c40c016-2563-4dd7-a221-127a3564e433 | Quality 1 uses a low audio bitrate, which results in a low sound quality, but small files. | La qualité 1 utilise un faible débit audio, ce qui se traduit par une faible qualité sonore, mais de petits fichiers. |
| 90  ba574cdf-56cc-4486-bf05-4e779e93bcb8 | Quality 5 results in a high audio bitrate for larger files but higher quality. | La qualité 5 se traduit par un débit audio élevé pour des fichiers plus volumineux mais de meilleure qualité. |
| 91  70c9b6ef-ea90-44ff-8c3c-d1a451793a60 | We recommend using 3 for most purposes, or 4-5 when transparent sound quality is desired. | Nous vous recommandons d'utiliser 3 dans la plupart des cas, ou 4-5 lorsqu'une qualité sonore transparente est souhaitée. |
| 93  b5998112-02cc-4dcd-87ed-4a1bb34d48bc | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] and [6}[7]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] et [6}[7]{5] |
| 95  b85d33e5-3968-4bdf-bf78-1c79b0bacbee | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 96  c508d991-29bf-4af2-81ad-d68592b5b22b | V1, V2 | V1, V2 |
| 97  0290eba2-7b1b-4f98-9964-9c6b69193ee2 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 98  3bfe0a6a-8f8e-4fe0-a917-32fdaac489e6 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 99  5f99ba1e-0a27-4bd6-a133-279b5a686d12 | A positive integer. | Un entier positif. |
| 100  892ad0ad-9229-4d33-a4cc-ddff6d0030a0 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 101  254643bd-3ef7-44d1-9f57-835b7902323e | All | Tous |
| 102  da7fea50-863b-4ebe-b0c4-e7e785ca741c | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 103  5c25db7e-5ccd-48e4-87b5-fb86636312fa | 96 | 96 |
| 104  d3e2aca9-9399-4835-9782-fb4d10966890 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 105  a32a37e5-d03c-4d10-acd7-c60b7cfe2785 | An output bitrate setting, in Kbps. | Un paramètre de débit de sortie, en Kbps. |
| 106  3c2f2b9c-85df-4f74-a2f9-e5c5defcab04 | With 2 channel output, this is the total audio bitrate, not the bitrate of each channel, so 128kbps stereo output is encoded at 64kbps per channel. | Avec une sortie à 2 canaux, il s'agit du débit binaire audio total, et non du débit binaire de chaque canal, de sorte qu'une sortie stéréo de 128 kbps est codée à 64 kbps par canal. |
| 107  a773b34c-1437-451f-b1f8-7947ca0ca452 | Below 48kbps per channel, quality can start to suffer. | En dessous de 48 kbps par canal, la qualité peut commencer à souffrir. |
| 108  1b09a326-0cec-48be-9cd4-5632bc43e9f6 | Note that if [1}[2]{3] and [1}[5]{3] are set, the [1}[5]{3] setting will be ignored. | Notez que si [1}[2]{3] et [1}[5]{3] sont fixés, les [1}[5]{3] le réglage sera ignoré. |
| 109  34490744-fb61-4588-9c83-6e5ecdf3e482 | Beware that if you manually set an [1}[2]{3], you need to choose a compatible audio\_bitrate, or the encoding may fail. | Attention, si vous définissez manuellement un [1}[2]{3] , vous devez choisir un audio\_bitrate compatible, sinon l'encodage peut échouer. |
| 110  fb2427ee-93dd-4eea-803a-ea5880d9fd32 | By default, we will auto-correct these failures and choose a valid bitrate/sample rate combination. | Par défaut, nous corrigerons automatiquement ces échecs et choisirons une combinaison débit binaire / fréquence d'échantillonnage valide. |
| 111  fd919949-1694-4c80-8280-b3c4a3407411 | Enable strict\_mode to avoid this auto-correction. | Activez strict\_mode pour éviter cette correction automatique. |
| 112  f0fbbada-6d20-4ead-8447-61668312c0bf | This setting does not limit the peak bitrate of the encoded video. | Ce paramètre ne limite pas le débit binaire maximal de la vidéo encodée. |
| 113  f1837aa5-88f9-4295-b021-45229be6083b | If the system detects that the final encoded bitrate will be higher than this value, it internally restarts the encode with this bitrate as the target average bitrate. | Si le système détecte que le débit binaire codé final sera supérieur à cette valeur, il redémarre en interne le codage avec ce débit binaire comme débit binaire moyen cible. |
| 114  1426ba7d-d35c-4f3e-b21a-b8e31a316832 | See [1}[2]{3] for limiting peak bitrates. | Voir [1}[2]{3] pour limiter les débits de pointe. |
| 115  97bbe6ee-6c3a-41ec-adf3-6f2727d8d879 | For AAC audio, a bitrate lower than 84 will set the [1}AAC profile to HE-AAC{2]. | Pour l'audio AAC, un débit inférieur à 84 définira le [1}Profil AAC à HE-AAC{2]. |
| 117  86ad631e-7f1b-4315-a3a8-f6ee3de4d766 | [1}See Also:{2] [3}audio\_quality{4], [5}[6]{4], and [8}max\_aac\_profile{4] | [1}Voir également:{2] [3}qualité audio{4] , [5}[6]{4] , et [8}max\_aac\_profile{4] |
| 119  c771e7be-0f4a-423e-bbe9-9ae9808a00b6 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 120  6b8e43d2-323b-49b9-aeec-003d1c7d0306 | V1, V2 | V1, V2 |
| 121  85d28d2a-7b3b-4534-9745-f69eeafc187d | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 122  a02f1135-6703-478f-a2a8-f18aa082e8ca | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 123  c1f53727-c18e-4ef8-b77e-13d029e8034d | A positive integer. | Un entier positif. |
| 124  28886ef9-e4d8-42c6-8dcc-bb722633c8b3 | 100000 max. | 100 000 max. |
| 125  3fa9d2b5-677b-486b-b5f6-8bc5d3779d07 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 126  6548ff2c-1e4f-4649-88a8-db24968aa811 | All | Tous |
| 127  d135ba72-d17d-43fe-8619-d8003e03ee28 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 128  41aebb2e-7863-442c-bcb6-da6ae9200af0 | 1500 | 1 500 |
| 129  1357949f-2279-4f68-829e-0abbb0bfcf65 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 130  e9f4382b-3530-4ae9-8930-46e330f1189f | A maximum average bitrate for a movie. | Débit moyen maximal pour un film. |
| 131  ed63c4f9-8b02-4f64-a2d7-fbba34ae2a96 | Overrides both the quality and video\_bitrate settings to ensure that a bitrate doesn't exceed the provided number. | Remplace les paramètres qualité et video\_bitrate pour s'assurer qu'un débit ne dépasse pas le nombre fourni. |
| 132  658f82f2-7199-43f3-87e3-404c44d7269a | max\_video\_bitrate is especially useful when encoding for mobile devices using the [1}[2]{3] setting, which autoselects a bitrate. | max\_video\_bitrate est particulièrement utile lors de l'encodage d'appareils mobiles à l'aide de [1}[2]{3] paramètre, qui sélectionne automatiquement un débit binaire. |
| 133  09b102f6-5d11-48d1-b5e6-824c691c01ef | Mobile devices sometimes have fixed bitrate limits; for example, the iPhone 3GS has a bitrate limit of 1500 kbps. | Les appareils mobiles ont parfois des limites de débit fixes ; par exemple, l'iPhone 3GS a une limite de débit de 1500 kbps. |
| 134  e3ec8f1b-975a-4d48-bbcf-b51f5732fe83 | [1}Note:{2] | [1}Note :{2] |
| 135  70a350cc-014e-426e-99b7-62aecc131f58 | This option is not compatible with VP6 or HEVC codecs. | Cette option n'est pas compatible avec les codecs VP6 ou HEVC. |
| 138  15ff8db0-704d-4472-8757-d98f09f8cb4d | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 139  1cbeaa6e-1238-4629-b018-090417d446a9 | V1, V2 | V1, V2 |
| 140  2e6f9a38-0345-43f3-8366-7c16eaec3fab | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 141  203ea9c3-56f5-4ce2-874d-1a98ff07889c | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 142  a1ee3d11-9fd1-4fa2-b10d-3886b0509332 | 3 | 3 |
| 143  b06d991b-9c82-4c22-b9d1-83402ce9f9d3 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 144  54d8194f-6dbd-4f44-9b1f-0828cad87147 | 1-5 | 1-5 |
| 145  6df3e52d-de52-4931-8dfe-21e0ebc2c69b | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 146  e1f23fb9-76af-479a-ab97-3444fb7ed232 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 147  47c9df8b-22da-44d7-8c45-9063b8520157 | 4 | 4 |
| 148  ba60190a-8712-4c79-908c-a357c07df98a | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 149  c9387a91-a74d-4e27-bb12-242cecaa43d6 | A target transcoding speed. | Une vitesse de transcodage cible. |
| 150  c007d624-5479-4782-81a0-56b41b2db5a0 | Slower transcoding allows for more advanced file compression, while faster transcoding is possible by skipping some advanced compression features. | Le transcodage plus lent permet une compression plus avancée des fichiers, tandis que le transcodage plus rapide est possible en ignorant certaines fonctionnalités de compression avancées. |
| 151  36466f73-1884-4633-887f-0aeeb9dd167a | Valid values are 1-5. | Les valeurs valides sont 1-5. |
| 152  f5e0575a-88e3-469d-ad3d-ef26fe2ddab2 | [1}Note: at the moment, only H.264 output has five speed levels. | [1}Remarque: pour le moment, seule la sortie H.264 a cinq niveaux de vitesse. |
| 153  66515de0-e84e-4051-b531-a282e91f6ab8 | For VP6 content, 1-2 are a slower mode, and 3-5 are a faster mode. | Pour le contenu VP6, 1-2 sont un mode plus lent et 3-5 sont un mode plus rapide. |
| 154  25dbc3b7-0134-478a-a061-801d38ec7f11 | Other video codecs do not support this setting at all.{1] | Les autres codecs vidéo ne prennent pas du tout en charge ce paramètre.{1] |
| 157  d9a80862-0820-44cb-9e10-6110e773a645 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 158  0b7011f0-8e12-4a2f-9a26-e0c1a714445d | V1, V2 | V1, V2 |
| 159  102795fc-c784-4724-aac4-926cd574c240 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 160  47173770-fdba-42e7-acdc-4a29393b99b5 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 161  6b4232ea-22fe-41ad-9903-aa74ecc5c266 | A positive integer. | Un entier positif. |
| 162  dd9c3b05-3779-4acc-b3e2-1eb92111f92d | 100000 max. | 100 000 max. |
| 163  b11c8de2-e462-4354-92d4-39d597e6f723 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 164  ac7b979c-7bd7-4750-ab53-075cc76f3793 | All | Tous |
| 165  5ef453e3-0f26-4c7a-b4ab-df1a6769663d | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 166  d079602b-a72d-4d15-98c4-fe0a7def7880 | 800 | 800 |
| 167  78250db6-e818-4ca9-9860-2f25c5959649 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 168  038898f5-db1d-4898-8416-1e8ad9dcedff | The max bitrate fed to the decoder via a buffer. | Le débit maximal alimenté au décodeur via un tampon. |
| 169  850b9908-52bb-4620-ac43-4c17c0a4a5c0 | This setting is typically used only for streaming (RTMP, HLS, or broadcast video). | Ce paramètre est généralement utilisé uniquement pour le streaming (RTMP, HLS ou diffusion vidéo). |
| 170  8c19e546-3a87-4d6b-be25-13de85fab438 | Only use this setting if you understand its implications, as it can decrease video quality. | Utilisez ce paramètre uniquement si vous en comprenez les implications, car il peut diminuer la qualité vidéo. |
| 171  31fa2675-7136-415e-9c01-171653590bce | [1}For Live outputs, this defaults to 15% higher than the [2}[3]{4], if video\_bitrate is specified.{5] | [1}Pour les sorties Live, cette valeur par défaut est 15% plus élevée que la [2}[3]{4] , si video\_bitrate est spécifié.{5] |
| 173  e4836c77-9c8f-4246-939a-93285f5c6407 | [1}See Also:{2] [3}decoder\_buffer\_size{4] | [1}Voir également:{2] [3}decoder\_buffer\_size{4] |
| 175  8ada2688-7746-4e8f-861b-0a32c248204a | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 176  5175ef23-818c-4b84-be88-bbcab1124986 | V1, V2 | V1, V2 |
| 177  4bc02744-bbb1-4702-b9ac-bb966e4c315d | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 178  0c3246ad-1c96-443c-8c7b-911b97bd5c72 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 179  14c45607-ac8d-491c-8c53-4363c07b0b50 | A positive integer. | Un entier positif. |
| 180  7bc9a12e-6296-4cb7-b3e7-297d79d774be | 100000 max. | 100 000 max. |
| 181  c46a9623-a17b-424a-8c93-d19d24443084 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 182  e68ccf7e-7962-47b7-ba19-d863bea2bd46 | All | Tous |
| 183  516e2d1b-8311-440a-833c-5e1cec0ddbaa | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 184  aa2ac494-9b10-40b5-a8b1-85d4934286a8 | 800 | 800 |
| 185  f7e6659c-4e95-40b7-a5e1-6e5c4fe1bf4f | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 186  4318dcf0-4987-492d-a986-7d4f922ea6f5 | The size of the buffer fed to the decoder when using a bitrate\_cap, expressed in kbps. | Taille de la mémoire tampon alimentée au décodeur lors de l'utilisation d'un bitrate\_cap, exprimée en kbps. |
| 187  e962eccf-5271-4036-853e-8e3d05affeaa | The buffer\_size divided by bitrate\_cap represents the size of the buffer in seconds; so if you set bitrate\_cap to 1000 and buffer\_size to 1000, the buffer is effectively 1.0 second. | La taille buffer\_size divisée par bitrate\_cap représente la taille du tampon en secondes ; donc, si vous définissez bitrate\_cap à 1000 et buffer\_size sur 1000, le tampon est effectivement de 1,0 seconde. |
| 188  006c8b6c-a2e4-4791-a708-a1da2e99fc77 | If bitrate\_cap is 500 and buffer\_size is 1000, the buffer is 2.0 seconds. | Si bitrate\_cap est 500 et buffer\_size est 1000, la mémoire tampon est de 2,0 secondes. |
| 189  b8b3109c-0f08-4da7-bb07-dfd98c53c1cf | Only use this setting if you understand its implications, as it can decrease video quality. | Utilisez ce paramètre uniquement si vous en comprenez les implications, car il peut diminuer la qualité vidéo. |
| 190  7c959207-576b-4ec1-a966-710ae215c7df | This should typically only be used for streaming (or for device playback). | Cela ne doit généralement être utilisé que pour la diffusion en continu (ou pour la lecture de l'appareil). |
| 191  f211f9f9-081b-4114-9160-16a107c94b00 | [1}For Live outputs, this defaults to 300% of the decoder\_bitrate\_cap, creating a buffer duration of 3 seconds. | [1}Pour les sorties Live, la valeur par défaut est 300% du decoder\_bitrate\_cap, créant une durée de tampon de 3 secondes. |
| 192  c4d79138-9425-4be0-a84c-cb54cdf9c16d | However, if segment\_seconds is also set, the default decoder\_buffer\_size will be reduced such that the effective buffer duration is half of a segment's duration.{1] | Cependant, si segment\_seconds est également défini, la valeur par défaut decoder\_buffer\_size sera réduite de telle sorte que la durée effective du tampon soit la moitié de la durée d'un segment.{1] |
| 194  f7463fe1-f289-494c-a15f-91126d390515 | [1}See Also:{2] [3}decoder\_bitrate\_cap{4] | [1}Voir également:{2] [3}decoder\_bitrate\_cap{4] |
| 196  5408e07b-fc8c-4387-8a3b-943eda35f447 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 197  251acb4d-a3ba-43db-b4bf-c1d859dadac8 | V1, V2 | V1, V2 |
| 198  e87884f7-ec0f-43e3-b717-d0d2de4980d5 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 199  189a9027-f682-4798-a8ea-cdc2448fca83 | [1}Default:{2] [3}[4]{5] | [1}Défaut:{2] [3}[4]{5] |
| 200  42d54d7a-d803-4d8d-a224-e5e4514bbaae | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] or [3}[7]{5] | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] ou [3}[7]{5] |
| 201  7824fe86-4f05-4318-ba9a-0db6c3453625 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 202  ec578ed2-0311-439a-b799-2f5d55de56b0 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 203  87ee6eb3-cfad-468d-a047-4f6d3e132d8a | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 204  f9513e5c-205e-481e-978c-245cd8112467 | By default, we will use two-pass encoding whenever encoding to a target [1}[2]{3], and one\_pass encoding when performing constant [4}[5]{3] encoding (which doesn't benefit from a second pass). | Par défaut, nous utiliserons l'encodage en deux passes à chaque encodage vers une cible [1}[2]{3] , et l'encodage one\_pass lors de l'exécution de la constante [4}[5]{3] encodage (qui ne bénéficie pas d'un second passage). |
| 205  b9bc1ae4-0e32-4f08-ac7c-c5e5a5a4bdf2 | This option will force one\_pass encoding when targeting a specific video\_bitrate. | Cette option forcera l'encodage one\_pass lors du ciblage d'un video\_bitrate spécifique. |
| 206  7d1c62b4-e502-4ae6-a41c-6c284c109022 | We highly recommend not forcing one\_pass encoding. | Nous vous recommandons vivement de ne pas forcer l'encodage one\_pass. |
| 207  f924f122-20c7-4173-acb7-3543d4c97d50 | The first pass in two-pass encoding is faster than the second pass, so going from two-pass encoding to one\_pass encoding only results in a 25% encoding speedup, not 50% faster encoding. | La première passe de l'encodage à deux passes est plus rapide que la seconde passe, donc passer d'un encodage à deux passes à un encodage à une passe ne se traduit que par une accélération de l'encodage de 25%, et non d'un encodage 50% plus rapide. |
| 208  fdd3630d-6838-4d7b-82f5-860e9490d587 | And two-pass encoding looks significantly better than one\_pass encoding. | Et le codage en deux passes est nettement meilleur que le codage en un seul passage. |
| 211  c23e4157-6bd5-43e6-b121-f8b052410067 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 212  4b203307-f9bb-4eea-8757-87dcea754de3 | V1, V2 | V1, V2 |
| 213  83c2f7b1-f386-422a-a4c7-9c6d9a44b22d | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 214  1005afa5-daf9-49e3-9e56-b9ef0c8d3ea4 | [1}Default:{2] [3}[4]{5] | [1}Défaut:{2] [3}[4]{5] |
| 215  6adccec4-93b7-46bc-aadc-024c3d943640 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] or [3}[7]{5] | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] ou [3}[7]{5] |
| 216  96d8fc57-5f2e-46b0-b63e-785280c80163 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 217  e664acf0-4ddc-461d-af87-9b72017858e1 | All | Tous |
| 218  b9e3dc75-b026-4229-8dac-cb511bfa5fde | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 219  4fc5fa76-d6ff-4f9d-81f7-0b2b95d4ed64 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 220  d9cdc3e3-6b90-4890-be7b-c2ec2e7b9e90 | Enable constant bitrate (CBR) mode for audio, when possible. [1}[2]{3] may be adjusted for compatibility. | Activez le mode débit binaire constant (CBR) pour l'audio, lorsque cela est possible. [1}[2]{3] peut être ajusté pour la compatibilité. |
| 221  993e9f77-4489-41f4-afb6-5d1b76f4ab06 | [1}[2]{3] setting must also be specified when using this option. | [1}[2]{3] le paramètre doit également être spécifié lors de l'utilisation de cette option. |
| 222  15d7cb9a-c19f-492f-a486-70eaab6856b0 | Compatible with AAC and MP3 [1}audio codecs{2]. | Compatible avec AAC et MP3 [1}codecs audio{2]. |
| 223  6a85e90c-d367-4893-aefa-9df9db3820f6 | Not compatible when used with the VP6 [1}[2}[3]{4]{5].) | Non compatible lorsqu'il est utilisé avec le VP6 [1}[2}[3]{4]{5].) |
| 224  0b1b378b-45a4-417a-ac40-96b12bb8c43d | For MP3 audio, only certain bitrates are compatible with this option: | Pour l'audio MP3, seuls certains débits binaires sont compatibles avec cette option: |
| 225  6843309c-158c-42fc-b05f-7fb0a1a5c07c | 8, 16, 24, 32, 40, 48, 56, 64, 80, 96, 112, 128, 160, 192, 224, 256, 320. | 8, 16, 24, 32, 40, 48, 56, 64, 80, 96, 112, 128, 160, 192, 224, 256, 320. |
| 226  390e4475-bd89-45e5-9920-5563be5a5e92 | [1}Note: | [1}Remarque : |
| 227  d76d947a-c4ad-4f55-9045-7da49a837f2b | The AAC codec does not define a fixed CBR mode, so there are still small variations in bitrate over short time periods. | Le codec AAC ne définit pas de mode CBR fixe, il existe donc encore de petites variations de débit binaire sur de courtes périodes. |
| 228  26d26a50-16fd-42b0-9fbb-c44d72fafb1b | Most software will still report these encodes as VBR.{1] | La plupart des logiciels rapporteront toujours ces encodages comme VBR.{1] |
| 230  34bf6eac-cbd9-428e-bf5d-49b1c5574ecb | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] |
| **encoding-settings-segmented-streaming.html**  **MQ971010 d76f53c4-ba9f-48f7-9c69-6f8b698e257b** | | |
| 1  09caae68-f09c-407c-a8b1-2b1dced197f4 | --- title: | --- title: |
| 2  fed26707-128b-42b0-90e9-f3b38e6d1704 | Segmented Streaming Settings description: | Description des paramètres de streaming segmenté: |
| 3  b8b3d89e-2e1f-46b5-80a4-0ed757a354c4 | This topic contains details for encoding settings related to segmented streaming. parent: | Cette rubrique contient des détails sur les paramètres d'encodage liés à la diffusion segmentée. parent: |
| 4  509a49b8-13df-4bbc-826a-9f4dd68549f9 | Audio/Video Settings grandparent: | Paramètres audio / vidéo grands-parents: |
| 5  8942b9a5-13b0-423d-b5f2-b7e703d4ef93 | Encoding Settings --- | Paramètres d'encodage --- |
| 6  a0d01cb6-71b5-4a42-b6ba-ca6cc7474359 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  abd26ebe-d087-4fbb-af30-bf66b76b8345 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  4816b475-8dd8-48ab-ac75-426a76cbd6eb | Overview | Vue d'ensemble |
| 9  82d54e85-d753-4243-a18e-94a9fca56182 | Zencoder supports various forms of adaptive and segmented streaming. | Zencoder prend en charge diverses formes de streaming adaptatif et segmenté. |
| 10  0210996a-240f-4252-af0c-377597d380d0 | [1}HTTP Live (Segmented) Streaming and Playlists{2] | [1}Streaming et listes de lecture HTTP en direct (segmenté){2] |
| 11  fe24ee5d-478a-4461-882d-a53de612baa6 | [1}Microsoft Smooth Streaming{2] | [1}Streaming fluide Microsoft{2] |
| 12  8b4810af-ddef-4bc8-94f2-d938779eefa5 | [1}Highwinds SMIL{2] | Highwinds SMIL[1}{2] |
| 13  9eb3aad2-f3a4-4bb9-b705-c4a4912276b3 | Each streaming format uses a different subset of the API options listed below. | Chaque format de diffusion utilise un sous-ensemble différent des options d'API répertoriées ci-dessous. |
| 14  c7e02daa-1887-4db5-9713-22a5efc65a85 | Refer to the guides for each streaming type for more information. | Reportez-vous aux guides de chaque type de diffusion pour plus d'informations. |
| 15  b659a90a-6f16-4db5-8be4-62bb5cef82d2 | Note: some players do not handle the case where the audio and video stream lengths differ by more than a segment's duration. | Remarque: certains lecteurs ne gèrent pas le cas où les longueurs des flux audio et vidéo diffèrent de plus que la durée d'un segment. |
| 16  4c0372b6-ae18-4cbd-830d-7bafbea2d1bf | If you encounter this, try using a shorter segment length. | Si vous rencontrez cela, essayez d'utiliser une longueur de segment plus courte. |
| 17  aed0cb72-1ac2-421d-b751-5b0d1e497675 | [1}NOTES{2] | [1}NOTES{2] |
| 18  2714e962-1529-45f1-9bf2-e55e1e877087 | A job must have at least one standard or segmented output; creating jobs with only playlist outputs will not work. | Un travail doit avoir au moins une sortie standard ou segmentée; la création de travaux avec uniquement des sorties de playlist ne fonctionnera pas. |
| 19  9fa91ab0-8521-402b-88d9-845685a848ec | Playlist outputs will ignore most output options, except for [1}url{2], [3}[4}[5]{6]{2], [8}[4}[10]{6]{2], [13}[4}[15]{6]{2], [18}[4}[20]{6]{2], and [23}[4}[25]{6]{2]. | Les sorties de liste de lecture ignoreront la plupart des options de sortie, à l'exception de [1}URL{2] , [3}[4}[5]{6]{2] , [8}[4}[10]{6]{2] , [13}[4}[15]{6]{2] , [18}[4}[20]{6]{2] , et [23}[4}[25]{6]{2]. |
| 20  6898a790-10c0-4b34-894b-28d815874701 | If a segmented output is uploaded to temporary storage, it will be uploaded as a [1}ZIP archive{2]. | Si une sortie segmentée est téléchargée vers le stockage temporaire, elle sera téléchargée en tant que [1}Archive ZIP{2]. |
| 22  09fa6634-848f-4d4a-9a98-882a947e2374 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 23  14fd7b95-fe0a-4232-b38a-2562f86eaf8f | V1, V2 | V1, V2 |
| 24  93793f10-20ea-49da-b04e-cfd8f3169505 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 25  538448ed-b76d-403f-9826-1a22b8fce900 | [1}Valid Values:{2] dash | [1}Valeurs valides:{2] tiret |
| 26  f00dfff2-84dc-43d8-bd43-b90d96a9a6a0 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 27  edbe43c3-0013-425e-a837-0f05b47d888c | All | Tous |
| 28  c3d53215-f256-4d25-86b3-a1e513708f6f | [1}Example:{2] dash | [1}Exemple:{2] tiret |
| 29  404b8308-05a3-4df0-a0c7-1e3db9525c77 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 30  e75961e0-8040-492a-b44f-cfedf80904f2 | Sets the format/protocol for an output that will be delivered using a specific streaming configuration, including necessary manifests, directory structures, or other packaging. | Définit le format / protocole pour une sortie qui sera fournie à l'aide d'une configuration de diffusion en continu spécifique, y compris les manifestes nécessaires, les structures de répertoires ou d'autres packages. |
| 31  e5b63e15-09c2-4178-94b8-5405fbc4b97c | For 'dash' outputs, this will also change the default segment\_seconds to 2, enforce fixed keyframe intervals, include an MPD manifest, and create a directory structure with initialization and segment files. | Pour les sorties «tiret», cela changera également le segment\_seconds par défaut en 2, imposera des intervalles d'images clés fixes, inclura un manifeste MPD et créera une structure de répertoire avec des fichiers d'initialisation et de segment. |
| 33  f74704f7-4c6e-4abf-ba5f-12d93eafa1f1 | [1}See Also:{2] [3}streaming\_delivery\_profile{4] | [1}Voir également:{2] [3}streaming\_delivery\_profile{4] |
| 35  7ff44f6e-0389-4009-b7b8-a36d0a7eaced | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 36  30ca2569-5309-4e98-9510-80ec5136d8d5 | V1, V2 | V1, V2 |
| 37  e2f42ba1-4192-4cde-a802-55a8be3f35e5 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 38  3317caa6-aa12-4b03-bc30-cf38d5127ccd | [1}Default:{2] live | [1}Défaut:{2] vivre |
| 39  76e2a416-e24c-4595-ab0e-d1b083b9ed18 | [1}Valid Values:{2] live, hbbtv\_1.5, on\_demand | [1}Valeurs valides:{2] live, hbbtv\_1.5, on\_demand |
| 40  9d8994a8-a60c-4b31-ab5a-614f3720f5e5 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 41  6c2d118d-635d-4598-be10-b59fa451ea8a | All | Tous |
| 42  c5e03c3a-e3e6-4a67-b511-62393ad166d4 | [1}Example:{2] live | [1}Exemple:{2] vivre |
| 43  762072a6-0688-4153-958c-2d441586a79c | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 44  5a45bdc7-b2a3-4a59-874f-1965711e7126 | Sets the profile of the streaming delivery format, ensuring options are selected for compatibility with the profile. | Définit le profil du format de diffusion en continu, en veillant à ce que les options soient sélectionnées pour la compatibilité avec le profil. |
| 45  a6d283be-9125-4e4e-9e85-d987ac56f41d | Valid options depend on the selected [1}[2}[3]{4]{5]. | Les options valides dépendent de la sélection [1}[2}[3]{4]{5]. |
| 46  dc9a0c6d-90fc-4103-bfc2-bfb284de1d97 | For [1}[2]{3] outputs, the currently supported profiles are: | Pour [1}[2]{3] sorties, les profils actuellement pris en charge sont: |
| 47  c519fc6d-d373-4654-a0cf-b4254a519bad | live - Will set the [1}[2]{3] profile to "urn:mpeg:dash:profile:isoff-live:2011" and use a single [1}[5]{3] for each [1}[8]{3]. | live - Définira le [1}[2]{3] profile à "urn: mpeg: dash: profile: isoff-live: 2011" et utiliser un seul [1}[5]{3] pour chaque [1}[8]{3]. |
| 48  658dc5ac-1a01-4568-ac29-e5cb9bee32fa | For DRM, it will use an 8-byte IV, and for [1}[2]{3] will use version 1.1, including a PSSH atom in the media. | Pour DRM, il utilisera un IV de 8 octets, et pour [1}[2]{3] utilisera la version 1.1, y compris un atome PSSH dans les médias. |
| 49  6b1db530-df4e-4f25-8827-d54011af647d | hbbtv\_1.5 - Will set the [1}[2]{3] profile to "urn:hbbtv:dash:profile:isoff-live:2012" and include required attributes for audio and video representations. | hbbtv\_1.5 - Définira le [1}[2]{3] profile à "urn: hbbtv: dash: profile: isoff-live: 2012" et inclure les attributs requis pour les représentations audio et vidéo. |
| 50  ed13c2f4-7a04-4967-8eef-6fe132ebbe21 | For DRM, it will use a 16-byte IV, and for [1}[2]{3] will use version 1.0, excluding PSSH atoms. | Pour DRM, il utilisera un IV de 16 octets, et pour [1}[2]{3] utilisera la version 1.0, à l'exclusion des atomes PSSH. |
| 51  7fbd5bc1-9ac2-401b-ae38-f38775d0a22d | on\_demand - Will set the [1}[2]{3] profile to "urn:mpeg:dash:profile:isoff-on-demand:2011" and encode media as single fragmented files for each stream rather than segmenting them. | on\_demand - Définira le [1}[2]{3] profile en "urn: mpeg: dash: profile: isoff-on-demand: 2011" et encoder les médias sous forme de fichiers fragmentés uniques pour chaque flux plutôt que de les segmenter. |
| 52  6c10bffb-eaab-45f8-b4f8-df2ee5b1dfa9 | Otherwise the same as live profile. | Sinon, le même que le profil en direct. |
| 54  c161239f-0ebc-4455-aad5-09876f0615bd | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Voir également:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 56  15c1e0fe-e63b-42ef-8bc4-0ec2d210f931 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 57  5aadbe01-0190-4268-afb5-c5ef30b7a00f | V1, V2 | V1, V2 |
| 58  dbf2c478-78ef-4ffd-a06b-b110078f823e | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 59  f304350e-8865-4b1c-b2c1-481736ee6aa8 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5], [3}[7]{5], [3}[10]{5], [3}[13]{5], [3}[16]{5], [3}[19]{5], [3}[22]{5], [3}[25]{5] | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] , [3}[7]{5] , [3}[10]{5] , [3}[13]{5] , [3}[16]{5] , [3}[19]{5] , [3}[22]{5] , [3}[25]{5] |
| 60  5e1f6a3e-2fb3-483b-ab7a-77b0526c5e1c | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 61  7b655f51-475e-44c5-9451-194ecc0f9086 | All | Tous |
| 62  101c2022-f2be-44fd-9c2c-92caf9a8ca66 | [1}Example:{2] dash | [1}Exemple:{2] tiret |
| 63  54f3d1f2-7191-4b11-8562-c71c67ce68ac | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 64  c7cdbd75-77ef-4dbd-807f-93d68007bbae | Sets format for a playlist (rendition manifest) output. | Définit le format de la sortie d'une playlist (manifeste de rendu). |
| 67  f191e415-3385-41b5-813a-6131b90861e7 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 68  f5ac6af0-c2d9-44b0-8444-28c70d139421 | V1, V2 | V1, V2 |
| 69  c9ea8001-3ba0-4ae7-bb34-28908e29418b | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 70  4501e9c7-87dc-4853-a310-50276ffcc7a8 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 71  f5f03b99-5072-4001-b0b4-ebc647af5c9d | 10 | 10 |
| 72  70a864a2-b339-42e2-81fd-e8d35e525937 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 73  e68c78de-f9c7-45ca-a240-b38054b1a34e | Numbers between 1.0 and 3600.0; values less than 2.0 are only allowed when [1}[2}[3]{4]{5] is enabled. | Nombres entre 1,0 et 3600,0; les valeurs inférieures à 2,0 ne sont autorisées que lorsque [1}[2}[3]{4]{5] est autorisé. |
| 74  0f8b3498-993e-4738-8e65-3e026fbfdff4 | Because very short segments have been found to cause playback issues, the final segment may be longer than the specified value. | Étant donné que des segments très courts se sont avérés causer des problèmes de lecture, le segment final peut être plus long que la valeur spécifiée. |
| 75  164200d8-a929-48f0-9247-92dbfcf38624 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 76  d058c74d-7e43-4486-b5db-6a425994e630 | All | Tous |
| 77  93e25a1d-a6a2-491f-8316-e5bb8c864624 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 78  adc88f03-14ae-4d40-af28-c551255cafd7 | 8 | 8 |
| 79  94d8ef3b-7815-43c2-94c3-69c9ebd88fe7 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 80  66623824-d72d-4eae-aeb2-fc4918315e8d | Sets the maximum duration of each segment in a segmented output. | Définit la durée maximale de chaque segment d'une sortie segmentée. |
| 83  f5cab96d-7ae9-430e-b888-7e4c0536a756 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 84  209f898b-53be-46e0-9f3f-25bb187048e8 | V1, V2 | V1, V2 |
| 85  e308b1e0-0797-4021-814f-c5a39ef7a189 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 86  3089c98f-367e-4d00-a2fe-249774c6c593 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 87  3e15b872-8b7e-490c-83ad-6a68330c6897 | Hash of alternate audio groups, each of which is an array of audio stream rendition hashes | Hash d'autres groupes audio, dont chacun est un tableau de hachages de rendu de flux audio |
| 88  c59fbe9c-2935-483a-8db3-52bf688a43bf | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 89  24ed5353-2c20-4c2a-9dc7-09bc8a5a30cb | All | Tous |
| 90  4fb9f415-23f5-45b2-a175-83a45c07a527 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 91  9d4f6295-6e64-406a-8a06-89346dd106fb | Provides a set of alternate audio streams for [1}[2]{3] playlists. | Fournit un ensemble de flux audio alternatifs pour [1}[2]{3] listes de lecture. |
| 92  f07fc9a4-56e8-4b81-9665-5fb1c75d8665 | [1}Requires [2}[3}[4]{5]{6] to be 4 or greater.{7] | [1}A besoin [2}[3}[4]{5]{6] être 4 ou plus.{7] |
| 93  c66e7c23-ba6b-400d-8b77-a5d973be311b | This option will insert [1}[2]{3] tags into the playlist. | Cette option insérera [1}[2]{3] balises dans la playlist. |
| 94  e46e9691-dc19-4692-9272-6baaf848a24b | If [1}[2]{3] is not set, then a name will be generated based on the given [1}[5]{3]. | Si [1}[2]{3] n'est pas défini, alors un nom sera généré en fonction du [1}[5]{3]. |
| 95  ad13be5c-704c-481f-8ad0-b7afc6ece50c | [1}Valid Options for Alternate Audio Renditions{2] | [1}Options valides pour les autres rendus audio{2] |
| 96  1c8ad997-fb40-45cc-be9f-0f83e56ef52b | [1}[2}[3]{4]:{5] | [1}[2}[3]{4]:{5] |
| 97  62597b14-cd75-42de-b958-153e48fca87a | The ISO 639 code for the language of the audio track, like "en", "es", or "zh". | Le code ISO 639 pour la langue de la piste audio, comme "en", "es" ou "zh". |
| 98  f7775bc7-b45b-4147-a5fa-a2d3fab85c4d | [1}[2}[3]{4] (optional):{5] | [1}[2}[3]{4] (optionnel):{5] |
| 99  7b728770-ffe8-4e6a-8c7a-dd4a5eff99c4 | The name of the alternate audio group. | Le nom du groupe audio alternatif. |
| 100  6560890e-d643-404a-97fc-ce20a521fc55 | If name is not set, this will default to the language name. | Si le nom n'est pas défini, ce sera par défaut le nom de la langue. |
| 101  db2e68e6-1c79-465d-8d97-ab45a48a27bc | [1}[2}[3]{4] (optional):{5] | [1}[2}[3]{4] (optionnel):{5] |
| 102  057d5665-ce14-4e8e-a2cd-6ccaae8d0746 | An optional path to the M3U8 playlist for this audio rendition. | Un chemin facultatif vers la liste de lecture M3U8 pour ce rendu audio. |
| 103  0c183f2e-ead5-44f1-8339-7c32e86f7b32 | If the path is not set, this alternate audio stream describes the audio contained in the source stream. | Si le chemin n'est pas défini, ce flux audio alternatif décrit l'audio contenu dans le flux source. |
| 104  6a45082b-b9ec-43b2-b522-dcb5b77063f0 | [1}[2}[3]{4] (optional):{5] | [1}[2}[3]{4] (optionnel):{5] |
| 105  899a6627-5a5f-4bf5-9310-c5d5c5021ef2 | The label on a media output of the same job. | L'étiquette sur une sortie multimédia du même travail. |
| 106  31b750a2-ab7a-405f-baa7-dbb36d626966 | This can be used to set the codec for renditions that use this audio stream. | Cela peut être utilisé pour définir le codec pour les rendus qui utilisent ce flux audio. |
| 109  65d5bbd3-5088-4da8-9581-10a5333b0e89 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 110  65f6cd4c-4331-49bb-992f-4e7b4d8249f2 | V1, V2 | V1, V2 |
| 111  b75d2920-de5b-41b0-88b3-e7c0f1e49513 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 112  48e1198e-1cbf-4c8f-b06d-508b7aecef02 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 113  9eb43daf-a07f-4c3b-9762-c8a00d127b64 | Array of hashes containing playlist stream info | Tableau de hachages contenant des informations sur le flux de la playlist |
| 114  8409b073-e37d-4bf6-b91f-4f7a4cd989b4 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 115  4b777c6b-3f7d-4311-b2de-4af862265a87 | All | Tous |
| 116  f8565e79-ef4b-40e9-9b18-a0ae60f1e042 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 117  b6d1f9d5-7307-4e15-97fe-6d6d379a7a3f | Provides a list of stream info to be reformatted as a playlist. | Fournit une liste d'informations sur le flux à reformater en tant que liste de lecture. |
| 120  cc01aba2-1e0a-48a6-a165-8aaa9d80265f | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 121  3008d14a-8d0d-46fc-afb0-d270435a519a | V1, V2 | V1, V2 |
| 122  2afed2e8-abb6-4574-a67d-6bd26798153d | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] / [8}streams{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] / [8}ruisseaux{7] |
| 123  8c476924-733f-4a55-b680-33be17f9a104 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 124  0dfe5a69-b715-45f1-835c-b023dd3c48b3 | String containing an absolute or relative path to a manifest file | Chaîne contenant un chemin absolu ou relatif vers un fichier manifeste |
| 125  3e2243db-3da3-460f-8778-7b3a23dcfbb0 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 126  eb9fe696-0c11-44f1-adf6-f17c38b27c92 | All | Tous |
| 127  7701adee-c3f1-4338-87bf-d3c7e8bf1fd3 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 128  964e05b9-f8a7-4fdf-a507-35f4f9d16013 | Specifies the path to a stream manifest file. | Spécifie le chemin d'accès à un fichier manifeste de flux. |
| 129  a0afeefe-72da-4f4a-b13c-04d91f982066 | [1}Note: | [1}Remarque : |
| 130  8a8457a3-4f23-461e-ac9c-56c54b7f90df | Required for each stream for [1}[2}[3]{4]{5], [6}Microsoft Smooth Streaming{5], and [8}Highwinds SMIL{5] playlists.{10] | Requis pour chaque flux pour [1}[2}[3]{4]{5] , [6}Microsoft Smooth Streaming{5] , et [8}Highwinds SMIL{5] listes de lecture.{10] |
| 133  43b456f7-d933-45f8-a4b4-cd4f31aee6ad | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 134  9e6d64c6-5a38-4001-b574-6c9fe9d2366e | V1, V2 | V1, V2 |
| 135  202dbf9f-aabe-455f-a9c4-40ca5c1285e4 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] / [8}streams{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] / [8}ruisseaux{7] |
| 136  c35a8133-5db1-44b8-ae8e-8ee81f2f6086 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 137  56dd7f33-b401-431b-a2a8-86da221c3f71 | Positive integer values in Kbps | Valeurs entières positives en Kbps |
| 138  a9732387-c8df-4b90-b571-db746d622bf3 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 139  bc209c21-502d-423a-b989-35d4b3405bb0 | All | Tous |
| 140  83425016-3f88-486c-abb4-15e036f0ac87 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 141  97591d7e-ff1d-43f4-8be1-dc95a95191c5 | 500 | 500 |
| 142  f8994e1a-7ed0-4c29-8dc9-d387ee409f3a | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 143  4e8c1b38-9d4d-42cd-b19e-81490591c75d | Specifies the bandwidth of a playlist stream. | Spécifie la bande passante d'un flux de playlist. |
| 144  ee2a1dad-0966-4a14-8082-018b9fd34ce6 | Overrides bandwidth determined from a [1}source{2]. | Remplace la bande passante déterminée à partir d'un [1}la source{2]. |
| 145  dd1ebddc-827c-4072-aa81-bbf1967c90ef | [1}Note: | [1}Remarque : |
| 146  c0970f87-20b1-4916-a833-b91b013e35c9 | Required for each stream for [1}[2}[3]{4]{5] and [6}Highwinds SMIL{5] playlists, unless a [8}source{5] is provided.{10] | Requis pour chaque flux pour [1}[2}[3]{4]{5] et [6}Highwinds SMIL{5] listes de lecture, sauf si un [8}la source{5] est fourni.{10] |
| 149  5633c8a4-4613-4b4d-9c52-52a629d70de1 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 150  8b4c7b64-0f9d-4bbf-9f1f-fc87ffb2e412 | V1, V2 | V1, V2 |
| 151  c50ee0c1-9c72-424f-ab21-438318f5ba85 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] / [8}streams{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] / [8}ruisseaux{7] |
| 152  89484803-dbb9-4ebe-b72b-730f0da3b8f0 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 153  c5b85c48-3dd0-42fd-b17e-f7f292f20605 | String containing width and height as: | Chaîne contenant la largeur et la hauteur comme: |
| 154  fd362fb4-10fe-452b-a180-dab5900dca5f | 800x600 | 800x600 |
| 155  630d85b2-89db-42bf-b630-2184f28e42ff | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 156  c6025bf5-7736-4e89-a58b-995940562583 | All | Tous |
| 157  9c095d4e-d3c2-433a-9e71-5030505368c5 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 158  97528a8e-8d56-49cc-bd25-cb09b5dd13a4 | Specifies the resolution of a playlist stream. | Spécifie la résolution d'un flux de playlist. |
| 159  7ae08eeb-e99f-4b30-986e-9f6caaefb7b5 | Overrides resolution determined from a [1}[2}[3]{4]{5]. | Remplace la résolution déterminée à partir d'un [1}[2}[3]{4]{5]. |
| 162  46d8b4db-a571-4a6d-be1b-75b505e94025 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 163  8c9b3159-afff-4dbb-9f70-eb465f8078d6 | V1, V2 | V1, V2 |
| 164  f056f3be-247d-4f4d-864a-92fbb9df2434 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] / [8}streams{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] / [8}ruisseaux{7] |
| 165  d4917805-63d6-43fa-b686-75fb7ac706e4 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 166  db3cd953-040b-4142-8723-29f5be2870cc | String containing codecs in HTML5 format, such as: mp4a.40.2 | Chaîne contenant des codecs au format HTML5, tels que: mp4a.40.2 |
| 167  563340d1-ce5b-489e-aa18-8d4dff6c0ee8 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 168  70d3fdc0-9c4b-49b2-a063-c4df17b756a2 | All | Tous |
| 169  185ba6f0-d5e3-40ff-bfcd-32141bc11979 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 170  d6f326ee-1486-4117-b1ee-15fc80e153c2 | Specifies the codecs used in a playlist stream. | Spécifie les codecs utilisés dans un flux de playlist. |
| 171  dc3863ab-4ec1-4ece-b5f5-eaefc244bd78 | Overrides codecs determined from a [1}[2}[3]{4]{5]. | Remplace les codecs déterminés à partir d'un [1}[2}[3]{4]{5]. |
| 174  4e185a2c-3db1-41fc-b5b2-0c0871c1dbe9 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 175  45dee604-5647-4802-ac8b-83aa32d6f684 | V1, V2 | V1, V2 |
| 176  a93be777-0db3-4256-b527-9f408d729e34 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] / [8}streams{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] / [8}ruisseaux{7] |
| 177  7699f900-12a0-4701-b058-325404ff3b74 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 178  2a3db614-12f1-49f3-9f44-fd5e7de1bda7 | String containing the name of the audio GROUP-ID to use. | Chaîne contenant le nom du GROUP-ID audio à utiliser. |
| 179  6a62987e-7f6f-4483-b3ba-3c0926f20527 | This value must have been defined as an [1}alternate\_audio{2] grouping. | Cette valeur doit avoir été définie comme un [1}alternatif\_audio{2] regroupement. |
| 180  f12c1aac-8f2e-4448-acdf-e7e321724918 | The [1}codecs{2] setting should reflect all codecs of the alternate audio group. | le [1}codecs{2] le réglage doit refléter tous les codecs du groupe audio alternatif. |
| 181  70c90ee2-dc7d-4b8f-be47-3da1621d13ea | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 182  29ddd27c-4034-457e-9d2f-ddd4f285c319 | All | Tous |
| 183  c8708400-31a1-4d87-9967-765376cbdd9c | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 184  7729b2bd-3e32-4c8d-8d67-ad78e6768ae7 | Specifies an alternate audio track for the playlist. | Spécifie une piste audio alternative pour la liste de lecture. |
| 187  7d4527db-1b3d-49c1-a617-bbf3748eedf4 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 188  83c91df8-5c48-4fba-8281-75da27229389 | V1, V2 | V1, V2 |
| 189  342dcdb9-6169-42ef-9e09-0342f5e45fbc | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 190  cdf5a1cb-8ea9-4f5f-a04d-4472a38268b0 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 191  2b61b376-7859-4ba5-ac42-f6e05bfc20e9 | All | Tous |
| 192  d9b07a3c-effa-4017-9ba7-3e99d8ca7940 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 193  e52d7efd-c6c5-4f90-8619-fe3a97dddd22 | When creating audio-only segments, use the specified image file as a thumbnail for each segment. | Lors de la création de segments audio uniquement, utilisez le fichier image spécifié comme miniature pour chaque segment. |
| 196  98e1d2d4-52aa-4219-9b51-512f10923c3f | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 197  5a46251d-bc05-4532-8699-a5704f1374a5 | V1, V2 | V1, V2 |
| 198  fdb45f11-a2b5-4f50-86d9-a8624ecd07e7 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 199  c9828c67-0c64-4529-9d2a-b9117ffdc804 | [1}Default:{2] false | [1}Défaut:{2] faux |
| 200  b2536466-4b0f-4bfe-982d-05a06e17a838 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Valeurs valides:{2] vrai ou faux |
| 201  89b9e97a-8b9b-428c-add5-fc6d2290dead | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 202  eb76d7de-ab22-4d99-8e8e-01427de09da4 | All | Tous |
| 203  8b2b012b-98e5-4b45-b3fc-ae3849e573d5 | [1}Example:{2] true | [1}Exemple:{2] vrai |
| 204  61277df6-f12e-441f-85b0-d32bfa9d5404 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 205  14bee73d-7956-4e3c-9af4-1e83b1afaf33 | When segmenting a video file into audio-only segments, take snapshots of the video as thumbnails for each segment. | Lorsque vous segmentez un fichier vidéo en segments audio uniquement, prenez des instantanés de la vidéo sous forme de vignettes pour chaque segment. |
| 206  07fca5cd-c4e7-4a74-8cd4-bff6f964bdc3 | This option has no effect if segment\_image\_file is set. | Cette option n'a aucun effet si segment\_image\_file est défini. |
| 208  d02ba7db-6b08-481f-81d4-090d15a6f1b8 | [1}See Also:{2] [3}segment\_image\_url{4] | [1}Voir également:{2] [3}segment\_image\_url{4] |
| 210  95488de3-0256-49f1-930e-fd6a893ffb7d | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 211  875b4306-9108-4690-9bd1-0898bf956c12 | V2 | V2 |
| 212  e95a3af4-b036-4fa3-9bdd-48a9f0150835 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] / [8}streams{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] / [8}ruisseaux{7] |
| 213  4ddff724-00c5-4ef3-9d67-8b2161a07fec | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 214  330153f7-3029-4dd8-9d64-ecf3ab4eef81 | All | Tous |
| 215  9b3b6b57-1133-4368-b74e-1e214590458e | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 216  364d692a-7ec1-4c95-bb4b-1b5cde96c7b7 | References a label on a media output of the same job, to fill in the corresponding data in the playlist. | Référence une étiquette sur une sortie multimédia du même travail, pour remplir les données correspondantes dans la liste de lecture. |
| 217  655dd7aa-2b53-492e-a3cc-632f4aa247fe | For [1}[2]{3], the [4}bandwidth{5], [6}codecs{5], and [8}resolution{5] values are inferred from the source by default. | Pour [1}[2]{3] , la [4}bande passante{5] , [6}codecs{5] , et [8}résolution{5] les valeurs sont déduites de la source par défaut. |
| 218  807cfacf-fd3d-4ea4-ad8c-d62b84bccb5b | Any [1}bandwidth{2], [3}codecs{2], or [5}resolution{2] values specified for the same stream will override the inferred values. | Tout [1}bande passante{2] , [3}codecs{2] , ou [5}résolution{2] les valeurs spécifiées pour le même flux remplaceront les valeurs inférées. |
| 219  705595d5-9553-41d7-8032-41d7bf164ddb | [1}[2]{3] is [4}not{5] compatible with SMIL outputs. | [1}[2]{3] est [4}ne pas{5] compatible avec les sorties SMIL. |
| 222  ca8d9361-b80a-43a2-8427-704f5f9ecde5 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 223  46a901fc-f728-4dd5-ace4-388c57dd7015 | V1, V2 | V1, V2 |
| 224  f4d63252-53ba-474a-8b38-fd3975c6dda0 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] / [8}streams{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] / [8}ruisseaux{7] |
| 225  27c02ff0-7886-486c-b98b-08daab1b0626 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 226  46904bc6-2b8e-40eb-b5e8-50588bffab85 | 5 for sample AES encryption; otherwise, 2. | 5 pour un exemple de cryptage AES; sinon, 2. |
| 227  1b1a76e3-dcdc-4454-97a1-4faa4f3c4290 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 228  12c74bea-37e4-4393-afea-c2f5cad1ff1e | 2-5 | 2-5 |
| 229  dceafef9-f91a-44c3-895f-7b30dc5a3b99 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 230  1cb18f9d-3920-4208-97bb-46bfd4b6c72e | All | Tous |
| 231  bdeee6ad-c956-49b3-b722-3b13923af7ad | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 232  9c790ca2-5a94-4836-b82a-c56f9ed181bd | 4 | 4 |
| 233  d5ed1f3a-7dcf-4c24-aa58-73aa5f0baa81 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 234  356efec2-704d-4519-b5b7-64c21677624d | Sets the maximum [1}[2]{3] protocol version to use. | Définit le maximum [1}[2]{3] version du protocole à utiliser. |
| 235  d61c894c-3ed8-4039-a9ce-49dc6391e6ba | Special features will be used as available. | Les fonctionnalités spéciales seront utilisées selon leur disponibilité. |
| 236  a4464c84-b58c-460d-988f-abb5d6d7bed9 | This option should be greater or equal to [1}[2}[3]{4]{5] when provided. | Cette option doit être supérieure ou égale à [1}[2}[3]{4]{5] lorsqu'il est fourni. |
| 237  1c0b41b1-41ce-434b-b3fa-6643917819e3 | [1}Note:{2] | [1}Note :{2] |
| 238  22bb2dd4-b514-41c1-b7ba-2ef68e818680 | Only applies to [1}HTTP Live Streaming{2] outputs. | S'applique uniquement à [1}Diffusion HTTP en direct{2] les sorties. |
| 240  fc0df6a3-f3da-4c57-9d63-1d48ce5d1762 | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Voir également:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 242  b59f9edb-7fc3-49a0-b38c-3003677866fa | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 243  bc608655-8a9e-40f1-a6d2-1723c447265c | V1, V2 | V1, V2 |
| 244  15c59945-0e00-4474-8d18-ab505b7be7de | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] / [8}streams{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] / [8}ruisseaux{7] |
| 245  d6970d7a-25db-46a8-9e4b-8d83117a9b74 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 246  d5c15aa7-c4c2-4bc9-bb7f-754f1bb0b877 | Automatic according to [1}[2}[3]{4]{5] setting | Automatique selon [1}[2}[3]{4]{5] réglage |
| 247  7aa94189-a512-4bf8-b726-ce92d6cb1b96 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 248  3987af88-b495-40db-bdb4-78c087bb59bf | 2-5 | 2-5 |
| 249  642e0b9d-499c-44cc-8632-0eaca7f1abe4 | Note: [1}[2]{3] versions 6 and 7 are not fully supported; if you specify them for [1}[5]{3] the only effect will be to remove deprecated features from the playlist. | Remarque: [1}[2]{3] les versions 6 et 7 ne sont pas entièrement prises en charge; si vous les spécifiez pour [1}[5]{3] le seul effet sera de supprimer les fonctionnalités obsolètes de la playlist. |
| 250  46370010-dbf3-432e-8c97-749c3cf4cd2b | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 251  1ddbfbe0-0201-423c-979b-d9bc6435f00d | All | Tous |
| 252  7f36cc2f-3364-448c-aa13-d9e99bcf214c | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 253  0b13f149-6b98-4252-88bc-c6fa4ad2a184 | 3 | 3 |
| 254  f56b1080-2061-4fb1-a871-15fa4cf33023 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 255  14184cf0-7e07-4ba0-b328-6c3b4dfd76a5 | Sets the HLS protocol version to use. | Définit la version du protocole HLS à utiliser. |
| 256  fc487e53-cc25-46f2-ace3-d74bdd0b217e | Special features will be used as available. | Les fonctionnalités spéciales seront utilisées selon leur disponibilité. |
| 257  9a90cd58-6bd7-4a38-9b2a-6a0b75de4a7f | Note: | Note : |
| 258  21d8952f-2b2e-43e5-b75f-47b871841cee | HLS versions 1-3 use an integer for [1}[2]{3] in HLS playlists. | Les versions HLS 1 à 3 utilisent un entier pour [1}[2]{3] dans les listes de lecture HLS. |
| 259  354612f4-d1f9-4e4c-8541-001facf01f77 | Versions 4 and later use a floating point number. | Les versions 4 et supérieures utilisent un nombre à virgule flottante. |
| 260  72d4e450-9b41-4932-9881-1cdcd04a5094 | [1}Note:{2] | [1}Note :{2] |
| 261  b0ce17a3-cc80-447a-ad76-47cb7ae5a0db | Only applies to [1}HTTP Live Streaming{2] outputs. | S'applique uniquement à [1}Diffusion HTTP en direct{2] les sorties. |
| 263  b2b8c9d8-7734-431e-a155-4853062d677a | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Voir également:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 265  30e8efe0-e86a-4ca3-8b96-77da2dc090e2 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 266  335fdc6a-8740-43e2-a786-8289f02010c7 | V1, V2 | V1, V2 |
| 267  002c29ed-ef59-4c40-a543-d120b216a511 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] / [8}streams{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] / [8}ruisseaux{7] |
| 268  8b862ab3-9893-49e6-8baf-a36047e3cf01 | [1}Default:{2] [3}[4]{5] | [1}Défaut:{2] [3}[4]{5] |
| 269  56e6bf9b-94b5-49ac-961f-4f1109764a32 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] or [3}[7]{5] | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] ou [3}[7]{5] |
| 270  4e7fc645-28bc-4bd8-aff9-414c04a7f41c | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 271  d35d31c5-eeb3-4553-a8ea-d2b09fa6dbfd | All | Tous |
| 272  85f148df-276f-44ad-9098-9c607230ee52 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 273  5c04d15c-6798-492e-8b2d-3b632c7111fa | Optimizes TS segment files for [1}[2]{3] on iOS devices. | Optimise les fichiers de segment TS pour [1}[2]{3] sur les appareils iOS. |
| 274  75c0328f-3cab-446f-bfdf-8a6ab4c0d27e | [1}Note:{2] | [1}Note :{2] |
| 275  f6250674-cda1-46a6-900b-265084594078 | Only applies to [1}[2}[3]{4]{5] outputs. | S'applique uniquement à [1}[2}[3]{4]{5] les sorties. |
| 276  948eeb7e-e9a6-43f3-9080-6710173beeb8 | Note: [1}[2]{3] versions 1-3 use an integer for [1}[5]{3] in [1}[2]{3] playlists. | Remarque: [1}[2]{3] les versions 1 à 3 utilisent un entier pour [1}[5]{3] dans [1}[2]{3] listes de lecture. |
| 277  5bd75dd3-6523-4728-9180-ade8cebb396b | Versions 4 and later use a floating point number. | Les versions 4 et supérieures utilisent un nombre à virgule flottante. |
| 280  0c8437ce-0cdd-4f44-974c-4045e95b23d4 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 281  fd417d8e-c124-4f6a-b9c5-60f8e3f2540d | V1, V2 | V1, V2 |
| 282  e087ce52-a019-4da6-8659-def0d69323be | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 283  28b403b7-a1b6-4d5f-8804-c4e9b0474590 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5], [3}[7]{5], [3}[10]{5] | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] , [3}[7]{5] , [3}[10]{5] |
| 284  9a08f868-5ee0-4ce7-9878-0d822be3a3a4 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 285  ab762794-2afb-4001-955a-b4c4bf8b095c | All | Tous |
| 286  d8513ce8-1232-40fd-9c31-aebb7a820d4e | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 287  632fee27-1694-47be-92fb-5d87d829b1a7 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 288  99c76ffc-cd00-4c39-ac1b-c014d39adf10 | If you plan to transmux an output to [1}[2]{3], MSS, and/or [1}[5]{3] after encoding it with captions to MP4, set this option to true to include captions and keyframe timing for segmenting. | Si vous prévoyez de transmettre une sortie à [1}[2]{3] , MSS et / ou [1}[5]{3] après l'avoir encodé avec des légendes en MP4, définissez cette option sur true pour inclure les légendes et la synchronisation des images clés pour la segmentation. |
| 289  bc70806f-af51-44f0-9b06-39af1dd0e085 | This allows the segmented versions to include HLS-compatible captions despite transmuxing, and provides for segmenting at consistent time intervals. | Cela permet aux versions segmentées d'inclure des sous-titres compatibles HLS malgré le transmuxage et permet une segmentation à des intervalles de temps cohérents. |
| 290  6358155a-36e6-44a7-90f8-704f03c89cb8 | Specify the type of segmented output(s) that this output will later be transmuxed to create, so that Zencoder can prepare the captions and keyframes as necessary. | Spécifiez le type de sortie (s) segmentée (s) que cette sortie sera transmux plus tard pour créer, afin que Zencoder puisse préparer les légendes et les images clés si nécessaire. |
| 291  7d4fb471-723f-4a67-a0c4-a603972ebc7c | [1}Note:{2] | [1}Note :{2] |
| 292  c9ede5a9-beca-43e7-9a5c-26b394bb94cc | Captions can not currently be added to [1}[2]{3] outputs when transmuxing. | Les sous-titres ne peuvent actuellement pas être ajoutés à [1}[2]{3] sorties lors du transmuxage. |
| 294  70a6f154-1220-4730-9d90-b625b42ea8df | [1}See Also:{2] [3}caption\_url{4] and [5}skip\_captions{4] | [1}Voir également:{2] [3}caption\_url{4] et [5}skip\_captions{4] |
| 296  89c68566-b34a-4384-b8b0-eb86f95ab9ba | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 297  3d7bb2ac-edd4-4e5e-922f-a0f61deafe5b | V1, V2 | V1, V2 |
| 298  e5564a67-cc84-461b-856c-9ebfe7154ef2 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 299  1465d2d1-3f82-4fe7-a087-8390d78d0280 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 300  0f41ed16-5fea-4288-8699-cc8075452164 | All | Tous |
| 301  5b0a77c9-17b1-4c4e-9e06-ce1a17cb5310 | [1}Example:{2] rtmp://127.0.0.1/base/path/ | [1}Exemple:{2] rtmp: //127.0.0.1/base/path/ |
| 302  5f0d7b80-4c44-4455-a46b-a837b074abfd | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 303  0a636f7c-70e1-42e7-939a-a2665707846f | This will add the tag <meta base="smil\_base\_url\_value"/> to the <head> section of an SMIL playlist. | Cela ajoutera la balise <meta base = "smil\_base\_url\_value" /> à la section <head> d'une playlist SMIL. |
| 304  3c98e3d3-cf57-4f96-904b-50350a02b129 | This example will output a playlist that looks like this: | Cet exemple affichera une liste de lecture qui ressemble à ceci: |
| 305  df2012ab-0cbf-4c0f-976a-f93dcfe826b2 | <smil> | <smil> |
| 306  3339035a-e69b-407c-a3e5-75bbe89f824c | <head> | <head> |
| 307  3be58989-6375-41da-812c-1ea2b9ac6dfc | <meta base="rtmp://123.456.123.123/path/to/videos/"/> | <meta base="rtmp://123.456.123.123/path/to/videos/"/> |
| 308  46101931-9dec-4b05-86f6-49c4f4634173 | </head> | </head> |
| 309  43ab5a21-161e-403b-8538-b34ad3c2b84f | <body> | <body> |
| 310  da62b6ef-f172-4a16-957d-494df09e6d77 | <switch> | <switch> |
| 311  73280eb2-dc75-4a2d-a078-2ee6e3e11b63 | <video src="mp4:test.mp4" system-bitrate="500000"/> | <video src="mp4:test.mp4" system-bitrate="500000"/> |
| 312  82a89a58-9e32-417e-a076-0ec2a5a1a346 | </switch> | </switch> |
| 313  d3993851-4e56-4b3c-bb92-580e6817d7c4 | </body> | </body> |
| 314  0711364a-2c15-47d6-87e7-fa173839a381 | </smil> | </smil> |
| 315  8655165d-3d7f-4c40-ae0b-f000872a009a | [1}Note{2]: only functions on an output of type playlist, with a format of highwinds. | [1}Remarque{2] : ne fonctionne que sur une sortie de type playlist, avec un format de highwinds. |
| 318  01d6b205-bbae-416f-9ab8-fee30d59f769 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 319  826a311c-5718-45f7-ace6-3a5d70b19393 | V2 | V2 |
| 320  b86f06fd-2b7d-43af-a4ec-5163887dab18 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 321  db5a9fec-3bd9-44e5-9d72-72cf0e97a90b | [1}Default:{2] [3}[4]{5] | [1}Défaut:{2] [3}[4]{5] |
| 322  cf4810d5-a7ee-44f4-a091-1c1f2ed77d58 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] or [3}[7]{5] | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] ou [3}[7]{5] |
| 323  a3d573e3-bf47-4abd-a177-bcd5223539b8 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 324  3b5053a9-a5e0-42db-8503-c9b7dc105c63 | All | Tous |
| 325  ba722ddf-4682-429b-9d0f-cbc5c9f43f45 | [1}Example:{2] true | [1}Exemple:{2] vrai |
| 326  79b48d73-d919-48ba-9f6d-3347f55c167e | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 327  084585c4-b5ed-4b12-a060-8fe53ab800a0 | Configures [1}[2]{3] segmenting to produce a single output file rather than one file per segment. | Configure [1}[2]{3] segmentation pour produire un seul fichier de sortie plutôt qu'un fichier par segment. |
| 328  2fd5ecf8-121f-44e1-8f63-df8581ef3799 | Requires [1}[2}[3]{4]{5] or [6}[2}[8]{4]{5] set to 4 or higher. | A besoin [1}[2}[3]{4]{5] ou [6}[2}[8]{4]{5] réglé sur 4 ou plus. |
| 330  5b4efc7a-a797-44d4-bf57-c6fb7dbfe9a3 | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Voir également:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 332  ab385674-e19e-4e1f-a034-3c899de73e77 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 333  1f0b9f51-994a-4e9b-ae40-0c21c70ee61b | V2 | V2 |
| 334  54969548-c4b3-4ea0-8c57-34296ecf6609 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 335  a9598321-96e7-476a-be3a-08a88e9d34f1 | [1}Default:{2] [3}[4]{5] | [1}Défaut:{2] [3}[4]{5] |
| 336  633e9db8-eb6f-4da2-9bce-33f2076a3ccf | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] or [3}[7]{5] | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] ou [3}[7]{5] |
| 337  ee6b0703-3557-407d-9224-5055c7d0128e | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 338  d4f173f8-6dd0-438a-a39e-a8c32d7bb413 | All | Tous |
| 339  6bb70486-cdf3-4436-8ba9-860367f6b88f | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 340  34c80ea6-d764-47f1-a318-89c2ac8985f3 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 341  7c7d4608-adfd-42d3-acd9-f6dbca6f8af8 | Generates an [1}[2]{3] keyframe (I-frame) manifest which is required for fast-forward and reverse playback. | Génère un [1}[2]{3] manifeste d'image clé (image I) requis pour la lecture en avance et en arrière rapides. |
| 342  57f71414-a36a-40d5-b9a0-1b369e6902f6 | The default keyframe manifest filename is the same as the playlist filename, but with '-iframe-index' added (so for a 'master.m3u8' playlist, the keyframe manifest would be 'master-iframe-index.m3u8'). | Le nom de fichier du manifeste d'image clé par défaut est le même que le nom de fichier de la playlist, mais avec '-iframe-index' ajouté (donc pour une playlist 'master.m3u8', le manifeste d'image clé serait 'master-iframe-index.m3u8'). |
| 343  86067e54-278f-4bfc-8680-d4065dd99127 | The keyframe manifest filename can be overridden with [1}[2}[3]{4]{5]. | Le nom du fichier manifeste de l'image clé peut être remplacé par [1}[2}[3]{4]{5]. |
| 344  9109f9a4-6622-48f8-a10c-0e3fa024155b | Enabled by default if [1}[2}[3]{4]{5] or [6}[2}[8]{4]{5] is set 4 or greater. | Activé par défaut si [1}[2}[3]{4]{5] ou [6}[2}[8]{4]{5] est défini sur 4 ou plus. |
| 346  8d745198-277f-473d-8b02-4cb1e4dc44e4 | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Voir également:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 348  2feb7223-35f2-4461-8f14-2465332c1d52 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 349  56053068-d054-482e-b463-f366d6894bbd | V2 | V2 |
| 350  b4c49928-9bc7-4715-8a55-173cb06454f4 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 351  e3d293bd-7798-4274-97f6-597baa1f9eef | [1}Default:{2] [3}[4]{5] | [1}Défaut:{2] [3}[4]{5] |
| 352  2acbd5b1-0c2f-4ca7-9e65-66014284a132 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 353  0c314feb-1780-4b93-b94c-d3fa8cd28d65 | All | Tous |
| 354  c966f8a4-5ba8-411e-9167-907b7593d0b0 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 355  800008c9-ee20-4c8a-83b5-3293cb7393d7 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 356  b6d2f088-dbd6-482b-811a-ca28b07acc36 | Unless specified, the filename used for the keyframe manifest is the same as the playlist filename, but with '-iframe-index' appended. | Sauf indication contraire, le nom de fichier utilisé pour le manifeste d'image clé est le même que le nom de fichier de la playlist, mais avec '-iframe-index' ajouté. |
| 357  2c323d57-3443-470f-b2bb-b2d2bd65fd39 | For example, for the playlist 'master.m3u8', the keyframe manifest would be 'master-iframe-index.m3u8'. | Par exemple, pour la playlist «master.m3u8», le manifeste de l'image clé serait «master-iframe-index.m3u8». |
| 358  c2af14d5-cc7d-48b2-8ad0-d11b8a109494 | This option requires that [1}generate\_keyframe\_manifest{2] is true, or [3}[4}[5]{6]{2] is 4 or greater. | Cette option nécessite que [1}generate\_keyframe\_manifest{2] est vrai, ou [3}[4}[5]{6]{2] est égal ou supérieur à 4. |
| 360  abbec5c8-ae30-4d11-b9bf-4d43256a01c8 | [1}See Also:{2] [3}generate\_keyframe\_manifest{4] | [1}Voir également:{2] [3}generate\_keyframe\_manifest{4] |
| 362  e7d52856-c563-4f9e-bb86-202cada0223d | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 363  6a75ccdb-e10b-4674-bf74-fb380d21547e | V2 | V2 |
| 364  9b70aeea-9780-45f9-925f-6f69f5b5e55d | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 365  675bc1a2-7a0c-4971-9036-2b688b9c0140 | [1}Default:{2] [3}[4]{5] | [1}Défaut:{2] [3}[4]{5] |
| 366  38b096f6-4639-4d14-9eba-610ca3bc13c5 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] or [3}[7]{5] | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] ou [3}[7]{5] |
| 367  b37d032a-9812-4e92-9af1-ebced75246ce | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 368  95076b70-9adb-44d8-919a-b6bb9b507ae0 | All | Tous |
| 369  25a86dd9-a3c1-45f8-9933-6de41b3ccb2a | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 370  105f80ac-d332-48a6-ac24-4c36f2a7f571 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 371  98631bbe-9824-4bdc-9fed-8bc661873802 | When generating the playlist, instead of failing the output if any of the referenced streams have been skipped (as part of the [1}conditional outputs{2] functionality), just leave them out of the playlist. | Lors de la génération de la liste de lecture, au lieu d'échouer la sortie si l'un des flux référencés a été ignoré (dans le cadre du [1}sorties conditionnelles{2] fonctionnalité), laissez-les simplement hors de la liste de lecture. |
| 372  0dafc1d2-f96e-45fb-9b33-371c3ba426da | To properly ignore skipped sources, the streams for the playlist must have a [1}[2}[3]{4]{5] defined. | Pour ignorer correctement les sources ignorées, les flux de la playlist doivent avoir un [1}[2}[3]{4]{5] défini. |
| 373  3b1fcc6d-b781-4624-bcf7-8cd184bf7ed8 | [1}[2]{3] is [4}not{5] compatible with SMIL output. | [1}[2]{3] est [4}ne pas{5] compatible avec la sortie SMIL. |
| 374  f4ea6ecd-cc78-4a60-b469-a9228fe46ca2 | SMIL will [1}not{2] recognize skipped sources. | SMIL va [1}ne pas{2] reconnaître les sources ignorées. |
| 376  cdd2a3cb-d4a4-4a08-9007-84057cd80eb9 | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Voir également:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| **index.html**  **MQ971010 1b136650-49b2-4296-89f8-825f03eab6c7** | | |
| 1  6baff333-5f7c-473d-8ba7-e34833e5748a | --- title: | --- title: |
| 2  6b2b811e-6756-4df9-81fa-d75213f2732e | Media Asset Settings description: | Description des paramètres des éléments multimédias: |
| 3  df854c0e-fb1b-408c-b557-81741e5ee4ca | Content protection settings for Zencoder jobs. parent: | Paramètres de protection du contenu pour les travaux Zencoder. parent: |
| 4  08835fcb-1868-49af-9326-8ae5a9e2b90c | Home --- | Domicile --- |
| 5  9dd90fdd-d895-45dd-bfe9-9708bf21d5c0 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  8c3ba012-8f5b-4860-b708-afdca8f789c0 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  4aa40ebf-7ebe-4b86-a090-080c242519b7 | Topics in \{\{ page.title }} | Sujets de \{\{page.title}} |
| 8  56c6ab55-f9dc-44aa-81f3-1483cf9d7c39 | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == 'Encoding Settings' %} \{% for entry in item.docs %} \{% if entry.name == page.title %} \{% for doc in entry.docs %} | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == 'Encoding Settings' %} \{% for entry in item.docs %} \{% if entry.name == page.title %} \{% for doc in entry.docs %} |
| 9  450013be-e987-44a5-9e52-c045d21a80f5 | [1}\{\{ doc.name }}{2] | [1}\{\{doc.name}}{2] |
| 10  04430712-a4ef-4d86-8c88-97f21b5c600c | \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} | \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} |
| **encoding-settings-clips.html**  **MQ971010 88710e3b-9582-4e5f-9274-408b1c2f9974** | | |
| 1  455c9a17-8cbb-4acf-a885-672ba5ffa0f2 | --- title: | --- title: |
| 2  f91a7330-02ff-428c-a923-1503530482c4 | Clips Settings description: | Description des paramètres des clips: |
| 3  f0e621d3-d48c-4903-87f6-af8deebb34c9 | This topic contains details for encoding settings related to video clips. parent: | Cette rubrique contient des détails sur les paramètres d'encodage liés aux clips vidéo. parent: |
| 4  b5852acd-5fae-4d56-b6ca-09e6d81fb719 | Media Settings grandparent: | Grand-parent des paramètres multimédias: |
| 5  1c3a586a-89f1-494c-a989-d2fea220aafb | Encoding Settings --- | Paramètres d'encodage --- |
| 6  4a953270-b97a-49e0-bd11-10dac10f3d94 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  47fb8a3c-1528-4560-837e-ba799e0e3c76 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  bac4460a-bd14-4b27-86c5-572495fe734a | start\_clip | start\_clip |
| 10  fd5214c3-7a3e-45a3-8d1e-98f896ed3e3d | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 11  75ac56bb-9fc8-4ca7-a5d4-fdaccb2a1e9f | V1, V2 | V1, V2 |
| 12  0938f4b0-1719-4c24-a021-c0ae0d3aa7c0 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 13  1ac871e4-89f4-436f-b3dd-b04e4a1db705 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 14  43c13109-5acb-4c21-aaaa-bd94a9d6a293 | A timecode ([1}[2]{3]), or a positive number representing a number of seconds | Un code temporel ([1}[2]{3]), ou un nombre positif représentant un nombre de secondes |
| 15  115a5785-60eb-4b4c-a38a-0a386d9aa5aa | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 16  f4fd3f6c-b2d2-4f48-af29-32a70f9f1af1 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 17  57d55c9d-df14-4703-b548-d97eab10e0d7 | 00:00:10.0 | 00: 00: 10.0 |
| 18  8936b095-332d-4eac-a29b-7635500a8d7d | 01:31:08.3 | 01: 31: 08.3 |
| 19  771f880e-18b6-4634-919d-7872cc875f9c | 60 | 60 |
| 20  94e960b3-398c-400d-8217-b8cb05aae964 | 12.5 | 12.5 |
| 21  025d9da5-eecf-46ae-8e01-153de9edbb25 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 22  fefa2c96-4a6c-4fe4-91b0-469c0bb20501 | Create a subclip of the original video, starting at a particular time. | Créez un sous-clip de la vidéo originale, en commençant à un moment donné. |
| 23  8a9b775e-1e9c-42cb-9cba-bbcdfc90b2fc | This can either be a timecode with a format of [1}[2]{3], or a decimal expressing the number of seconds to start at. | Il peut s'agir d'un code temporel au format [1}[2]{3] ou un nombre décimal exprimant le nombre de secondes à partir duquel commencer. |
| 24  1dacd515-93e7-4208-86f1-427133e2bf7d | Note that the actual start time may not be perfectly exact, depending on the arrangement of keyframes within the video. | Notez que l'heure de début réelle peut ne pas être parfaitement exacte, selon la disposition des images clés dans la vidéo. |
| 25  283b1ba9-12d9-4e43-9464-b7f974928386 | [1}\{ | [1}\{ |
| 26  a627d874-a6f9-416f-b3c6-adecb118df38 | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 27  680eb71e-27f6-4335-bfb6-e4c867f7d1ab | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 28  a09e7ff4-4b28-4b9e-90b2-7b5290bb8cce | \{ | \{ |
| 29  43449dab-73d6-4e11-b5ff-92cde4130fad | "start\_clip": | "start\_clip": |
| 30  3f9a44ef-afdb-4ee8-abf3-04c919868cdf | "00:00:10.0" | "00:00:10.0" |
| 31  9f61688d-ec88-441c-bf45-d671d77c053d | } | } |
| 32  9fb0d067-1fd8-466b-8d82-4b50a0515c3a | ] | ] |
| 33  609e1182-e829-4e6d-ad74-921835b1adcf | }{1] | {1]} |
| 34  518cb808-b341-4194-9c0c-49d4dd4cfb5b | [1}See Also:{2] [3}clip\_length{4] | [1}Voir également:{2] [3}clip\_length{4] |
| 35  37a5006b-143c-4954-b39d-e819daf6e6d3 | clip\_length | clip\_length |
| 37  53551e13-e39f-422e-9ba5-f1270fe485d5 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 38  aec25c8f-8296-4915-83b3-b7f285b45e3f | V1, V2 | V1, V2 |
| 39  8c246ce8-be8a-4ca4-9212-0a500d8e10da | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 40  c7908205-9af9-487c-a949-66e00508df2b | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 41  702bdddf-79da-4114-bd33-e2e4192c9c33 | A duration in the format of [1}[2]{3] or a positive number representing a number of seconds | Une durée au format [1}[2]{3] ou un nombre positif représentant un nombre de secondes |
| 42  851cee10-4738-4de1-baa7-9374369a00ec | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 43  a2b6228b-44ab-459f-9c26-91fb019468d2 | All | Tous |
| 44  77d7a015-3692-4055-9f4e-1c21f6fef606 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 45  82b98999-2a85-46f0-b1df-39d55a56c14b | 00:00:10.0 | 00: 00: 10.0 |
| 46  62d3cf1e-a469-438c-8034-6f5f3a927151 | 01:31:08.3 | 01: 31: 08.3 |
| 47  0dbc253a-ccc5-4d43-adef-a527e3423ca6 | 60 | 60 |
| 48  f152fefa-f78b-4f07-869f-0fe38f654fee | 12.5 | 12.5 |
| 49  9d78a9f4-299e-41d5-951e-9da57cf28834 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 50  0faeb897-f962-436b-b1d6-18c7085c9a5f | Create a subclip of a particular length. | Créez un sous-clip d'une longueur particulière. |
| 51  0bf4031b-9324-4dec-8142-0bc08a5e9036 | This can either be a duration with a format of [1}[2]{3], or a decimal expressing the length of the clip in seconds. | Cela peut être une durée avec un format de [1}[2]{3] ou un nombre décimal exprimant la durée du clip en secondes. |
| 52  c2051db6-fef9-4342-8058-7a153492f562 | Can be combined with [1}start\_clip{2] to create subclips in the middle of a video. | Peut être combiné avec [1}start\_clip{2] pour créer des sous-clips au milieu d'une vidéo. |
| 53  9525aa39-075f-4f01-b78a-c69ac32ee7ed | If [1}start\_clip{2] is not provided, the clip will start at the beginning of the video. | Si [1}start\_clip{2] n'est pas fourni, le clip démarrera au début de la vidéo. |
| 54  47a26b35-cf06-4664-8580-e773078c7d08 | Note that the actual clip length may not be perfectly exact, depending on the arrangement of keyframes within the video. | Notez que la longueur réelle du clip peut ne pas être parfaitement exacte, selon la disposition des images clés dans la vidéo. |
| 55  c60a6df6-8c19-4f22-9a92-7664bcb0bc5f | Also note that clip\_length is a duration and is not the timecode in the media file at which the subclip should end. | Notez également que clip\_length est une durée et non le code temporel du fichier multimédia auquel le sous-clip doit se terminer. |
| 56  4a569db0-248e-4aff-8641-9ed2144551ee | [1}\{ | [1}\{ |
| 57  3c94e5b6-727d-41a7-8a9c-a99ec669c4e1 | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 58  85260f81-df1f-408a-9c55-5c0b36d67f02 | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 59  c12ee69f-7a29-429a-b8c5-13c4b831bb44 | \{ | \{ |
| 60  a5fc7ff4-1952-4c24-8062-3fb7c46d236a | "clip\_length": | "clip\_length": |
| 61  fc75479b-86d2-4f82-9c35-c33edd77efb7 | "00:00:10.0" | "00:00:10.0" |
| 62  e1186e61-11c3-41f7-b21a-a92a39b3e999 | } | } |
| 63  a105f62f-4f92-4e03-b726-7ddb1341a378 | ] | ] |
| 64  dfb8b3aa-02f9-4c2f-ac26-a09b2c54c14d | }{1] | {1]} |
| 65  dbea64ee-4ce7-49d6-9119-64aa71d82e73 | [1}See Also:{2] [3}start\_clip{4] | [1}Voir également:{2] [3}start\_clip{4] |
| **encoding-settings-captions.html**  **MQ971010 866e5045-7d36-4a83-836d-7309df1077bd** | | |
| 1  ef37731f-14db-49c6-9a6b-e59eb1615051 | --- title: | --- title: |
| 2  8589b41f-7257-4e92-80a3-dad1c4414786 | Captions Settings description: | Description des paramètres de sous-titres: |
| 3  954c0bb1-1ec5-4d8b-ad4b-0ad47447922a | This topic contains details for encoding settings related to video captions. parent: | Cette rubrique contient des détails sur les paramètres d'encodage liés aux sous-titres vidéo. parent: |
| 4  4e650249-d847-4448-aaa1-9e1c0ba7db18 | Media Settings grandparent: | Grand-parent des paramètres multimédias: |
| 5  eed350d3-f63a-44c6-b2b8-98152bb8472d | Encoding Settings --- | Paramètres d'encodage --- |
| 6  62e31650-5f07-406d-a6c2-8b3e8fef4cc0 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  eb7aa528-43ff-4d75-b314-d97bf5f8b725 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  ad48af60-16d2-4ae2-95a2-fc5577297a04 | Overview | Vue d'ensemble |
| 9  ead07714-9682-4082-acfb-f9f623d22526 | Zencoder automatically passes captions through from inputs to outputs, for supported formats. | Zencoder transmet automatiquement les sous-titres des entrées aux sorties, pour les formats pris en charge. |
| 10  88a898c8-7aab-4cea-87b8-e39e6c926e78 | You can also specify a caption file (in SCC format) to add to outputs during transcoding. | Vous pouvez également spécifier un fichier de sous-titres (au format SCC) à ajouter aux sorties pendant le transcodage. |
| 11  66f0383a-743d-4302-9764-5884bae97366 | Note that captions muxed onto the video track are [1}not{2] supported. | Notez que les sous-titres multiplexés sur la piste vidéo sont [1}ne pas{2] prise en charge. |
| 12  9f501480-f7dd-4f54-a455-9cc6322a65c6 | Input formats supported for captions: | Formats d'entrée pris en charge pour les sous-titres: |
| 13  f44b4644-5764-4e3f-866a-5c3b15dc5ec4 | MP4/M4V video files that have caption tracks in CEA-608 format | Fichiers vidéo MP4 / M4V contenant des pistes de sous-titrage au format CEA-608 |
| 14  3d450176-a123-41b3-a027-6fa131ed7b4f | VTT, SCC, DFXP, or SAMI files specified with the caption\_url option | Fichiers VTT, SCC, DFXP ou SAMI spécifiés avec l'option caption\_url |
| 15  7ec3e1fa-765e-4a32-a33a-232c1a20210f | Output formats supported for captions: | Formats de sortie pris en charge pour les légendes: |
| 16  75cf9f55-33d5-4496-9729-40b09820345a | MP4/M4V files, with caption track in CEA-608 format | Fichiers MP4 / M4V, avec piste de sous-titrage au format CEA-608 |
| 17  ae647da6-8902-4411-93fe-7e0e96445322 | HLS outputs (segmented outputs with H.264 video in TS format) | Sorties HLS (sorties segmentées avec vidéo H.264 au format TS) |
| 18  0beae917-f29d-423f-a8de-1191969765ec | SCC and DFXP formats are also supported with [1}[2]{3] [4}type{5] output | Les formats SCC et DFXP sont également pris en charge avec [1}[2]{3] [4}taper{5] production |
| 19  dfaf49ff-82c6-4a20-88f9-9228edd6fbed | For HLS, captions must be mapped to the outputs to get proper in-manifest captions. | Pour HLS, les légendes doivent être mappées aux sorties pour obtenir les légendes appropriées dans le manifeste. |
| 20  f60db323-e58e-4ed5-ba0b-8b47b8161cef | For example: | Par exemple : |
| 21  e729e1a6-1c8f-47f6-80cc-fd0a7537e7ed | [1}\{ | [1}\{ |
| 22  96275ddf-8dc8-4fad-92fb-6fb5fae5cf4e | "label": | "label": |
| 23  6e3d9b25-7bb5-499b-bdd6-6e852fef134f | "Captions", | "Captions", |
| 24  d1a570c5-c886-4134-a27d-4b0420d0aea1 | "type": "captions", | "type": "légendes", |
| 25  71e6fcdf-dfc1-46e5-9cb6-52e919deaad2 | "segmented": true, | "segmented": true, |
| 26  b72fe788-b443-4158-a86e-39aafdac3b16 | "public": true, | "public": true, |
| 27  940202a5-e2f9-466a-8189-71d61994aa7b | "filename": "captions.m3u8", | "filename": "captions.m3u8", |
| 28  84138b64-df40-4217-a9e0-8806d216f2a1 | "caption\_url": | "caption\_url": |
| 29  e5144f7f-5df0-46a7-af71-561011fdd069 | "PATH\_TO\_CAPTION\_FILE\_HERE", | "PATH\_TO\_CAPTION\_FILE\_HERE", |
| 30  1b006b84-4eed-4eb0-adb0-e81555e8c644 | "streaming\_delivery\_format": "hls" | "streaming\_delivery\_format": "hls" |
| 31  0201c804-e339-4779-a749-6b82844932a1 | }, \{ | }, \{ |
| 32  9b701296-0955-46f6-a03b-66aab6a5e187 | "filename": "master\_playlist.m3u8", | "filename": "master\_playlist.m3u8", |
| 33  84b8dded-61a9-4cdb-a58e-e6d75a4885b7 | "type": "playlist", | "type": "playlist", |
| 34  20ffb2cf-acee-4b3e-aab9-fc73837b4e72 | "captions": \[\{ | "captions": \[\{ |
| 35  262ba3e3-c43c-4bf0-bc9a-6aceb043e010 | "path": | "path": |
| 36  2b55ccf8-2446-435e-b142-359e016c34e6 | "Captions/captions.m3u8", | "Captions / captions.m3u8", |
| 37  21d19bd6-8890-4118-ad18-f6aa1359a0bc | "language": "en", | "language": "en", |
| 38  5686f7f0-b9a4-45de-849f-8e08a5255ac8 | "name": "english" | "name": "english" |
| 39  d67bc5a7-678e-424f-88cb-62187678faac | }], | }], |
| 40  d6a38087-ad98-48fa-a749-a603683999a7 | "streams": \[\{ | "streams": \[\{ |
| 41  6280aa81-80fd-4a00-ab98-b0e6fdcd4b4e | "path": "video/video-1800.m3u8", | "path": "video/video-1800.m3u8", |
| 42  3d8e8e2e-4200-4e3f-a7b9-9e952554dd7a | "source": "video-res1", | "source": "video-res1", |
| 43  26d2d942-9b23-42b4-9233-5dd3f8e89266 | "audio": | "l'audio": |
| 44  e9b706d1-bf5b-46ce-bb18-be678d2fef68 | "64k\_audio" | "64k\_audio" |
| 45  50d6e2d3-c068-493c-bf4a-0771f74d2461 | }] | }] |
| 46  df281a4f-ee84-4e94-b937-d75d6a0ccdc2 | }{1] | {1]} |
| 47  51fe8a9a-3571-4db9-a602-f14cfed0d2a7 | [1}Note:{2] | [1}Note :{2] |
| 48  110003c1-f4ab-461e-a65f-5b5c061efd8b | The following restrictions currently apply to caption conversion: | Les restrictions suivantes s'appliquent actuellement à la conversion de sous-titres: |
| 49  e4e8f159-d3ec-4d9d-9a89-caed0af5c018 | For DFXP inputs: | Pour les entrées DFXP: |
| 50  889825a6-a134-47a5-a0be-e740e663c4d1 | UTF8 encoding is required for all special characters | Le codage UTF8 est requis pour tous les caractères spéciaux |
| 51  343617e1-5347-4ced-a74a-68d132d53c38 | Only the first language is converted (the first DIV tag) | Seule la première langue est convertie (la première balise DIV) |
| 52  993d2ecb-73a9-450c-b10e-031199cdbb6a | Animation, layout, and region features are not supported | Les fonctionnalités d'animation, de mise en page et de région ne sont pas prises en charge |
| 53  acc9305c-6a16-4d23-b031-031e7884cf46 | Styles can be inline or referenced by ID, but only the tts:textAlign property is applied | Les styles peuvent être intégrés ou référencés par ID, mais seule la propriété tts: textAlign est appliquée |
| 54  6bd37187-e516-44cb-95f1-7ba0df3ffa5b | Nested DIV and P tags are ignored | Les balises DIV et P imbriquées sont ignorées |
| 55  59f40b88-1c9e-4b4e-9535-df1cf86a7034 | SPAN tags are ignored | Les balises SPAN sont ignorées |
| 56  08da6c20-b409-425b-b947-1b4f13eaee30 | Explicit breaks may be inserted with BR tags | Des coupures explicites peuvent être insérées avec des balises BR |
| 57  b8f46b4c-7dc3-4887-881f-a42118ecf368 | Only a single caption may be on-screen at any time (subsequent captions will end previous ones) | Une seule légende peut être affichée à l'écran à tout moment (les sous-titres suivants mettront fin aux précédents) |
| 58  d344f1fc-5d1e-4488-b19b-068e87bb7a91 | For SAMI inputs: | Pour les entrées SAMI: |
| 59  6028824b-3cc5-4042-9ae0-aedd55f67f91 | Only the first language listed is converted (the first class-selector style) | Seule la première langue répertoriée est convertie (le premier style de sélecteur de classe) |
| 60  f9d68969-e22b-4328-b4bc-3a9fbffdb28f | Inline styles are not supported | Les styles en ligne ne sont pas pris en charge |
| 61  8fdff53f-c5a2-4fab-8e89-e42fe05ab2f2 | Layout-related styling tags (table, div, etc.) are not supported | Les balises de style liées à la mise en page (table, div, etc.) ne sont pas prises en charge |
| 62  e6c95cf4-570c-4cda-a01b-3fa1d0eb312d | Explicit breaks may be inserted by using separate P tags | Des coupures explicites peuvent être insérées en utilisant des balises P séparées |
| 63  12e313b2-564d-4918-9856-e9e4aff5ce67 | caption\_url | caption\_url |
| 65  a72b2d6a-a41f-4c09-bacf-7a51f86db765 | [1}API Versions: | [1}Versions de l'API: |
| 66  400e4464-96c1-4da7-8954-e5ec76c1e1b3 | V1, V2 {1] | V1, V2 {1] |
| 67  0796a39b-ee24-4428-9696-3d2b9c6b8bf9 | [1}Parent: [2}outputs{3] {4] | [1}Parent: [2}les sorties{3] {4] |
| 68  5d1a000a-44cf-4107-84ab-42d5ddd45046 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 69  5b31402a-563c-45ac-a678-37b78758912b | A valid URL to an SCC, DFXP, or SAMI caption file to include in the output | Une URL valide vers un fichier de sous-titres SCC, DFXP ou SAMI à inclure dans la sortie |
| 70  9797d062-0f39-47cc-8242-fc79a3aef012 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 71  7374c27f-b7a2-4f4f-ae63-4dd95782813f | All | Tous |
| 72  4fb92b0d-a570-4690-827e-b4f5ddd16f02 | [1}Example:{2] http://example.com/captions.scc | [1}Exemple:{2] http://example.com/captions.scc |
| 73  43aad443-0d44-4288-8457-d97fcb49ec40 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 74  faa93365-1c92-470d-9433-e5a497efd53c | The URL to an SCC, DFXP, or SAMI caption file to include in the output. | L'URL d'un fichier de sous-titres SCC, DFXP ou SAMI à inclure dans la sortie. |
| 75  3e39fa20-7ea1-4fc8-9292-ab5859967688 | Zencoder supports captions for multiple output video formats: | Zencoder prend en charge les sous-titres pour plusieurs formats vidéo de sortie: |
| 76  ee219f28-ac5b-414c-928e-b64e2f4afb7d | MP4/M4V files, with caption track in CEA-608 format | Fichiers MP4 / M4V, avec piste de sous-titrage au format CEA-608 |
| 77  4dff8ece-c2be-47d0-89c5-058221d8f432 | HLS outputs (segmented outputs with H.264 video in TS format) | Sorties HLS (sorties segmentées avec vidéo H.264 au format TS) |
| 79  6d8a8d0f-f11a-4481-a096-bf3aa74ff738 | [1}Note:{2] | [1}Note :{2] |
| 80  2241939f-677f-464c-97fd-71d2dd2ae911 | Captioning is not currently supported on transmuxed outputs. | Le sous-titrage n'est actuellement pas pris en charge sur les sorties transmux. |
| 81  c6834d6b-51fe-4268-b82b-35b65986befc | [1}\{ | [1}\{ |
| 82  e1cf2c9d-d205-4a6f-b340-c887446737a1 | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 83  269b5d77-e9e2-415b-8a71-df2853c40dd9 | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 84  b3b7ea29-418f-44aa-95ee-c1d31af49ee3 | \{ | \{ |
| 85  8c0efd25-6d15-40fe-a2dd-a75e421668c0 | "caption\_url": "http://example.com/captions.scc" | "caption\_url": "http://example.com/captions.scc" |
| 86  d2384d70-b66e-40fe-8c2c-84b2d37191d3 | } | } |
| 87  d7480339-1c45-4b95-841a-1b33d66e100f | ] | ] |
| 88  640afe81-cba7-40e9-a606-eee9f524ebd4 | }{1] | {1]} |
| 89  2a76587a-1b40-486d-a111-c958ab21277c | [1}See Also:{2] [3}skip\_captions{4] and [5}prepare\_for\_segmenting{4] | [1}Voir également:{2] [3}skip\_captions{4] et [5}prepare\_for\_segmenting{4] |
| 90  6603ca67-e359-4376-a001-4cdc7c1b4239 | skip\_captions | skip\_légendes |
| 92  41076772-1249-414f-9220-b97f2252c09b | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 93  72038c21-b5d4-4004-af43-cca809f472fd | V1, V2 | V1, V2 |
| 94  5f193b37-f337-4158-bedc-5ed7cf5d7414 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 95  35aefd39-3b44-4893-bb02-acf92cffeee5 | [1}Default:{2] false | [1}Défaut:{2] faux |
| 96  cd1f4fed-3a3b-45af-985e-4443a4731daf | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Valeurs valides:{2] vrai ou faux |
| 97  4fe45ee5-0e69-4755-8408-c42ecd6b4033 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 98  196f61ee-7bd7-4983-86c7-6f6bb8d95593 | All | Tous |
| 99  f20099ea-e2c7-4dca-81fa-74f7af900acc | [1}Example:{2] true | [1}Exemple:{2] vrai |
| 100  e3f86dda-b080-4f07-9334-da69d6714f9e | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 101  b1649054-4d33-412a-9afa-930207f29a26 | Don't add or pass through captions to the output file. | N'ajoutez pas ou ne transmettez pas de sous-titres au fichier de sortie. |
| 102  2846a382-7fb3-4e05-a64e-c026f41062b7 | [1}\{ | [1}\{ |
| 103  6b8d6348-ab26-4434-88fb-1c2d856e10b7 | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 104  ec466172-2a73-4c07-887d-d6284e38187e | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 105  11fde678-b045-48b2-8c65-cd20afd5367d | \{ | \{ |
| 106  7640ff7f-0869-48c8-82ae-852a9a6f81c0 | "skip\_captions": "true" | "skip\_captions": "true" |
| 107  4ee9f71e-723c-4b79-97d0-8d3257999b70 | } | } |
| 108  b2e0b0ae-68e3-431a-b2d1-2998056448d8 | ] | ] |
| 109  f52f360f-180d-4115-8cb3-e9d8ff25dfda | }{1] | {1]} |
| 110  1416d84e-7735-45fd-85b9-e8557f7ab01c | [1}See Also:{2] [3}caption\_url{4] and [5}prepare\_for\_segmenting{4] | [1}Voir également:{2] [3}caption\_url{4] et [5}prepare\_for\_segmenting{4] |
| **encoding-settings-watermarks.html**  **MQ971010 af01b25d-9d1d-4b2a-8a86-51c109ea1b13** | | |
| 1  ee727f87-0733-4065-a5c6-058ebd976034 | --- title: | --- title: |
| 2  73f2bed3-980c-4189-9bfe-18b4b80c9918 | Watermarks Settings description: | Description des paramètres des filigranes: |
| 3  82459b69-9fbf-4172-8b38-7603d3ec164d | This topic contains details for encoding settings related to video watermarks. parent: | Cette rubrique contient des détails sur les paramètres d'encodage liés aux filigranes vidéo. parent: |
| 4  0a72638b-60d1-41b4-adf5-a484791d0994 | Media Settings grandparent: | Grand-parent des paramètres multimédias: |
| 5  11350cdf-c306-40e2-94a0-df26b0554c15 | Encoding Settings --- | Paramètres d'encodage --- |
| 6  44da7f9c-59fe-4607-ae22-6d552853973c | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  5e33ac68-392f-4c90-a1c3-c659479fd1ea | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  e19bc288-c537-428b-94ec-459ae1cde631 | watermarks | filigranes |
| 10  0b97829b-324e-4ce6-b890-1a75a783f1cb | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 11  05941821-a071-4cde-994c-2f55c6ddc615 | V1, V2 | V1, V2 |
| 12  b9f11bb3-5bff-4a35-988b-4b7d5dbbdb04 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] [1}OR{2] [7}dynamic\_profile\_options{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] [1}OU{2] [7}dynamic\_profile\_options{4] |
| 13  592dad94-df79-42da-9b28-a4fadeba2f42 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 14  008f8d08-3619-47b9-bc90-753f65e3c8dd | An array or hash of watermark settings | Un tableau ou un hachage de paramètres de filigrane |
| 15  f80878f4-c0f2-4e12-9387-16ddc5f486ca | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 16  b6c29cf8-fb6f-46b6-ba7e-7d087fb68991 | All | Tous |
| 17  f8d7c86a-1fdf-438a-a288-922aa5adc2da | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 18  9e242bb8-4e89-4674-b9f5-54095fefb441 | You can add one or more watermarks to an output video using our watermarking API. | Vous pouvez ajouter un ou plusieurs filigranes à une vidéo de sortie à l'aide de notre API de filigrane. |
| 19  589c610a-26c4-43ec-88c0-7df2e8f1ebc1 | Zencoder supports up to 4 watermark files per output in JPEG, BMP, or PNG format. | Zencoder prend en charge jusqu'à 4 fichiers de filigrane par sortie au format JPEG, BMP ou PNG. |
| 20  86012818-cd38-4a32-b641-a2942ac18254 | GIFs, 32 bit RGB+alpha and 64-bit RGB+alpha watermark images are not supported. | Les images GIF, RVB + alpha 32 bits et RVB + alpha 64 bits ne sont pas prises en charge. |
| 21  6e83b1d0-49cd-4765-9c6c-64ed304c83ac | Watermarks that extend beyond the edges of the video will not be applied. | Les filigranes qui s'étendent au-delà des bords de la vidéo ne seront pas appliqués. |
| 22  2b8f3d43-f7d8-4089-86c4-a366500db173 | A warning will be raised on the output if this occurs. | Un avertissement sera émis sur la sortie si cela se produit. |
| 23  abb66bc0-45fc-4acf-b89c-f23f8db831db | [1}When using the VP6 codec there are some additional limitations. | [1}Lors de l'utilisation du codec VP6, il existe des limitations supplémentaires. |
| 24  e421a111-8fd6-490d-b886-fd7e4d1c84fc | You may only apply one watermark to the video (if passed multiple watermarks only the first will be used). | Vous ne pouvez appliquer qu'un seul filigrane à la vidéo (si plusieurs filigranes sont passés, seul le premier sera utilisé). |
| 25  2c1a9d1f-33f0-4f7b-87d6-75485d11af7a | Additionally, watermark scaling is not supported and the watermark image must be a PNG file.{1] | En outre, la mise à l'échelle du filigrane n'est pas prise en charge et l'image du filigrane doit être un fichier PNG.{1] |
| 26  3bf0f978-4044-43fd-9b63-f4a9d098d672 | [1}\{ | [1}\{ |
| 27  c927acbc-f280-44c0-8f76-df8edc2368e8 | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 28  0167f4fb-d11f-4b9f-b5c8-6486a26f25bf | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 29  25591bcc-74d5-4b82-be0c-7e916d16c1db | \{ | \{ |
| 30  79ef1291-b231-4bed-920d-748c072e0818 | "watermarks": \[ | "watermarks": \[ |
| 31  96381397-65e9-4b6c-a47b-e44560d2b019 | \{ | \{ |
| 32  d6a10008-94ac-4e6f-a68c-cd576b4072f1 | "url": "s3://bucket/watermark\_file.png", | "url": "s3://bucket/watermark\_file.png", |
| 33  00ff1e9f-1526-4ec8-9b0e-0943f33c8bf5 | "x": | "x": |
| 34  3f2707d9-cc19-4123-bfb9-6dea9eeb2c63 | "20", | "20", |
| 35  3a9267c8-9ec9-44ef-985d-f962a55ff5e8 | "y": "-10%", | "y": "-10%", |
| 36  b341608d-2e45-4e00-8881-c86e64d8b31a | "width": | "width": |
| 37  74e07b00-397f-4636-b169-b26d701ec167 | 32, | 32, |
| 38  73ebaa99-2252-4917-b459-cb70c82e64a7 | "height": | "height": |
| 39  5d4257ba-8ec0-499a-a080-10ab09351777 | 24 | 24 |
| 40  2546b55a-605d-400b-a6aa-80f37fa1293f | } | } |
| 41  7347d604-053b-4690-b2f8-b1e3cf97afab | ] | ] |
| 42  52c7426c-74a6-45f9-a5b9-81d24b658bce | } | } |
| 43  5659a74a-d5f5-45a0-a22f-98ab3aba24f8 | ] | ] |
| 44  eabd8e35-f053-426a-ade8-0d99614c1a51 | }{1] | {1]} |
| 45  5dac14a9-7fb8-4ead-8a2c-b7f92653f9ac | url | url |
| 47  7ac8473c-34e8-4671-a1f0-8ca04e35cbd4 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 48  cf90b98c-ae61-46ff-b089-c64ea11a33d8 | V1, V2 | V1, V2 |
| 49  fee0b342-8719-41e4-89fb-a03013e548b7 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] / [5}watermarks{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] / [5}filigranes{4] |
| 50  d485558a-0d9e-4c78-b95e-49163a463199 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 51  b1d2a749-6a26-4921-b050-93dd78288ce8 | A valid URL to an image file. | Une URL valide vers un fichier image. |
| 52  8e0bbd1b-028a-441d-96e8-20c359aa875b | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 53  e4a512d8-ca09-431b-a7f4-8e26d8262ec1 | All | Tous |
| 54  af42bbbd-bdfd-4713-af71-91db0fb18a71 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 55  4efb946f-1a70-490c-a974-18d5f8f07cd8 | https://s3.amazonaws.com/bucket/img.png | https://s3.amazonaws.com/bucket/img.png |
| 56  ffba1c84-5178-41e5-9b3b-bf0ece0a4b88 | ftp://user:pass@example.com/path/to/watermark.jpg | ftp: // utilisateur: pass@example.com/path/to/watermark.jpg |
| 57  025bbfe7-d61c-4bcc-8b76-1e448de2a414 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 58  f63fb02f-38fb-4067-bf13-775df1671e4c | The URL of a remote image file to use as a watermark. | URL d'un fichier image distant à utiliser comme filigrane. |
| 59  0249dc89-0d70-4268-8b29-b4fb22b6b36b | Use the [1}input{2] URL syntax. | Utilisez le [1}contribution{2] Syntaxe de l'URL. |
| 60  695530f4-33ce-4988-b46c-dafb25a5f693 | Supports S3, GCS, Cloud Files, HTTP/S, FTP, and SFTP, with or without authentication. | Prend en charge S3, GCS, Cloud Files, HTTP / S, FTP et SFTP, avec ou sans authentification. |
| 61  ac808f31-bad0-4f4a-8ff3-fb3ac1370f4d | Zencoder supports watermark files in GIF, JPEG, BMP, or PNG format. | Zencoder prend en charge les fichiers de filigrane au format GIF, JPEG, BMP ou PNG. |
| 62  5a0f8927-d9db-4ec0-b27c-1625b2284690 | For transparent watermarks, use PNGs with alpha or index transparency. | Pour les filigranes transparents, utilisez des PNG avec transparence alpha ou index. |
| 63  695f0a9f-5953-430e-8b7a-d24f8b3acd94 | Supported PNG Formats | Formats PNG pris en charge |
| 64  c87a59b7-18e0-4660-b018-04dcc4225a0e | 8-bit RGB | RVB 8 bits |
| 65  63663d18-1b9f-49d6-a670-574b90b267a6 | 8-bit RGB+Alpha | RVB 8 bits + Alpha |
| 66  65ee5903-adc6-4bdc-8446-b64fe8181845 | 8-bit Grayscale | Niveaux de gris 8 bits |
| 67  daca75ff-e5b6-4fb0-b631-7a25b4844048 | 8-bit Indexed | Indexé 8 bits |
| 68  50521e1c-6120-46fc-8c37-946ce597312b | 8-bit Indexed+Transparency | Indexé 8 bits + transparence |
| 69  3a05c79c-81a0-42db-9efb-afd26e797068 | 16-bit RGB | RVB 16 bits |
| 70  5dd2fab1-6566-4c61-a026-f66247702af8 | 16-bit Grayscale | Niveaux de gris 16 bits |
| 71  8e1628ea-373e-4c54-af37-c4d8c4ed9f2a | Unsupported PNG Formats | Formats PNG non pris en charge |
| 72  0afce1fa-cae0-4cd8-a90b-65214096262b | 8-bit Grayscale+Alpha | Niveaux de gris 8 bits + alpha |
| 73  d188ae86-ba47-4fe3-8d31-cb02039ae8ba | 16-bit Grayscale+Alpha | Niveaux de gris 16 bits + alpha |
| 74  f7f41867-910e-42ac-8f82-8720304b7b6b | 16-bit RGB+Alpha | RVB 16 bits + Alpha |
| 75  c11f7c56-3e25-4bb1-a1d0-b2fe7d46e53d | [1}\{ | [1}\{ |
| 76  99b6c68d-a0e6-4c23-a5bd-1afe7753dd93 | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 77  fef04fc3-09e7-4271-b6cd-bbdcda867baa | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 78  d7617768-0455-47c3-9fb1-18b4e11608ef | \{ | \{ |
| 79  e2492e84-4513-4966-b4dc-a81b0957adce | "watermarks": \{ | "watermarks": \{ |
| 80  62b67adf-22f8-4394-8e43-7e9135eddd19 | "url": "https://s3.amazonaws.com/bucket/img.png" | "url": "https://s3.amazonaws.com/bucket/img.png" |
| 81  3a25ce8d-9b28-4d2b-bcb0-b74ff91d4824 | } | } |
| 82  6477d5e6-5964-4696-96b4-792f7aff4bef | } | } |
| 83  11f21499-6902-4d97-8191-c4a8dab739ef | ] | ] |
| 84  474d30f9-70aa-48e6-86c4-cc7de1bd75de | }{1] | {1]} |
| 85  15cb88eb-cbae-4188-969c-6212e33b732f | x | x |
| 87  d9270494-499d-43f9-b812-3289b4e6f7a2 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 88  7ee399b3-e94c-4541-b119-f5f1de585493 | V1, V2 | V1, V2 |
| 89  12f5f038-2913-48f8-92dc-d55da08d5c53 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] / [5}watermarks{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] / [5}filigranes{4] |
| 90  d2e0b2f3-9170-4a1a-b233-b5f989fc3a82 | [1}Default:{2] -10 | [1}Défaut:{2] -dix |
| 91  b0537112-74cc-42aa-ac7a-cc604e0e48ec | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 92  1f65c4c9-e15c-4d3e-84ed-613f3647fbc0 | All | Tous |
| 93  b8d4bd85-9007-4547-bc8a-718c6ee16145 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 94  44b316fd-c86b-4a69-b5d5-a2c1136e9427 | -0 | -0 |
| 95  515afe6a-5a75-4bc1-9d43-b7edcfb5ab12 | 320 | 320 |
| 96  55f62d09-3fc2-477b-9ada-dbb0de6e53ee | centered | centré |
| 97  9af4b51c-0702-443a-91e5-5cc5ab1e0519 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 98  23b08218-0ecb-4695-b947-56371384d41f | Where to place the watermark within the video, on the x axis (left/right). | Où placer le filigrane dans la vidéo, sur l'axe des x (gauche / droite). |
| 99  4c27f316-7d12-40da-9435-9113579689f1 | Can be a number of pixels (e.g. 100 or -20), a percent of the video width (e.g. 25% or -5%), or 'centered' to align the watermark to the center of the video. | Peut être un nombre de pixels (par exemple 100 ou -20), un pourcentage de la largeur de la vidéo (par exemple 25% ou -5%), ou «centré» pour aligner le filigrane sur le centre de la vidéo. |
| 100  b7bf3d61-ba05-4503-a131-d94c4aac11c9 | Use a positive number to place relative to the left side of the video, and a negative number to place relative to the right side of the video. | Utilisez un nombre positif pour placer par rapport au côté gauche de la vidéo et un nombre négatif pour placer par rapport au côté droit de la vidéo. |
| 101  6667e79f-361d-450f-8008-a8a67477b73f | Use "-0" (as a string) to lock to the right side. | Utilisez "-0" (sous forme de chaîne) pour verrouiller sur le côté droit. |
| 102  8b488dc7-b46f-4ed0-b2a0-f21b6f8f6317 | By default, position is based on the visible content area, not including any padding. | Par défaut, la position est basée sur la zone de contenu visible, sans aucun remplissage. |
| 103  7b798f0b-a6ec-4d1b-a6a9-d767235c706f | Use [1}origin{2] to set watermark position based on the full output. | Utilisation [1}origine{2] pour définir la position du filigrane en fonction de la sortie complète. |
| 104  af9311fe-8a70-4c77-8564-7e84a203bd3b | [1}\{ | [1}\{ |
| 105  a8ee40a8-8dee-488e-b330-2f93f5e8fcce | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 106  5ce7c665-3c5c-49a3-ba1b-b07b11b425ec | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 107  cce83f03-f260-4990-bd8c-54553e9aafc8 | \{ | \{ |
| 108  b9b2278d-2fa8-4ce1-b04f-aa4dbffc4cd3 | "watermarks": \{ | "watermarks": \{ |
| 109  5bc495f0-cda9-4f85-9941-6dfd9882d3ec | "x": | "x": |
| 110  03bec6f4-13a0-41e3-b081-12607d382f90 | 320 | 320 |
| 111  b4ee413e-aba7-45b8-add1-c563b4d83af1 | } | } |
| 112  c5bf33f8-3575-4523-9f5e-3a3ca334d0eb | } | } |
| 113  016c38b7-e630-42ac-8708-e3c8e6aafee2 | ] | ] |
| 114  c0b6592a-7016-4a1e-8fac-e115a113d463 | }{1] | {1]} |
| 115  b2344586-e3dc-4605-88cc-0a5cc802ef80 | [1}See Also:{2] [3}y{4] and [5}origin{4] | [1}Voir également:{2] [3}y{4] et [5}origine{4] |
| 116  83636705-23d9-45eb-b60c-4b739df4c613 | y | y |
| 118  2b375fbb-e6f5-43f3-a5ea-c083541eb448 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 119  0523d3e6-1af8-4664-88ba-3135763acb93 | V1, V2 | V1, V2 |
| 120  dfe2d78a-3a11-47cb-b4fe-5cdc11191719 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] / [5}watermarks{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] / [5}filigranes{4] |
| 121  b6315018-c544-4901-99df-29107a185d7d | [1}Default:{2] -10 | [1}Défaut:{2] -dix |
| 122  61342e1f-2c3e-461c-b252-947af005bcf5 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 123  6df8be00-125b-4bb6-8933-4c4971eb4d47 | All | Tous |
| 124  a38f565c-aa69-4de1-a1ce-7e0d89e4b945 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 125  a8569437-23f1-41ed-b60c-81fb5066a7c0 | -0 | -0 |
| 126  2bf78d2d-f0b9-45a1-8b7a-81b162774d45 | 320 | 320 |
| 127  97f3aa46-8348-43ab-b985-34463dce60bf | centered | centré |
| 128  9acc125c-cb7f-4929-bbf1-f34d25dd1abb | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 129  b738168f-0c8f-435f-af26-729f6646aca7 | Where to place the watermark within the video, on the y axis (top/bottom). | Où placer le filigrane dans la vidéo, sur l'axe y (haut / bas). |
| 130  bd1195fe-ce14-4d18-acb9-4a900aa4837b | Can be a number of pixels (e.g. 100 or -20), a percent of the video width (e.g. 25% or -5%), or 'centered' to align the watermark to the center of the video. | Peut être un nombre de pixels (par exemple 100 ou -20), un pourcentage de la largeur de la vidéo (par exemple 25% ou -5%), ou «centré» pour aligner le filigrane sur le centre de la vidéo. |
| 131  f511148f-3b93-4b7c-8f07-e9a8096f732b | Use a positive number to place relative to the top side of the video, and a negative number to place relative to the bottom side of the video. | Utilisez un nombre positif pour placer par rapport au côté supérieur de la vidéo et un nombre négatif pour placer par rapport au côté inférieur de la vidéo. |
| 132  57221590-6aa7-4f30-bbe1-9e666aafc55f | Use "-0" (as a string) to lock to the bottom. | Utilisez "-0" (sous forme de chaîne) pour verrouiller vers le bas. |
| 133  4de56b82-5490-4883-854a-6a3fcfe8b47e | By default, position is based on the visible content area, not including any padding. | Par défaut, la position est basée sur la zone de contenu visible, sans aucun remplissage. |
| 134  4f4a6ea3-71f4-4119-9d87-454b587d79db | Use [1}origin{2] to set watermark position based on the full output. | Utilisation [1}origine{2] pour définir la position du filigrane en fonction de la sortie complète. |
| 135  6fcb75e1-dd83-44ee-b554-d611d119c839 | [1}\{ | [1}\{ |
| 136  f45b566e-59c4-4333-82f1-3a73ee5e9c8e | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 137  e4b1a68a-e0d3-4bf4-8986-d02d37f6dfec | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 138  5faef6b0-83d9-4367-bb9c-dfda5e24b21e | \{ | \{ |
| 139  7492872f-f9c3-4b9d-9627-6bee98df37ec | "watermarks": \{ | "watermarks": \{ |
| 140  7fda68c0-1a05-4a3e-9d8b-318bb045084b | "y": | "y": |
| 141  2211130a-a47c-474d-97eb-db5000e9ad44 | 320 | 320 |
| 142  9c92e0da-df7c-44eb-85b0-0b0490ce43ab | } | } |
| 143  1c470a18-85a2-4b1e-b34b-6197e5b8df2f | } | } |
| 144  168e1687-8446-4196-8511-22926125dd88 | ] | ] |
| 145  d082614e-e0e4-465e-82a7-eee172b7f0dc | }{1] | {1]} |
| 146  cedf0ddd-0d96-4f37-8f7f-ad5857dff3ea | [1}See Also:{2] [3}x{4] and [5}origin{4] | [1}Voir également:{2] [3}X{4] et [5}origine{4] |
| 147  1e0f77e7-0bc0-4087-889d-1b35e495dee2 | width | largeur |
| 149  0a9ff95d-95c4-4e69-9d1d-0865c94e45e0 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 150  4dab35f7-0d93-4783-94af-4c4f0e45abdf | V1, V2 | V1, V2 |
| 151  0f09afa1-f6b3-4997-a341-9630c3305a6b | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] / [5}watermarks{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] / [5}filigranes{4] |
| 152  99fc3188-5ba3-4f47-87d6-db8b8dacc183 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 153  0ca56a42-5f24-48e7-af7b-2d525a692a75 | Scale to [1}height{2], or original image width. | Échelle à [1}la taille{2] ou la largeur de l'image d'origine. |
| 154  9b6e8f12-ef42-4ccd-86ef-6dc993a981ba | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 155  37bfb546-9813-4c1d-9324-9e728d74a011 | A positive number or a percentage | Un nombre positif ou un pourcentage |
| 156  94ac0056-7da1-40cd-a025-c97005988ca5 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 157  cd42f257-dc67-45a3-afd7-b36989cb3b71 | All | Tous |
| 158  146be01d-a4e8-4ae4-8e08-fdc9052a9452 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 159  f4a9ddcc-cf43-454f-8689-e97367a97e82 | The width of the watermark, expressed as a number of pixels (e.g. 64) or as a percent of the video width (e.g. 10%). | La largeur du filigrane, exprimée en nombre de pixels (par exemple 64) ou en pourcentage de la largeur de la vidéo (par exemple 10%). |
| 160  3a12fe3e-7ef4-4b5e-a70e-52c8692a77ea | If [1}height{2] is provided, but not width, the watermark image will be scaled proportionately. | Si [1}la taille{2] est fourni, mais pas la largeur, l'image du filigrane sera mise à l'échelle proportionnellement. |
| 161  80710d38-7c7f-4e67-8857-5e2f9cdf4be8 | [1}\{ | [1}\{ |
| 162  77a3abef-4f6e-49a2-ab40-1cc069bd6089 | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 163  04ed45d7-1cfe-4502-9fcf-fc5ba0474d80 | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 164  9193ccde-cbf9-47f6-9e91-2ac874583056 | \{ | \{ |
| 165  e1bea7a1-ca2f-4265-b2b4-de0fc4838a13 | "watermarks": \{ | "watermarks": \{ |
| 166  ff7b79f1-c4cb-4b85-90cd-5defed6da37d | "width": | "width": |
| 167  11ec0287-77f6-4a63-b674-928b2b9594a3 | 100 | 100 |
| 168  c4c31260-80df-4173-b100-36bf47791be4 | } | } |
| 169  f8b09c7d-8197-4ade-99b7-7e839a3a24c2 | } | } |
| 170  3a20f6b8-3719-4153-8bc7-51d0f2d4112b | ] | ] |
| 171  741b1f57-b033-4fe3-b1e2-1a92c3bb7f51 | }{1] | {1]} |
| 172  88ea101e-794c-4afd-94ff-66eb29a6a3ad | [1}See Also:{2] [3}height{4] | [1}Voir également:{2] [3}la taille{4] |
| 173  87589db2-0397-4057-982a-132d158b5a18 | height | hauteur |
| 175  140458ff-9725-472c-826c-f819e916ca05 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 176  56927b0a-0009-408f-b169-f38e3db117cb | V1, V2 | V1, V2 |
| 177  55378a0f-cd4c-48ec-905d-ef4db53de568 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] / [5}watermarks{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] / [5}filigranes{4] |
| 178  d5450e83-4da0-4922-a54a-97078625b949 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 179  01475dac-46bd-4331-8d20-5c68fdd96b15 | Scale to [1}width{2], or original image height. | Échelle à [1}largeur{2] , ou la hauteur de l'image d'origine. |
| 180  8c8bcacc-af65-42cd-99f3-5e3485118b14 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 181  f7cf4288-abbe-4d38-9c44-03915a1f207d | A positive number or a percentage | Un nombre positif ou un pourcentage |
| 182  7a971b28-7274-4cec-a6d5-42744b0e60b9 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 183  578b1b41-0405-4bb9-b7af-e7957db6da29 | All | Tous |
| 184  b0108177-87ba-443b-a08d-f3414438ecbf | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 185  2fb50d90-7c67-4aba-a4b9-4ce9dfbb8069 | The height of the watermark, expressed as a number of pixels (e.g. 64) or as a percent of the video height (e.g. 10%). | La hauteur du filigrane, exprimée en nombre de pixels (par exemple 64) ou en pourcentage de la hauteur de la vidéo (par exemple 10%). |
| 186  02c8fb27-8e25-471c-a6b0-eb057ddf3d4b | If [1}width{2] is provided, but not height, the watermark image will be scaled proportionately. | Si [1}largeur{2] est fourni, mais pas la hauteur, l'image du filigrane sera mise à l'échelle proportionnellement. |
| 187  3a3f3821-110f-4c9c-8653-c7486b86f5bb | [1}\{ | [1}\{ |
| 188  a3e4af17-caee-45b1-9fb5-33f392454f39 | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 189  7553ff2f-382b-4f14-8455-04ad44cd65ba | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 190  ff8aa158-7006-4546-9512-e56e5aec81c7 | \{ | \{ |
| 191  e2ec7fb5-1dae-477f-b223-b939e7dd672b | "watermarks": \{ | "watermarks": \{ |
| 192  2b2405db-d197-4f85-b24e-845d18c3bfa9 | "height": | "height": |
| 193  14b10375-16ee-4a23-a029-717d8e680a82 | 100 | 100 |
| 194  02f6ac21-8fe4-4761-8eeb-b113f3f2e651 | } | } |
| 195  916969db-2669-4f09-bcf9-4f1ce05dd75e | } | } |
| 196  67bb4512-da51-4a38-87e3-b214ebbbccbe | ] | ] |
| 197  cbd17a9f-8d22-412c-9fd1-cfc946897f69 | }{1] | {1]} |
| 198  1f18508c-7722-432e-aa7e-b76ed68d5d9e | [1}See Also:{2] [3}width{4] | [1}Voir également:{2] [3}largeur{4] |
| 199  222a2f12-78a9-476e-a3ea-475870dad430 | origin | origine |
| 201  f6cc107d-e501-4a03-a62b-fd20d50823b0 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 202  7f79988a-b27f-4ed6-895f-b64abd22d52d | V1, V2 | V1, V2 |
| 203  bff5b5ab-cad1-489f-bae6-fb3b029161fe | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] / [5}watermarks{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] / [5}filigranes{4] |
| 204  e21b6e08-17f0-4e06-abe2-8cd01782790d | [1}Default:{2] content | [1}Défaut:{2] contenu |
| 205  9ad11568-0145-44ac-b9d3-48215ffa64ac | [1}Valid Values:{2] content or frame | [1}Valeurs valides:{2] contenu ou cadre |
| 206  6abfb393-90e0-4fac-b3b0-0b2eaf57f06f | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 207  bd574433-e757-4142-8b15-e5721f663144 | All | Tous |
| 208  01027233-afe5-448d-9b17-21744d14bb99 | [1}Example:{2] frame | [1}Exemple:{2] Cadre |
| 209  4d5a5bed-e94b-40cf-8741-5939b1d2c8d5 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 210  d2df1461-0d1f-4a3a-9f65-fde38f9b194c | The part of the video to base the watermark's positioning on. | La partie de la vidéo sur laquelle baser le positionnement du filigrane. |
| 211  a5ad5121-4527-4e6e-9d97-598d13d432a2 | This only affects jobs where aspect\_mode is 'pad'. | Cela n'affecte que les travaux où aspect\_mode est 'pad'. |
| 212  1f5d2f08-970d-487d-9ed5-babe87e0ed10 | 'frame' bases the placement on the full resolution of the output, including any padding. | «frame» base le placement sur la résolution complète de la sortie, y compris tout remplissage. |
| 213  74c9d946-02a9-4666-b1c7-8a375fc2f88b | 'content' bases the placement on the visible content area, not including padding. | «contenu» base le placement sur la zone de contenu visible, sans compter le remplissage. |
| 214  0b31bcda-765c-4225-8802-97d1a33841cc | [1}\{ | [1}\{ |
| 215  74f6b474-1509-427b-ba54-61d43c42129e | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 216  34a6b071-a673-4fe5-9ed8-b07fb6811abd | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 217  377ffd14-0fe7-4c53-9378-b6c4d88bda5e | \{ | \{ |
| 218  9044c176-a2ad-4a23-b0f5-c239ce8f4b80 | "watermarks": \{ | "watermarks": \{ |
| 219  3e100053-6658-41dd-a54d-8104e9b542a7 | "origin": "content" | "origin": "content" |
| 220  dfd5749c-a557-4eda-95a5-158dfebcda9b | } | } |
| 221  acc4cc1d-7e9f-4159-b1f4-1eb41ac450f8 | } | } |
| 222  435541cc-a16d-4c4a-a37b-ab3f701f69c6 | ] | ] |
| 223  1bc2428f-6327-4003-b1ce-00f1c23865a4 | }{1] | {1]} |
| 224  4b5d1492-e6e5-43aa-aabe-d4344f3fb927 | [1}See Also:{2] [3}x{4], [5}y{4], and [7}aspect\_mode{4] | [1}Voir également:{2] [3}X{4] , [5}y{4] , et [7}aspect\_mode{4] |
| 225  300a40b3-1c20-4110-b6dc-2a1f687ec163 | opacity | opacité |
| 227  26ef91a7-c874-4535-936e-71c09b310229 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 228  4fed841e-a93d-4d8e-b91b-536595384227 | V1, V2 | V1, V2 |
| 229  d7b3875b-540b-4006-a1cc-232ef5edc7a1 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] / [5}watermarks{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] / [5}filigranes{4] |
| 230  92055624-4a0f-46a2-9b87-666f42c3cac9 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 231  50273eb7-7e12-4add-b88d-ebb6aa91f8fd | 1.0 | 1.0 |
| 232  fbc3ea13-a509-4df9-8f74-b8737eb1d5dc | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 233  75d0d159-bc45-4176-b7cb-782fc27b83cb | 0.0 to 1.0 | 0,0 à 1,0 |
| 234  3add5fe6-edc4-4fd4-a986-fc5e702dd543 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 235  1674c477-af7d-4c73-b9d4-d1283394c667 | All | Tous |
| 236  f0eca503-1d73-44ff-9827-f55dee6e0e84 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 237  50c9018a-ea67-48e9-8102-85e2a70fc67a | 0.5 | 0.5 |
| 238  ea4ecf3b-a160-4e97-96d5-5534a0b6690d | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 239  f478d566-b9dc-41a9-8bcb-75d890ff8e6b | Make the watermark transparent by setting an opacity value between 0.0 (transparent) and 1.0 (opaque). | Rendez le filigrane transparent en définissant une valeur d'opacité comprise entre 0,0 (transparent) et 1,0 (opaque). |
| 240  98ccda50-44c3-4ec9-8f53-403713378799 | [1}\{ | [1}\{ |
| 241  7b1584d8-2ad2-4d35-8525-f39407dbcf4c | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 242  69ad9b76-914a-4675-8417-0ff679ab42f1 | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 243  80bc1fd5-3a37-4de5-b49a-c294e159af89 | \{ | \{ |
| 244  00cad1b2-8990-4e6c-8dce-740de1f498c4 | "watermarks": \{ | "watermarks": \{ |
| 245  eef5f282-42eb-42ae-aee3-bde8c970195f | "opacity": | "opacity": |
| 246  c9734415-53d9-4d6e-a062-541dc2520626 | 0.5 | 0.5 |
| 247  5cd04a43-c415-4c28-a329-ecde258b258f | } | } |
| 248  32f7b025-dd0a-4e70-9583-10475025fdb3 | } | } |
| 249  47e44ab4-13cb-4d5b-a20a-d08c090e9499 | ] | ] |
| 250  ab121ba9-3ea2-4b70-a06b-5d8ace8b9a2a | }{1] | {1]} |
| 251  1658eaa6-1b8c-4dd6-b306-29c9552cc901 | [1}See Also:{2] [3}url{4] | [1}Voir également:{2] [3}URL{4] |
| **encoding-settings-thumbnails.html**  **MQ971010 03d3daeb-0afb-4a06-939a-92d2f7e98d2b** | | |
| 1  e55fbaf2-4a79-499c-aa94-537346abaded | --- title: | --- title: |
| 2  d982842d-877c-42a4-a1cb-4681e239a022 | Thumbnails Settings description: | Description des paramètres des miniatures: |
| 3  31981633-2115-4f98-b8e0-b21791b06ece | This topic contains details for encoding settings related to video thumbnails. parent: | Cette rubrique contient des détails sur les paramètres d'encodage liés aux miniatures vidéo. parent: |
| 4  8a4c8808-5306-4fda-abcd-c169ac2b0316 | Media Settings grandparent: | Grand-parent des paramètres multimédias: |
| 5  929f71cb-7f93-44c1-9abc-08c682fdc9e7 | Encoding Settings --- [1} | Paramètres d'encodage --- [1} |
| 6  608ea4f3-1afd-4f2b-8970-f7c258c56254 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  9756a691-3066-4b3e-9bb2-b68458517d65 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  a92068e0-6a86-4255-a5bd-4c46eceb389d | thumbnails | imagettes |
| 10  8553bb0b-0f51-40c9-9a08-7884a1b417f6 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 11  42aac1e6-ec18-4f77-9590-ddb3f5af0dec | V1, V2 | V1, V2 |
| 12  683bfe60-3e8f-4384-90c2-8861b03a70e8 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 13  14de4007-e07d-4a57-8833-09b3edb99278 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 14  1d0ea6ec-ab82-4cd7-a41a-5e5740fccdee | All | Tous |
| 15  1e389a55-3abe-4958-b81e-ca2127c76ae9 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 16  8b68f67e-8ee9-44df-9f0d-e41e87979662 | "thumbnails": \[\{}] | "thumbnails": \[\{}] |
| 17  59219d45-abbe-4d2e-a127-eb1beb80982f | "thumbnails": \{} | "thumbnails": \{} |
| 18  332c5423-5e58-4000-8d33-3ff22e57fa41 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 19  49a64559-666e-44f7-8ea8-27e90b813b18 | For every output, you can ask for one or more thumbnails. | Pour chaque sortie, vous pouvez demander une ou plusieurs vignettes. |
| 20  ea536c26-6acc-4832-98f2-e34af9fa7ef0 | Each output can have its own sets of thumbnails with unique [1}size{2], [3}base\_url{2], and [5}access\_control{2] set. | Chaque sortie peut avoir ses propres ensembles de vignettes avec des [1}Taille{2] , [3}base\_url{2] , et [5}contrôle d'accès{2] ensemble. |
| 21  50d74d4f-1dd9-4e10-af5f-f3312d0c0d3f | Multiple sets of thumbnails can be created for a single output by passing multiple thumbnail hashes within an array. | Plusieurs ensembles de vignettes peuvent être créés pour une seule sortie en passant plusieurs hachages de vignettes dans un tableau. |
| 22  c740b7e3-2f77-40ee-80b8-4be9a5d1971e | If thumbnail options are passed in an array, a [1}label{2] must be set for set. | Si les options de vignette sont passées dans un tableau, un [1}étiquette{2] doit être défini pour l'ensemble. |
| 23  796be544-4c87-4074-8a84-cafe11dd3410 | Set S3 [1}access\_control{2] using the same options as you use for output videos. | Définir S3 [1}contrôle d'accès{2] en utilisant les mêmes options que vous utilisez pour les vidéos de sortie. |
| 24  42fd75fc-f62b-4d30-8391-7165d7dc5290 | Thumbnails are limited to 100 per-set. | Les miniatures sont limitées à 100 par jeu. |
| 25  2538d8dc-3cc1-4beb-8074-87f10eda5800 | If more thumbnails would be generated given the options requested a warning will be added to the output and creation of thumbnails will stop when the limit is reached. | Si plus de vignettes seraient générées compte tenu des options demandées, un avertissement sera ajouté à la sortie et la création de vignettes s'arrêtera lorsque la limite sera atteinte. |
| 26  d2729578-ef17-4bb7-87fd-9f276bfb5612 | [1}Note{2]: | [1}Remarque{2] : |
| 27  3b9163ea-d6d3-4d3a-b364-2d487a26def8 | There is no such thing as a thumbnail-only job. | Il n'y a pas de travail de vignettes uniquement. |
| 28  48c4c9e3-365f-4531-ae1c-df73a8f1c1c9 | Specifying an output with just thumbnails [1}will also create{2] a billable, full-length mp4 with our default transcoding settings and upload it to temporary storage. | Spécifier une sortie avec seulement des vignettes [1}créera également{2] un mp4 pleine longueur facturable avec nos paramètres de transcodage par défaut et téléchargez-le dans un stockage temporaire. |
| 29  892d4d7e-bd43-4701-a2b5-6928ac4a6ef0 | [1}\{ | \{[1} |
| 30  d9f9cbb0-7760-4661-b51a-a7c0643b872b | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 31  45f32768-031d-4c0e-8434-77a2ee4dc5c6 | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 32  19fff17b-0f81-4501-b8f4-cdb40d7c135f | \{ | \{ |
| 33  79b64873-7ea0-4f25-9fdd-af1166d01935 | "thumbnails": \[ | "thumbnails": \[ |
| 34  be3a0c28-8c52-4dfe-8d09-2930759e7de5 | \{ | \{ |
| 35  73051a25-a2cb-4faa-a637-d9ee4375b93a | "label": "first", | "label": "premier", |
| 36  513e1c25-6498-4d7e-9f52-92789e3abcab | "number": | "number": |
| 37  93116675-33d8-4e7f-a1a6-26c2c847fbe1 | 10 | 10 |
| 38  0d08010f-a73d-4bfb-9e40-740e19d16158 | }, | }, |
| 39  49ba3c92-daf4-4594-a4b4-1cc01123e454 | \{ | \{ |
| 40  10886683-cce2-4f03-bc65-64645eb667dc | "label": "second", | "label": "second", |
| 41  b6146123-3071-41a8-8e87-e7592f1fb655 | "interval\_in\_frames": | "interval\_in\_frames": |
| 42  d1e3f65e-c12b-4848-9c83-f8f1d49189f6 | 5000 | 5 000 |
| 43  e576f0de-e449-4848-b20c-cbc21ef3d07a | } | } |
| 44  93b5b8a2-4e76-4021-aa8a-bebab4f9b368 | ] | ] |
| 45  2d949f06-2505-4dbc-af58-a601a1365648 | } | } |
| 46  a772b05b-016e-4bec-b010-aaea4875854b | ] | ] |
| 47  95667a8b-0d60-4887-a646-e29426919259 | }{1] | {1]} |
| 48  3befca4b-b66a-47fb-9617-bcf722633831 | [1}See Also:{2] [3}label{4] | [1}Voir également:{2] [3}étiquette{4] |
| 49  2746f765-1386-4c74-954a-9d1f4b44abbe | label | étiquette |
| 51  032c6e9c-9de1-4077-85d7-9aab079b39d8 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 52  0acf21b0-b660-4645-8b23-c03a0db774be | V1, V2 | V1, V2 |
| 53  54b62d0d-bd5f-4262-810e-a3c58fbba349 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] / [5}thumbnails{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] / [5}vignettes{4] |
| 54  4e0a4e59-ee3c-4231-b71a-1a0fd6bec622 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 55  32dd93ec-a0dc-4ab7-9c2a-c9fbe37d3de3 | All | Tous |
| 56  569f0e58-3a28-4b03-93af-b1d9f5e12ea5 | [1}Example:{2] poster | [1}Exemple:{2] affiche |
| 57  797815af-c84a-4417-90a7-72ce80ecdc77 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 58  e4f91c16-4d12-4f7f-b2c6-fbc0308a7073 | A name for the thumbnail set. | Un nom pour l'ensemble de vignettes. |
| 59  73675cf6-24e4-4886-a8cf-9a2039c606dc | Required when requesting thumbnail sets in an array. | Obligatoire lors de la demande d'ensembles de vignettes dans un tableau. |
| 60  d0e2b94c-a901-48f3-b388-51dbd19b2052 | [1}\{ | \{[1} |
| 61  a4f470cd-faaa-4c77-8aad-cbfaed13d203 | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 62  8ee463c0-80e8-46ab-9ee6-449749b91311 | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 63  5e102270-583b-46bc-80cb-4ac8bb20c66a | \{ | \{ |
| 64  1b19f1f4-dfae-4ecb-a3f6-263e8055a69c | "thumbnails": \[ | "thumbnails": \[ |
| 65  a397988c-5efa-4f98-9929-818d15033065 | \{ | \{ |
| 66  9e94fadd-e454-4088-b34a-97baaa2950b7 | "label": "poster" | "label": "poster" |
| 67  25639f27-21e2-449b-a6f0-62658c8869b3 | }, | }, |
| 68  474ba6b3-ce72-4edb-8ef5-64203e94b959 | \{ | \{ |
| 69  22ea585d-7ed7-4e5e-a536-8d4be3680005 | "label": "clips" | "label": "clips" |
| 70  36d4f13e-e3ba-4910-bc35-71c514eb1946 | } | } |
| 71  c820cf40-0ae3-4d72-9ed8-653ad8f7b674 | ] | ] |
| 72  75907ed2-8149-4004-9c58-239004aa0139 | } | } |
| 73  a64198ff-ad98-45cd-bc86-165347810b57 | ] | ] |
| 74  ce2e4153-1042-49f6-a5dc-a5afe3534815 | }{1] | {1]} |
| 75  d1377805-c298-4d27-ad62-f1ff1576aced | format | format |
| 77  86569eab-fda7-4410-8175-21ab152f26e9 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 78  cb36e28c-7b0a-4138-97b7-31e07f0a1483 | V1, V2 | V1, V2 |
| 79  ebf8ecf2-7ac7-4859-86e8-898e3a16db61 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] / [5}thumbnails{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] / [5}vignettes{4] |
| 80  3fdc3cad-a635-4bf7-a67f-55b85233f216 | [1}Default:{2] png | [1}Défaut:{2] png |
| 81  2bf99e74-59a4-4ccc-91d8-e66b1d8ca810 | [1}Valid Values:{2] png or jpg | [1}Valeurs valides:{2] png ou jpg |
| 82  5eda7e94-fc8d-4804-9ff1-82af5ccd5c57 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 83  57e23220-1c72-474c-9a49-08d6cc6e037a | All | Tous |
| 84  e27ba790-185c-4e5e-8899-b3e8661ebcc7 | [1}Example:{2] jpg | [1}Exemple:{2] jpg |
| 85  55a0a15f-3c85-4d8f-9efc-7d8c9bc2a510 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 86  332d9c0f-cecf-49ed-b41c-e890ff992f1e | The format of the thumbnail image. | Format de l'image miniature. |
| 87  acead604-2952-4df9-94cc-d825b8bfd32d | [1}\{ | \{[1} |
| 88  378c23b6-7ac7-45be-ac33-8ad116b85a0d | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 89  1da3622d-a7de-4309-8ebd-fe773fc8e280 | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 90  543f774d-fb7d-48a6-b0c2-bee7e7cf6753 | \{ | \{ |
| 91  86d981cb-cfe3-43c0-929d-0dba05a22ed6 | "thumbnails": \{ | "thumbnails": \{ |
| 92  8e1718ce-6309-4954-bc3e-c028d83e1510 | "format": "jpg" | "format": "jpg" |
| 93  21bbc8e4-2c21-4fa1-bd53-e0ea118a2cdd | } | } |
| 94  6e06c56e-3fa2-4073-9383-e695ae3bbc5b | } | } |
| 95  09e80d4b-49f3-465d-859c-f10638f09a96 | ] | ] |
| 96  c16aa976-400e-4299-b5cf-033a2ae0f100 | }{1] | {1]} |
| 97  cf6d4d43-f38d-4b6f-8124-1083bed6892d | number | nombre |
| 99  c14361bd-dec0-48de-89d4-3e6a99342970 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 100  bf533cbc-6964-43b3-bee8-2bf891e3e066 | V1, V2 | V1, V2 |
| 101  110bff99-7190-44d2-94fb-85181296710d | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] / [5}thumbnails{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] / [5}vignettes{4] |
| 102  9f8f5472-e0ab-401c-b3ee-76dbac4c653d | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 103  24842cfb-3ed1-40e9-b438-29e192d4118f | A positive integer | Un entier positif |
| 104  1e26fc3c-657e-4411-a972-baa7c2b61312 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 105  50a9c77d-75b3-4879-8f3a-0675270b4eaf | All | Tous |
| 106  1899dc85-0c3f-4f24-96d8-6af2e0f09f60 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 107  adb96da9-dba0-4c2e-8f63-3b0f490f5ec9 | 3 | 3 |
| 108  d202a5d7-a4bb-4cb6-b175-0cdca65eb9d4 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 109  c368d794-e4ed-48fa-a2e4-5509f02bb516 | A number of thumbnails to capture. | Un certain nombre de vignettes à capturer. |
| 110  6f709c5d-dcb1-439e-ab27-c7ff78542116 | Zencoder will grab evenly-spaced thumbnails across the whole duration of the file. | Zencoder récupérera des miniatures régulièrement espacées sur toute la durée du fichier. |
| 111  eb2689a0-2f93-4dcb-912c-ba6523e4faca | So if you ask for 1 thumbnail, it will be near the middle of the file. | Donc, si vous demandez 1 vignette, ce sera vers le milieu du fichier. |
| 112  58c740a5-8c75-4f17-955c-5de077a42616 | Specifying 3 thumbnails on a 8 minute video will result in thumbnails at approximately 2, 4, and 6 minutes. | La spécification de 3 miniatures sur une vidéo de 8 minutes se traduira par des miniatures à environ 2, 4 et 6 minutes. |
| 113  a126b437-fc29-4031-9160-cdb289ba7ac4 | [1}\{ | \{[1} |
| 114  38032ad3-773b-4dbd-8c59-76059f172855 | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 115  d4cdf488-4693-40af-925a-4273e65fa58d | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 116  412827fa-5452-49f3-9d31-654050763137 | \{ | \{ |
| 117  81e4491d-1b77-4981-84e5-1f8d9b0e72a9 | "thumbnails": \{ | "thumbnails": \{ |
| 118  7febfa7d-9f40-4a31-9a2a-c26ab18c5c09 | "number": | "number": |
| 119  cf693918-c3f1-41b9-a4b1-382d02a9eb6f | 3 | 3 |
| 120  43329f81-f9cf-4a80-8bac-35f419503783 | } | } |
| 121  597e15e9-6773-46fe-9384-2fbbd4146f2a | } | } |
| 122  13e989b8-2ccb-4490-9d04-a91cc8397849 | ] | ] |
| 123  0396ee79-ea3c-45c6-b87e-4e8b39743eb0 | }{1] | {1]} |
| 124  308f0c09-3db8-4b93-abe8-d7b2f4e184d5 | start\_at\_first\_frame | start\_at\_first\_frame |
| 126  0451562e-5da4-4e9a-907c-5aecd68c1243 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 127  bf3fece3-2551-4b47-9eda-bc48b25a1d1b | V1, V2 | V1, V2 |
| 128  b5d4117d-b5ef-4eb2-906d-75d58f7b9fa6 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] / [5}thumbnails{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] / [5}vignettes{4] |
| 129  af37827e-d428-4be4-a4f3-8fb63887d077 | [1}Default:{2] false | [1}Défaut:{2] faux |
| 130  f4fc2eae-e12a-4984-b527-d2375fdc68c2 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Valeurs valides:{2] vrai ou faux |
| 131  5b4a8c3d-5de1-4384-ac38-225957e69ae0 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 132  ecfaa25f-51ea-43a3-ad4a-183073cc811c | All | Tous |
| 133  a652d470-d2e0-4664-b0c5-a4b662471d8c | [1}Example:{2] true | [1}Exemple:{2] vrai |
| 134  151f0fd1-ed86-4c7d-b348-3868158b75ab | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 135  c0069513-70f9-4fa1-8323-3c250d7aa34a | When using the [1}number{2] option for thumbnail generation this will begin taking thumbnails with the first frame. | Lors de l'utilisation du [1}nombre{2] option pour la génération de vignettes, cela commencera à prendre des vignettes avec la première image. |
| 136  496136ce-4600-4acd-8fa7-734680c09e0f | For example, when using if your video is 5 seconds long and you request 5 thumbnails using the [1}number{2] option, this will create thumbnails at 0s, 1s, 2s, 3s, and 4s. | Par exemple, lorsque vous utilisez si votre vidéo dure 5 secondes et que vous demandez 5 miniatures à l'aide de [1}nombre{2] option, cela créera des miniatures à 0s, 1s, 2s, 3s et 4s. |
| 137  77103859-7916-4570-bef1-447e9cb41ed1 | Normally it would grab thumbnails at 0.83s, 1.66s, 2.49s, 3.32s, and 4.15s. | Normalement, il saisirait les vignettes à 0,83 s, 1,66 s, 2,49 s, 3,32 s et 4,15 s. |
| 138  32bdbb89-e4f2-4055-a2b3-8220c9c40270 | [1}\{ | \{[1} |
| 139  088ea636-aed6-496d-aae2-9388e1b8cf16 | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 140  aad881e2-541a-4755-8be8-de93bb412682 | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 141  71f40649-edd3-49c0-81da-c335752c57f1 | \{ | \{ |
| 142  94961212-3e7e-4568-91d0-94860dd44072 | "thumbnails": \{ | "thumbnails": \{ |
| 143  be194403-9957-44b9-abad-76aa950dc262 | "number": | "number": |
| 144  61a446ca-e8b9-4a99-b3bf-bb9cc4a19b9e | 5, | 5, |
| 145  a679775c-afee-4916-bc02-11b1244249b9 | "start\_at\_first\_frame": true | "start\_at\_first\_frame": true |
| 146  b52cecec-1743-4d19-8b86-52b4e7462b91 | } | } |
| 147  24031929-85c0-4261-bf3a-7d844726775a | } | } |
| 148  ddda4285-11ad-4e8a-b81c-1a65c031b503 | ] | ] |
| 149  a8dc32f0-1740-4033-9151-a8a582044791 | }{1] | {1]} |
| 150  0f2aa51f-812e-4957-a39f-84085b994c19 | interval | intervalle |
| 152  8deb7dfa-9065-4372-8f38-8dbe7685bf77 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 153  2df87174-01b1-496e-b222-6da00e5e890f | V1, V2 | V1, V2 |
| 154  692a9c07-f2ee-4f42-bda5-2471f3acb6c4 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] / [5}thumbnails{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] / [5}vignettes{4] |
| 155  c77c2f31-26f1-42f5-950a-8b6d9a87afdd | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 156  6a05b2ad-d46b-464a-8f6f-6262e38cbeb2 | All | Tous |
| 157  d542d1ab-a7fd-4d40-95ae-bb73382963f1 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 158  c163db7a-746a-4841-a703-3c3e67f24701 | 60 | 60 |
| 159  9d99d780-59a1-4a32-9ce0-db24ba117d98 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 160  599a2cae-7397-4ce2-8e35-45bea74b6d54 | Take thumbnails at an even interval, in seconds. | Prenez des vignettes à un intervalle pair, en secondes. |
| 161  b5fb122a-954a-49b3-9706-a8037b252a8d | Zencoder will return one thumbnail for every N seconds of the file. | Zencoder renverra une vignette toutes les N secondes du fichier. |
| 162  9412b125-ef90-4715-9af6-fee78efbbef7 | So if you choose an interval of 60, and your input file is 12 minutes long, you’ll get back 12 thumbnails, each one on the minute. | Donc, si vous choisissez un intervalle de 60 et que votre fichier d'entrée dure 12 minutes, vous obtiendrez 12 miniatures, chacune à la minute. |
| 163  38053684-1beb-4460-b836-46c907d93c1a | [1}\{ | \{[1} |
| 164  201b4c58-6c29-4898-9179-3f0d740f9ba8 | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 165  0258bb90-910b-427d-9f7d-69ac11251bc6 | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 166  c4bc605d-24e7-4f36-922e-7367912110fa | \{ | \{ |
| 167  f483cfc7-343f-43fe-bff2-54547729b797 | "thumbnails": \{ | "thumbnails": \{ |
| 168  033c350d-04be-4417-8a28-9427a74af43c | "interval": | "interval": |
| 169  2d0e18c9-f78e-4a4b-8b7b-45cbdf36a30f | 60 | 60 |
| 170  91f4f3d9-bb70-46d3-be7f-714617ede68a | } | } |
| 171  5c315ee1-6c6e-442f-a8e8-a679f8e67c25 | } | } |
| 172  a1fe9eaf-b8ed-4466-ac3c-a63e9a005fb4 | ] | ] |
| 173  8e26d846-b972-4816-81f2-01b5ed01e705 | }{1] | {1]} |
| 174  d8203db2-70ae-4708-ae23-2ac44d5294e9 | [1}See Also:{2] [3}interval\_in\_frames{4] | [1}Voir également:{2] [3}interval\_in\_frames{4] |
| 175  eb92093b-65eb-474b-a38a-e2d3e672fff0 | interval\_in\_frames | interval\_in\_frames |
| 177  c35ba1e0-4aae-427b-a59a-976b22eb91c0 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 178  491d2992-27fe-49b9-91b7-48eeedb53214 | V1, V2 | V1, V2 |
| 179  d7cdb4bd-8124-4ccf-a64b-30c65de29b62 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] / [5}thumbnails{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] / [5}vignettes{4] |
| 180  71fdc4f5-a7c8-4f72-bc4c-0f17326a9b86 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 181  7d632965-d0db-42e2-b9d2-918be057c47d | All | Tous |
| 182  e9acd7ce-8571-439c-be72-7408f20da45f | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 183  4114b02f-8b05-46cf-9931-5b2acd77f1a3 | 120 | 120 |
| 184  9481769b-d5df-4b47-844f-b4454c9694e4 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 185  6b97005f-0a02-4206-9201-da1c787c80be | Take thumbnails at an even interval, in frames. | Prenez des vignettes à un intervalle pair, en images. |
| 186  d6b1688b-b9b6-4289-8322-e387d0d48bda | Zencoder will return one thumbnail for every N frames of the file. | Zencoder renverra une vignette pour toutes les N images du fichier. |
| 187  25c34562-502c-487a-8478-fdbb2fc7bc3e | So if you choose an interval of 120, and your input file is 29.97 frames per second, you’ll get back thumbnails for approximately every 4 seconds. | Donc, si vous choisissez un intervalle de 120 et que votre fichier d'entrée est de 29,97 images par seconde, vous obtiendrez des miniatures toutes les 4 secondes environ. |
| 188  59ae29f9-f249-4327-93a3-1a61b5b57e10 | [1}\{ | \{[1} |
| 189  e173eb45-11a3-43a2-af75-9671c6d1eb8c | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 190  71a1b643-fbfa-4986-a70c-c35aed059363 | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 191  fe5a8627-3469-485d-ac41-9f9576dbf24b | \{ | \{ |
| 192  999fe347-d5cf-4c9a-9f57-4ad9406763f5 | "thumbnails": \{ | "thumbnails": \{ |
| 193  2cfbd097-bd12-4ce5-bd1c-f2c68827584a | "interval\_in\_frames": | "interval\_in\_frames": |
| 194  5f6d966a-0bfb-4fc3-b31b-236841b11580 | 120 | 120 |
| 195  ef757c81-7d4d-48cb-bb11-d39577d7f078 | } | } |
| 196  1d2b625e-0edb-4d2e-80d0-87aedf5e5eaf | } | } |
| 197  b54015e7-bbee-4d86-9033-6bf6933f7aff | ] | ] |
| 198  0de89930-128d-483d-87bf-49b7138e445a | }{1] | {1]} |
| 199  1ff936a6-ac44-4337-8400-76caa77c0355 | [1}See Also:{2] [3}interval{4] | [1}Voir également:{2] [3}intervalle{4] |
| 200  10100eaa-1799-4e2f-99b1-6781bf3495a6 | times | temps |
| 202  ac55307e-a85b-4bad-b42d-e4173d6ff176 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 203  b416be31-4b2f-4d73-bd17-f0777f08016e | V1, V2 | V1, V2 |
| 204  874461a5-dfa1-46ba-ad1e-b58af3a0441d | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] / [5}thumbnails{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] / [5}vignettes{4] |
| 205  abdea986-2dbd-47aa-b06d-9383b9586d54 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 206  cab598a6-7c64-453d-bdb3-9c6da81e981b | All | Tous |
| 207  dc9c3909-1428-411b-b253-21c9cee45fb5 | [1}Example:{2] \[0, 30, 60, 90] | [1}Exemple:{2] \[0, 30, 60, 90] |
| 208  69925707-ba01-4d20-bc41-e440f0f4b090 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 209  6b1a52ad-1c10-401a-9f63-bc065cf99df4 | An array of times, in seconds, at which to grab a thumbnail. | Tableau de temps, en secondes, auquel saisir une vignette. |
| 210  cb9a3293-a38b-4018-9f03-0c55becec033 | Decimals are valid. | Les décimales sont valides. |
| 211  1e5d8f4a-5ad3-4465-8dea-7361f6037967 | So setting times to \[12.5, 25] would grab two thumbnails, one at 12.5 seconds, and one at 25 seconds. | Ainsi, régler les heures sur \[12,5, 25] saisirait deux vignettes, une à 12,5 secondes et une à 25 secondes. |
| 212  ea025dd6-5c4e-4f62-9847-db796d3c9848 | This value must be an array of non-negative numbers. | Cette valeur doit être un tableau de nombres non négatifs. |
| 213  7995fd14-3d37-4c69-9afc-f9e3afa75e99 | [1}\{ | \{[1} |
| 214  5096262f-2b7a-4a5f-a4fc-1b6acbab5100 | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 215  7afb3769-6b8f-4409-9caf-ac0a5f4f6bd4 | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 216  6cc14e3c-0dff-4aca-9587-789431abf871 | \{ | \{ |
| 217  09aaadc1-5bc2-4870-aec7-73b65e87c81b | "thumbnails": \{ | "thumbnails": \{ |
| 218  5a5d9f22-1797-4fb0-beb6-83341e376ce5 | "times": \[0, 30, 60, 90] | "times": \[0, 30, 60, 90] |
| 219  5f5ffa81-90fe-437f-91ee-228dc1706d98 | } | } |
| 220  4ad2a1be-0633-4fe9-b368-f4f855f97c1e | } | } |
| 221  d395d4a1-f026-49c0-a44c-24ebdc4e6126 | ] | ] |
| 222  89ebbcb5-b6c0-4ff9-b17b-a875149fa26d | }{1] | {1]} |
| 223  71d8f933-ae40-4ccf-bff3-8a41f434e738 | aspect\_mode | aspect\_mode |
| 225  4b86b291-ce60-40ae-886a-17e590939cc5 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 226  3342453f-2300-456e-8862-263b7fd5f567 | V1, V2 | V1, V2 |
| 227  27de13cc-33b1-4628-83b2-3a39d5a6fd7b | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] / [5}thumbnails{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] / [5}vignettes{4] |
| 228  b1283199-eec7-4730-9fa4-5a0be05e4402 | [1}Default:{2] preserve | [1}Default:{2] preserve |
| 229  b42a31e8-2a72-4b13-9faa-79947f152918 | [1}Valid Values:{2] preserve, stretch, crop, or pad | [1}Valid Values:{2] preserve, stretch, crop, or pad |
| 230  146d0ca2-e4a7-4669-801e-2e11d57dc145 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 231  81c200ac-367b-4831-8eb5-5f6578139e94 | All | Tous |
| 232  4414fe20-8de1-4dd6-a8f8-350ee50627c7 | [1}Example:{2] pad | [1}Exemple:{2] tampon |
| 233  93369871-ec1f-450f-9b20-735202126028 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 234  2142ce9f-07ee-4a49-ad6e-5c47ad05c4e7 | The aspect mode to use when creating thumbnails. | Le mode d'aspect à utiliser lors de la création de vignettes. |
| 235  fe0af860-c034-4b5a-bb4a-6d6d372879e9 | [1}preserve{2]: | [1}preserve{2]: |
| 236  29862af6-2c3c-4df1-b587-2805790de628 | By default, Zencoder will preserve the aspect ratio of the output video file, so if you submit widescreen content and ask for standard resolution, the thumbnail file will keep the widescreen aspect ratio, and will fit within the requested size. | Par défaut, Zencoder conservera le rapport hauteur / largeur du fichier vidéo de sortie, donc si vous soumettez un contenu grand écran et demandez une résolution standard, le fichier miniature conservera le rapport hauteur / largeur grand écran et s'adaptera à la taille demandée. |
| 237  8168fa38-29aa-4551-b46d-28cd30d26763 | [1}stretch{2]: | [1}stretch{2]: |
| 238  17e1eaa0-dc4c-4dd7-a0c0-daffe77119a7 | When the aspect mode is "stretch", the thumbnail will exactly match the requested width and height, even if it distorts the image. | Lorsque le mode d'aspect est «étirer», la vignette correspondra exactement à la largeur et à la hauteur demandées, même si elle déforme l'image. |
| 239  6500a6ac-8230-4c09-bc5c-e66787aa0b3c | [1}crop{2]: | [1}crop{2]: |
| 240  0559b7d9-ec12-4480-9fca-f583bcdeed51 | This option tells Zencoder to "zoom in" to the thumbnail to match the requested size, by cropping pixels from the top/bottom or left/right. | Cette option indique à Zencoder de "zoomer" sur la vignette pour qu'elle corresponde à la taille demandée, en recadrant les pixels de haut / bas ou de gauche / droite. |
| 241  b5a80c79-5fe6-43f3-89b2-74348fbfb354 | [1}pad{2]: | [1}pad{2]: |
| 242  5a798b37-2ab6-45a5-b7c6-7e627297efa3 | The pad option tells Zencoder to letterbox the thumbnail to match the requested frame size. | L'option pad indique à Zencoder de boîte aux lettres la vignette correspondant à la taille d'image demandée. |
| 243  87c12c17-5c14-4e02-afff-182dabb78db6 | Use this option to maintain the aspect ratio of the output video, but always get thumbnails of the same size. | Utilisez cette option pour conserver le rapport hauteur / largeur de la vidéo de sortie, mais obtenez toujours des miniatures de la même taille. |
| 244  732a42d7-f6e3-441b-9e68-87df62c07d09 | [1}Note:{2] | [1}Note :{2] |
| 245  e254c6f1-38cd-4593-9cf9-dfea80abdeee | Due to the constraints of video scaling algorithms the dimensions of the thumbnails will be an even number. | En raison des contraintes des algorithmes de mise à l'échelle vidéo, les dimensions des vignettes seront un nombre pair. |
| 246  2ee378bf-0bde-47ee-9f0a-cb51b570d489 | If you request thumbnails at 100x75, for example, you will get thumbnails that are 100x74. | Si vous demandez des miniatures de 100x75, par exemple, vous obtiendrez des miniatures de 100x74. |
| 247  7aef1782-3d40-469e-a1e4-f1500db26cda | [1}\{ | \{[1} |
| 248  70bd64eb-1860-4409-8f83-d32ee5f2b4e7 | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 249  1df82b90-0c54-487d-ae8e-781f70cf4372 | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 250  c16f2d68-887a-46d2-a055-ec126f9504d5 | \{ | \{ |
| 251  e979942c-5631-4bd1-a978-a75fbef578e6 | "thumbnails": \{ | "thumbnails": \{ |
| 252  e8b37892-03af-4b61-88fc-64a76415b5ef | "aspect\_mode": "pad", | "aspect\_mode": "pad", |
| 253  e470e0e8-f707-4998-92f2-1c00f7b36004 | "width": | "width": |
| 254  e312c9dc-992e-4860-a636-78cf978c5ea0 | 200, | 200, |
| 255  54211d46-8431-4f92-a4a0-bba3121400e6 | "height": | "height": |
| 256  bde11dbb-4fa9-4810-a638-1355807957ea | 200 | 200 |
| 257  b349281a-8b28-437f-83a6-00279e264c4d | } | } |
| 258  0b609d08-5756-4faa-9f46-dead8466cc78 | } | } |
| 259  96cfe26d-9bda-41f3-a09e-838add291509 | ] | ] |
| 260  3b5ff6d0-136d-4037-8281-c45b1cf4576c | }{1] | {1]} |
| 261  6bc04fb8-b5e3-4d1e-8651-95010e65b133 | [1}See Also:{2] [3}size{4], [5}width{4], and [7}height{4] | [1}Voir également:{2] [3}Taille{4] , [5}largeur{4] , et [7}la taille{4] |
| 262  4b1d6154-706b-490f-9189-53cef0008702 | size | size |
| 264  56338e6c-c389-4f7c-8a6c-5fec465912fb | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 265  1cb7dadd-0e87-4d39-a96d-107c58c5ca80 | V1, V2 | V1, V2 |
| 266  039719f3-444b-4968-acb4-a353d7552562 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] / [5}thumbnails{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] / [5}vignettes{4] |
| 267  1a98c928-08b4-409c-9a29-a8448f8ceb58 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 268  06f9bfb9-575c-4972-b3c0-b229dc25b2b6 | All | Tous |
| 269  103265a6-2336-4b5f-8788-98c07a46e5f2 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 270  6069d5f6-365d-4b4f-ae19-68c2ab25a650 | 400x300 | 400 x 300 |
| 271  e5369439-9315-4cd0-932f-343a3c0ff444 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 272  bdf48d2f-1548-4f49-a98c-28d81eee860f | A target resolution for the thumbnails, like "160×120″. | Une résolution cible pour les vignettes, comme "160 × 120". |
| 273  416e04b8-1878-4d39-830b-a40e3926d24f | If no size is provided, thumbnails will be the same size as the output video. | Si aucune taille n'est fournie, les miniatures auront la même taille que la vidéo de sortie. |
| 274  b102e81c-5329-4149-99c4-8b1bf560106f | By default, we will preserve aspect ratio, so if the aspect ratio of this size parameter does not match the aspect ratio of the movie, the resulting file may not exactly match this size. | Par défaut, nous conserverons le rapport hauteur / largeur, donc si le rapport hauteur / largeur de ce paramètre de taille ne correspond pas au rapport hauteur / largeur du film, le fichier résultant peut ne pas correspondre exactement à cette taille. |
| 275  50c591f0-52ed-4872-be7b-ef75190a2a58 | If Stretch is set to true for the corresponding output file, then this thumbnail will also be stretched to fill the resolution. | Si Stretch est défini sur true pour le fichier de sortie correspondant, cette vignette sera également étirée pour remplir la résolution. |
| 276  3ba087c5-1c48-400f-913f-cd36ce3a1ddf | [1}\{ | \{[1} |
| 277  79260f36-e3ff-415c-af6f-0801364f58dc | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 278  6dfc9889-5628-4fdc-a496-1983d4e40de1 | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 279  31ea1b45-eca3-41f0-bf7e-734cbf30cba1 | \{ | \{ |
| 280  edfcb9dd-5a1e-4704-b2fd-bbef8484f581 | "thumbnails": \{ | "thumbnails": \{ |
| 281  b417d2fd-e080-47a4-84c8-12e1e95d08d2 | "size": | "size": |
| 282  361c52bb-7cc8-492b-91e3-9547e40e8a7e | "400x300" | "400 x 300" |
| 283  2ebe43e5-22f7-4bd7-883a-8389ae4726fc | } | } |
| 284  bcc5fc94-2056-4d82-800a-e4363f6b47eb | } | } |
| 285  6ef78ef9-f3aa-4de5-ad89-d043f87a3532 | ] | ] |
| 286  f16ad128-7197-44df-972e-b9ba159fe93e | }{1] | {1]} |
| 287  9fc140d3-d73d-44f5-90c6-d304752fbfc8 | [1}See Also:{2] [3}width{4], [5}height{4], and [7}aspect\_mode{4] | [1}Voir également:{2] [3}largeur{4] , [5}la taille{4] , et [7}aspect\_mode{4] |
| 288  db930551-b486-4025-a931-b5de7c6a87fb | width | largeur |
| 290  0de6f0e0-5b40-4a97-9696-59fdf3cdc14d | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 291  d90f05bc-e179-4865-bbae-136579585796 | V1, V2 | V1, V2 |
| 292  71ba0bc9-2e64-4d9a-8d0d-f00f2fb96e42 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] / [5}thumbnails{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] / [5}vignettes{4] |
| 293  fbf15eb6-b46d-4044-aed2-4dd3cd128d6a | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 294  618752a0-d49e-45e0-9ae7-4e9cfc41af5d | A positive integer | Un entier positif |
| 295  ca55a637-92ef-4eeb-93b7-8580895ae01a | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 296  9ca641b7-2290-416b-9f29-9b5aa57ac1d0 | All | Tous |
| 297  120af3a2-ba8b-4e31-b883-780ae1c6b587 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 298  e999d160-f3fa-4fb0-af63-671e7624bab3 | 640 | 640 |
| 299  1f2147c3-1f7c-448b-8e66-75720388727e | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 300  908c39d1-9d7c-45b1-8ad0-7babd0518ad3 | Thumbnail width. | Largeur de la vignette. |
| 301  748912d1-a1ea-4231-a0a3-2d21d3a99af7 | If no width is supplied, we will use the output file width, or scale to [1}size{2] or [3}height{2] setting. | Si aucune largeur n'est fournie, nous utiliserons la largeur du fichier de sortie ou l'échelle à [1}Taille{2] ou [3}la taille{2] réglage. |
| 302  95110175-8053-4a60-a234-482a6e54e3a6 | Note that [1}size{2] takes priority over either [3}width{2] and [5}height{2]. | Notez que [1}Taille{2] a priorité sur soit [3}largeur{2] et [5}la taille{2]. |
| 303  a3f837f2-e52c-447c-8d70-39380cab8d07 | [1}\{ | \{[1} |
| 304  2925406c-7d14-4013-b74f-40b2847d40c7 | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 305  c63ec4a5-e005-44a0-8d33-e236c4f7203f | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 306  ea412b77-7cf1-4c85-a90a-0f577dddcfc5 | \{ | \{ |
| 307  7f4bd95c-e31d-4e00-910c-952966629ea1 | "thumbnails": \{ | "thumbnails": \{ |
| 308  0f954e49-c0ee-4a54-ab31-ac8e14181860 | "width": | "width": |
| 309  a0a663f0-7bb7-4803-bb85-82a0958d0476 | 640 | 640 |
| 310  aa61af40-1b46-4672-a1b9-7a9eb1adbace | } | } |
| 311  585dcac0-9d5a-48a6-9c97-0a0af641a483 | } | } |
| 312  849cb136-ed21-4c7c-b455-1c1b97542a05 | ] | ] |
| 313  21bbca04-6843-4b13-a198-cbbac9b8128f | }{1] | {1]} |
| 314  dbda7ea2-6ab6-4f92-9e64-d6ed1795e2bd | [1}See Also:{2] [3}size{4], [5}height{4], and [7}aspect\_mode{4] | [1}Voir également:{2] [3}Taille{4] , [5}la taille{4] , et [7}aspect\_mode{4] |
| 315  09cc6a96-c389-4b63-865c-01b8895a1332 | height | hauteur |
| 317  e6313a5f-e9d7-433c-a7ab-ff2c0f68dcce | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 318  f345bae9-4e2b-44a9-87c7-8cf78dc06616 | V1, V2 | V1, V2 |
| 319  75ee8eb9-2892-4592-afda-8e94f0fb5019 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] / [5}thumbnails{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] / [5}vignettes{4] |
| 320  c7fee4b1-ddae-4977-ad78-fd837fabafcd | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 321  9549af65-2b13-4486-81b9-29ee94b53d0b | A positive integer | Un entier positif |
| 322  ad5ef7d3-b456-4e1c-b60f-77d2ed8aa89e | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 323  1d0e95f0-0e03-47be-bcc9-fa298d5111e5 | All | Tous |
| 324  cb129852-2d12-46be-a32b-e083f5fd1aa6 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 325  0644e5dc-6759-48c0-8a89-a2845dc74c68 | 480 | 480 |
| 326  a80c064a-55ba-4faa-8f5e-3a46aad4998b | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 327  3944f5af-73d1-4a57-b11c-1f2c443888d2 | Thumbnail height. | Hauteur de la vignette. |
| 328  acaec706-7edc-4260-90bd-40f02f1a7214 | If no height is supplied, we will use the output file height, or scale to [1}size{2] or [3}width{2] setting. | Si aucune hauteur n'est fournie, nous utiliserons la hauteur du fichier de sortie ou l'échelle à [1}Taille{2] ou [3}largeur{2] réglage. |
| 329  d6a426a2-2535-45ca-9613-da0800481ae1 | Note that [1}size{2] takes priority over either [3}width{2] and [5}height{2]. | Notez que [1}Taille{2] a priorité sur soit [3}largeur{2] et [5}la taille{2]. |
| 330  a8305742-7229-4350-9911-196c667497c5 | [1}\{ | \{[1} |
| 331  16430f98-721d-4f49-8846-d74dd5c40152 | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 332  742b61af-bf1e-44bf-b8de-bcc3f611a074 | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 333  e9d61a55-1062-49ca-ae0f-dd1559ab788b | \{ | \{ |
| 334  a4b04e9d-71b4-48ec-a26d-b3b9fbfe6b6e | "thumbnails": \{ | "thumbnails": \{ |
| 335  e9d0b804-d3c6-4479-a81d-f816f5b4dfdd | "height": | "height": |
| 336  93d77045-74f7-4975-b76d-e3b531f54efb | 480 | 480 |
| 337  3a62afab-cc75-4aa1-a83f-2788084ea803 | } | } |
| 338  585af6c6-ecf5-45e1-9cd1-97d55fda1265 | } | } |
| 339  fbe0517c-b353-44bb-a5f2-0d2cc48646fa | ] | ] |
| 340  ffdc12ee-bdab-461a-b5e6-cc7b19a12f68 | }{1] | {1]} |
| 341  18f13fcd-4c20-46b9-9797-9e9e101cccf0 | [1}See Also:{2] [3}size{4], [5}width{4], and [7}aspect\_mode{4] | [1}Voir également:{2] [3}Taille{4] , [5}largeur{4] , et [7}aspect\_mode{4] |
| 342  d7911424-d2f9-4529-b9b8-feaebf248751 | base\_url | base\_url |
| 344  d99ed485-9470-486d-9437-01b8aa944497 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 345  72d23da5-be02-4858-a97d-dc89afeeef70 | V1, V2 | V1, V2 |
| 346  b0fe5714-b629-46d6-8309-feafd53edb7b | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] / [5}thumbnails{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] / [5}vignettes{4] |
| 347  08efbaf6-8cfa-4950-8733-355d4e933fcf | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 348  f4e54c2f-5123-48f7-bd4c-674149c27fc4 | A valid S3, Cloud Files, GCS, FTP, FTPS, or SFTP URL, minus filename. | Une URL S3, Cloud Files, GCS, FTP, FTPS ou SFTP valide, moins le nom de fichier. |
| 349  ffe3def7-9794-4f4f-93b4-4e0789821011 | Format: s3://\[bucket name]/\[path] or ftp://\[user]:\[password]@\[ftp.url]/\[path] | Format: s3: // \[nom du compartiment] / \[chemin] ou ftp: // \[utilisateur]: \[mot de passe] @ \[ftp.url] / \[chemin] |
| 350  4de635d0-8f8e-46dd-a869-152bc2dc756e | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 351  499bca23-f706-476f-9aa7-6f749c96a461 | All | Tous |
| 352  a9772b23-958d-47fe-b422-db42ac4fde08 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 353  7bc8f5e6-0219-434e-9edb-f4138e28386f | s3://my-output-bucket/ | s3: // mon-compartiment-de-sortie / |
| 354  e8dda013-a8f1-4089-886a-9802d5cf40ba | cf://username:api\_key@container/path/ | cf: // nom d'utilisateur: api\_key @ container / path / |
| 355  da11969f-aca0-4b05-9c9e-939fb0083057 | ftp://user:password@ftp.example.com/path/to | ftp: // utilisateur: password@ftp.example.com/path/to |
| 356  25dffa26-a504-401b-9285-be6aae75b92e | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 357  cf58884d-bd17-45ba-8f09-92309fe5d7b8 | An output destination for thumbnails. | Une destination de sortie pour les miniatures. |
| 358  738c664d-954b-4a87-9802-f29026033007 | If base\_url is blank, we will store thumbnails in our Zencoder S3 bucket. | Si base\_url est vide, nous stockerons les vignettes dans notre compartiment Zencoder S3. |
| 359  f25d8380-92e4-4234-a8a1-7752fe3e4e5f | Files stored in the Zencoder S3 bucket will be available after 24 hours. | Les fichiers stockés dans le compartiment Zencoder S3 seront disponibles après 24 heures. |
| 360  275496e6-90ff-491e-a58f-d85abb7640cf | Note that the filenames are not unique between outputs (e.g. frame\_0000.png), so the destination should be a unique directory or key prefix to avoid overwriting files. | Notez que les noms de fichiers ne sont pas uniques entre les sorties (par exemple frame\_0000.png), donc la destination doit être un répertoire ou un préfixe de clé unique pour éviter d'écraser les fichiers. |
| 361  30feee04-f1ca-41f3-85f6-ef2b31758454 | [1}FTP users{2]: we try to write from the root of your server, so use an absolute path for your URL to ensure that we can write to your server successfully. | [1}Utilisateurs FTP{2] : nous essayons d'écrire à partir de la racine de votre serveur, utilisez donc un chemin absolu pour votre URL afin de nous assurer que nous pouvons écrire sur votre serveur avec succès. |
| 362  bb95111a-6283-48b9-b086-c2796a6c6db3 | [1}Notes on Credentials:{2] | [1}Remarques sur les informations d'identification:{2] |
| 363  67c8a819-909a-49db-bc0d-dbbf02bb1db8 | If you provide credentials via base\_url they will be present in the urls appearing in requests to the [1}job details{2], [3}output details{2], etc. | Si vous fournissez des informations d'identification via base\_url, elles seront présentes dans les URL apparaissant dans les requêtes adressées au [1}détails du poste{2] , [3}détails de sortie{2] , etc. |
| 364  e577d42a-1504-4b29-a5c6-1e10d48718fd | If [1}credentials{2] are stored with Zencoder they will not appear in urls in those responses. | Si [1}identifiants{2] sont stockés avec Zencoder, ils n'apparaîtront pas dans les URL de ces réponses. |
| 365  36438258-d585-409d-aa1f-029bc8bffa07 | [1}\{ | \{[1} |
| 366  99cb30d2-6305-40b8-be39-eada491d0f6e | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 367  7cc936a2-0c67-495c-a7f3-3d0bd54493af | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 368  e2d10d3e-6b1a-4b43-9c3d-7d4e340a8f43 | \{ | \{ |
| 369  c66c58b5-99e5-4cf9-affa-b1b69abd8b0b | "thumbnails": \{ | "thumbnails": \{ |
| 370  032eecdc-e440-430e-9b06-fac66fc0d8a1 | "base\_url": "s3://my-output-bucket/" | "base\_url": "s3: // mon-compartiment-de-sortie /" |
| 371  f957dfb2-e7b7-4a69-9a89-68e962b3877a | } | } |
| 372  67759d0a-044c-443c-85c7-c944a40705f8 | } | } |
| 373  051a5921-ea90-4b61-9d77-f35eaeb0d009 | ] | ] |
| 374  8ec6760b-3820-4a0b-9a24-bb42490a3f5f | }{1] | {1]} |
| 375  d19b1ab5-a8ce-44bc-b555-4510f0cff6e5 | [1}See Also:{2] [3}prefix{4] and [5}filename{4] | [1}Voir également:{2] [3}préfixe{4] et [5}nom de fichier{4] |
| 376  01eb0c36-ade8-44ff-b3f1-c083142be592 | prefix | préfixe |
| 378  9908b66b-40e9-4543-979a-ee422cad7906 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 379  9b28d760-af5d-4e64-859b-760cef917402 | V1, V2 | V1, V2 |
| 380  379ea943-f58b-41bf-bac4-d2bc12efa98e | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] / [5}thumbnails{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] / [5}vignettes{4] |
| 381  7448adeb-1d12-4a06-8d81-d320e385e7d8 | [1}Default:{2] frame | [1}Défaut:{2] Cadre |
| 382  c6d245b8-0258-49a5-bf9b-5a24d4cac0b7 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 383  f0f26756-4acb-4a42-9526-0842887bf9b1 | All | Tous |
| 384  cad0a443-9498-459f-8d58-dae82c88de66 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 385  44b404ca-8a98-4537-8726-c618a78cfed3 | thumbs | les pouces |
| 386  0c670731-4fec-428d-9ed8-4ec3074abec4 | video\_thumbnails | vignettes vidéo |
| 387  ca395a70-7199-4cdf-bd48-e0b956ee7d1e | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 388  97caf502-413f-4b24-9a3c-8315b5a792ef | Thumbnail files will be exported with sequential filenames. | Les fichiers miniatures seront exportés avec des noms de fichiers séquentiels. |
| 389  aba91794-c112-4463-a4ee-8299088dfb71 | However, you may specify a custom prefix for the thumbnail files. | Cependant, vous pouvez spécifier un préfixe personnalisé pour les fichiers de vignettes. |
| 390  58538d1a-05f4-4464-a30e-a4162a420943 | If no prefix is specified we’ll use frame. | Si aucun préfixe n'est spécifié, nous utiliserons frame. |
| 391  78a314e2-dcd5-41c2-950b-a9b4cd5db790 | For example, if you use the prefix 'custom', the files exported would be named custom\_0000.png, custom\_0001.png, etc. | Par exemple, si vous utilisez le préfixe 'custom', les fichiers exportés seront nommés custom\_0000.png, custom\_0001.png, etc. |
| 392  545b9020-460d-4d0f-b753-49820b487a10 | Without a custom prefix they would be named frame\_0000.png, frame\_0001.png, etc. | Sans un préfixe personnalisé, ils seraient nommés frame\_0000.png, frame\_0001.png, etc. |
| 393  d765cbb9-b34f-4c09-9605-ed6359aa2946 | [1}\{ | \{[1} |
| 394  ab0cb34d-53b1-4aed-922f-088d750d2a1a | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 395  e1d39b42-9733-4699-9d73-532bc75b5afc | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 396  7f7cacf3-8dd1-44f3-86ad-d5a0122a2c61 | \{ | \{ |
| 397  29d929b8-f88e-4961-8b0c-08a0d204f276 | "thumbnails": \{ | "thumbnails": \{ |
| 398  6fb91d22-fe29-4a6b-a690-4cb15aa1cfff | "prefix": "thumbs" | "prefix": "thumbs" |
| 399  41348035-0c1a-4419-8f50-d1c8fe0b72ea | } | } |
| 400  6672fd9d-e4a9-4213-889f-3850c58f25f4 | } | } |
| 401  c926bd1b-c6e1-459e-8833-83bf8b430cce | ] | ] |
| 402  dba32785-f7f8-4e04-af17-e2f543bcbd19 | }{1] | {1]} |
| 403  42f65a99-63c7-4947-a304-46171e25e715 | [1}See Also:{2] [3}base\_url{4] and [5}filename{4] | [1}Voir également:{2] [3}base\_url{4] et [5}nom de fichier{4] |
| 404  f4d26070-e0b3-48c9-ba20-0026e00b83ae | filename | filename |
| 406  7b43097f-bd57-4c42-83ca-864f4541e0ee | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 407  294e4de0-62aa-4cdf-bb72-12f97c07e202 | V1, V2 | V1, V2 |
| 408  c4a91dc5-6237-4554-899a-e647227751bc | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] / [5}thumbnails{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] / [5}vignettes{4] |
| 409  5019fea3-a3cc-45ce-8118-5707f5b1f51f | [1}Default:{2] frame | [1}Défaut:{2] Cadre |
| 410  9f189784-df08-4a85-ab03-0201a41c7a21 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 411  62b97b27-2ec5-490c-8733-47027d251918 | All | Tous |
| 412  d7b1a2ad-7684-457e-990f-a3c5112af623 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 413  dfc76a09-2f4f-4296-b6c4-a73d6d1b64b2 | \{% raw %} | \{% raw %} |
| 414  56d19a9a-b273-4143-bd49-5bd6a626b89d | thumbnail\_\{\{number}} | miniature \_ \{\{number}} |
| 415  969f9f2d-4049-411b-a504-04fd49abe39d | \{\{number}}\_\{\{width}}x\{\{height}}-thumbnail | \{\{number}} \_ \{\{width}} x \{\{height}} - miniature |
| 416  2eef4716-5349-4014-bf73-50e548ff447d | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 417  ee547e0b-5163-4435-81fb-fd30aa569c6d | \{% endraw %} | \{% endraw %} |
| 418  fca25424-63a3-4cb3-a12e-8fce37987190 | Thumbnail files can be given a filename based on several attributes. | Les fichiers miniatures peuvent recevoir un nom de fichier basé sur plusieurs attributs. |
| 419  802eb12b-3229-4d6e-94e4-b8d06959811e | Attributes include number, padded-number, width, height, and size. | Les attributs incluent le nombre, le nombre rempli, la largeur, la hauteur et la taille. |
| 420  9904d5fd-c2a1-4763-a804-2f6e49b95559 | It is not necessary to add a file extension, as it will be added by Zencoder based on the “format” option. | Il n'est pas nécessaire d'ajouter une extension de fichier, car elle sera ajoutée par Zencoder en fonction de l'option «format». |
| 421  976e314e-62b0-488c-8778-e5c628b10e82 | number or padded-number must be used, all others are optional. padded-number uses 4 spots (0000, 0001, etc). | number ou padded-number doit être utilisé, tous les autres sont facultatifs. padded-number utilise 4 points (0000, 0001, etc.). |
| 422  a011d3c9-c12f-4677-ba7b-a0737bf5ff7b | height, width, and size will be based on the actual size of the generated thumbnail. | la hauteur, la largeur et la taille seront basées sur la taille réelle de la vignette générée. |
| 423  65c9cdce-8e45-4e77-a5db-c5053562d1b2 | Example: [1}\{\{number}}\_\{\{width}}x\{\{height}}-thumbnail{2] | Exemple: [1}\{\{number}} \_ \{\{width}} x \{\{height}} - miniature{2] |
| 424  063c6d0d-d668-4725-bc89-3f33417fe0ee | Valid characters include letters, numbers, dashes, underscores, and the interpolated values. | Les caractères valides incluent les lettres, les chiffres, les tirets, les traits de soulignement et les valeurs interpolées. |
| 425  dd8a493b-30ed-4a06-b1a8-bf06941e1b23 | Note that special characters are not supported in filenames, even if they are URL-encoded. | Notez que les caractères spéciaux ne sont pas pris en charge dans les noms de fichiers, même s'ils sont encodés en URL. |
| 426  e6e894d6-8da5-458b-a28a-59d8f17014cd | [1}Note{2]: | [1}Remarque{2] : |
| 427  0e399f38-195b-497e-9831-e48da73e86e8 | If you specify a filename, any specified [1}prefix{2] will be ignored. | Si vous spécifiez un nom de fichier, tout [1}préfixe{2] sera ignoré. |
| 428  744bcef0-ffeb-4a3b-909e-da13ab910450 | [1}\{ | \{[1} |
| 429  35fb8815-f069-4ece-b8aa-28573a7d8acc | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 430  a6fc0e97-6a4c-4925-a8fa-4cbca91d4fa9 | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 431  3abb41f4-468c-4c77-9d68-db3fbe98e476 | \{ | \{ |
| 432  dd040478-22ea-4b35-850e-a263a896ec17 | "thumbnails": \{ | "thumbnails": \{ |
| 433  a74a3234-18f9-46e9-a699-c2f41118bfac | "filename": "\{\{number}}\_\{\{width}}x\{\{height}}-thumbnail" | "filename": "\{\{number}}\_\{\{width}}x\{\{height}}-thumbnail" |
| 434  0727ec2a-024e-465a-bb95-356289a911db | } | } |
| 435  745dffd0-1ee2-4a85-8973-2d5aba79ae33 | } | } |
| 436  07453a52-82b2-42be-bf36-cf1f7a1097ca | ] | ] |
| 437  0612fa5f-2a8c-4107-8c8f-7d8ea96e0b0f | }{1] | {1]} |
| 438  63bd7889-75dd-463f-abc2-f53859b1e7bb | [1}See Also:{2] [3}base\_url{4] and [5}prefix{4] | [1}Voir également:{2] [3}base\_url{4] et [5}préfixe{4] |
| 439  464664ff-5abc-4fe6-96a1-9ddfccce2194 | public | publique |
| 441  3383e585-253a-4341-9fd6-d6f9eab2c82c | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 442  efa40d6c-82ef-49c3-8a86-f6614604afa1 | V1, V2 | V1, V2 |
| 443  9ea49359-fb7a-477a-8422-fec5566c7095 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] / [5}thumbnails{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] / [5}vignettes{4] |
| 444  6e69c1e1-c712-489e-b352-82b6a9dd503d | [1}Default:{2] false | [1}Défaut:{2] faux |
| 445  676be2bb-e138-41ca-ac87-78e4165edcfa | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Valeurs valides:{2] vrai ou faux |
| 446  a86a4f47-0538-4245-9c21-11a0bdb4cef4 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 447  1d35a941-9826-4e47-9f15-d739b192f5e1 | All | Tous |
| 448  e1cd3b9f-3f12-4dfa-bef0-ed5b4dc8d331 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 449  fe4e9f44-c75f-4b44-aac2-9797f8b18595 | The same as [1}public{2] for output files. | Le même que [1}Publique{2] pour les fichiers de sortie. |
| 450  5068bac2-77c8-4bb1-8fa5-7429f40bd372 | See [1}public{2] for full documentation of this option. | Voir [1}Publique{2] pour une documentation complète de cette option. |
| 451  d68960c9-f437-4ef7-81b8-fa5d960123aa | [1}\{ | \{[1} |
| 452  e335a9cf-21a3-460f-8b66-7671a97e8b62 | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 453  e5fe4ab3-941d-44f4-af71-5a391523b0d7 | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 454  fac9cc07-80a0-4475-bd86-12ce0552c2f3 | \{ | \{ |
| 455  0c9aa6fe-ff55-4713-a28a-f2f1af81e88b | "thumbnails": \{ | "thumbnails": \{ |
| 456  34965535-ab78-4577-8962-100639f0e7d9 | "number": | "number": |
| 457  e649cfc3-27b8-44fe-a525-6d71e55b41e8 | 10, | dix, |
| 458  f31e8f25-e482-4f57-8ddc-7d9605b89882 | "public": true | "public": true |
| 459  59f4c83a-6e7b-4348-9ecc-1272b936173d | } | } |
| 460  bd8eb067-3328-4990-b4f1-3f3fc9429d10 | } | } |
| 461  efa6ad03-1d17-43c1-9707-3377fd995c79 | ] | ] |
| 462  3be87997-54b4-43ea-87c4-2a264aad9c33 | }{1] | {1]} |
| 463  5b2e3ead-2156-4201-b195-615ee64ed2d5 | [1}See Also:{2] [3}access\_control{4] | [1}Voir également:{2] [3}contrôle d'accès{4] |
| 464  f46766aa-d602-4788-8eca-fca5cd2a92ea | access\_control | access\_control |
| 466  972dbf0b-c7b2-4b0d-ae82-9740b4a7bef0 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 467  0f12f20d-13b2-4310-8d84-7b81efcea012 | V1, V2 | V1, V2 |
| 468  76ff22fc-3609-46b3-8b3b-b4cae94cc89e | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] / [5}thumbnails{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] / [5}vignettes{4] |
| 469  e7367928-a61b-4c71-8319-ff7facfd8b63 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 470  204cc165-febd-45e8-978e-1d7868fd4297 | An array of hashes containing two settings: [1}grantee{2] and [3}permission{2]. | Un tableau de hachages contenant deux paramètres: [1}bénéficiaire{2] et [3}autorisation{2]. |
| 471  ec15270d-8525-4a73-9dd2-081195ca004a | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 472  49c5f15b-b83c-4ff2-84a3-bb96e39b9d78 | All | Tous |
| 473  d2678864-d2ae-44cd-8ac0-c4192993504f | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 474  401aa1a1-ee30-4afb-a82d-14e2a2823f13 | The same as [1}access\_control{2] for output files. | Le même que [1}contrôle d'accès{2] pour les fichiers de sortie. |
| 475  9a3a7546-4651-41c8-879d-75eb57b8bb6a | See [1}access\_control{2] for full documentation of this option. | Voir [1}contrôle d'accès{2] pour une documentation complète de cette option. |
| 476  5264267b-6f11-4613-92d4-1c9f356f543f | [1}\{ | \{[1} |
| 477  d6ca119e-315d-4b17-bed4-2455cfdb76af | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 478  a77f93c4-6f35-4494-afff-0398d11a0456 | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 479  4804c9d9-4ed4-4841-be8d-3d16ec62a5d5 | \{ | \{ |
| 480  ba498d8d-6540-4def-bca4-7a240571008f | "thumbnails": \{ | "thumbnails": \{ |
| 481  195d2b66-80e4-4a68-8980-6909436e2ff7 | "access\_control": \[ | "access\_control": \[ |
| 482  49710dff-dfb3-4ba2-98ca-c5614f0dac6b | \{ | \{ |
| 483  08ff6212-3060-4607-9912-0f9ec0f30b7b | "permission": | "permission": |
| 484  e52e148c-6851-40ea-8bc7-39b55b56d45e | "READ", | "READ", |
| 485  248be3ee-8b20-4c6c-b5a1-0feaba1e9c90 | "grantee": "someone@example.com" | "grantee": "someone@example.com" |
| 486  ee374721-3a3e-411d-9e7a-a127adb8a61a | } | } |
| 487  c58807f8-0426-41c4-9da6-b594e3c12692 | ] | ] |
| 488  fad31605-02f9-4856-a3f7-9168756e18be | } | } |
| 489  5a4d3cc7-6690-4c35-a71f-b1dd0ca465cf | } | } |
| 490  e0ff8824-baae-4a59-9b77-8e8ea94fa7d6 | ] | ] |
| 491  31f67a50-0e2c-4317-a261-41ca97519035 | }{1] | {1]} |
| 492  4aa5e32d-50af-44f7-a91f-605687dfdfda | [1}See Also:{2] [3}public{4], [5}grantee{4], and [7}permission{4] | [1}Voir également:{2] [3}Publique{4] , [5}bénéficiaire{4] , et [7}autorisation{4] |
| 493  9897caff-0855-4ebd-8850-9e35935fae05 | grantee | bénéficiaire |
| 495  48f0afb5-3294-4718-a89a-49f46d24f0ff | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 496  a3907d1f-e17c-463e-986a-255c17d5988e | V1, V2 | V1, V2 |
| 497  cc2bf559-5138-4795-85a5-ab85c1b71b1b | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] / [5}thumbnails{4] / [7}access\_control{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] / [5}vignettes{4] / [7}contrôle d'accès{4] |
| 498  1843533f-2e06-46bf-bf11-bcffa560e584 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 499  81ef451a-aa8c-4009-8b3b-ee3659495f35 | A valid S3 grantee (email, ID, or URI) | Un bénéficiaire S3 valide (e-mail, ID ou URI) |
| 500  5c85e7a7-dee0-46c5-a956-53e9dc9b24db | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 501  50ea3745-59cf-47a3-b1e6-005a3eace6d7 | All | Tous |
| 502  2b93e138-7a62-4fa4-bda9-2528557779f4 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 503  bccd8041-866f-42bb-b402-bec7f04742f4 | The same as [1}grantee{2] for output files. | Le même que [1}bénéficiaire{2] pour les fichiers de sortie. |
| 504  bda073d7-1682-4d6a-bcdc-e382bef4e792 | See [1}grantee{2] for full documentation of this option. | Voir [1}bénéficiaire{2] pour une documentation complète de cette option. |
| 505  ef76fad2-05dc-48c2-b89a-ec7a6a3a2c2e | [1}\{ | \{[1} |
| 506  cb5d1b38-d9dd-4e7e-bf46-52b8a828ab0e | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 507  faae0e89-a5e2-4a16-a221-e168663b4224 | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 508  b981e2f0-d762-405b-b2e7-514714d5c9f3 | \{ | \{ |
| 509  366cf6af-9779-4ec5-992b-bfbd420f8421 | "thumbnails": \{ | "thumbnails": \{ |
| 510  a26d7b3c-d475-4296-b798-a5e12cb832b1 | "access\_control": \[ | "access\_control": \[ |
| 511  f67402e6-7e81-4ef4-a4f0-238844398420 | \{ | \{ |
| 512  6ab9e488-ee48-4876-889c-27531cc5e501 | "permission": | "permission": |
| 513  aba38bb9-cddd-44ad-bac0-1eaca3b51553 | "FULL\_CONTROL", | "FULL\_CONTROL", |
| 514  66779a0d-b27f-409a-8729-2aab81bb10ca | "grantee": "cdc7931a9574b1055d5b76112021d0e9" | "grantee": "cdc7931a9574b1055d5b76112021d0e9" |
| 515  d90e7f5f-63aa-485a-93c3-f115a25280ce | } | } |
| 516  ad3dffbc-bbb9-4146-838f-cb3bb31c37a6 | ] | ] |
| 517  d062d6e0-f612-4fce-9dc5-c50292d6c919 | } | } |
| 518  8307b009-c475-4548-8eb6-6e9f8992a6af | } | } |
| 519  e0240114-dd10-475f-907e-dab67b64fd6d | ] | ] |
| 520  b748e89b-3769-436d-bc4c-6fc13c745f2a | }{1] | {1]} |
| 521  fc2be66d-3be8-449b-b5fc-c178730458e6 | [1}See Also:{2] [3}access\_control{4] and [5}permission{4] | [1}Voir également:{2] [3}contrôle d'accès{4] et [5}autorisation{4] |
| 522  4e712f3c-ed71-4d5d-987a-65202caf3fde | permission | autorisation |
| 524  b75927c0-e32e-4890-89e7-fdd3db452c88 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 525  82c2e0a5-fd2e-43c7-b7f4-2cb88aabddf7 | V1, V2 | V1, V2 |
| 526  c29ab3e8-3171-4af9-860a-fdb14797a878 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] / [5}thumbnails{4] / [7}access\_control{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] / [5}vignettes{4] / [7}contrôle d'accès{4] |
| 527  05701b5d-66af-420e-9fde-34bf9f497b69 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 528  19d29688-effd-4ad0-a4cc-0b4c2f163fc6 | A string or array of strings containing: | Une chaîne ou un tableau de chaînes contenant: |
| 529  0183f885-bc7f-41e0-a73d-fd01ef55125e | READ, READ\_ACP, WRITE\_ACP, or FULL\_CONTROL | READ, READ\_ACP, WRITE\_ACP ou FULL\_CONTROL |
| 530  e47dc41a-ed90-4d68-a89e-4d2604ec15de | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 531  f5c6d3f7-3b81-4412-b0e8-4c7f88726b14 | All | Tous |
| 532  faa71b64-b02b-47fe-b1e5-ba1356d7f721 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 533  782eb4cd-8dd1-4188-88af-c7fac79b5dd5 | The same as [1}permission{2] for output files. | Le même que [1}autorisation{2] pour les fichiers de sortie. |
| 534  d640509b-8338-4c2c-9f55-0f5682fe6036 | See [1}permission{2] for full documentation of this option. | Voir [1}autorisation{2] pour une documentation complète de cette option. |
| 535  f1081d69-5484-43c1-851b-17f641f2858b | [1}\{ | \{[1} |
| 536  aad3cbb4-5cdb-40df-9ede-7be03d8b2179 | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 537  4bb1e901-9dc2-43f8-94f7-a8d1499f6a40 | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 538  0c5af333-e179-43cf-bcde-bb42bf427733 | \{ | \{ |
| 539  737eec64-6601-44e1-97eb-8034ff2d6221 | "thumbnails": \{ | "thumbnails": \{ |
| 540  5a098e46-1adb-48ea-b514-e3b4222ab600 | "access\_control": \[ | "access\_control": \[ |
| 541  2fbaaf90-1400-4b9b-89c3-b9f609b332d5 | \{ | \{ |
| 542  8aedd51b-840c-4a0e-975c-d62ef9a09f02 | "permission": | "permission": |
| 543  6bef174a-7ecb-44db-a50a-5a08e1cba51b | "FULL\_CONTROL", | "FULL\_CONTROL", |
| 544  4099f9b9-3612-4b06-857a-20d4701f0715 | "grantee": "cdc7931a9574b1055d5b76112021d0e9" | "grantee": "cdc7931a9574b1055d5b76112021d0e9" |
| 545  77205c16-c206-4d76-98b5-03fd8454534c | } | } |
| 546  84fce3fa-9bd2-4be7-a47b-0fa5d2c8673a | ] | ] |
| 547  c2447060-5a66-4b97-ab1a-450716dd210a | } | } |
| 548  0fcf6676-3a99-4425-a63a-509c7c9819ca | } | } |
| 549  bcbb29d8-a625-41fa-b3e4-cd1837d0382c | ] | ] |
| 550  57e44ac0-83ab-4f07-b2af-c12b5f980a6b | }{1] | {1]} |
| 551  107f76d7-c80d-448f-8522-2ceb79b01e87 | [1}See Also:{2] [3}access\_control{4] and [5}grantee{4] | [1}Voir également:{2] [3}contrôle d'accès{4] et [5}bénéficiaire{4] |
| 552  ddf57431-0c66-438e-acc8-970ee49fd230 | rss | rss |
| 554  2aeac5c2-85b6-4208-8837-54f5eed0491c | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 555  86cbd2e3-f596-426d-b8e3-9905562297e6 | V1, V2 | V1, V2 |
| 556  ec31523a-147a-45f5-a3ea-93afc9dfea16 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] / [5}thumbnails{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] / [5}vignettes{4] |
| 557  6ad9fefe-69ab-4f7d-aab0-9817e22fb977 | [1}Default:{2] false | [1}Défaut:{2] faux |
| 558  c0d5781a-a797-43d6-8210-258587e01f2b | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Valeurs valides:{2] vrai ou faux |
| 559  33f7a185-f31b-43d1-af84-2ba10d3e4ac9 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 560  eea2bd2b-1ad9-4e70-914a-744484806e6f | All | Tous |
| 561  570d5186-0a87-46b8-b277-5554e415f5c9 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 562  53fe157e-50cc-4917-96c2-8b56283e69fe | The same as [1}rrs{2] for output files. | Le même que [1}rrs{2] pour les fichiers de sortie. |
| 563  93b55cc1-de08-4680-9c27-d044b6db4dd0 | See [1}rrs{2] for full documentation of this option. | Voir [1}rrs{2] pour une documentation complète de cette option. |
| 564  722c4bd7-1167-467c-92c2-c45271c9a147 | [1}\{ | \{[1} |
| 565  0594fdf8-448d-4a1a-a987-aeea521a2f5a | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 566  645742a9-f581-4bf0-be07-05bca171ce76 | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 567  50e734dd-2c4e-4bf9-8573-7565ec0b8e99 | \{ | \{ |
| 568  6403e6dd-c3d8-46e6-b49f-22176f60543e | "thumbnails": \{ | "thumbnails": \{ |
| 569  72ef5f4d-f439-46a9-8437-58e9a1e53024 | "rrs": true | "rrs": true |
| 570  b80be4c6-c841-4436-a804-dc0c9c6b691e | } | } |
| 571  11af5761-803d-40c9-97e5-af76c70f6c1a | } | } |
| 572  164d93d2-d1d0-42ba-bd5f-c21ae6b4a952 | ] | ] |
| 573  b357bcd8-d178-49e4-b5bc-9d1e596e7fe7 | }{1] | {1]} |
| 574  976eac96-2f5c-461d-995f-55f3f38f8d6f | headers | en-têtes |
| 576  7839c04c-616d-43d0-aa6b-5c044b3f3e35 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 577  68b933db-ab42-4c7e-96aa-242cdf3afd94 | V1, V2 | V1, V2 |
| 578  f5227ed7-fbc6-46f5-b326-e9a45189e817 | [1}Parents:{2] [3}outputs{4] OR [5}thumbnails{4] | [1}Parents:{2] [3}les sorties{4] OU [5}vignettes{4] |
| 579  55c741c7-8356-42cd-abc6-70e4b78febb9 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 580  b7a81429-efe6-4f17-8ef6-5898ccb023cb | All | Tous |
| 581  b1e3c676-388a-4a21-a3e3-6956c6454877 | [1}Example:{2] \{ "Content-Type": "binary/octet-stream" } | [1}Exemple:{2] \{"Content-Type": "binary / octet-stream"} |
| 582  c7a034d1-00b6-4dbd-b25d-e8b1e7cca4cd | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 583  987fd569-342b-45da-8caf-7dc9bf6df3f2 | HTTP headers to send with your thumbnails when we upload them. | En-têtes HTTP à envoyer avec vos vignettes lorsque nous les téléchargeons. |
| 584  dff850c3-d764-4d5d-901d-52f9d7c54651 | This feature is currently supported when using S3 and Cloud Files. | Cette fonctionnalité est actuellement prise en charge lors de l'utilisation de S3 et Cloud Files. |
| 585  00ff9a27-66ad-4dda-8207-e1f5da18e0ed | Zencoder supports setting a limited subset of these headers: | Zencoder prend en charge la définition d'un sous-ensemble limité de ces en-têtes: |
| 586  bd99b9cb-297f-4447-957c-428e129c8769 | Cache-Control, Content-Disposition, Content-Encoding, Content-Type, Expires, x-amz-acl, x-amz-storage-class, x-amz-server-side-encryption, and x-amz-meta-\*. | Cache-Control, Content-Disposition, Content-Encoding, Content-Type, Expires, x-amz-acl, x-amz-storage-class, x-amz-server-side-encryption et x-amz-meta- \* . |
| 587  941166a8-2c0c-493b-8144-5b47b80cea52 | Headers will be ignored when an output location is not specified. | Les en-têtes seront ignorés lorsqu'un emplacement de sortie n'est pas spécifié. |
| 588  31891b6a-7aae-46ac-871a-8447efeeb334 | [1}\{ | \{[1} |
| 589  6acdb09d-ec34-4a21-b202-adf78b342a43 | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 590  b132d08c-b6a7-474a-be08-8be38a990b3a | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 591  67bf4be8-58c0-4177-943f-4a83b9d9f408 | \{ | \{ |
| 592  802cd1f6-3992-4c5a-92ec-81aa448b845a | "thumbnails": \{ | "thumbnails": \{ |
| 593  a9fcf230-7ee6-4a24-a86d-d54cc6c17475 | "headers": \{ | "headers": \{ |
| 594  e45a3d29-812f-405f-8539-0ad3a0e2f2ea | "Content-Type": "binary/octet-stream", | "Content-Type": "binary/octet-stream", |
| 595  c2bdf127-6f4c-46da-bf89-1de59170339f | "x-amz-acl": "public-read-write" | "x-amz-acl": "public-read-write" |
| 596  a40ba5c3-dc45-460d-8b78-c9997695ce2e | } | } |
| 597  91b60561-c1c9-4b1e-ba51-b3f5a826584a | } | } |
| 598  95556319-fe9d-4db7-899b-fd6a0ae47b25 | } | } |
| 599  f7d4b46e-5025-4368-b883-48c527ca56c8 | ] | ] |
| 600  0459eee7-47b7-4379-abba-6bf06a31202b | }{1] | {1]} |
| 601  5c88a499-183d-46f5-8362-5dc3ba27d307 | credentials | informations d'identification |
| 603  fc97ac8e-7022-4137-9d76-18365c1a0694 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 604  46e1cd0a-b3ed-4fc8-8c77-cad875350508 | V2 | V2 |
| 605  794d318a-d81c-4451-bf0c-dcc6e140c7f9 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] / [5}thumbnails{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] / [5}vignettes{4] |
| 606  d8380529-e898-435c-b340-44df8e0e5529 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 607  69bc917f-a652-4ede-93d0-94cfa37097b2 | All | Tous |
| 608  389b36a9-a5e7-4d75-a66e-9fae70ddfbec | [1}Example:{2] ftp\_dev\_server | [1}Exemple:{2] ftp\_dev\_server |
| 609  fb04a980-b0c2-4fd3-a69e-b10c0c7c5a81 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 610  2d92c8fb-fb62-45b3-a14b-169856143e8f | References the nickname of saved credentials to use for transfer, which are managed in the [1}Account Credentials section{2]. | Référence le surnom des informations d'identification enregistrées à utiliser pour le transfert, qui sont gérées dans le [1}Section des informations d'identification du compte{2]. |
| 611  e3394c12-725a-49ba-a4c9-3c0803bb7e9d | [1}NOTE:{2] | [1}REMARQUE:{2] |
| 612  d4e85df3-92ab-4d70-97a0-d34531416d1c | Credentials for syndication services are for output videos only. | Les informations d'identification pour les services de syndication concernent uniquement les vidéos de sortie. |
| 613  ef792049-6d98-4293-9f1d-7a5b6518d47f | [1}\{ | \{[1} |
| 614  d2d7a6e6-cb8a-4d95-a54c-cc7e6de42f58 | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 615  12a67d8c-5088-45b6-89a0-9ebeaca0d3c8 | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 616  6afb72b6-9bc6-40bc-92f5-084fc13ee170 | \{ | \{ |
| 617  a3640eac-a762-4376-9a6d-58daf06e700a | "thumbnails": \{ | "thumbnails": \{ |
| 618  8f8533a6-776c-4827-9516-9ba946102400 | "base\_url": "ftp://ftp.example.com/thumbnails/", | "base\_url": "ftp://ftp.example.com/thumbnails/", |
| 619  e0c190ab-e614-4782-9af7-044e3b5fdcf4 | "credentials": "ftp\_dev\_server" | "credentials": "ftp\_dev\_server" |
| 620  1d32c84a-4d86-4611-80a5-9aa8d3ce9395 | } | } |
| 621  39147887-8000-4b7f-b8c8-5f8874afeb4d | } | } |
| 622  3407ec8d-6b3b-4f47-8a72-a608388bfb2c | ] | ] |
| 623  3dbbaad4-72c5-4180-b10f-203e7406b6aa | }{1] | {1]} |
| 624  6f9ef46d-915a-4a58-8982-3ea11c8966aa | [1}See Also:{2] [3}base\_url{4] | [1}Voir également:{2] [3}base\_url{4] |
| 625  b335b421-e63e-4ccb-b0a0-d304d7717972 | parallel\_upload\_limit | parallel\_upload\_limit |
| 627  585b54b5-c597-41bb-9768-fb86959dc963 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 628  37739684-c151-49c6-8001-ac602e87f14b | V1, V2 | V1, V2 |
| 629  011615ae-a79b-482b-8ab3-82f3b9fd51d8 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 630  22a926e5-1ab8-4388-aa0a-285ae74eb0c0 | 30 for S3, 10 for all other destinations. | 30 pour S3, 10 pour toutes les autres destinations. |
| 631  d63cd1bd-1292-49b1-a675-ad990e5beafb | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 632  9de5b4d4-ddc8-4aa0-a1ce-099cfbef2a73 | An integer between 1 and 30 | Un entier entre 1 et 30 |
| 633  51d2ab01-31e5-475d-af09-82aecc6f8593 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 634  1d7c56a0-eca3-42ec-8c8a-b5ce642e13af | All | Tous |
| 635  ac51ad3c-4d0f-467b-8150-33ef4dc2e92d | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 636  471684a8-bab4-4c64-b2f7-b9202261f714 | 5 | 5 |
| 637  ed38492c-aa78-4ef1-b3d5-ebee10e78bd4 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 638  2f0b4d5a-afc3-4bb0-8f8e-935bdd34075b | The maximum number of simultaneous uploads made when uploading thumbnails. | Le nombre maximum de téléchargements simultanés effectués lors du téléchargement de miniatures. |
| 639  f88e3e03-73cd-4e4c-a9b8-29b610fbe0bc | This may speed up transfer times, depending on the bandwidth at your remote server. | Cela peut accélérer les temps de transfert, en fonction de la bande passante de votre serveur distant. |
| 640  998d2a61-6355-48ab-abd6-e76fbb7172f0 | Be aware that more connections can place a heavier load on the server. | Sachez que plus de connexions peuvent alourdir la charge du serveur. |
| 641  20b794e8-2c3f-41b0-9666-4318d41fadbd | If you have trouble with upload timeouts, or want to prevent Zencoder from using too much bandwidth when uploading files, set this to 1. | Si vous rencontrez des problèmes avec les délais de téléchargement ou si vous souhaitez empêcher Zencoder d'utiliser trop de bande passante lors du téléchargement de fichiers, définissez ce paramètre sur 1. |
| 642  a3f0ac34-ee78-4cc3-9b21-cb5ea9f5b451 | [1}\{ | \{[1} |
| 643  821ad8c7-1ef9-453d-b2da-2dda51f26b02 | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", | "input": "s3://zencodertesting/test.mov", |
| 644  f125d66f-99b1-4c93-a046-db43b307818b | "outputs": \[ | "outputs": \[ |
| 645  80298418-b89a-4e3f-a829-15e4e8f4ad97 | \{ | \{ |
| 646  6564d823-ea36-461f-99c8-847aac78f0d8 | "thumbnails": \{ | "thumbnails": \{ |
| 647  75e7d519-9a37-4313-8249-5253faa8e56b | "base\_url": "ftp://ftp.example.com/thumbnails/", | "base\_url": "ftp://ftp.example.com/thumbnails/", |
| 648  2d2347df-eb23-4236-9515-fe617aceeb0c | "parallel\_upload\_limit": | "parallel\_upload\_limit": |
| 649  e81a7fbf-12ee-43d6-9de3-45c42adfe9d6 | 5 | 5 |
| 650  a2f77fab-2b77-418f-9287-3e8b9c3c7404 | } | } |
| 651  a84ce0b4-754d-49cc-8d0d-03e1616201a6 | } | } |
| 652  28fa9f9a-fa35-40b7-9273-001fc01c5f03 | ] | ] |
| 653  4f47bc56-042f-465e-a082-cf7a04dec9f7 | }{1] | {1]} |
| **index.html**  **MQ971010 5da0e895-46c1-445e-bdb0-515815031f06** | | |
| 1  e8cb7eb0-66b8-4029-93d8-bb7ad7c7608c | --- title: | --- title: |
| 2  308ddee6-c23f-4bfb-a802-ea63fc88b4f7 | Formats and Codec Settings description: | Description des formats et des paramètres de codec: |
| 3  cf1a735e-12b0-48b7-99aa-f99c113458ce | Formats and codec settings for Zencoder jobs. parent: | Formats et paramètres de codec pour les travaux Zencoder. parent: |
| 4  0694988d-b07c-44bd-ab3d-fcf52f770f64 | Home --- | Domicile --- |
| 5  39af86c6-b58c-41e4-b4e7-c1a352981190 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  a3b38647-deec-4f31-8a55-b4455e5865ad | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  81322524-fa23-4dee-8928-02390e68cbdf | Topics in \{\{ page.title }} | Sujets de \{\{page.title}} |
| 8  94c39b6d-4c2f-46b8-b6e6-6d16a3919bc2 | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == 'Encoding Settings' %} \{% for entry in item.docs %} \{% if entry.name == page.title %} \{% for doc in entry.docs %} | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == 'Encoding Settings' %} \{% for entry in item.docs %} \{% if entry.name == page.title %} \{% for doc in entry.docs %} |
| 9  f34718c7-99f2-4c08-be56-461801a70a75 | [1}\{\{ doc.name }}{2] | [1}\{\{doc.name}}{2] |
| 10  a4167d93-0875-4106-afff-6961bc7aaefa | \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} | \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} |
| **encoding-settings-mp4.html**  **MQ971010 ceb7c64e-3fca-4f6b-bade-766f876e3c6e** | | |
| 1  5fe15bae-1b31-49e5-b50e-f3d353fd4cad | --- title: | --- title: |
| 2  ef821075-a1b3-4de8-8a1f-85bc4e4867bc | MP4 Settings description: | Description des paramètres MP4: |
| 3  5d459b8e-f0f2-4cdb-b651-f2ab9a6b1119 | This topic contains details for encoding settings related to MP4 outputs. parent: | Cette rubrique contient des détails sur les paramètres d'encodage liés aux sorties MP4. parent: |
| 4  473e5ead-96f7-4f0e-9061-2171b0b3ae32 | Formats and Codec Settings grandparent: | Formats et paramètres du codec grand-parent: |
| 5  df396e6e-027e-4963-8579-7eb5cb7d5057 | Encoding Settings --- | Paramètres d'encodage --- |
| 6  f3a31860-09f2-4794-b87b-846d39b31ed9 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  c2ac8394-3b8c-45df-91a4-576ce43c4a48 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  55193488-e50b-4588-a011-2531c2d42334 | hint | indice |
| 10  d4f26d05-1e4e-4fb0-94c7-7e20e0751c1c | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 11  f0b50a88-2868-43ae-855f-f371a91e7e85 | V1, V2 | V1, V2 |
| 12  b9d07914-f15f-4d6f-af6a-90da5a01d999 | [1}Parent:{2] output | [1}Parent:{2] production |
| 13  538d7c15-69fe-4b56-9b53-cb3448e59d9b | [1}Default:{2] false | [1}Défaut:{2] faux |
| 14  d807d42a-e7a3-43a8-8e2e-4859c6a3ab8d | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Valeurs valides:{2] vrai ou faux |
| 15  ee350a3e-eb33-4f25-b4cd-622b4b53c8c2 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 16  bb0c7253-7184-4a8d-8fbf-889e21cce329 | All | Tous |
| 17  d7c377d8-e782-447e-a807-224029367416 | [1}Example:{2] true | [1}Exemple:{2] vrai |
| 18  8c6f8a9c-24d7-453d-be8f-7fae90aae48d | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 19  04ddd8e1-9e05-4361-aee6-9138e3333ba2 | Turn on hinting of MP4 files for RTP/RTSP. | Activez l'indication des fichiers MP4 pour RTP / RTSP. |
| 20  409d95dc-4d0a-4aa1-8af3-0d7c70d692f6 | The default [1}mtu\_size{2] is 1450 bytes; use the [1}mtu\_size{2] option to change this. | Le défaut [1}mtu\_size{2] est de 1450 octets; Utilisez le [1}mtu\_size{2] option pour changer cela. |
| 22  7ab275e1-a52d-4c66-a79d-4867afb00a72 | mtu\_size | mtu\_size |
| 24  1aac96e8-c66b-4be1-a86a-ad1605dcf6c9 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 25  f0ae04c5-eba2-496b-affb-719ce54674d8 | V1, V2 | V1, V2 |
| 26  e96980c9-c2f6-45da-850b-a2e7eaeb3439 | [1}Parent:{2] output | [1}Parent:{2] production |
| 27  0ef76f41-2584-4ea0-8789-ef082ab15388 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 28  d7bd78a4-6fc8-48ed-9934-dd53283522ab | 1450 | 1 450 |
| 29  2bcd718a-a9b4-4d6c-a1b1-a5130c13cbbe | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 30  fec9525f-e5bb-4c1c-8351-3df9e038299d | An integer between 100 and 5000 | Un entier entre 100 et 5000 |
| 31  3cfc86a8-e608-4357-88c4-d0d5cc7e8fcd | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 32  a21d3b47-cfef-4ca9-af33-6e0e414221ca | All | Tous |
| 33  6dac930a-0a61-48c9-9309-cb5d9ae7aaf4 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 34  0cd87c7f-c733-46a0-98be-ba85cb87e502 | 2000 | 2 000 |
| 35  80f082e5-7d59-426c-9c60-22c3323247f4 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 36  c0d5e0b5-3ea6-487d-add4-89982c9a1fd5 | MTU size in bytes for MP4 hinting. | Taille MTU en octets pour les indications MP4. |
| **encoding-settings-av1.html**  **MQ971010 674108b8-4c1f-48d0-9a61-4d690a0f8e4f** | | |
| 1  a1cbc161-b269-4349-b82b-3eaf8fc9b118 | --- title: | --- title: |
| 2  00f281e5-acdb-437c-9390-d04ff7dbca3f | AV1 Settings description: | Description des paramètres AV1: |
| 3  3df67efc-030e-4cff-9931-29c57a161bcd | This topic contains details for encoding settings related to AV1 video outputs. parent: | Cette rubrique contient des détails sur les paramètres d'encodage liés aux sorties vidéo AV1. parent: |
| 4  791835b6-ad03-44b6-ab1e-27b32b72a186 | Formats and Codec Settings grandparent: | Formats et paramètres du codec grand-parent: |
| 5  ae760bf0-14a0-4c18-aba6-027cd341a6cc | Encoding Settings layout: staging --- | Disposition des paramètres d'encodage: mise en scène --- |
| 6  730129d6-40f5-4f0d-b61e-1824dfd1f52e | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  6ad36322-51eb-42db-aa2f-278b06698541 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  bd150bab-0324-4897-8ce1-655013a0ccfd | Encoding recommendations | Recommandations d'encodage |
| 9  f47db598-7be1-4f52-9deb-914b49140aa5 | AV1 is an open, royalty-free, next-generation video encoding format from the Alliance of Open Media Video. | AV1 est un format d'encodage vidéo de nouvelle génération ouvert et libre de droits de l'Alliance of Open Media Video. |
| 10  14f5fdf1-a6a7-4b1d-a98e-6c4fde896ee5 | It can deliver superior quality at significantly lower bitrates compared to HEVC, VP9 and H.264 codecs. | Il peut offrir une qualité supérieure à des débits binaires nettement inférieurs par rapport aux codecs HEVC, VP9 et H.264. |
| 11  7afb3e1e-1017-4bf9-9b0e-4c7c594500e6 | See the [1}AV1 Guide{2] for more information, and pay particular attention to the [3}Limitations{2] for current support. | Voir le [1}Guide AV1{2] pour plus d'informations, et portez une attention particulière à [3}Limites{2] pour le support actuel. |
| 12  55fc4adb-cc4d-4f51-9132-f13962e77d40 | In addition to settings found on this page, you may want to include other general video settings, but note that following settings are [1}not{2] currently supported: | En plus des paramètres trouvés sur cette page, vous souhaiterez peut-être inclure d'autres paramètres vidéo généraux, mais notez que les paramètres suivants sont [1}ne pas{2] actuellement pris en charge: |
| 19  91ce17da-7da0-403f-b1bf-7bd601bf06da | Also note that for [1}Resolution settings{2] (whether you use [3}[4]{5] or [3}[7]{5] and [3}[10]{5]) both the width and height [12}must{13] be multiples of 8. | Notez également que pour [1}Paramètres de résolution{2] (si vous utilisez [3}[4]{5] ou alors [3}[7]{5] et [3}[10]{5] ) à la fois la largeur et la hauteur [12}doit{13] être des multiples de 8. |
| 21  bad67fc2-4b25-42a5-b780-3186ad10548c | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 22  4ba743bf-a603-4048-8f7a-c7747167207a | V2 | V2 |
| 23  be28ab8b-0efd-4657-904f-e0836de8ea1a | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 24  7bbdc058-7ae5-4f24-84a7-32f4a9bef961 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 25  08aa333f-cfa1-498c-b01f-a689908d5da3 | 2.0 | 2.0 |
| 26  f71ebbad-dfb5-44d3-856a-942e90bc76ec | 2.1 | 2.1 |
| 27  9e5eb972-833d-430a-bdad-5c361731bfb7 | 3.0 | 3.0 |
| 28  c2a89707-4c54-4a99-b1f6-939068104d95 | 3.1 | 3.1 |
| 29  51b06b98-4e13-4acf-a113-9b2a01edcd29 | 4.0 | 4.0 |
| 30  c5afaee3-4c3f-4ac9-898a-334373e1faf8 | 4.1 | 4.1 |
| 31  31cea26b-be69-4be4-a23a-92b9c3b6f577 | 5.0 | 5.0 |
| 32  af9afb46-bf6d-43a6-a13e-5b88ce08f334 | 5.1 | 5.1 |
| 33  a333444a-6bbb-4141-8149-cae6c4277c93 | 5.2 | 5.2 |
| 34  d43b6003-45a7-4ca6-a698-59892d52b74c | 5.3 | 5.3 |
| 35  bb1f3de2-04d3-4956-aa51-090280f97d0f | 6.0 | 6.0 |
| 36  8ec7cfca-bd8d-456c-9e99-1a863bf6346d | 6.1 | 6.1 |
| 37  c91726f4-3f0f-4063-96da-487db017d66d | 6.2 | 6.2 |
| 38  29e1abbe-bb5e-4746-8ccb-1445313186c7 | 6.3 | 6.3 |
| 39  f0522473-2eca-44ec-bd82-fd87d192c886 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 40  bf18a010-7ffb-487b-8cce-078c0ed6c146 | All | Tous |
| 41  6d5bc456-ec61-42b7-b696-b699341449c8 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 42  fb001d3f-8b6c-49b3-a9b8-bb7a0ee3c2ee | 4.1 | 4.1 |
| 43  8927bf09-d092-4707-8835-b7eeaaaa0856 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 44  6352105f-bcab-471e-9d40-6c443864933c | Constrains the bitrate and coding tree units (CTUs) (AV1). | Contraint le débit binaire et les unités d'arborescence de codage (CTU) (AV1). |
| 45  f9ebc677-dd43-4354-9dfe-cf58cfe0ee56 | Note that this setting can be used for other codecs with different allowed values. | Notez que ce paramètre peut être utilisé pour d'autres codecs avec des valeurs autorisées différentes. |
| 46  8176c2b1-aaf0-4e6a-ae3a-e8be62ff4b78 | See [1}Video Encoding Settings{2]. | Voir [1}Paramètres d'encodage vidéo{2]. |
| 49  2e18a331-d1a3-4ba6-a01b-8352a24d2dcd | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 50  2c3da632-de61-4508-9dd0-b6b589f0de65 | V2 | V2 |
| 51  0112cc77-757d-428b-b82b-cdda1b7533fb | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 52  16fd2ff3-c708-4e25-ae70-293b3962d4e7 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5], [3}[7]{5], [3}[10]{5] | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] , [3}[7]{5] , [3}[10]{5] |
| 53  73140163-96e2-4cdb-8847-3a6a9e89938f | [1}Default:{2] [3}[4]{5] | [1}Défaut:{2] [3}[4]{5] |
| 54  73f7ec31-09e0-4fee-bc8c-e974f5951421 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 55  dc601b64-ff80-4025-adca-505b6262cfe3 | All | Tous |
| 56  ecb94868-83cc-4ffb-baa5-22296b193097 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 57  a7a81cf3-3af5-48c2-af1f-08c12c0a5f56 | 4.1 | 4.1 |
| 58  6cb109ef-5820-421f-abc2-ec53b2fe2bb1 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 59  7d65e2b9-2ce4-45bf-8b85-111b8db9a45f | Sets the encoding profile. | Définit le profil de codage. |
| 60  7e0a7c0b-2f2c-470f-91dc-5488364b08b9 | Note that this setting can be used for other codecs with different allowed values. | Notez que ce paramètre peut être utilisé pour d'autres codecs avec des valeurs autorisées différentes. |
| 61  a538df20-0f87-498f-b35a-a3057d7e5f80 | See [1}Video Encoding Settings{2]. | Voir [1}Paramètres d'encodage vidéo{2]. |
| **encoding-settings-flv.html**  **MQ971010 cdeb4c7d-34a2-4301-a40c-d47de8542e44** | | |
| 1  22abb927-df09-4417-9aa1-a36a349a5501 | --- title: | --- title: |
| 2  007472b9-33ae-4ad1-b044-6b9e5ca98b53 | FLV Settings description: | Description des paramètres FLV: |
| 3  aa49f0eb-6f57-4904-a81c-4cded762b255 | This topic contains details for encoding settings related to FLV outputs. parent: | Cette rubrique contient des détails sur les paramètres d'encodage liés aux sorties FLV. parent: |
| 4  b32661af-02f8-47f7-9f9b-2a4553ee3891 | Formats and Codec Settings grandparent: | Formats et paramètres du codec grand-parent: |
| 5  2c3087db-846b-4e44-857c-9cbf46c98ae8 | Encoding Settings --- | Paramètres d'encodage --- |
| 6  6e7a301b-fd1f-4a18-9d8b-67c6cbc99fb1 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  c81312ca-a04e-47ea-ae30-2d5ae40af16f | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 9  25a02a52-d9c2-4851-bf23-5f4b737e26cc | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 10  68917d63-9ce2-4797-bd1f-88067df96344 | V1, V2 | V1, V2 |
| 11  b4092022-c1b1-4261-b652-e7c2f23f5dde | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 12  0f38b8ce-32f4-4a8c-9c57-758e43284748 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 13  949208f7-0f5a-4fa4-9ea6-107f42aeec9a | An array of hashes with cue point settings | Un tableau de hachages avec des paramètres de point de repère |
| 14  bd138b7f-a3e4-4cdc-918c-2793fbc7a3e5 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 15  72766f53-5565-4a1f-84d5-ef6bb215647f | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 16  40a8c657-74d6-4134-a1ec-7a9ea311e85e | Zencoder supports adding event and navigation cue points to VP6 Flash Video (FLV) files. | Zencoder prend en charge l'ajout de points de repère d'événement et de navigation aux fichiers VP6 Flash Video (FLV). |
| 17  d22afb84-242f-4602-8d76-d766bad69c66 | Cue points are embedded in the FLV stream and FLV metadata packet when you encode the FLV file. | Les points de repère sont intégrés dans le flux FLV et le paquet de métadonnées FLV lorsque vous encodez le fichier FLV. |
| 18  0a89d818-dbe0-4c04-b92c-35f6749f6769 | There are two cue point types: "navigation" and "event". | Il existe deux types de points de repère: «navigation» et «événement». |
| 19  4f56e75a-0638-47a4-a48e-2dca7c7825b0 | Navigation cue points can be used to let users seek to a specified part of a video file. | Les points de repère de navigation peuvent être utilisés pour permettre aux utilisateurs de rechercher une partie spécifiée d'un fichier vidéo. |
| 20  fd1c455b-62e0-4b66-b1c0-93f2e0c433bd | Navigation cue points create a keyframe at the specified cue point location, so you can use code to move a video player’s playhead to that location. | Les points de repère de navigation créent une image clé à l'emplacement du point de repère spécifié, vous pouvez donc utiliser du code pour déplacer la tête de lecture d'un lecteur vidéo vers cet emplacement. |
| 21  6fc3c78d-3673-4378-b6b5-d42ade93e850 | You can set particular points in an FLV file where you might want users to seek. | Vous pouvez définir des points particuliers dans un fichier FLV dans lesquels vous pouvez souhaiter que les utilisateurs recherchent. |
| 22  786674c2-3e15-4b74-b177-176f14823b03 | For example, your video might have multiple chapters or segments, and you can control the video by embedding navigation cue points in the video file. | Par exemple, votre vidéo peut avoir plusieurs chapitres ou segments, et vous pouvez contrôler la vidéo en incorporant des points de repère de navigation dans le fichier vidéo. |
| 23  7607bea8-cb6f-46b6-ba8d-40dfe0561166 | Event cue points can be used to perform actions in a SWF video player that are triggered at specified points during FLV playback. | Les points de repère d'événement peuvent être utilisés pour effectuer des actions dans un lecteur vidéo SWF qui sont déclenchées à des points spécifiés pendant la lecture FLV. |
| 24  171fa992-2e9a-4d70-ae77-a6a64b6857a3 | For more information, see this [1}Adobe article about cue points{2]. | Pour plus d'informations, consultez ceci [1}Article Adobe sur les points de repère{2]. |
| 26  858703d3-0131-47b9-92bc-cb1c9897edfb | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7], [8}[4}[10]{6]{7], [13}[4}[15]{6]{7], and [18}[4}[20]{6]{7] | [1}Voir également:{2] [3}[4}[5]{6]{7] , [8}[4}[10]{6]{7] , [13}[4}[15]{6]{7] , et [18}[4}[20]{6]{7] |
| 28  5c1d4d63-b3ff-49f2-b9f2-cdb0be9ad478 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 29  b83a606f-7e6e-4828-9d87-9313fc9fb84c | V1, V2 | V1, V2 |
| 30  18bff41f-663b-4062-8c08-ca9de25dea9e | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 31  5b736b72-da10-4098-8f74-101e7d731319 | [1}Valid Values:{2] navigation or event | [1}Valeurs valides:{2] navigation ou événement |
| 32  4d957f30-7394-4c30-9f90-ade83d97db1e | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 33  36bb43ab-260f-4e66-aad6-3d0b25aeeb7c | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 34  c2a2a33d-687a-4237-b9d1-410b86ba9210 | A cue\_point type: either "navigation" or "event". | Un type cue\_point: soit "navigation", soit "event". |
| 36  af3a08ba-b5ca-41b3-a3d2-8926e13abee9 | [1}See Also:{2] [3}cue\_points{4], [5}[6}[7]{8]{4], [10}[6}[12]{8]{4], and [15}[6}[17]{8]{4] | [1}Voir également:{2] [3}cue\_points{4] , [5}[6}[7]{8]{4] , [10}[6}[12]{8]{4] , et [15}[6}[17]{8]{4] |
| 38  f64d8022-e15b-42ff-9481-cf113a307a38 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 39  9354c49f-7bc0-4ba6-b1f3-a056e97fcb06 | V1, V2 | V1, V2 |
| 40  48832e36-8814-43b3-92d6-5f4e49517d6c | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 41  95c27ffc-16e1-49ad-b414-e1c816f63ac9 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 42  5287288e-2d91-4775-8b84-92261bf572e6 | A positive float | Un flotteur positif |
| 43  cc219342-3b15-4654-b25e-3bbd2f9163f1 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 44  a4151169-d5d4-4568-a6e8-1e9c33ef08d5 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 45  a39fc795-5d68-4cb9-92e1-4cd4990a6d03 | The time for a cue\_point, in seconds. | Le temps d'un cue\_point, en secondes. |
| 47  c8ed4b01-a07f-4af2-99ca-45570345e3c7 | [1}See Also:{2] [3}cue\_points{4], [5}[6}[7]{8]{4], [10}[6}[12]{8]{4], and [15}[6}[17]{8]{4] | [1}Voir également:{2] [3}cue\_points{4] , [5}[6}[7]{8]{4] , [10}[6}[12]{8]{4] , et [15}[6}[17]{8]{4] |
| 49  c528a4c9-b5c6-41e7-987d-912b434a522f | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 50  0a7225f4-8bb3-42d1-8f11-958fea64080d | V1, V2 | V1, V2 |
| 51  913d7f67-685e-42c0-8007-1ffbb16bae1a | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 52  640b097d-c6ad-417c-bf24-e6ff059e53a1 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 53  1f94670c-5d67-4070-93c1-21d7f14b04a5 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 54  b291ac35-142a-455e-9d8f-002e68baca0b | A name for a cue\_point. | Un nom pour un cue\_point. |
| 56  9e71cd6b-2867-42e6-bc63-aceb6bbd81de | [1}See Also:{2] [3}cue\_points{4], [5}[6}[7]{8]{4], [10}[6}[12]{8]{4], and [15}[6}[17]{8]{4] | [1}Voir également:{2] [3}cue\_points{4] , [5}[6}[7]{8]{4] , [10}[6}[12]{8]{4] , et [15}[6}[17]{8]{4] |
| 58  8a3922a0-1a2d-456d-b5c9-3666c534cdfd | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 59  3f1263f1-52e3-4d63-891b-6d192df1bfd4 | V1, V2 | V1, V2 |
| 60  625e7800-71ce-404f-9892-e06bfbd58425 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 61  9f7ff8c4-b2c4-42d7-a8a3-a9561af738e3 | [1}Valid Values:{2] key/value pairs | [1}Valeurs valides:{2] paires clé / valeur |
| 62  92e02619-124d-4100-84e9-80b2c7cc313c | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 63  91317045-6210-4f4e-92cd-3bc66232349d | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 64  9b97bf30-648f-47b5-ac4e-6ea07c7c8b12 | Data for a cue\_point, as a hash of key/value pairs. | Données pour un point de repère, sous forme de hachage de paires clé / valeur. |
| 66  26774938-eced-4a07-895b-82dc27cdda27 | [1}See Also:{2] [3}cue\_points{4], [5}[6}[7]{8]{4], [10}[6}[12]{8]{4], and [15}[6}[17]{8]{4] | [1}Voir également:{2] [3}cue\_points{4] , [5}[6}[7]{8]{4] , [10}[6}[12]{8]{4] , et [15}[6}[17]{8]{4] |
| **encoding-settings-h264.html**  **MQ971010 15cda669-4d51-4220-89c7-fd084374d608** | | |
| 1  4f9e8231-a35d-4e21-a35b-6034e452f084 | --- title: | --- title: |
| 2  180f5b2b-4e81-475f-8062-f95250f6ebfc | H.264 Settings description: | Description des paramètres H.264: |
| 3  8d8cf560-a679-4657-b9e9-bc57101882e5 | This topic contains details for encoding settings related to H.264 video outputs. parent: | Cette rubrique contient des détails sur les paramètres d'encodage liés aux sorties vidéo H.264. parent: |
| 4  ae4dbb12-35cb-41a0-8720-7a91010f88ae | Formats and Codec Settings grandparent: | Formats et paramètres du codec grand-parent: |
| 5  cdf70acb-ec72-4c8d-9c62-3b92a62239b6 | Encoding Settings --- | Paramètres d'encodage --- |
| 6  82be48ad-b699-4618-a854-523d4a626d4a | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  7bae9de0-9dec-4c34-a9a8-814f31165dbd | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  ddf1e19d-b728-42c2-9d5e-cc8ce9e0739a | Encoding recommendations | Recommandations d'encodage |
| 9  bed6f10b-4aa9-4392-8a82-82367d12d932 | In addition to settings found on this page, you may want to include the following general video settings. | En plus des paramètres trouvés sur cette page, vous souhaiterez peut-être inclure les paramètres vidéo généraux suivants. |
| 16  93f57567-cc10-4d70-b1b1-b7c3bafb3586 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 17  9f85d25f-419d-42c0-8332-6decc2b3d4a3 | V1, V2 | V1, V2 |
| 18  06aabe6f-0cd2-4035-8057-3f3a78579c94 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 19  b61b7b4d-2877-464f-a841-c3043780759b | [1}Valid Values:{2] film, animation, grain, psnr, ssim, fastdecode, or zerolatency | [1}Valeurs valides:{2] film, animation, grain, psnr, ssim, fastdecode ou zerolatency |
| 20  ec107062-a19d-4011-8e87-2480b39f3f40 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 21  68dda294-7a36-4db3-8c29-53720cdd803f | All | Tous |
| 22  274b4030-67d1-453e-80dd-f384c4affb7b | [1}Example:{2] film | [1}Exemple:{2] film |
| 23  b4b568c5-9440-4921-8ac0-c3fb222c121b | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 24  17c41dd7-0631-4c4a-a141-92b65f846043 | Tune the output video to optimize for a specific content type, or a specific encoding priority. | Réglez la vidéo de sortie pour l'optimiser pour un type de contenu spécifique ou une priorité d'encodage spécifique. |
| 25  0eeaaf30-0a5d-43ad-9b31-ee5011728cc4 | Behind the scenes, this sets the x264 --tune option. | Dans les coulisses, cela définit l'option x264 --tune. |
| 26  e90870c0-1d0f-44e3-8db0-db9c29c65917 | Possible values: | Valeurs acceptées : |
| 27  cc73eeb4-859a-4ac0-8c1d-c4480663fd23 | film - optimized for most non-animated video content (not only feature films). | film - optimisé pour la plupart des contenus vidéo non animés (pas seulement les longs métrages). |
| 28  3519fab8-a3f7-4541-9130-e73e74ee1dc8 | animation - optimized for animation. | animation - optimisé pour l'animation. |
| 29  3ec1de2c-0812-4884-9d5e-6ef18e854e5f | Note that most 3D animation behaves more like film and not like hand-drawn animation, so only use this for hand-drawn animation (anime, classic Disney, etc.). | Notez que la plupart des animations 3D se comportent plus comme des films et non comme des animations dessinées à la main, alors utilisez-les uniquement pour les animations dessinées à la main (anime, Disney classique, etc.). |
| 30  8dabc09e-3d64-48fe-b833-ffba60e84d92 | grain - optimized for film with high levels of grain. | grain - optimisé pour les films avec des niveaux de grain élevés. |
| 31  26af0ca1-c4dd-4944-8538-46e661d0eabb | psnr - uses "peak signal-to-noise ratio" to optimize video quality. | psnr - utilise un "rapport signal / bruit de crête" pour optimiser la qualité vidéo. |
| 32  22c6d642-7172-4f81-9c95-d5d05fbe9cd3 | ssim - uses "structural similarity" to optimize video quality. | ssim - utilise la "similarité structurelle" pour optimiser la qualité vidéo. |
| 33  5e9f140f-573a-4a8e-8aa1-6577120e5dcb | fastdecode - reduces encoding complexity, to allow for easier decoding. | fastdecode - réduit la complexité de l'encodage, pour permettre un décodage plus facile. |
| 34  96543a3a-1888-42a1-b76b-80ec948dff8d | zerolatency - x264 will keep an internal buffer of frames to improve quality; this setting removes that buffer, but reduces quality. | zerolatency - x264 conservera un tampon interne d'images pour améliorer la qualité; ce paramètre supprime ce tampon, mais réduit la qualité. |
| 38  c8996e80-1350-49d8-bdde-d89bcfb402a5 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 39  10eb1e5a-181f-4964-9716-31741483c215 | V1, V2 | V1, V2 |
| 40  874a6ac5-9ba1-43d9-8661-ef2a60db6715 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 41  430d8ffd-36a2-439a-9d5e-8a9349a70e4a | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 42  3f52491d-80de-4b0a-9b18-365e04fbf4d2 | 1-51 | 1-51 |
| 43  dc6a43e3-44f7-4ecf-8655-b2b4c862fd79 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 44  b2297652-f052-4059-87a9-bef0bb27d547 | All | Tous |
| 45  62a22847-f0d6-460a-af1d-7e471f1abe56 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 46  0230ca4b-c965-4bf1-9e05-a340f9207bc9 | 26 | 26 |
| 47  5299a2f8-5be0-477b-b0f8-815b6c31e63e | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 48  83720afc-6a9b-493c-b832-73424589108c | CRF is a bitrate-control setting, and sets a constant ratefactor. | CRF est un paramètre de contrôle binaire et définit un facteur de vitesse constant. |
| 49  5b8638f0-b51a-4f43-95ea-166f995ecc8b | This is closely related to constant quantizer encoding, though CRF mode generally achieves better compression than constant Q encoding by reducing the quantizer quality on "less important" frames. | Ceci est étroitement lié à l'encodage de quantificateur constant, bien que le mode CRF obtient généralement une meilleure compression que le codage Q constant en réduisant la qualité du quantificateur sur les trames « moins importantes ». |
| 50  7ccb9e98-fe11-4766-96ff-b3d23409891b | Read more about [1}crf{2]. | En savoir plus sur [1}crf{2]. |
| 51  d130bc0c-9ae4-42ff-a892-d017c4f62596 | The Zencoder Quality setting determines an appropriate CRF for a given video. | Le paramètre Zencoder Quality détermine un CRF approprié pour une vidéo donnée. |
| 52  9c20cdd2-de9a-4694-8c1d-7ff0b4f931e5 | So if you set both Quality and CRF, the CRF setting will override Quality. | Donc, si vous définissez à la fois Qualité et CRF, le paramètre CRF remplacera Qualité. |
| 53  2efb5aaa-c3a8-4314-842d-342969782ab3 | Valid values are 0-51, with lower values being better quality. | Les valeurs valides sont 0-51, les valeurs inférieures étant de meilleure qualité. |
| 54  51da928c-b8e6-4cdb-a27d-18fe4472eee5 | Generally speaking, you shouldn't have to go below 16; 16 is nearly lossless for most files. | En général, vous ne devriez pas avoir à passer en dessous de 16 ; 16 est presque sans perte pour la plupart des fichiers. |
| 55  0740a2e6-113f-4ee9-b617-7cb30c26b839 | Around 24 usually looks pretty good. | Autour 24 semble généralement assez bon. |
| 56  f82b3a42-12f1-4b95-b15e-43a615801a59 | Around 35 looks pretty compressed. | Autour 35 semble assez comprimé. |
| **encoding-settings-aac.html**  **MQ971010 7b02ca92-2fa6-45d7-a637-3a0bc7a51c19** | | |
| 1  d4fe500c-04ad-4f46-955e-23e2bd476269 | --- title: | --- title: |
| 2  5f709ead-5a57-472b-b1bf-c1119bfa0c4c | AAC Settings description: | Description des paramètres AAC: |
| 3  130bb706-ef4b-489d-9647-cb8675dd9cf5 | This topic contains details for encoding settings related to AAC audio. parent: | Cette rubrique contient des détails sur les paramètres d'encodage liés à l'audio AAC. parent: |
| 4  33cfd6c7-21c3-41e8-8a72-ffc89448bf2a | Formats and Codec Settings grandparent: | Formats et paramètres du codec grand-parent: |
| 5  226bf872-b1fd-43b4-b17a-de024aaa9a91 | Encoding Settings --- | Paramètres d'encodage --- |
| 6  e00e6867-6d55-4691-b182-1a466eeb66ae | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  56163028-fb9a-419f-a323-6381a467ac57 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  d79fec20-9f5d-4293-8dd0-69494ce803c2 | Notes | Notes |
| 9  891f5951-f95f-43d1-8ee1-7f5fb92a11f0 | You may find that some of your videos the outputs are a few milliseconds longer than the inputs with black frames added at the end. | Vous constaterez peut-être que les sorties de certaines de vos vidéos durent quelques millisecondes de plus que les entrées avec des cadres noirs ajoutés à la fin. |
| 10  426876e4-7154-4637-9196-e60ddc505d5b | The reason for this is a longer audio duration due to the fact that any time you encode aac, extra audio priming samples are added to the beginning of the audio stream. | La raison en est une durée audio plus longue en raison du fait qu'à chaque fois que vous encodez aac, des échantillons d'amorçage audio supplémentaires sont ajoutés au début du flux audio. |
| 11  f5645075-397e-41d8-bac1-0b50d45d7fa6 | (See [1}this Apple document{2] for more details.) | (Voir [1}ce document Apple{2] pour plus de détails.) |
| 12  7d0a1898-6ff4-4325-8190-c0de2ad9400d | For HLS outputs, we adjust the audio duration to account for the samples. | Pour les sorties HLS, nous ajustons la durée audio pour tenir compte des échantillons. |
| 13  e64c6f39-e28b-4b0b-bae2-f2a12c2b35d3 | max\_aac\_profile | max\_aac\_profile |
| 15  9faced96-d565-4c6b-8689-fc82dc433fea | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 16  d1485579-cefc-4fa4-996f-4c14ee7a9fb0 | V1, V2 | V1, V2 |
| 17  6f2846f7-8251-494f-9928-dad013dd3ced | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 18  fab87216-d6f1-40c1-b3dc-4226d1882968 | [1}Default:{2] he-aac | [1}Défaut:{2] he-aac |
| 19  aa4f3216-3b02-4b97-8cf2-4a6ba5275ab0 | [1}Valid Values:{2] aac-lc, he-aac, or he-aac-v2 | [1}Valeurs valides:{2] aac-lc, he-aac ou he-aac-v2 |
| 20  f537ee65-bc7b-4024-9210-cff7cc05edcc | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 21  ae9e9d31-2551-4c43-9408-4cb16194de3a | All | Tous |
| 22  8602d2e3-f2a3-4ee3-954b-564ea489ed9b | [1}Example:{2] he-aac-v2 | [1}Exemple:{2] he-aac-v2 |
| 23  0010ae91-69ed-4444-a4a3-21e29a63e1b0 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 24  9c67c49c-7b9c-4e71-83a3-20eaa8dd90cf | The AAC audio codec has several profiles. | Le codec audio AAC a plusieurs profils. |
| 25  0bfa9ce4-b2b0-4b11-b5ae-8d075191b265 | By default, Zencoder will pick the right profile based on the bitrate and number of channels used: stereo content under 40kbps will use HE-AAC v2 if max-aac-profile is set to "he-aac-v2"; stereo content under 84kbps will use HE-AAC if max-aac-profile is set to "he-aac"; and AAC-LC will be used for higher bitrate content, or if max-aac-profile is set to "aac-lc". "he-aac" is the default value, which means that by default, 0-84kbps will use HE-AAC and 85kbps and up will use AAC-LC. | Par défaut, Zencoder choisira le bon profil en fonction du débit et du nombre de canaux utilisés: le contenu stéréo sous 40kbps utilisera HE-AAC v2 si max-aac-profile est réglé sur "he-aac-v2"; le contenu stéréo inférieur à 84kbps utilisera HE-AAC si max-aac-profile est réglé sur "he-aac"; et AAC-LC sera utilisé pour un contenu à débit binaire plus élevé, ou si max-aac-profile est réglé sur "aac-lc". "he-aac" est la valeur par défaut, ce qui signifie que par défaut, 0-84 kbps utilisera HE-AAC et 85 kbps et plus utiliseront AAC-LC. |
| 26  6ef4911a-dcd2-4f02-982b-5ae3ddd9e9b6 | [1}AAC-LC{2] ("Low Complexity") is the most common AAC profile, and virtually every AAC decoder supports AAC-LC. | [1}AAC-LC{2] ("Faible complexité") est le profil AAC le plus courant, et pratiquement tous les décodeurs AAC prennent en charge AAC-LC. |
| 27  ad582bea-481a-4d93-ac49-8bf936ccd2e2 | AAC-LC allows mono and stereo, with sample rates from 8khz-96khz, and high bitrates (>300kbps). | AAC-LC permet mono et stéréo, avec des taux d'échantillonnage de 8khz-96khz, et des débits bitaires élevés (> 300kbps). |
| 28  b324e6cc-b826-4187-bb92-1ae7ec873890 | Use AAC-LC when encoding stereo content at 80kbps and above or mono content above 40kbps, or when you want to support devices that only play AAC-LC, like the Roku or old iPods. | Utilisez AAC-LC lors de l'encodage de contenu stéréo à 80 kbps et plus ou de contenu mono au-dessus de 40 kbps, ou lorsque vous souhaitez prendre en charge des appareils qui ne lisent que AAC-LC, comme le Roku ou d'anciens iPod. |
| 29  12e9f0ab-8a92-405a-bfdf-980f12b03775 | [1}HE-AAC{2] ("High Efficiency") is a widely supported AAC profile that sounds better than AAC-LC at low bitrates by implementing [3}Spectral Band Replication{4] (SBR). | [1}HE-AAC{2] ("High Efficiency") est un profil AAC largement pris en charge qui sonne mieux que AAC-LC à des débits faibles en implémentant [3}Réplication de bande spectrale{4] (SBR). |
| 30  18632d45-4dd2-4e7d-ad66-dd7ea13f7453 | HE-AAC supports mono and stereo content at sample rates of 16khz-48khz and bitrates ranging from 16kbps-128kbps. | HE-AAC prend en charge le contenu mono et stéréo à des fréquences d'échantillonnage de 16 kHz à 48 kHz et à des débits allant de 16 kbps à 128 kbps. |
| 31  9e39605c-2467-4af2-8571-aee4c41566b1 | Most web and mobile decoders support HE-AAC, including Flash, HTML5 (wherever AAC is supported), iPhone, iPad, Android, etc. | La plupart des décodeurs Web et mobiles prennent en charge HE-AAC, y compris Flash, HTML5 (partout où AAC est pris en charge), iPhone, iPad, Android, etc. |
| 32  df6a9e95-c165-4af5-be38-1e94d3de2cd7 | Use HE-AAC for stereo content below 80, or low bitrate mono content. | Utilisez HE-AAC pour un contenu stéréo inférieur à 80 ou un contenu mono à faible débit. |
| 33  a4da929d-58ad-40c4-8627-3a97b48b1eed | [1}HE-AAC v2{2] is optimized for even more aggressive compression than HE-AAC by adding [3}Parametric Stereo{4] (PS) to HE-AAC. | [1}HE-AAC v2{2] est optimisé pour une compression encore plus agressive que HE-AAC en ajoutant [3}Stéréo paramétrique{4] (PS) à HE-AAC. |
| 34  b2f256bf-bcac-49ea-b24a-60e75869207e | This means that HE-AAC v2 is only suitable for stereo content; mono content can only use HE-AAC. | Cela signifie que HE-AAC v2 ne convient que pour le contenu stéréo; le contenu mono ne peut utiliser que HE-AAC. |
| 35  1871af28-bddc-4a3b-a80b-6faa2fddb319 | HE-AAC v2 is supported by Flash, HTML5, and some mobile devices (Windows Phone 7, Android). | HE-AAC v2 est pris en charge par Flash, HTML5 et certains appareils mobiles (Windows Phone 7, Android). |
| 36  13927a49-5fae-4892-8768-37cb25337e73 | Use HE-AAC v2 for stereo content below 40kbps or so, but not for iOS audio. | Utilisez HE-AAC v2 pour un contenu stéréo inférieur à 40 kbps environ, mais pas pour l'audio iOS. |
| 37  10b9cf23-fa27-4a87-b07a-f079974ee07e | (Newer iOS devices can play HE-AAC v2 content, but ignore the PS information, resulting in mono content.) | (Les appareils iOS plus récents peuvent lire le contenu HE-AAC v2, mais ignorent les informations PS, ce qui entraîne un contenu mono.) |
| 39  9722b9e3-a4e2-4e2e-b97f-332fa59423ba | [1}See Also:{2] [3}force\_aac\_profile{4] | [1}Voir également:{2] [3}force\_aac\_profile{4] |
| 40  bb5161f9-9e82-4997-9cf5-203c29e765e0 | force\_aac\_profile | force\_aac\_profile |
| 42  bf4cdf57-50eb-4bba-9f21-915571d9a374 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 43  a7cc09ec-0e9e-4a23-81f8-ee4405ec6c17 | V1, V2 | V1, V2 |
| 44  6d7f59fe-c82b-45ea-86d0-983885256965 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 45  9998cff9-2ce3-4d40-b2dc-463cf52109c6 | [1}Valid Values:{2] aac-lc, he-aac, or he-aac-v2 | [1}Valeurs valides:{2] aac-lc, he-aac ou he-aac-v2 |
| 46  6cf5f782-9609-4720-972d-a44666cc473f | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 47  dc7d86b4-4aee-491c-beda-e40b16970fdd | All | Tous |
| 48  9a6322f1-62ee-454e-8b89-99470e50606f | [1}Example:{2] he-aac-v2 | [1}Exemple:{2] he-aac-v2 |
| 49  025413b5-2e9d-4cad-805e-956772f1b816 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 50  bc8a16a4-df28-4b65-9714-32071e5ef0da | Force the use of a particular AAC profile, rather than letting Zencoder choose the best profile for the bitrate. | Forcer l'utilisation d'un profil AAC particulier, plutôt que de laisser Zencoder choisir le meilleur profil pour le débit binaire. |
| 51  a4f40f4a-c14c-4378-871a-b8583fd00d78 | The AAC audio codec has several profiles. | Le codec audio AAC a plusieurs profils. |
| 52  00be3c85-a910-4048-bc16-6c879a07840f | [1}AAC-LC{2] ("Low Complexity") is the most common AAC profile, and virtually every AAC decoder supports AAC-LC. | [1}AAC-LC{2] ("Faible complexité") est le profil AAC le plus courant, et pratiquement tous les décodeurs AAC prennent en charge AAC-LC. |
| 53  a4cb46ea-699a-4e85-9add-4b356ffa7728 | AAC-LC allows mono and stereo, with sample rates from 8khz-96khz, and high bitrates (>300kbps). | AAC-LC permet mono et stéréo, avec des taux d'échantillonnage de 8khz-96khz, et des débits bitaires élevés (> 300kbps). |
| 54  dd5d85ca-14ec-4dda-a6c6-f2f8a959e8ce | Use AAC-LC when encoding stereo content at 80kbps and above or mono content above 40kbps, or when you want to support devices that only play AAC-LC, like the Roku or old iPods. | Utilisez AAC-LC lors de l'encodage de contenu stéréo à 80 kbps et plus ou de contenu mono au-dessus de 40 kbps, ou lorsque vous souhaitez prendre en charge des appareils qui ne lisent que AAC-LC, comme le Roku ou d'anciens iPod. |
| 55  ca3e964e-09c7-4c71-a544-6e300038a6d1 | [1}HE-AAC{2] ("High Efficiency") is a widely supported AAC profile that sounds better than AAC-LC at low bitrates by implementing [3}Spectral Band Replication{4] (SBR). | [1}HE-AAC{2] ("High Efficiency") est un profil AAC largement pris en charge qui sonne mieux que AAC-LC à des débits faibles en implémentant [3}Réplication de bande spectrale{4] (SBR). |
| 56  826b3f44-8bb6-410e-8393-299bb26d79bc | HE-AAC supports mono and stereo content at sample rates of 16khz-48khz and bitrates ranging from 16kbps-128kbps. | HE-AAC prend en charge le contenu mono et stéréo à des fréquences d'échantillonnage de 16 kHz à 48 kHz et à des débits allant de 16 kbps à 128 kbps. |
| 57  7dfcfa69-c1ad-45be-ba9b-37bbc7b148e1 | Most web and mobile decoders support HE-AAC, including Flash, HTML5 (wherever AAC is supported), iPhone, iPad, Android, etc. | La plupart des décodeurs Web et mobiles prennent en charge HE-AAC, y compris Flash, HTML5 (partout où AAC est pris en charge), iPhone, iPad, Android, etc. |
| 58  dfe836c8-2df6-45e3-9e31-cd825924b6c6 | Use HE-AAC for stereo content below 80, or low bitrate mono content. | Utilisez HE-AAC pour un contenu stéréo inférieur à 80 ou un contenu mono à faible débit. |
| 59  e2dd60b8-8cdd-4f74-bc19-97d0eca4259b | [1}HE-AAC v2{2] is optimized for even more aggressive compression than HE-AAC by adding [3}Parametric Stereo{4] (PS) to HE-AAC. | [1}HE-AAC v2{2] est optimisé pour une compression encore plus agressive que HE-AAC en ajoutant [3}Stéréo paramétrique{4] (PS) à HE-AAC. |
| 60  6e4ddc5b-49ce-409b-a33c-82161cbad797 | This means that HE-AAC v2 is only suitable for stereo content; mono content can only use HE-AAC. | Cela signifie que HE-AAC v2 ne convient que pour le contenu stéréo; le contenu mono ne peut utiliser que HE-AAC. |
| 61  1ebcb5d0-8b1e-41fe-a8e0-26e326a8ce4c | HE-AAC v2 is supported by Flash, HTML5, and some mobile devices (Windows Phone 7, Android). | HE-AAC v2 est pris en charge par Flash, HTML5 et certains appareils mobiles (Windows Phone 7, Android). |
| 62  0bd894b7-7a04-4eb0-88bb-2f813d901989 | Use HE-AAC v2 for stereo content below 40kbps or so, but not for iOS audio. | Utilisez HE-AAC v2 pour un contenu stéréo inférieur à 40 kbps environ, mais pas pour l'audio iOS. |
| 63  8762a485-b2c5-41b3-a865-6a3ab9e280cc | (Newer iOS devices can play HE-AAC v2 content, but ignore the PS information, resulting in mono content.) | (Les appareils iOS plus récents peuvent lire le contenu HE-AAC v2, mais ignorent les informations PS, ce qui entraîne un contenu mono.) |
| 65  350fc7f9-9603-470c-80bc-ca8b0e889945 | [1}See Also:{2] [3}max\_aac\_profile{4] | [1}Voir également:{2] [3}max\_aac\_profile{4] |
| **encoding-settings-format-and-codecs-stage.html**  **MQ971010 42ad466e-61a0-4fed-813d-ba98daf6ca92** | | |
| 1  b87b7f35-14e6-42a0-a874-f338d8f0d8d7 | --- title: | --- title: |
| 2  344560dc-bf9c-4754-929b-8b8cfb30cd4e | Format and Codecs Settings description: | Description des paramètres de format et de codecs: |
| 3  36a07a9f-c1ca-4271-8960-c3447af39c0d | This topic contains details for encoding settings related to video formats and codecs. parent: | Cette rubrique contient des détails sur les paramètres d'encodage liés aux formats vidéo et aux codecs. parent: |
| 4  fd07b0f9-a45c-488c-aa49-f670433cf10c | Formats and Codec Settings grandparent: | Formats et paramètres du codec grand-parent: |
| 5  b20aaa0e-f4d5-4a9a-8f04-ec6ca63961d2 | Encoding Settings layout: staging --- | Disposition des paramètres d'encodage: mise en scène --- |
| 6  162017da-6e4d-4309-9771-89a329bbd7cc | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  e83d0902-a62d-4ae3-b0d4-6696beba9247 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  8d8794d8-05bc-4051-a5a3-83961fee68b3 | format | format |
| 10  7791a980-6683-445e-bfe0-750f4d547fd7 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 11  c2e9bcc5-9351-44c1-b997-9e9682141187 | V1, V2 | V1, V2 |
| 12  ae27652e-cc71-4d6c-b52e-32d378afc439 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 13  b97918fb-5888-4f60-bdad-7183e739d62c | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 14  fa3a2860-9d56-4255-af50-ab1bdf1444ab | Determined by the output filename and then video or audio codec. | Déterminé par le nom de fichier de sortie, puis par le codec vidéo ou audio. |
| 15  6684b89a-b613-42eb-a574-3154fb79564e | Otherwise: mp4 (for standard outputs); ts (for segmented outputs). | Sinon : mp4 (pour les sorties standard) ; ts (pour les sorties segmentées). |
| 16  b2f31783-0d01-41cb-914a-fa20d454ac32 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 17  0b42e212-2831-42a5-8822-df6a158e966e | 3gp, aac, ac3, ec3, flv, m4f, mj2, mkv, mp3, mp4, mxf, ogg, ts, webm, and wmv | 3gp, aac, ac3, ec3, flv, m4f, mj2, mkv, mp3, mp4, mxf, ogg, ts, webm et wmv |
| 18  71de313e-70cd-433e-9d29-4fee5a1d94c1 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 19  73be867d-a5dc-4e13-8ffd-b17bd249b94f | All | Tous |
| 20  6798c4e5-62da-42f3-920b-283232b1f483 | [1}Example:{2] webm | [1}Exemple:{2] webm |
| 21  180a41e6-1a87-435d-8d56-2926ccd121ec | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 22  c08c509f-b8a4-4358-8aca-903b2cc46469 | The output container format to use. | Le format de conteneur de sortie à utiliser. |
| 23  a8de44fe-e731-4d2c-9315-d51816f622c7 | Note that some containers have multiple valid file extensions. | Notez que certains conteneurs ont plusieurs extensions de fichier valides. |
| 24  42ceaf37-0d9b-4edc-afe9-9d00bee71f8d | Typically, names like "f4v", "ogv", and "m4v" are used for audio/video files, and "f4a", "m4a", and "oga" are used for audio-only files, but this is not enforced. | En règle générale, des noms tels que «f4v», «ogv» et «m4v» sont utilisés pour les fichiers audio / vidéo, et «f4a», «m4a» et «oga» sont utilisés pour les fichiers audio uniquement, mais cela n'est pas appliqué . |
| 25  1f47123b-feda-49d1-bae7-306fa1035b66 | Similarly, "f4v" and "f4a" are often used for mp4 content designed to play in Flash Video, but this is just a convention. | De même, "f4v" et "f4a" sont souvent utilisés pour le contenu mp4 conçu pour être lu dans Flash Video, mais ce n'est qu'une convention. |
| 26  2437d801-c94b-4ecc-91c1-e5baed86633c | Compatibility: | Compatibilité: |
| 27  3cf579e5-4afc-4add-85bd-fec88601013a | mp4 is compatible with [1}[2]{3] (default), [1}[5]{3], [1}[8]{3], and [1}[11]{3] video, and aac (default), mp3, ac3, and eac3 audio. | mp4 est compatible avec [1}[2]{3] (défaut), [1}[5]{3] , [1}[8]{3] , et [1}[11]{3] video et audio aac (par défaut), mp3, ac3 et eac3. |
| 28  67c7a53e-5f11-48e1-8bbb-3a7a3452d897 | Valid values and file extensions: mp4, m4a, m4v, f4v, f4a, m4b, m4r, f4b | Valeurs valides et extensions de fichier: mp4, m4a, m4v, f4v, f4a, m4b, m4r, f4b |
| 29  c5018d61-da05-40a0-9a71-a22ad6b7711e | m4f is compatible with [1}[2]{3] and [1}[5]{3] video and aac, ac3, and eac3 audio. | m4f est compatible avec [1}[2]{3] et [1}[5]{3] vidéo et audio aac, ac3 et eac3. |
| 30  3afd0098-57d7-4a97-97a3-18da82094247 | ogg is compatible with [1}[2]{3] video and vorbis audio. | ogg est compatible avec [1}[2]{3] vidéo et audio vorbis. |
| 31  b326cb02-6151-4696-9d9f-be7c6acab168 | Valid values and file extensions: ogg, oga, ogv, ogx | Valeurs valides et extensions de fichier: ogg, oga, ogv, ogx |
| 32  52df9580-9636-4173-8a15-1b3b03e0da27 | webm is compatible with vp8 (default), vp9, and AV1 video and vorbis audio. | webm est compatible avec la vidéo vp8 (par défaut), vp9 et AV1 et l'audio vorbis. |
| 33  797dbf24-9985-4a12-9a30-515312774e55 | Valid values and file extensions: webm | Valeurs valides et extensions de fichier: webm |
| 34  6c3e1e5d-9df2-4337-a376-44f5a11a7dbf | 3gp is compatible with [1}[2]{3] (default) and [1}[5]{3] video, and aac (default) and mp3 audio. | 3gp est compatible avec [1}[2]{3] (par défaut) et [1}[5]{3] vidéo et audio aac (par défaut) et mp3. |
| 35  929c8815-860e-4250-8328-af77e36a149e | Valid values and file extensions: | Valeurs valides et extensions de fichier: |
| 36  9e80ed60-be7d-40b9-8695-fb90f242c7ba | 3gp, 3gp2, 3g2, 3gpp, 3gpp2. | 3gp, 3gp2, 3g2, 3gpp, 3gpp2. |
| 37  bf72e386-ddd3-4479-a79d-11022aee6b64 | Note that the 3gp format can also use a mp4 file extension. | Notez que le format 3gp peut également utiliser une extension de fichier mp4. |
| 38  de556f93-2ab1-4974-9561-5784ac1ea542 | flv is compatible with vp6 (default) and [1}[2]{3] video, and aac (default) and mp3 audio. | flv est compatible avec vp6 (par défaut) et [1}[2]{3] vidéo et audio aac (par défaut) et mp3. |
| 39  4e1feeef-ac2d-4c3b-bdf8-1ec40d64d60c | Valid values and file extensions: flv | Valeurs valides et extensions de fichier: flv |
| 40  3af61513-407d-46eb-99d1-5e83b6f33406 | ts is compatible with [1}[2]{3] video and aac (default), mp3 or ac3 audio. | ts est compatible avec [1}[2]{3] vidéo et audio aac (par défaut), mp3 ou ac3. |
| 41  ecf66282-eb02-4b3b-ba80-9a297a1f7d6d | Valid values and file extensions: ts | Valeurs valides et extensions de fichier: ts |
| 42  e00e0503-4adb-4e16-a6bf-5a033cedec63 | mkv is compatible with [1}[2]{3] video and aac (default), mp3, ac3 or eac3 audio. | mkv est compatible avec [1}[2]{3] vidéo et audio aac (par défaut), mp3, ac3 ou eac3. |
| 43  6a6b83e5-be64-4d85-a157-f866cd9fc7ac | Valid values and file extensions: mkv | Valeurs valides et extensions de fichier: mkv |
| 44  82766c62-1125-456b-8429-b714efa4530d | wmv is compatible with wmv video and wma (default) or mp3 audio. | wmv est compatible avec la vidéo wmv et wma (par défaut) ou l'audio mp3. |
| 45  a721a4aa-e540-4edc-80d9-f4d271784f7c | Valid values and file extensions: wmv, wma | Valeurs valides et extensions de fichier: wmv, wma |
| 46  311d9eeb-de61-4e54-a815-6002b65a6bb4 | aac is compatible with aac audio and no video. | aac est compatible avec l'audio aac et aucune vidéo. |
| 47  31c88d75-146b-4cee-b251-6865f2ffcfcf | Valid values and file extensions: aac | Valeurs valides et extensions de fichier: aac |
| 48  0753eb64-bf5a-4b0d-9dd8-dc2af40bd015 | mp3 is compatible with mp3 audio and no video. | mp3 est compatible avec l'audio mp3 et aucune vidéo. |
| 49  12fbf9d2-8b42-4b93-9030-399e9901f156 | Valid values and file extensions: mp3 | Valeurs valides et extensions de fichier: mp3 |
| 50  d1f053a2-60d4-4e6a-8027-5ef382c2cb02 | ac3 is compatible with ac3 audio and no video. | ac3 est compatible avec l'audio ac3 et aucune vidéo. |
| 51  57879632-669f-4eed-b2b3-db4432689ddd | Valid values and file extensions: ac3 | Valeurs valides et extensions de fichier: ac3 |
| 52  07d21fda-41c1-45b4-8a5d-3ede37322d1a | ec3 is compatible with eac3 audio and no video. | ec3 est compatible avec l'audio eac3 et aucune vidéo. |
| 53  659e1e75-80ce-40ce-a65d-8aa09209442a | Valid values and file extensions: ec3 | Valeurs valides et extensions de fichier: ec3 |
| 54  16d121e5-0556-4611-9dcf-0ec82cb34a54 | mj2 is compatible with [1}[2]{3] video and aac audio. | mj2 est compatible avec [1}[2]{3] vidéo et audio AAC. |
| 55  2180fe39-e52e-4702-b390-5b278a7b91da | Valid values and file extensions: mj2, mjp2. | Valeurs valides et extensions de fichier: mj2, mjp2. |
| 56  a1dd4c93-e4c2-4848-8a54-6ecb0ffda914 | mxf is compatible with [1}[2]{3] video and pcm audio. | mxf est compatible avec [1}[2]{3] vidéo et audio pcm. |
| 57  1a32b3a3-a0f4-45df-a8b3-598a87ce89ff | Valid values and file extensions: mxf. | Valeurs valides et extensions de fichier: mxf. |
| 59  01aa5905-d4dc-415a-a9b6-709a5041b9e8 | video\_codec | video\_codec |
| 61  421341da-4b5c-4bef-b9bb-d29055c82ecd | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 62  21d6633e-58e6-43af-9a64-a22358d154e9 | V1, V2 | V1, V2 |
| 63  ef7759e6-b48d-48b3-9562-9a7899082bfe | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 64  f7a77baa-52fb-486b-8264-38da5efae63a | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 65  8c7bcd31-c39f-4510-a0b3-350d5b3db313 | Determined by the format, profile, or [1}audio\_codec{2]. [3}[4]{5] if none are provided. | Déterminé par le format, le profil ou [1}un codec audio{2] . [3}[4]{5] si aucun n'est fourni. |
| 66  d81bf2ed-c9e6-4d98-a6f7-750a34b22678 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5], [3}[7]{5], [3}[10]{5], [3}[13]{5], [3}[16]{5], [3}[19]{5], vp6, vp8, vp9, and wmv | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] , [3}[7]{5] , [3}[10]{5] , [3}[13]{5] , [3}[16]{5] , [3}[19]{5] , vp6, vp8, vp9 et wmv |
| 67  25af720b-e81a-4334-a770-c94df5e9523d | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 68  4eb5f879-9c9f-436c-9757-fd034048bb5e | All | Tous |
| 69  786469c6-cb76-493f-9ed1-565896ce6512 | [1}Example:{2] vp8 | [1}Exemple:{2] vp8 |
| 70  048b2197-1393-4d0c-8980-34ef2dd2d40d | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 71  376cbb93-38bd-426c-a7c0-0a4bd4bc91c6 | The output video codec to use. | Codec vidéo de sortie à utiliser. |
| 72  0a484d7d-8c87-4fac-9a9f-73efd5c89043 | Zencoder currently supports the following codecs: [1}[2]{3] (default), [1}[5]{3], [1}[8]{3], [1}[11]{3], [1}[14]{3], [1}[17]{3], [1}[20]{3], [1}[23]{3], and [1}[26]{3]. | Zencoder prend actuellement en charge les codecs suivants: [1}[2]{3] (défaut), [1}[5]{3] , [1}[8]{3] , [1}[11]{3] , [1}[14]{3] , [1}[17]{3] , [1}[20]{3] , [1}[23]{3] , et [1}[26]{3]. |
| 73  ef17c1a5-33c6-4815-adb6-ed5044c31429 | Compatibility: | Compatibilité: |
| 74  2fdac0a4-9f72-45d7-bb7c-c3372979c229 | [1}[2]{3] is compatible with [1}[5]{3] (default) and [1}[8]{3] audio and the [1}[11]{3] (default), [1}[14]{3], [1}[17]{3], or [1}[20]{3] formats | [1}[2]{3] est compatible avec [1}[5]{3] (par défaut) et [1}[8]{3] l'audio et le [1}[11]{3] (défaut), [1}[14]{3] , [1}[17]{3] , ou alors [1}[20]{3] les formats |
| 75  92f5a96c-9998-44b6-85b4-ec2a9db43ddc | hevc is compatible with aac (default) or mp3 audio and the mp4 or m4f formats. | hevc est compatible avec l'audio aac (par défaut) ou mp3 et les formats mp4 ou m4f. |
| 76  d56c33d5-b46e-4ac6-892a-220736d5c0f1 | vp9 is compatible with vorbis audio and the webm format | vp9 est compatible avec l'audio vorbis et le format webm |
| 77  2df8983c-949a-4991-bd24-9be0209e8095 | vp8 is compatible with vorbis audio and the webm format | vp8 est compatible avec l'audio vorbis et le format webm |
| 78  b9923143-6f17-4b51-9f2e-a87f6c9452d3 | vp6 is compatible with mp3 (default) or aac audio, and the flv format | vp6 est compatible avec mp3 (par défaut) ou audio aac, et le format flv |
| 79  00f84236-1a99-43d3-8525-963eb01f4219 | theora is compatible with vorbis audio and the ogg format | theora est compatible avec l'audio vorbis et le format ogg |
| 80  659deb27-fb79-4131-b2a9-f1b20684c0e5 | mpeg4 is compatible with aac (default) and mp3 audio, and the mp4 (default) or 3gp formats | mpeg4 est compatible avec les formats audio aac (par défaut) et mp3, et les formats mp4 (par défaut) ou 3gp |
| 81  20a7c0c7-af32-46f4-b7c7-ee34884b613c | wmv is compatible with wma (default) or mp3 audio, and the wmv format | wmv est compatible avec wma (par défaut) ou audio mp3, et le format wmv |
| 82  9d3fef45-d0c5-4cf7-8498-3881cba69ffb | jp2 is compatible with pcm audio and the mj2 format. | jp2 est compatible avec l'audio pcm et le format mj2. |
| 84  b123d8f5-1249-4093-b55d-0ef5b4363810 | [1}See Also:{2] [3}audio\_codec{4] and [5}format{4] | [1}Voir également:{2] [3}un codec audio{4] et [5}format{4] |
| 85  1e4e0e5f-d53c-47d9-a553-c738f0394178 | audio\_codec | audio\_codec |
| 87  90be9a9c-be19-4c8f-82bf-3fde3c26fc42 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 88  28fcfd52-f307-4b5a-a012-4b5b821fb918 | V1, V2 | V1, V2 |
| 89  34131d7b-39cc-46f2-b7a5-1a302d5d5b74 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 90  34dff3dc-666f-495b-8992-9510d1ae7d60 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 91  f9cfbfb4-4f97-47e2-bd09-e6d6c787879d | Determined by the format, profile, or [1}video\_codec{2]. aac if none are provided. | Déterminé par le format, le profil ou [1}video\_codec{2] . aac si aucun n'est fourni. |
| 92  e126ac59-3f92-4128-9d3d-ee66f9ccb8c1 | [1}Valid Values:{2] aac, ac3, amr, av1, eac3, mp3, pcm, vorbis, and wma | [1}Valeurs valides:{2] aac, ac3, amr, av1, eac3, mp3, pcm, vorbis et wma |
| 93  c7e4ea75-d6d8-4edd-8ece-f2d777fcdde1 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 94  03ccb3aa-b9d8-45b3-8d24-ca8f10395da0 | All | Tous |
| 95  dda3dc07-ad08-43f6-9f2c-ce4831f30254 | [1}Example:{2] mp3 | [1}Exemple:{2] mp3 |
| 96  1a25bcb4-86ea-4edf-869d-2a0cf81925e5 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 97  e190670e-0d25-4847-8f9f-b1c7493c7918 | The audio codec to use. | Le codec audio à utiliser. |
| 98  7a93ac75-2d89-4085-85b1-8e58005c3f3e | The default codec depends on the video codec and format selected. | Le codec par défaut dépend du codec vidéo et du format sélectionnés. |
| 99  df7acfd9-94af-4b4a-b529-315ba82a0812 | Note that MP3 audio in a MP4 container is valid alongside H.264 video content, but does not play back in Quicktime. | Notez que l'audio MP3 dans un conteneur MP4 est valide avec le contenu vidéo H.264, mais n'est pas lu dans Quicktime. |
| 100  68766c63-73cd-4247-920d-4aab46d4df52 | Compatibility: | Compatibilité: |
| 101  22537b50-95a8-4ad2-9f69-f1295896a4e8 | aac is compatible with [1}[2]{3] video (mp4, m4f, 3gp, or flv format), [1}[5]{3] video (mp4 or 3gp format), and vp6 (flv format) | aac est compatible avec [1}[2]{3] vidéo (format mp4, m4f, 3gp ou flv), [1}[5]{3] vidéo (format mp4 ou 3gp) et vp6 (format flv) |
| 102  bd04c809-582a-46b1-9908-97d7c98e2569 | vorbis is compatible vp8 video (webm format) and [1}[2]{3] video (ogg format) | vorbis est compatible avec la vidéo vp8 (format webm) et [1}[2]{3] vidéo (format ogg) |
| 103  e3fed23b-dca2-4a33-af3e-6d85401b7038 | wma is compatible with wmv video and the wmv format | wma est compatible avec la vidéo wmv et le format wmv |
| 104  beb7427d-6b4c-4e2b-a3e1-439105a93a3e | mp3 is compatible with [1}[2]{3] video (mp4, 3gp, or flv format) and wmv video (wmv format). mp3, [1}[2]{3], and mp4 will not play back in Quicktime | mp3 est compatible avec [1}[2]{3] vidéo (format mp4, 3gp ou flv) et vidéo wmv (format wmv). mp3, [1}[2]{3] , et mp4 ne sera pas lu dans Quicktime |
| 105  2033feb8-7c29-4d15-8269-d1a8231cb698 | pcm is compatible with [1}[2]{3] video and the mxf format. | pcm est compatible avec [1}[2]{3] vidéo et le format mxf. |
| 107  11f027c0-8e51-418c-9b47-50fc129de428 | [1}See Also:{2] [3}audio\_codec{4] and [5}format{4] | [1}Voir également:{2] [3}un codec audio{4] et [5}format{4] |
| **encoding-settings-format-and-codecs.html**  **MQ971010 e196d29f-2120-4b2d-b51c-8a165fa8b289** | | |
| 1  a937416b-1de0-4f73-ba4e-111ca9676585 | --- title: | --- title: |
| 2  0a491437-eaea-4930-978f-fde974f241bb | Format and Codecs Settings description: | Description des paramètres de format et de codecs: |
| 3  2f8e26b3-f7c7-48ca-8836-67cdfae10bb5 | This topic contains details for encoding settings related to video formats and codecs. parent: | Cette rubrique contient des détails sur les paramètres d'encodage liés aux formats vidéo et aux codecs. parent: |
| 4  3f6966dc-7612-4153-8f96-489e50dd1c1b | Formats and Codec Settings grandparent: | Formats et paramètres du codec grand-parent: |
| 5  0768c31f-5177-4dc5-bee3-76433f464e9c | Encoding Settings --- | Paramètres d'encodage --- |
| 6  35a0dc5d-9f9d-47df-9784-f36c88073655 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  c2c15112-de07-43c1-ae7c-179bcb5756c5 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  bae98fe8-1cf5-4694-8635-cc27494045e7 | format | format |
| 10  dead4662-05d3-4c48-a5f9-f307d182abf7 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 11  2096878a-0a61-4a74-87b5-12d333bbb49d | V1, V2 | V1, V2 |
| 12  630f9ac2-a41d-40fc-a3a3-d7e961954dc1 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 13  b1399236-05c7-4ee3-92f1-6172ea565783 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 14  a9fc76cd-048f-49ee-b7c1-1ba4539eb7b1 | Determined by the output filename and then video or audio codec. | Déterminé par le nom de fichier de sortie, puis par le codec vidéo ou audio. |
| 15  61781bcc-9bab-4ddb-9997-99d04bc5bc55 | Otherwise: mp4 (for standard outputs); ts (for segmented outputs). | Sinon : mp4 (pour les sorties standard) ; ts (pour les sorties segmentées). |
| 16  c9ca6b07-ac72-453d-bea5-3a521941db67 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 17  1db8323a-30f1-418c-8a00-b4d011443aea | 3gp, aac, ac3, ec3, flv, m4f, mj2, mkv, mp3, mp4, mxf, ogg, ts, webm, and wmv | 3gp, aac, ac3, ec3, flv, m4f, mj2, mkv, mp3, mp4, mxf, ogg, ts, webm et wmv |
| 18  34175f56-35fe-4455-8a3f-c1fdc9deda93 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 19  79e95685-890d-4532-9019-1460533977a9 | All | Tous |
| 20  cf8b3951-ccd2-4974-857a-c228662ee2c4 | [1}Example:{2] webm | [1}Exemple:{2] webm |
| 21  1bdeb3d2-c7a4-4d3f-ae69-968da03e3804 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 22  e1df3a07-9d53-4ff3-b0c1-e8402824c1f9 | The output container format to use. | Le format de conteneur de sortie à utiliser. |
| 23  e8d71225-3b51-4535-8053-47b7fae9ad38 | Note that some containers have multiple valid file extensions. | Notez que certains conteneurs ont plusieurs extensions de fichier valides. |
| 24  919c2621-5334-4b5d-b1d8-b417b9d2b62f | Typically, names like "f4v", "ogv", and "m4v" are used for audio/video files, and "f4a", "m4a", and "oga" are used for audio-only files, but this is not enforced. | En règle générale, des noms tels que «f4v», «ogv» et «m4v» sont utilisés pour les fichiers audio / vidéo, et «f4a», «m4a» et «oga» sont utilisés pour les fichiers audio uniquement, mais cela n'est pas appliqué . |
| 25  5a6431ab-ca72-4a7a-874e-3a2e31eb0a5b | Similarly, "f4v" and "f4a" are often used for mp4 content designed to play in Flash Video, but this is just a convention. | De même, "f4v" et "f4a" sont souvent utilisés pour le contenu mp4 conçu pour être lu dans Flash Video, mais ce n'est qu'une convention. |
| 26  55e6bf86-0c20-4df9-b7e1-b3fa27376558 | Compatibility: | Compatibilité: |
| 27  49e82130-88e6-48a6-83fc-544fe03f5a2e | mp4 is compatible with h264 (default), hevc, and mpeg4 video, and aac (default), mp3, ac3, and eac3 audio. | mp4 est compatible avec les vidéos h264 (par défaut), hevc et mpeg4, et les fichiers audio aac (par défaut), mp3, ac3 et eac3. |
| 28  c8206168-a381-40a0-93fa-f8c9330af20b | Valid values and file extensions: mp4, m4a, m4v, f4v, f4a, m4b, m4r, f4b | Valeurs valides et extensions de fichier: mp4, m4a, m4v, f4v, f4a, m4b, m4r, f4b |
| 29  234811f9-2ea2-4fd0-a0a2-b497d40668f3 | m4f is compatible with h264 and hevc video and aac, ac3, and eac3 audio. | m4f est compatible avec la vidéo h264 et hevc et l'audio aac, ac3 et eac3. |
| 30  61851515-c250-4e8e-8217-4e7d1b18cb20 | ogg is compatible with theora video and vorbis audio. | ogg est compatible avec la vidéo theora et l'audio vorbis. |
| 31  98c2fc10-b3e7-43fe-a953-34a920331fc8 | Valid values and file extensions: ogg, oga, ogv, ogx | Valeurs valides et extensions de fichier: ogg, oga, ogv, ogx |
| 32  dbd3f074-90e2-46ce-acbc-3c8c74b93374 | webm is compatible with vp8 (default) and vp9 video and vorbis audio. | webm est compatible avec la vidéo vp8 (par défaut) et vp9 et l'audio vorbis. |
| 33  535ab8ac-5f4f-4203-8526-92f5c1daa463 | Valid values and file extensions: webm | Valeurs valides et extensions de fichier: webm |
| 34  cf8df18f-5144-4338-855c-466737b7a048 | 3gp is compatible with mpeg4 (default) and h264 video, and aac (default) and mp3 audio. | 3gp est compatible avec la vidéo mpeg4 (par défaut) et h264, et l'audio aac (par défaut) et mp3. |
| 35  bfde1e86-8c77-4445-b3d7-abb0f90d1d30 | Valid values and file extensions: | Valeurs valides et extensions de fichier: |
| 36  e12502c0-c780-42ea-b34f-7f029c770490 | 3gp, 3gp2, 3g2, 3gpp, 3gpp2. | 3gp, 3gp2, 3g2, 3gpp, 3gpp2. |
| 37  71eb8188-79b4-4547-a73b-b2898eeb2c7a | Note that the 3gp format can also use a mp4 file extension. | Notez que le format 3gp peut également utiliser une extension de fichier mp4. |
| 38  d784ef3a-3d39-45e8-8001-5713cde18982 | flv is compatible with vp6 (default) and h264 video, and aac (default) and mp3 audio. | flv est compatible avec les vidéos vp6 (par défaut) et h264, ainsi qu'avec les fichiers audio aac (par défaut) et mp3. |
| 39  775e711c-474c-4e5f-9bd3-0c5e61d1d0f2 | Valid values and file extensions: flv | Valeurs valides et extensions de fichier: flv |
| 40  f170e741-6516-4203-a8f5-06ae503db01f | ts is compatible with h264 video and aac (default), mp3 or ac3 audio. | ts est compatible avec la vidéo h264 et l'audio aac (par défaut), mp3 ou ac3. |
| 41  e970d29d-d00f-4c6a-9799-632ab299ff4e | Valid values and file extensions: ts | Valeurs valides et extensions de fichier: ts |
| 42  7f702f81-3986-43f6-92b1-49d54c1320f2 | mkv is compatible with h264 video and aac (default), mp3, ac3 or eac3 audio. | mkv est compatible avec la vidéo h264 et l'audio aac (par défaut), mp3, ac3 ou eac3. |
| 43  6c02ead1-c928-4cea-9130-a868b31b7085 | Valid values and file extensions: mkv | Valeurs valides et extensions de fichier: mkv |
| 44  dea6658c-a38b-40e7-8b50-27a3218a0dc4 | wmv is compatible with wmv video and wma (default) or mp3 audio. | wmv est compatible avec la vidéo wmv et wma (par défaut) ou l'audio mp3. |
| 45  520b77e3-88d4-477b-815f-7df0960003c5 | Valid values and file extensions: wmv, wma | Valeurs valides et extensions de fichier: wmv, wma |
| 46  52f118f5-47b4-4e60-bc53-e7eed406decf | aac is compatible with aac audio and no video. | aac est compatible avec l'audio aac et aucune vidéo. |
| 47  2aaab0de-07ec-4692-8188-0078bc74f4c9 | Valid values and file extensions: aac | Valeurs valides et extensions de fichier: aac |
| 48  7202b3b1-d8bd-405f-a835-44f297b75d54 | mp3 is compatible with mp3 audio and no video. | mp3 est compatible avec l'audio mp3 et aucune vidéo. |
| 49  c41bda4b-db67-41fc-88b1-860d37ec2243 | Valid values and file extensions: mp3 | Valeurs valides et extensions de fichier: mp3 |
| 50  75bfcc7d-9973-48c2-a2a6-5ea746f726d0 | ac3 is compatible with ac3 audio and no video. | ac3 est compatible avec l'audio ac3 et aucune vidéo. |
| 51  167f2731-68da-46fb-9884-248499956b9b | Valid values and file extensions: ac3 | Valeurs valides et extensions de fichier: ac3 |
| 52  9dd5247e-8c6a-4127-afb7-77ee897a3105 | ec3 is compatible with eac3 audio and no video. | ec3 est compatible avec l'audio eac3 et aucune vidéo. |
| 53  6e5c4487-7303-4ddc-872e-13740aeba6b5 | Valid values and file extensions: ec3 | Valeurs valides et extensions de fichier: ec3 |
| 54  4e0efb92-d163-4b15-8a83-d745947f269e | mj2 is compatible with jp2 video and aac audio. | mj2 est compatible avec la vidéo jp2 et l'audio aac. |
| 55  ed668b1f-2fe9-4621-8032-95f4d10d31ac | Valid values and file extensions: mj2, mjp2. | Valeurs valides et extensions de fichier: mj2, mjp2. |
| 56  6074d6e6-ac0e-4e9d-b9f1-ee6bf874b8f1 | mxf is compatible with h264 video and pcm audio. | mxf est compatible avec la vidéo h264 et l'audio pcm. |
| 57  0af67df6-5aa5-4878-8f0e-21c345a4f0dc | Valid values and file extensions: mxf. | Valeurs valides et extensions de fichier: mxf. |
| 59  ad6ccc86-66f6-4639-876b-c05f85c75f3b | video\_codec | video\_codec |
| 61  0ac1bf54-725a-4745-b1fc-298907e8727a | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 62  86ab1953-09ec-4d25-a812-6e90b8204f1c | V1, V2 | V1, V2 |
| 63  79190cc1-f7e0-44ba-9016-a2e62aaf41d0 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 64  b1627150-122f-4fed-886c-3a1a21027098 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 65  b33d15bd-f46c-4255-a789-500b9be59366 | Determined by the format, profile, or [1}audio\_codec{2]. h264 if none are provided. | Déterminé par le format, le profil ou [1}un codec audio{2] . h264 si aucun n'est fourni. |
| 66  bacbc75c-c150-4ae8-830d-4a6ce2fa7b7a | [1}Valid Values:{2] h264, hevc, jp2, mpeg4, theora, vp6, vp8, vp9, and wmv | [1}Valeurs valides:{2] h264, hevc, jp2, mpeg4, theora, vp6, vp8, vp9 et wmv |
| 67  c310f4e4-f538-42d1-b7f3-14a695af01b4 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 68  5d99e35f-6fff-4b4f-9f59-da821f9a055f | All | Tous |
| 69  9ec9d1e4-8169-43c4-b4b4-56e5a6a3ed14 | [1}Example:{2] vp8 | [1}Exemple:{2] vp8 |
| 70  666cb0d1-e5b1-4111-9bc8-5aba759e8a92 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 71  5e45c616-02df-459e-86f4-542c4d9c1a39 | The output video codec to use. | Codec vidéo de sortie à utiliser. |
| 72  43f782cc-1b69-45f7-9539-1cca60f57870 | Zencoder currently supports the following codecs: h264 (default), hevc, jp2, theora, vp6, vp8, vp9, mpeg4, and wmv. | Zencoder prend actuellement en charge les codecs suivants: h264 (par défaut), hevc, jp2, theora, vp6, vp8, vp9, mpeg4 et wmv. |
| 73  a4526f40-1c6a-4520-9828-2bb2c4474ab6 | Compatibility: | Compatibilité: |
| 74  a53bd1e2-72ff-49e3-b81a-6521a3be7dbe | h264 is compatible with aac (default) and mp3 audio and the mp4 (default), m4f, flv, or 3gp formats | h264 est compatible avec les formats audio aac (par défaut) et mp3 et mp4 (par défaut), m4f, flv ou 3gp |
| 75  939ee0ec-6d90-40f4-8a13-eb8125f5d99d | hevc is compatible with aac (default) or mp3 audio and the mp4 or m4f formats. | hevc est compatible avec l'audio aac (par défaut) ou mp3 et les formats mp4 ou m4f. |
| 76  252ea325-a763-4918-abf0-59ae944c4c47 | vp9 is compatible with vorbis audio and the webm format | vp9 est compatible avec l'audio vorbis et le format webm |
| 77  7408aab2-fd26-458f-9878-3d473c96d37f | vp8 is compatible with vorbis audio and the webm format | vp8 est compatible avec l'audio vorbis et le format webm |
| 78  38960ae6-a4b7-4019-b2df-197c805fd365 | vp6 is compatible with mp3 (default) or aac audio, and the flv format | vp6 est compatible avec mp3 (par défaut) ou audio aac, et le format flv |
| 79  b4fd5309-fe3c-4368-82ea-4a6d20683b2d | theora is compatible with vorbis audio and the ogg format | theora est compatible avec l'audio vorbis et le format ogg |
| 80  b520bf89-edd5-4eed-9114-8e3826004a48 | mpeg4 is compatible with aac (default) and mp3 audio, and the mp4 (default) or 3gp formats | mpeg4 est compatible avec les formats audio aac (par défaut) et mp3, et les formats mp4 (par défaut) ou 3gp |
| 81  60795b77-42e3-4d2c-bc38-e2f1375bda05 | wmv is compatible with wma (default) or mp3 audio, and the wmv format | wmv est compatible avec wma (par défaut) ou audio mp3, et le format wmv |
| 82  686f0bd6-8950-42f0-bcb7-3778fd923e3c | jp2 is compatible with pcm audio and the mj2 format. | jp2 est compatible avec l'audio pcm et le format mj2. |
| 84  812c8ac1-cbb7-4ac2-b702-ae16a8e46956 | [1}See Also:{2] [3}audio\_codec{4] and [5}format{4] | [1}Voir également:{2] [3}un codec audio{4] et [5}format{4] |
| 85  7bcbbf5f-9fa4-4b3f-b7ae-22b60eca1ec6 | audio\_codec | audio\_codec |
| 87  f87cbbf6-a9bf-4b51-8528-7e5ba9d7f556 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 88  575873e3-0a71-42d7-aa4e-accd7ec62194 | V1, V2 | V1, V2 |
| 89  aa6d973e-74e6-45ac-af9b-2f7a4836d0b2 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 90  d35a55f9-56b6-4a85-bc50-7d1e78b1623e | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 91  ee2ff723-3d3f-4c61-8208-2b4e78586f11 | Determined by the format, profile, or [1}video\_codec{2]. aac if none are provided. | Déterminé par le format, le profil ou [1}video\_codec{2] . aac si aucun n'est fourni. |
| 92  81490bf8-ef13-416f-8c49-52ae91d9be0c | [1}Valid Values:{2] aac, ac3, amr, eac3, mp3, pcm, vorbis, and wma | [1}Valeurs valides:{2] aac, ac3, amr, eac3, mp3, pcm, vorbis et wma |
| 93  529c9505-ec35-4afb-9475-784c1be7ac8c | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 94  753da053-6fa3-458b-b67a-585177a42e23 | All | Tous |
| 95  77e6d8a4-f344-4b2d-9a5e-063ff2a3f264 | [1}Example:{2] mp3 | [1}Exemple:{2] mp3 |
| 96  6b2f3420-d80a-4fee-8fa9-4e10dd393bfb | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 97  45a3b0b7-d9e6-4285-b225-3a6dda987ad9 | The audio codec to use. | Le codec audio à utiliser. |
| 98  f573b612-e2fa-4ee7-9033-89c06e2790b3 | The default codec depends on the video codec and format selected. | Le codec par défaut dépend du codec vidéo et du format sélectionnés. |
| 99  2b92c710-3b91-41b6-95f9-a89ea31aa206 | Note that MP3 audio in a MP4 container is valid alongside H.264 video content, but does not play back in Quicktime. | Notez que l'audio MP3 dans un conteneur MP4 est valide avec le contenu vidéo H.264, mais n'est pas lu dans Quicktime. |
| 100  3b80ee42-07c2-4f59-8c97-ffc22cb71f95 | Compatibility: | Compatibilité: |
| 101  7af79cae-1521-4dbe-9c82-7e0ee0a8a5f9 | aac is compatible with h264 video (mp4, m4f, 3gp, or flv format), mpeg4 video (mp4 or 3gp format), and vp6 (flv format) | aac est compatible avec la vidéo h264 (format mp4, m4f, 3gp ou flv), la vidéo mpeg4 (format mp4 ou 3gp) et vp6 (format flv) |
| 102  94abe5cc-252c-42ec-a7db-e2b91e6e8dba | vorbis is compatible vp8 video (webm format) and theora video (ogg format) | vorbis est compatible avec la vidéo vp8 (format webm) et la vidéo theora (format ogg) |
| 103  e1d9f6cd-32b3-45cb-923d-d96db1422030 | wma is compatible with wmv video and the wmv format | wma est compatible avec la vidéo wmv et le format wmv |
| 104  660c1b13-f645-409d-af5d-4eb1e89610e5 | mp3 is compatible with h264 video (mp4, 3gp, or flv format) and wmv video (wmv format). mp3, h264, and mp4 will not play back in Quicktime | mp3 est compatible avec la vidéo h264 (format mp4, 3gp ou flv) et la vidéo wmv (format wmv). mp3, h264 et mp4 ne seront pas lus dans Quicktime |
| 105  9347670b-36ca-4977-b889-5133801a947b | pcm is compatible with h264 video and the mxf format. | pcm est compatible avec la vidéo h264 et le format mxf. |
| 107  e6fb3a79-d987-46bb-84d6-356de6f26e3c | [1}See Also:{2] [3}audio\_codec{4] and [5}format{4] | [1}Voir également:{2] [3}un codec audio{4] et [5}format{4] |
| **encoding-settings-vp6.html**  **MQ971010 103c5129-c5ef-495a-a1b4-1ea4ad0a5484** | | |
| 1  a6a51978-885d-4474-969d-5d787acaffa9 | --- title: | --- title: |
| 2  c9a77792-324d-44a5-9420-dc2be64684ec | VP6 Settings description: | Description des paramètres VP6: |
| 3  81229c2e-5f1d-4e22-87e0-274d7a054d14 | This topic contains details for encoding settings related to VP6 outputs. parent: | Cette rubrique contient des détails sur les paramètres d'encodage liés aux sorties VP6. parent: |
| 4  0a33a8f5-3171-45e3-bb1c-522b75bca6bd | Formats and Codec Settings grandparent: | Formats et paramètres du codec grand-parent: |
| 5  5417f1c6-42c6-445c-be71-1352c5b2bb89 | Encoding Settings --- | Paramètres d'encodage --- |
| 6  ca63e704-d07a-4e54-b3bf-dbefe0a1c7b7 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  112cdf47-7cd6-4648-b4df-e8176c152837 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  68aa1ac6-6893-4a5f-bcc2-d1d8784d4c21 | vp6\_temporal\_down\_watermark | vp6\_temporal\_down\_watermark |
| 10  28ac38bd-2f86-4b4c-b308-8e0aa90c85f3 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 11  2001ed21-a7b8-49cb-a34c-66ab6a76e6db | V1, V2 | V1, V2 |
| 12  fad8ccfa-706e-4bd9-97d0-150fa5086929 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 13  42c1acf4-d599-4f48-9428-c8def714ef06 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 14  2e23477d-92fd-474a-b202-5e39dae66669 | 20 | 20 |
| 15  e7e7780f-41ae-48b8-a3c9-2ba14620ee3d | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 16  b7cd89a3-1860-4a1f-9f99-9b3b6de8f9e6 | 0-100 | 0-100 |
| 17  0c73d51b-3ecb-4bd5-bbbc-a572043da09f | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 18  71dcf075-a289-44c0-bd7c-62b88a60758a | All | Tous |
| 19  2da59e05-b677-4031-855f-beed06ed7d03 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 20  f44eb4d5-0f22-48ea-940b-c9a3c9a6cefe | 10 | 10 |
| 21  398e5581-5faa-42bc-bdb6-f5708faefe83 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 22  a44c129e-1980-4a6a-a555-e862132c931b | Codec parameter for temporal down watermark percentage. | Paramètre de codec pour le pourcentage de filigrane temporel descendant. |
| 23  dfd08dfe-9662-425c-a49d-550ecefc08ae | Specifies the percentage of the datarate buffer remaining below which the encoder is allowed to start dropping frames. | Spécifie le pourcentage du tampon de datarate restant en dessous duquel l'encodeur peut commencer à laisser tomber des trames. |
| 24  8c1cfffe-9054-44ff-8adc-da507368beeb | Only used if [1}vp6\_temporal\_resampling{2] is enabled. | Utilisé uniquement si [1}vp6\_temporal\_resampling{2] est autorisé. |
| 25  40616232-8d73-4e15-ba65-613893e52b99 | A larger percentage will make it more likely frames will be dropped to achieve the requested video bitrate. | Un pourcentage plus élevé augmentera la probabilité que les images soient supprimées pour atteindre le débit vidéo demandé. |
| 26  f46627e7-1605-4870-b10f-7cf35939e8b6 | The converse is also true. | L'inverse est également vrai. |
| 28  819a7e6c-050a-49a5-be5f-05c2a8c7d66b | [1}See Also:{2] [3}vp6\_temporal\_resampling{4] | [1}Voir également:{2] [3}vp6\_temporal\_resampling{4] |
| 29  984b34ca-1763-44ad-b2d2-629839766914 | vp6\_temporal\_resampling | vp6\_temporal\_rééchantillonnage |
| 31  93ad6903-eef7-4aa9-b45a-db6cf164ac6d | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 32  dd37f5f2-b1e5-4cc7-a1ff-fb24cfe08f3a | V1, V2 | V1, V2 |
| 33  d22c9b17-107e-4ae4-8dc9-aeb2d015b1f2 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 34  fbad3e79-7b67-4ac0-ad73-24bb9e1ecdc6 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 35  4c5e7f31-8c9c-4591-b45a-07ad8ed21581 | True when encoding with a low number of bits per pixel. | True lors de l'encodage avec un faible nombre de bits par pixel. |
| 36  a8e6eebb-fd9b-4e8c-847a-dc869cbe5642 | Otherwise, false. | Sinon, faux. |
| 37  9fb014b8-e01d-418b-9335-942e8aa03bff | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Valeurs valides:{2] vrai ou faux |
| 38  1266b286-edd1-444c-8d73-d302517ec903 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 39  22600fee-f131-46f8-8edc-2f5475e3cd91 | All | Tous |
| 40  305a9063-0dc4-4a0e-a74f-b9698de86861 | [1}Example:{2] true | [1}Exemple:{2] vrai |
| 41  0514a29d-de62-48ea-bbc8-d8efce4507ce | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 42  1af616fd-dd8c-4785-b6e8-c18981767b2d | Codec parameter for temporal resampling. | Paramètre de codec pour le rééchantillonnage temporel. |
| 43  ac47e91e-002d-4292-99d3-2b6cd04dd63d | In particularly difficult regions, if enabled, the encoder will drop frames to achieve the target the data rate. | Dans les régions particulièrement difficiles, si cette option est activée, l'encodeur abandonnera les trames pour atteindre la cible le débit de données. |
| 44  612853b6-db0e-408a-955f-a13d1bd20c0d | The value of vp6\_temporal\_down\_watermark determines the percentage of the datarate buffer below which the encoder is enabled to start dropping frames. | La valeur de vp6\_temporal\_down\_watermark détermine le pourcentage du tampon de datarate en dessous duquel l'encodeur est activé pour commencer à déposer des trames. |
| 45  285164f4-e093-43e5-804a-ca7a19e8bd2e | Default is true on files using a low number of bits per pixel, and false on files using a high number of bits per pixel. | La valeur par défaut est vraie sur les fichiers utilisant un faible nombre de bits par pixel et false sur les fichiers utilisant un nombre élevé de bits par pixel. |
| 46  e3d57eda-82d4-4e92-867e-a47d31965ea9 | To calculate, divide the [1}video\_bitrate{2] in bits per second by [3}width{2] \* [5}height{2] \* [7}frame\_rate{2]. | Pour calculer, divisez le [1}bitrate vidéo{2] en bits par seconde par [3}largeur{2] \* [5}la taille{2] \* [7}frame\_rate{2]. |
| 47  0ca78f4a-7460-4607-91c1-a5714fc36d2e | If this number is below 0.07, vp6\_temporal\_resampling will default to true. | Si ce nombre est inférieur à 0,07, vp6\_temporal\_resampling sera par défaut true. |
| 48  2907f5be-867c-4f31-a5aa-880544eb78d6 | For example: | Par exemple : |
| 49  e39be1ce-6bf2-4652-8942-20c51ec7e1ca | 600,000 bits per second (about 600 kbps) divided by (640x480 \* 30 fps) = 0.065, so in this case, vp6\_temporal\_resampling would be on. | 600 000 bits par seconde (environ 600 kbps) divisé par (640x480 \* 30 fps) = 0,065, donc dans ce cas, vp6\_temporal\_resampling serait activé. |
| 50  03b38fa3-77c6-4e73-93e9-f636f39f3b61 | Note: when using [1}constant\_bitrate{2] mode, this option is forced to true. | Remarque: lors de l'utilisation [1}Débit constant{2] mode, cette option est forcée à true. |
| 51  635e1808-279a-4756-b333-db0635adf6f0 | Adjust [1}vp6\_temporal\_down\_watermark{2] to adjust results. | Régler [1}vp6\_temporal\_down\_watermark{2] pour ajuster les résultats. |
| 53  e32f6115-3a77-41e6-94bc-8d9a61b23523 | [1}See Also:{2] [3}vp6\_temporal\_down\_watermark{4] | [1}Voir également:{2] [3}vp6\_temporal\_down\_watermark{4] |
| 54  f446c3ac-b047-42e4-bfb5-240312fb0b0a | vp6\_undershoot\_pct | vp6\_undershoot\_pct |
| 56  f15b8f6a-dbea-4362-9c7d-41d85022da66 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 57  fd6fa51a-fb66-4c5c-b9ae-5c2b16762011 | V1, V2 | V1, V2 |
| 58  f347d97d-ec1a-4606-a6ac-ae28840c2adc | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 59  0ae3d281-772f-4a77-b6b4-c598c505604f | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 60  71ae2a89-3913-4010-bb1d-cc94ea74df46 | 90 | 90 |
| 61  5d46a953-8f2b-4c6f-b587-f765fb98a1a5 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 62  6b43bed9-1077-49b3-a6e1-ea09542356db | 0-100 | 0-100 |
| 63  56f666c9-4fd0-4762-83cc-955e9df52bea | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 64  29f1e546-8b5d-4e3c-9a61-92562c17c4dd | All | Tous |
| 65  f62012d6-366f-48be-ac7a-2cc138bb5148 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 66  a94cf24f-4c26-4268-baf0-6eeb9b4bc86d | 75 | 75 |
| 67  42ec60b7-faf4-468f-a8ac-5508c5d2d4c3 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 68  0136cf66-9d9b-4e21-ad80-d84d5e29adbc | Creates output that targets a slightly lower datarate so there are bits available in the buffer to improve difficult sections. | Crée une sortie qui cible une datarate légèrement inférieure, de sorte qu'il y a des bits disponibles dans le tampon pour améliorer les sections difficiles. |
| 69  ba771221-1b6e-4b97-8547-fe67e873878e | This is a percentage, so valid values are 0-100. | Il s'agit d'un pourcentage, donc les valeurs valides sont 0-100. |
| 71  16f84fc2-0ac6-400d-9f0c-87d35d32a175 | vp6\_profile | vp6\_profile |
| 73  1e789bd7-e762-4fba-acb8-011e12196592 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 74  e42181a1-0b08-4145-9e09-2ff1a6acd1bb | V1, V2 | V1, V2 |
| 75  1b1ba385-0489-4731-9afb-e403063203c8 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 76  2065e10c-a562-46f9-ad55-746926cc9b1e | [1}Default:{2] vp6e | [1}Défaut:{2] vp6e |
| 77  ec5e57cc-843e-4ba3-9390-53855ab8ec5c | [1}Valid Values:{2] vp6s or vp6e | [1}Valeurs valides:{2] vp6s ou vp6e |
| 78  f6e7863c-32ef-46bd-897c-d05cdc830661 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 79  4eb78540-0b56-4dc2-9b72-c5d4b3da2431 | All | Tous |
| 80  ce4b7d31-0d34-4088-adb6-c53e2faed1b1 | [1}Example:{2] vp6s | [1}Exemple:{2] vp6s |
| 81  fda39a81-4449-4a8d-91e1-772e7a47d0c6 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 82  724fcd6a-24eb-42c5-9ffd-8136c4b4dfd5 | Either "vp6s" or "vp6e". vp6e is designed for general use. vp6s is optimized for high resolution/datarate video by decreasing decoding complexity, which allows playback on resource constrained machines. | Soit "vp6s", soit "vp6e". vp6e est conçu pour un usage général. vp6s est optimisé pour la vidéo haute résolution / datarate en diminuant la complexité de décodage, ce qui permet la lecture sur des machines à ressources limitées. |
| 84  347cf6fb-5dc4-4715-aa34-99ec9004ed22 | vp6\_compression\_mode | vp6\_compression\_mode |
| 86  d1cdb43a-799f-47a0-932a-85ce4db5995c | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 87  66c72fc9-b9ba-4365-aaa3-f7aff00b279a | V1, V2 | V1, V2 |
| 88  e7affaa1-a77c-4d56-afd4-6a8d41ab42c7 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 89  22faa3b1-8c12-4d9b-8b67-9972abadd353 | [1}Default:{2] good | [1}Défaut:{2] bien |
| 90  5eaec5ac-f75c-43d7-9a0f-a8d562d4716a | [1}Valid Values:{2] good or best | [1}Valeurs valides:{2] bon ou meilleur |
| 91  8334ea21-c9f6-495c-b8a9-2bbb14c2a1b8 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 92  1ab96d41-d7c4-40c9-9aa5-39f81579c756 | All | Tous |
| 93  05a6e6e9-ffc3-4f24-ab6f-606a1e49eaef | [1}Example:{2] best | [1}Exemple:{2] meilleur |
| 94  9cd4a62a-28e5-469d-bf03-c0a9fe6d7b60 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 95  67cce666-b045-453b-bb1f-009d22422cd0 | Affects the speed of encoding, compared to the quality of output. "good" balances speed and quality. "best" prioritizes quality over speed, resulting in higher compression but slower encoding. | Affecte la vitesse d'encodage, par rapport à la qualité de la sortie. « bon » équilibre vitesse et qualité. « best » privilégie la qualité par rapport à la vitesse, ce qui entraîne une compression plus élevée mais un encodage plus lent. |
| 96  43b5ef02-cd64-40ef-939f-2a8956962712 | If you set [1}speed{2] to 1 or 2 and use VP6, we will use the "best" mode; otherwise, we use "good". | Si vous définissez [1}la vitesse{2] à 1 ou 2 et utiliser VP6, nous utiliserons le "meilleur" mode; sinon, nous utilisons «bon». |
| 98  66298321-4f62-4fde-aa09-70f69d939eb2 | [1}See Also:{2] [3}speed{4] | [1}Voir également:{2] [3}la vitesse{4] |
| 99  bdedf260-f2b2-4150-9357-28f99aaa8931 | vp6\_2pass\_min\_section | vp6\_2pass\_min\_section |
| 101  6b8dde1e-9cdb-4eef-9a82-fe94f99af8ae | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 102  53e192ae-ae54-47b7-ad45-254bb46794fb | V1, V2 | V1, V2 |
| 103  e9c22a94-1067-4bea-9f22-258f58b6764a | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 104  1b1b5002-90d4-4f25-8d4e-76ab6d3bc134 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 105  eca29361-1ae6-4734-8678-699d75c209a7 | 40 | 40 |
| 106  fbe606db-befc-4eac-8107-9d1d90787fe9 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 107  97558098-71c4-432a-aff8-4044963606b5 | 0-100 | 0-100 |
| 108  15ac649d-4598-42f6-97c8-92048926a472 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 109  dc2c8171-38b9-4e78-a973-a104b6d76d15 | All | Tous |
| 110  4cdc45bb-2c4a-4f94-b198-36b30de31487 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 111  7b91e939-b925-4dfe-8bea-ac9818624439 | 50 | 50 |
| 112  a4f4e9f4-b4ff-4b73-9b57-28bf85db4890 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 113  422ca136-4dd6-4357-b3a5-2f83d9836aa7 | For two-pass VBR encoding, this controls the lowest datarate that the encoder will allow for any section, no matter how easy the section is. | Pour le codage VBR en deux passages, cela contrôle la datarate la plus basse que l'encodeur autorisera pour n'importe quelle section, quelle que soit la facilité de la section. |
| 114  092ba4ec-1938-412b-b49f-a340511d119d | This value is used to prevent difficult sections from stealing too many bits from easy sections. | Cette valeur est utilisée pour empêcher les sections difficiles de voler trop de bits de sections faciles. |
| 115  19ed3f0f-027d-441d-9a93-3d6c3387e3f6 | Expressed as a percentage, as an integer. | Exprimé en pourcentage, sous la forme d'un nombre entier. |
| 116  cfc5df3e-b2fe-4d42-bd3a-e269f9029a57 | For example, if [1}video\_bitrate{2] is set to 1000 kbps and vp6\_2\_pass\_min\_section is set to 50, the lowest bitrate of any section will be 500kbps (1000 \* 50%). | Par exemple, si [1}bitrate vidéo{2] est défini sur 1000 kbps et vp6\_2\_pass\_min\_section est défini sur 50, le débit binaire le plus bas de toute section sera de 500 kbps (1000 \* 50%). |
| 118  43667441-f407-4734-8405-e66637762f51 | [1}See Also:{2] [3}vp6\_2pass\_max\_section{4] | [1}Voir également:{2] [3}vp6\_2pass\_max\_section{4] |
| 119  a55ab88b-e0cb-4b8a-8292-4ef4eb1b0e5d | vp6\_2pass\_max\_section | vp6\_2pass\_max\_section |
| 121  86411442-22eb-41ca-97da-f8843a4ad342 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 122  3ffc8dd5-7c06-4f1f-be67-cecdfc4cac15 | V1, V2 | V1, V2 |
| 123  5ca11325-7005-414d-ae9b-8b9ac5708538 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 124  0ead1326-d8c8-4143-8a05-4be76d1a9273 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 125  8a645c8f-5d9a-429f-98be-04c981134cd6 | 400 | 400 |
| 126  dae0b11d-37c8-4d20-a36f-2f1f2c822aad | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 127  5619b671-a516-4d5b-a34c-70b28ef7b972 | A positive integer | Un entier positif |
| 128  c8dd3680-9511-4065-b98c-1f5620166a0c | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 129  c355728d-625a-4e5d-8c75-afa1252c9613 | All | Tous |
| 130  6d19da57-7312-45b6-af69-a723835e31c8 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 131  6964bb46-b574-4575-bcae-705212e97356 | 250 | 250 |
| 132  56390428-2e02-4409-9716-b06c609296fd | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 133  5b36125e-8b4a-4881-8311-e80cfd54da4c | For two-pass VBR encoding, this controls the highest datarate that can be streamed, and also the highest datarate that the encoder will allow, no matter how difficult the section is. | Pour le codage VBR en deux passages, cela contrôle la plus haute datarate pouvant être diffusée en continu, ainsi que la datarate la plus élevée que l'encodeur permettra, quelle que soit la difficulté de la section. |
| 134  cfcb7a21-ed8f-4cc0-987c-2b6d8b97f7d4 | For example, if [1}video\_bitrate{2] is set to 1000 kbps and vp6\_2\_pass\_max\_section is set to 450, the highest bitrate of any section will be 4500kbps (1000 \* 450%). | Par exemple, si [1}bitrate vidéo{2] est réglé sur 1000 kbps et vp6\_2\_pass\_max\_section est réglé sur 450, le débit binaire le plus élevé de toute section sera 4500 kbps (1000 \* 450%). |
| 136  26a547c6-61f3-47e2-ba25-34dec6ac1fc9 | [1}See Also:{2] [3}vp6\_2pass\_min\_section{4] | [1}Voir également:{2] [3}vp6\_2pass\_min\_section{4] |
| 137  edfd6da1-c196-40fd-8b34-6fdfb9df2337 | vp6\_stream\_prebuffer | vp6\_stream\_prebuffer |
| 139  6246ec2c-41ad-4f31-9b4e-ed1d7eab5c08 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 140  decb6b3d-b15d-4dd5-89f0-ea208d522b30 | V1, V2 | V1, V2 |
| 141  a502fccc-2528-41ab-a68b-00b9d5253de4 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 142  0f2ecc7a-1dca-4663-8a97-93c9a102ec1c | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 143  f6e76e25-4ba9-4cf3-9de5-854f5b8dbe14 | 6 | 6 |
| 144  5db7a464-729e-400d-a518-3afeaa9e83f0 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 145  3ebb38d9-ab30-43d8-b6ac-47a919d6570e | All | Tous |
| 146  dbacb668-fd8b-4dbf-ae0d-a9adfee26bae | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 147  d0b69bda-e01a-4c23-9103-06bc29b5ed6a | 2 | 2 |
| 148  c0d9362c-a9dd-4f25-8a0b-2925ac3eae35 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 149  6782a435-9cf7-467a-b6b0-bdc14dba111a | Seconds of preload that are necessary before starting playback. | Secondes de préchargement nécessaires avant de démarrer la lecture. |
| 150  6c7f3163-0053-4681-83a7-5dd097ea28b9 | The buffer is used to maintain a consistent datarate and minimize playback interruption. | Le tampon est utilisé pour maintenir une datarate cohérente et minimiser l'interruption de lecture. |
| 151  3b68ea20-6ba8-4fc0-b4cb-2a16847eb3d8 | Valid for [1}constant\_bitrate{2] encoding only. | Valable [1}Débit constant{2] encodage uniquement. |
| 153  e2f215cd-69db-4f4e-ba55-6d0533384bd8 | [1}See Also:{2] [3}constant\_bitrate{4] | [1}Voir également:{2] [3}Débit constant{4] |
| 154  5715b860-fe35-4acb-9337-d62a70425ade | vp6\_stream\_max\_buffer | vp6\_stream\_max\_buffer |
| 156  308891f1-d8ee-40e1-9c65-325cbba162aa | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 157  a78e644e-afab-4ac5-85e6-da0a580d73f7 | V1, V2 | V1, V2 |
| 158  605eb39e-0b51-49d9-a4f3-23cac7833503 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 159  f9ab58b6-2bbe-4c12-9b7d-f3a13b649f70 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 160  5142aea6-7d4a-424c-bd77-4248a99ee98d | All | Tous |
| 161  9c3c3f6f-aa54-4bd9-a209-e2c54c916df1 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 162  80449acb-ff44-4fee-9601-fc3aef1b1138 | 5 | 5 |
| 163  de80478f-e740-4521-b3e3-47ec4a8806c3 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 164  36859cfe-c0dc-4253-9b4c-908d59b151e4 | The maximum size of the buffer, in seconds. | Taille maximale du tampon, en secondes. |
| 165  ce7cdb97-0014-412f-9cf8-6167dca29063 | Valid for [1}constant\_bitrate{2] encoding only. | Valable [1}Débit constant{2] encodage uniquement. |
| 167  b7938c50-c6b0-422b-9d6a-123a13f6e742 | [1}See Also:{2] [3}constant\_bitrate{4] | [1}Voir également:{2] [3}Débit constant{4] |
| 168  3abe5cac-2bca-4241-8a41-aafd2178b2a4 | vp6\_deinterlace\_mode | vp6\_deinterlace\_mode |
| 170  4302d9ba-c055-4b41-9e39-a39b7f60a8e6 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 171  1f4a9b5f-2dbb-452c-a145-e18322c7d966 | V1, V2 | V1, V2 |
| 172  d684a63d-602f-40d9-b391-002c14f2a919 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 173  7a406cf7-5b42-403d-8862-d6ec24335850 | [1}Default:{2] adaptive | [1}Défaut:{2] adaptatif |
| 174  956675ed-0834-4b4b-82c7-5a1d49e93651 | [1}Valid Values:{2] adaptive, blur, or drop | [1}Valeurs valides:{2] adaptatif, flou ou goutte |
| 175  39b02efd-cd4e-4fe2-b7ed-72c6bfbd665d | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 176  88540fa8-3cfc-4c32-b307-e1054c9cf84d | All | Tous |
| 177  e6747ab5-7f9b-4c19-a3a8-01d8ef018d6c | [1}Example:{2] drop | [1}Exemple:{2] laissez tomber |
| 178  f9f6f6cd-a205-4e52-9183-ba962b8b33ae | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 179  ccf04157-1988-4262-918f-3811b0a14a0f | If [1}deinterlace{2] is enabled, this option sets the deinterlacing filter that will be applied. | Si [1}désentrelacement{2] est activée, cette option définit le filtre de désentrelacement qui sera appliqué. |
| 180  54067d94-083b-4ecd-b912-e53ea1b7af85 | Valid options are adaptive, blur (for 1:2:1 Blur deinterlacing), and drop (for Drop Field deinterlacing). | Les options valides sont adaptative, flou (pour le désentrelacement flou 1: 2: 1) et drop (pour le désentrelacement Drop Field). |
| 182  3b1c7e3e-37fd-4f4a-945f-ab8f62b8d10d | [1}See Also:{2] [3}deinterlace{4] | [1}Voir également:{2] [3}désentrelacement{4] |
| 183  37a6ab22-8e32-4a01-aa2c-454ef00a8574 | vp6\_denoise\_level | vp6\_denoise\_level |
| 185  781027c8-1ded-457d-a889-8da774ff9ca4 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 186  77e5d238-7a65-416a-88b1-7b8fb1019eff | V1, V2 | V1, V2 |
| 187  9b5f5887-dbfd-40e3-8dae-e716ce12aa15 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 188  753874a1-dd84-4822-8c58-4627e9f7598a | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 189  b9722262-8546-41d0-8ecc-d09205b8f706 | 0 | 0 |
| 190  5e4a829d-d196-476a-bf6d-0d1766cfa21d | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 191  118053a9-825b-446b-855f-e74f8544e246 | Decimal between 0 and 1 | Décimal entre 0 et 1 |
| 192  4415276b-1583-4551-980b-d9855a658f65 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 193  02052b0e-8046-425d-88a4-91a67e354a2f | All | Tous |
| 194  ee53e17d-e9d4-4010-8710-a9be71a52ff9 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 195  e9022079-75f2-41f2-b797-51f62efb6b76 | 0.1 | 0.1 |
| 196  cbf638be-4542-420f-96d3-ae7cf8204138 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 197  74fd5cb7-31ed-4306-af6b-3673e777c9b0 | Specifies the noise level of the source. | Spécifie le niveau de bruit de la source. |
| 198  bdfc2d7c-3a27-4249-9bf3-eef8579133dd | Any value greater than 0 implies a constant and known level of noise within the source. | Toute valeur supérieure à 0 implique un niveau de bruit constant et connu à l'intérieur de la source. |
| 199  e3d88c5b-bac5-4c0d-ada7-eb1399b61795 | A value of 0 will cause the filter to estimate the noise level, allowing it to vary from frame to frame. | Une valeur de 0 permet au filtre d'estimer le niveau de bruit, ce qui lui permet de varier d'une image à l'autre. |
| 200  f5ba2241-a955-47c1-87ce-49890c1b3106 | Larger noise levels indicate a noisier source resulting in increased removal by the filter, at the cost of sharpness. | Des niveaux de bruit plus élevés indiquent une source plus bruyante entraînant une élimination accrue par le filtre, au prix de la netteté. |
| 202  0b80be9b-4b35-43e5-a631-c9e322eb70e0 | [1}See Also:{2] [3}denoise{4] | [1}Voir également:{2] [3}débruiter{4] |
| 203  fe701df8-9940-48ba-b19d-c9fcd864b428 | alpha\_transparency | alpha\_transparence |
| 205  d284097a-fb81-4f07-8512-8f824254a4da | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 206  2da34579-c0cf-4718-bbed-73077f905d1e | V1, V2 | V1, V2 |
| 207  3888ae03-bad3-4246-b1f5-7f1e874725fb | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 208  9dbdaa3e-0e13-48b8-ab83-2e73ae87e1ed | [1}Default:{2] false | [1}Défaut:{2] faux |
| 209  97f7060b-dbb2-4df2-9637-e4ac5a7178aa | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Valeurs valides:{2] vrai ou faux |
| 210  1a0d4110-70c5-461c-8f0d-bd6bcc35efce | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 211  3a8bf2c3-4b83-455c-ba87-d51203c8bd44 | All | Tous |
| 212  50bda5a0-c6e5-46d5-bd9d-847cfef17ee1 | [1}Example:{2] true | [1}Exemple:{2] vrai |
| 213  901b62b3-247b-4055-8c3b-30c3e7fb0261 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 214  f5ced8c3-5d34-4f56-a264-b0693cd349ae | Enable alpha transparency on a video. | Activez la transparence alpha sur une vidéo. |
| 215  77487100-7b3a-4434-a7b8-97cc884ef536 | Currently, only the VP6 [1}video\_codec{2] supports alpha transparency. | Actuellement, seul le VP6 [1}video\_codec{2] prend en charge la transparence alpha. |
| 216  aa502019-d436-4d72-8ec7-bb358660efbc | Behind the scenes, this setting tells the encoder to use the VP6A codec instead of VP6. | Dans les coulisses, ce paramètre indique à l'encodeur d'utiliser le codec VP6A au lieu de VP6. |
| 218  acffbeec-8918-40f3-8cf9-a77c994b35ff | constant\_bitrate | constant\_bitrate |
| 220  cd5512fd-6c24-406e-8c20-af3052aa15c7 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 221  45f80ca4-a95c-4f35-b850-372becb5115e | V1, V2 | V1, V2 |
| 222  e2e55312-aa20-4e76-a734-ad95f1da8225 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 223  7d3d15cd-fbfa-49cd-a26c-afe9cbc90634 | [1}Default:{2] false | [1}Défaut:{2] faux |
| 224  d14a6e45-cb96-4c93-b564-a0ea01869076 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Valeurs valides:{2] vrai ou faux |
| 225  64c9a4cd-8867-418a-b236-39aa7fa52ddb | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 226  06f7e9e9-fbf9-47c4-a0cd-e1792f387696 | All | Tous |
| 227  37b371cb-ce3e-4cec-afc2-5ee3edce4aec | [1}Example:{2] true | [1}Exemple:{2] vrai |
| 228  46f7fa7f-49c7-45b9-bbbc-f5b2081cb8ec | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 229  cfb18008-f76f-4fe8-8f0e-1704de17d4c8 | Constant bitrate (CBR) encoding is used by some streaming servers and decoders. | Le codage à débit binaire constant (CBR) est utilisé par certains serveurs de streaming et décodeurs. |
| 230  d99b7fe9-cd36-43dc-8aa0-5218c4b3405c | CBR encoding looks significantly worse than variable bitrate (VBR) encoding at the same bitrate, so only use this setting if you absolutely must. | Le codage CBR semble bien pire que le codage à débit binaire variable (VBR) au même débit binaire, n'utilisez donc ce paramètre que si vous le devez absolument. |
| 231  e8f1d8df-8747-42ab-8a69-cbb4c1b71b45 | This setting requires that you set a [1}video\_bitrate{2]; you cannot use [3}quality{2] to autoselect a bitrate when using the constant\_bitrate setting. | Ce paramètre nécessite que vous définissiez un [1}bitrate vidéo{2] ; tu ne peux pas utiliser [3}qualité{2] pour sélectionner automatiquement un débit binaire lors de l'utilisation du paramètre constant\_bitrate. |
| 232  78b09e2e-20a7-462d-9876-1926eb07c8b2 | Do not use constant\_bitrate for HTTP-based delivery, or for downloaded video. | N'utilisez pas constant\_bitrate pour la diffusion HTTP ou pour la vidéo téléchargée. |
| 233  b98fb3c0-b8af-4e6e-bbee-452335200edb | Different video\_codecs behave differently with the constant\_bitrate setting. | Différents video\_codecs se comportent différemment avec le paramètre constant\_bitrate. |
| **encoding-settings-hdr10.html**  **MQ971010 6b9acf37-e342-461d-afcd-c500c163bb1d** | | |
| 1  92ef2d3d-2b33-4835-b4c6-36bf5769a9e2 | --- title: | --- title: |
| 2  41fda145-5fad-4851-8ec1-19758dd51632 | HDR Settings description: | Description des paramètres HDR: |
| 3  864bc571-e008-4b57-8815-ee5c0bdeb69b | This topic contains details for encoding settings related to HDR video outputs. parent: | Cette rubrique contient des détails sur les paramètres d'encodage liés aux sorties vidéo HDR. parent: |
| 4  400e1ce2-8d69-474f-9368-b09c8f8cd462 | Formats and Codec Settings grandparent: | Formats et paramètres du codec grand-parent: |
| 5  4956b051-8967-4702-b1c8-92d30fdf71ca | Encoding Settings --- | Paramètres d'encodage --- |
| 6  3d4d9230-c296-4189-a57c-889b176c4d7a | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  5fb9400e-9532-432d-b2e7-6ce5e1b113e2 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  d547abe8-8788-4128-b135-e458152d1eaf | Overview | Vue d'ensemble |
| 9  1599b7fd-9c85-47e4-bfcc-6e3a7c980b16 | For details on the HDR formats that Zencoder supports and recommendations on the HDR format parameters, see the [1}HDR Video Guide{2]. | Pour plus de détails sur les formats HDR pris en charge par Zencoder et des recommandations sur les paramètres de format HDR, consultez le [1}Guide vidéo HDR{2]. |
| 10  aeefa2df-f239-4767-8684-29fe3e815bad | preserve\_hdr\_metadata | préserver\_hdr\_metadata |
| 12  17acff29-be42-4010-9482-5e8d88104a8e | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 13  864a47a8-e1c2-4f06-a329-1bf658970c41 | V2 | V2 |
| 14  89816cbf-f900-46c7-be6d-04c6bfb8f71f | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 15  011faf6c-484d-44fe-9392-e70dc834070d | [1}Default:{2] false | [1}Défaut:{2] faux |
| 16  7f9e1f0f-aa11-442f-955d-fc0ecfbf8ae7 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 17  2126a198-7194-411c-acd4-ab2b74f386db | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 18  b7d34b44-d527-43f7-9c43-523367951dfa | When set to true, this parameter instructs Zencoder to import (most or all) HDR-related metadata from input file and pass them to the output. | Lorsqu'il est défini sur true, ce paramètre indique à Zencoder d'importer (la plupart ou la totalité) des métadonnées liées au HDR à partir du fichier d'entrée et de les transmettre à la sortie. |
| 19  015b632f-7368-4c5e-b127-92c5231a0411 | For example, transcoding of HEVC-encoded video streams in HDR10, PQ10, or HLG10 formats can be accomplished by using the following job request: | Par exemple, le transcodage de flux vidéo codés HEVC aux formats HDR10, PQ10 ou HLG10 peut être effectué à l'aide de la demande de travail suivante: |
| 21  d8b782c5-40dc-41af-8220-8550677dad4c | This parameter may also be used in combination with other parameters, specifying HDR-related metadata directly. | Ce paramètre peut également être utilisé en combinaison avec d'autres paramètres, en spécifiant directement les métadonnées liées au HDR. |
| 22  d680bffa-bf19-4e17-b159-aab6f4809d1e | For example, below JSON job request shows how [1}[2}[3]{4]{5] parameter may also be used for carrying over [6}[2}[8]{4]{5] and [11}[2}[13]{4]{5] metadata from HEVC-encoded DolbyVision 8.1 streams, while DolbyVision dynamic metadata ([2}[17]{4] file) is communicated separately by using the dolby\_vision\_rpu\_url parameter: | Par exemple, la demande de travail JSON ci-dessous montre comment [1}[2}[3]{4]{5] paramètre peut également être utilisé pour reporter [6}[2}[8]{4]{5] et [11}[2}[13]{4]{5] les métadonnées des flux DolbyVision 8.1 encodés HEVC, tandis que les métadonnées dynamiques DolbyVision ([2}[17]{4] file) est communiquée séparément à l'aide du paramètre dolby\_vision\_rpu\_url: |
| 24  0e3d48f4-4c05-4fcf-b552-5448e3e6f93a | See also: | Voir également: |
| 25  a7ce176e-c7ae-4230-87b3-f2b903f69517 | [1}HDR formats overview{2] | [1}Présentation des formats HDR{2] |
| 26  2e48aaca-125f-4de3-9035-d8af307a9e46 | [1}Specifying HDR format parameters{2] | [1}Spécification des paramètres de format HDR{2] |
| 27  24c158c9-fd96-4d75-bed7-66abf068fb44 | [1}Specifying HDR format parameters with CAE{2] | [1}Spécification des paramètres de format HDR avec CAE{2] |
| 28  79770395-a367-463a-af6a-f503c27105e1 | hdr\_format | hdr\_format |
| 30  d0451a7a-cd17-4e4b-95e4-371f00b5c615 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 31  b50d861c-a3c6-4611-940d-2e87e8d8b446 | V2 | V2 |
| 32  66f956d0-1678-4708-a415-6e641db216ae | [1}Parents:{2] [3}[4}[5]{6]{7], [8}[4}[10]{6]{7] | [1}Parents:{2] [3}[4}[5]{6]{7] , [8}[4}[10]{6]{7] |
| 33  f423f39d-5bc0-4aed-931e-a4aacec697f9 | [1}Valid values:{2] [3}[4]{5], [3}[7]{5], [3}[10]{5], [3}[13]{5], [3}[16]{5] | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] , [3}[7]{5] , [3}[10]{5] , [3}[13]{5] , [3}[16]{5] |
| 34  09f273b0-1be6-441d-944a-868746c7d1a2 | [1}Default:{2] none | [1}Défaut:{2] aucun |
| 35  82f3c5e7-96e7-47a7-8183-b1590fde7899 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 36  4b091e59-6628-486a-aa63-b8b5db7b996b | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 37  d4ec22e6-e824-4b48-a10c-683276bdc1ce | Specifies the type of an HDR format that is being used to produce output(s). | Spécifie le type de format HDR utilisé pour produire des sorties. |
| 38  b08a5886-d700-4df7-a5e2-d3f5291b4ec1 | This parameter should be used in cases when input files do not carry HDR format-related metadata, and hence both format type and all associated metadata need to be specified directly. | Ce paramètre doit être utilisé dans les cas où les fichiers d'entrée ne contiennent pas de métadonnées liées au format HDR, et par conséquent, le type de format et toutes les métadonnées associées doivent être spécifiés directement. |
| 39  a432ed9e-8570-42bd-8431-f89db38f1bff | For example, a PQ color graded content provided as J2K encoded MFX can be converted to PQ10 output stream by following job request: | Par exemple, un contenu dégradé de couleurs PQ fourni en tant que MFX encodé J2K peut être converti en flux de sortie PQ10 en suivant la demande de travail: |
| 41  6bd23c3c-2eee-4b54-9a96-10821a48ea95 | Or. if the same J2K MXF master represents HDR10 content, and comes with additional files describing its [1}master display{2] and [3}content light level{2] metadata parameters, then encoding of it in HDR10 HEVC stream can be accomplished by using following job request: | Ou. si le même maître J2K MXF représente du contenu HDR10 et est livré avec des fichiers supplémentaires décrivant son [1}affichage principal{2] et [3}niveau de luminosité du contenu{2] paramètres de métadonnées, puis son codage dans le flux HDR10 HEVC peut être effectué en utilisant la demande de travail suivante: |
| 43  8b1ab8b0-239e-4699-808d-d627648eee99 | See also: | Voir également: |
| 44  e2a02fbd-5c9f-4651-a3b6-684401eb4cd3 | [1}HDR formats overview{2] | [1}Présentation des formats HDR{2] |
| 45  4649673f-2320-4830-96ad-1550743688ac | [1}Specifying HDR format parameters{2] | [1}Spécification des paramètres de format HDR{2] |
| 46  c3633d4f-ae99-46c4-8b86-576bf79d2ca0 | [1}Specifying HDR format parameters with CAE{2] | [1}Spécification des paramètres de format HDR avec CAE{2] |
| 47  c736245c-daa6-4652-8535-1fc9e4335711 | master\_display | master\_display |
| 49  71782bea-a11e-4322-9647-9d0530b8c810 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 50  c479e95c-1e1e-40b8-8171-11caf5d18e26 | V2 | V2 |
| 51  19061731-7269-4730-af36-e81aaf051f00 | [1}Parents:{2] [3}[4}[5]{6]{7], [8}[4}[10]{6]{7] | [1}Parents:{2] [3}[4}[5]{6]{7] , [8}[4}[10]{6]{7] |
| 52  545fe988-f6bd-4eda-988a-e70fce4178cc | [1}Default:{2] none | [1}Défaut:{2] aucun |
| 53  9f5af90a-0349-4034-872b-a5f358ef391a | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 54  0dbc57ed-a6de-40ca-a91e-92211292e313 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 55  06096498-a6e1-45f9-9679-edb63955a4f0 | Structure describing the color volume (the color primaries, white point, and luminance range) of the display that was used in mastering of video content. | Structure décrivant le volume de couleur (les couleurs primaires, le point blanc et la plage de luminance) de l'écran utilisé pour la maîtrise du contenu vidéo. |
| 56  243d0c78-e7bb-4b1e-a02b-e8bf5d7f8b1a | Specific values used in this structure are defined by [1}SMPTE ST 2086{2] standard. | Les valeurs spécifiques utilisées dans cette structure sont définies par [1}SMPTE ST 2086{2] la norme. |
| 57  6240eabc-4d7e-4dd3-b3aa-51ed6e0f29ef | Master display metadata is mandatory and must be carried out to the outputs when encoding of videos in HDR-10 and DolbyVision 8.1 formats. | Les métadonnées de l'affichage principal sont obligatoires et doivent être effectuées vers les sorties lors de l'encodage de vidéos aux formats HDR-10 et DolbyVision 8.1. |
| 58  e72bc7e0-4aa5-4604-bded-40a0af398bf4 | The example below shows how the master display metadata can be specified: | L'exemple ci-dessous montre comment les métadonnées d'affichage principal peuvent être spécifiées: |
| 60  eaf53214-b857-40c9-b9a6-7261f9c440ba | See also: | Voir également: |
| 61  8b1602b7-e2bc-40bd-8134-505b692e297d | [1}HDR formats overview{2] | [1}Présentation des formats HDR{2] |
| 62  40bdd144-a0d4-48d0-a6a8-2a7e003bdb7c | [1}Specifying HDR format parameters{2] | [1}Spécification des paramètres de format HDR{2] |
| 63  4000d3f0-4c11-407e-a4b9-074e2d2e453d | [1}Specifying HDR format parameters with CAE{2] | [1}Spécification des paramètres de format HDR avec CAE{2] |
| 64  eb761846-5a6d-4aff-8d06-1b0330a2799b | max\_content\_light\_level | max\_content\_light\_level |
| 66  40eddb85-8188-46d2-8075-885973615a33 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 67  3bba8fb3-2505-4950-ac37-9bbea02e8cab | V2 | V2 |
| 68  3ce1ee2b-030e-4a13-8f75-102f6d1882f0 | [1}Parents:{2] [3}[4}[5]{6]{7], [8}[4}[10]{6]{7] | [1}Parents:{2] [3}[4}[5]{6]{7] , [8}[4}[10]{6]{7] |
| 69  8f97c648-30f0-44c1-84b4-9fbcf1340b83 | [1}Default:{2] none | [1}Défaut:{2] aucun |
| 70  bb06d0a9-80b9-48f2-bcf7-0ebd0f05d3f4 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] |
| 71  ad0ca618-3ea5-4a6f-ba18-7cc1feac027f | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 72  5b828280-ce7a-4ea5-beab-e50e856e4eb7 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 73  286b6521-5cba-448a-952a-8a25a10b2280 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 74  d60ad2dd-792b-4cb8-97c2-63fa00618dd3 | Describes maximum pixel (and red, green, and blue channel)-wise light level across video sequence. | Décrit le niveau de lumière maximal par pixel (et canal rouge, vert et bleu) dans la séquence vidéo. |
| 75  847cdd3f-5eb1-4ada-84bf-c7059371f18f | Expressed in candellas per meter squared. | Exprimé en candellas par mètre carré. |
| 76  48996609-941c-49b6-90dd-a83aef984246 | This value can be set 0, implying that such bound is unknown or not imposed. | Cette valeur peut être définie sur 0, ce qui implique qu'une telle limite est inconnue ou non imposée. |
| 77  8c478297-c646-483e-9bc0-bd572b52594b | This parameter, also known as [1}[2]{3] is defined by the [4}CAE 861.3{5] standard. | Ce paramètre, également appelé [1}[2]{3] est défini par le [4}CAE 861.3{5] la norme. |
| 78  a3d7624e-53dc-4649-b033-d081e20c3163 | The example below shows how [1}max\_content\_light\_level{2], and [3}max\_frame\_average\_light\_level{2] metadata can be specified: | L'exemple ci-dessous montre comment [1}max\_content\_light\_level{2] , et [3}max\_frame\_average\_light\_level{2] les métadonnées peuvent être spécifiées: |
| 80  1ac0caba-a693-4f0d-ae3f-0dd42de88a3e | See also: | Voir également: |
| 81  e756ace7-16db-4b0b-9c19-c1003a2f7837 | [1}HDR formats overview{2] | [1}Présentation des formats HDR{2] |
| 82  770cb414-77ae-4ccc-bef1-42f2235ea6b9 | [1}Specifying HDR format parameters{2] | [1}Spécification des paramètres de format HDR{2] |
| 83  bc5bdd27-b449-4146-9b80-92fdc32d85b0 | [1}Specifying HDR format parameters with CAE{2] | [1}Spécification des paramètres de format HDR avec CAE{2] |
| 84  dff91d44-c509-440a-8626-429c5d072bd0 | max\_frame\_average\_light\_level | max\_frame\_average\_light\_level |
| 86  680b2705-a5b9-40f0-87f2-27fb1a29855d | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 87  b3e790df-73fe-442a-a66c-b0794eec2529 | V2 | V2 |
| 88  2fcfa9c8-1454-4183-8d38-2f1bf33c87dc | [1}Parents:{2] [3}[4}[5]{6]{7], [8}[4}[10]{6]{7] | [1}Parents:{2] [3}[4}[5]{6]{7] , [8}[4}[10]{6]{7] |
| 89  96b5a7a3-4d5d-495a-aabf-142873f17842 | [1}Default:{2] none | [1}Défaut:{2] aucun |
| 90  7ad2b8d0-21dd-4765-afed-fe4c6224ff2d | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] |
| 91  f1b382e1-32a4-430e-a39f-3acef5eac5bf | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 92  ac151190-6352-494c-ab98-a87d3c51b012 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 93  71fb6070-4c97-4723-9c71-5a4076d5b785 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 94  21592b86-8d2a-40bc-aeb1-9c30f62625ef | Describes maximum frame-average (and maximum red-, green-, and blue- channel-wise) light level across video sequence. | Décrit le niveau de lumière maximum moyen par image (et maximum par canal rouge, vert et bleu) dans la séquence vidéo. |
| 95  caf46d21-c050-4c0f-9907-3484c76eefd9 | Expressed in candellas per meter squared. | Exprimé en candellas par mètre carré. |
| 96  05acd8f1-2e09-43ad-8c59-331082f8c43f | This value can be set 0, implying that such bound is unknown or not imposed. | Cette valeur peut être définie sur 0, ce qui implique qu'une telle limite est inconnue ou non imposée. |
| 97  93c36433-625f-4e64-9e34-438beeb5098c | This parameter, also known as [1}[2]{3] is defined by the [4}CAE 861.3{5] standard. | Ce paramètre, également appelé [1}[2]{3] est défini par le [4}CAE 861.3{5] la norme. |
| 98  3414baad-c6c7-4ebe-928a-8c4b41443937 | Both the [1}max\_content\_light\_level{2] and [3}max\_frame\_average\_light\_level{2] parameters are mandatory and must be included in the outputs when encoding videos in HDR-10 format. | Les deux [1}max\_content\_light\_level{2] et [3}max\_frame\_average\_light\_level{2] Les paramètres sont obligatoires et doivent être inclus dans les sorties lors de l'encodage de vidéos au format HDR-10. |
| 99  dd697bc2-26cb-4529-b1e9-c18c98017295 | The example below shows how [1}max\_content\_light\_level{2], and [3}max\_frame\_average\_light\_level{2] metadata can be specified: | L'exemple ci-dessous montre comment [1}max\_content\_light\_level{2] , et [3}max\_frame\_average\_light\_level{2] les métadonnées peuvent être spécifiées: |
| 101  c1f350db-1a8a-42c0-a502-14acf74f345e | See also: | Voir également: |
| 102  3f8ac531-4ea1-4e62-8cd4-67875ac4d4c0 | [1}HDR formats overview{2] | [1}Présentation des formats HDR{2] |
| 103  3aed429c-fee1-4bd9-82e9-b7e98842ba4b | [1}Specifying HDR format parameters{2] | [1}Spécification des paramètres de format HDR{2] |
| 104  99c934e8-65a0-4685-b7ab-b37f58521cf0 | [1}Specifying HDR format parameters with CAE{2] | [1}Spécification des paramètres de format HDR avec CAE{2] |
| 105  50ab2d5e-b473-4267-b274-ef1eb537a326 | dolby\_vision\_rpu\_url | dolby\_vision\_rpu\_url |
| 107  5b5c5cfa-bb02-4c05-8dd2-6aef8daa6c57 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 108  b5f0691a-addd-4ddf-b83a-7f992b62b2c2 | V2 | V2 |
| 109  a33a28a3-1982-4348-bdec-d92312bedc35 | [1}Parents:{2] [3}[4}[5]{6]{7], [8}[4}[10]{6]{7] | [1}Parents:{2] [3}[4}[5]{6]{7] , [8}[4}[10]{6]{7] |
| 110  a3c53f7d-7314-4c63-a77a-b2264bc6e1d1 | [1}Default:{2] none | [1}Défaut:{2] aucun |
| 111  6eefdc71-92ac-4005-a5a6-4baaa7fd8293 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 112  93bb8b72-9005-4aef-a404-9b7a47a9f99a | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 113  50a94cb7-d2d6-4df1-9e18-093c41b2bbd6 | This parameter is currently required when transcoding videos in DolbyVision 5 and DolbyVision 8.1 formats. | Ce paramètre est actuellement requis lors du transcodage de vidéos aux formats DolbyVision 5 et DolbyVision 8.1. |
| 114  b3b7dec8-04a8-4a3b-aaa6-ec2e7265aa18 | Usage example: | Exemple d'utilisation: |
| 116  d807eb03-5004-4164-b7cb-4f111e9eaaad | See also: | Voir également: |
| 117  ace53248-0069-466a-a705-84ad8df58103 | [1}HDR formats overview{2] | [1}Présentation des formats HDR{2] |
| 118  d6afec27-9bbb-4292-8840-16522ae8b78a | [1}Specifying HDR format parameters{2] | [1}Spécification des paramètres de format HDR{2] |
| 119  ee71f858-b61f-466c-b0c5-66b9b3117919 | [1}Specifying HDR format parameters with CAE{2] | [1}Spécification des paramètres de format HDR avec CAE{2] |
| 120  3c0b36a9-52f0-41db-b69e-024b277c2f91 | video\_color\_range | video\_color\_range |
| 122  b01af384-6ed1-451f-af2d-9eaa2d14c65d | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 123  0ff5bbb5-152f-4821-84c8-45383b8e4797 | V2 | V2 |
| 124  301fb06f-7122-416f-8fa7-2f52b203865b | [1}Parents:{2] [3}[4}[5]{6]{7], [8}[4}[10]{6]{7] | [1}Parents:{2] [3}[4}[5]{6]{7] , [8}[4}[10]{6]{7] |
| 125  b3d96d6e-ed36-4062-99fc-49b022fef00e | [1}Valid values:{2] [3}[4]{5], [3}[7]{5] | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] , [3}[7]{5] |
| 126  4b5446d3-1990-4bf5-bf79-b58e70ff6bf2 | [1}Default:{2] none | [1}Défaut:{2] aucun |
| 127  85e914eb-ece7-430a-928d-49e9c86dbac8 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 128  b5357f17-32ba-4632-b4a8-1440831ef69d | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 129  8f087807-1924-41ef-9274-3ec0da6c758a | Indicates the dynamic range of pixel values. | Indique la plage dynamique des valeurs de pixel. |
| 130  1f8d1f0c-3f2c-4f40-ad2d-d263a206159f | For example, for 8-bit pixels, [1}[2]{3] implies that Y (luma) pixel values will stay in the range from 16 to 235, while [1}[5]{3] implies that Y (luma) pixel values will be in range from 0 to 255. | Par exemple, pour les pixels 8 bits, [1}[2]{3] implique que les valeurs de pixel Y (luma) resteront dans la plage de 16 à 235, tandis que [1}[5]{3] implique que les valeurs de pixel Y (luma) seront comprises entre 0 et 255. |
| 131  40418e29-692c-4df4-b3d8-90ae0d9c0ff7 | The vast majority of content is currently produced and encoded using [1}[2]{3] pixels. | La grande majorité du contenu est actuellement produite et encodée à l'aide de [1}[2]{3] pixels. |
| 132  9d698498-35ef-44cb-90f4-c6a98af73720 | However [1}[2]{3]-range pixels may also be sometimes used. | toutefois [1}[2]{3]-range pixels peuvent également être parfois utilisés. |
| 133  1d1018e4-bba3-410f-b4fe-7e948fe0cc1d | For example, 10-bit-wide full-range pixels are used in the DolbyVision 5 format. | Par exemple, des pixels large bande de 10 bits sont utilisés dans le format DolbyVision 5. |
| 134  2b698cfc-f354-46e1-8b33-13ce80e52568 | Usage example: | Exemple d'utilisation: |
| 136  8a18dca5-3338-4dc8-ad93-94bbbcd2df68 | See also: | Voir également: |
| 137  6609eecf-4edc-4fd3-b207-ebfeadc7ee52 | [1}HDR formats overview{2] | [1}Présentation des formats HDR{2] |
| 138  b93ec49b-6852-44fb-9cc0-e2d2ee754d82 | [1}Specifying HDR format parameters{2] | [1}Spécification des paramètres de format HDR{2] |
| 139  afecef57-2871-4fa1-91f6-e849b2268188 | [1}Specifying HDR format parameters with CAE{2] | [1}Spécification des paramètres de format HDR avec CAE{2] |
| 140  84b9bb39-adf0-4be3-aa9e-f4c98bfc2df1 | red | rouge |
| 142  7af457ad-6649-49bf-82dc-31e39de0953a | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 143  942d443f-c559-4708-931c-2dea99b1a466 | V2 | V2 |
| 144  54ea77ec-fa25-4289-ad0b-5f53c2bfed48 | [1}Parent:{2] [3}master\_display{4] | [1}Parent:{2] [3}master\_display{4] |
| 145  6ce73037-6224-4b9a-9037-1f773f9b6816 | [1}Default:{2] none | [1}Défaut:{2] aucun |
| 146  a606ca2f-a04d-4d48-b9e9-e8a866b97a64 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 147  6cecc4b6-0bc7-4191-bdd9-a81fd4a53b9c | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 148  10609e07-35c1-4136-af97-21fcb8376c83 | Hash containing color volume setting for red. | Hash contenant le réglage du volume de couleur pour le rouge. |
| 150  cf64adc7-d64c-4528-9433-01cc09d2c034 | x | x |
| 152  ef7053b1-c8ac-44bc-8fa9-d924f01e504f | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 153  ff9c4ce6-c155-442c-a228-1e6e72757169 | V2 | V2 |
| 154  c181e899-6c68-4f4a-93ab-9744a856738d | [1}Parent:{2] [3}master\_display:red{4] | [1}Parent:{2] [3}master\_display: rouge{4] |
| 155  bea865ed-d72b-41f5-9ba8-02d4b4259aeb | [1}Default:{2] none | [1}Défaut:{2] aucun |
| 156  c1a4c033-a18d-4cf4-881c-bd27aa699c41 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] |
| 157  fbcb9d96-7f74-4659-a8be-6d41de478861 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 158  e3689833-067b-403b-bef9-d6c69b665c41 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 159  5424df62-69f8-4add-a3bb-498e5ea11880 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 160  696c10d5-bd04-4c84-94af-721e4b97bdc2 | Color volume x setting for red. | Réglage du volume de couleur x pour le rouge. |
| 162  dc62935c-9a85-464e-9a5b-4533a2e19a48 | y | y |
| 164  bd791492-5836-41d8-a990-d09c7e5d0525 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 165  b456ddcd-ca02-4f89-aa52-e8aecf6ab490 | V2 | V2 |
| 166  c9a72174-aa14-4181-97f0-2c4b791a6140 | [1}Parent:{2] [3}master\_display:red{4] | [1}Parent:{2] [3}master\_display: rouge{4] |
| 167  8999702d-ca00-46f9-9604-f05b9614a0be | [1}Default:{2] none | [1}Défaut:{2] aucun |
| 168  5757664d-9c4c-4496-abf0-22db442bae49 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] |
| 169  4fd4e09a-3e60-44b7-9e5a-0f0ab94aad69 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 170  693a48ca-fd2b-45e8-ac6a-7237b50d37f8 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 171  fa3b25f7-2bb8-45b8-86bb-6ef1c551d1aa | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 172  7b2cb458-6ef9-4680-b174-16defc217162 | Color volume y setting for red. | Réglage du volume de couleur y pour le rouge. |
| 174  70911a16-c51f-4f79-b30f-38edd501c3d3 | green | vert |
| 176  7f0ca857-3560-472a-8579-2322b69246d0 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 177  3f142113-c15d-47af-a007-acc24923e0ce | V2 | V2 |
| 178  12398352-3691-4c3d-8e81-de4fc0a32903 | [1}Parent:{2] [3}master\_display{4] | [1}Parent:{2] [3}master\_display{4] |
| 179  e55843e6-304c-4034-b5ea-d5e05f43e281 | [1}Default:{2] none | [1}Défaut:{2] aucun |
| 180  ff0df3b3-9f18-4a53-bd37-3bdc133d6641 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 181  21e0a59b-c773-48a8-be04-fe0687bc05e9 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 182  4681e89d-b6ca-4751-b463-b9f590fd5a9e | Hash containing color volume setting for green. | Hash contenant le paramètre de volume de couleur pour le vert. |
| 184  64abd934-edfc-4c51-b991-c986d51b8d8b | x | x |
| 186  ed9c0d44-c321-4aee-b8ec-2e12deaa8704 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 187  5b45d926-aea0-4319-a585-ecb8e48735a3 | V2 | V2 |
| 188  9c4262e3-9905-46b1-ad60-fa30c99dced7 | [1}Parent:{2] [3}master\_display:green{4] | [1}Parent:{2] [3}master\_display: vert{4] |
| 189  6a5d975e-bbf0-41b9-b200-a8e26b1174bb | [1}Default:{2] none | [1}Défaut:{2] aucun |
| 190  cfc92782-c83e-41b1-b503-9d0dede1539d | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] |
| 191  509e585a-e9c3-4a26-bd94-853f3466a30d | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 192  2c51855a-2c14-4e63-bd46-d072f8896285 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 193  0d58eb68-2cf6-4173-89af-08a79226177b | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 194  6f0c3956-eeeb-4991-8f5a-db1887147ec9 | Color volume x setting for green. | Réglage du volume de couleur x pour le vert. |
| 196  ae2c64e0-f0fc-465b-a5e3-e5e1e1bf5eeb | y | y |
| 198  9b7db0e5-eb62-4e90-a60e-32941cafe3a5 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 199  7308bf39-2021-4b70-a334-c0e9dee2cee5 | V2 | V2 |
| 200  5d6acef4-6dc4-4402-82bb-cbf1ddc5f540 | [1}Parent:{2] [3}master\_display:green{4] | [1}Parent:{2] [3}master\_display: vert{4] |
| 201  36ecda30-2c06-48ac-8610-2608af7d2700 | [1}Default:{2] none | [1}Défaut:{2] aucun |
| 202  fb4b91fe-a18e-4de9-ae89-4667cae80db4 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] |
| 203  d4c528a7-ab5e-4ca0-8972-2d8eee120383 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 204  cf2d4064-e5ad-4220-95d6-12b15295cd02 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 205  10c310fe-f52e-4623-942a-c55e7009ab3a | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 206  7534b7f7-4655-45ae-a131-6e0b5c19c613 | Color volume y setting for green. | Réglage du volume de couleur y pour le vert. |
| 208  81afdd98-9cbb-43e0-bede-2591d0fcb638 | blue | bleu |
| 210  3151ff4e-41cf-4fee-b9fd-afaf0e414253 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 211  e57f58ee-ae23-4404-bd7f-07c5f57c49b8 | V2 | V2 |
| 212  f1bc6c2d-78e9-4c7e-9430-142ad547cb8a | [1}Parent:{2] [3}master\_display{4] | [1}Parent:{2] [3}master\_display{4] |
| 213  497d914f-96e0-4348-8ecc-bf94eef0c9a9 | [1}Default:{2] none | [1}Défaut:{2] aucun |
| 214  b2d063f1-a4c2-42fb-98a6-b765c38fdb58 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 215  42812911-7690-492e-86eb-60a1be61c650 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 216  e84930dc-014b-4f37-9fcb-cc1c39a63cf5 | Hash containing color volume setting for blue. | Hash contenant le paramètre de volume de couleur pour le bleu. |
| 218  7ef1c3d1-d3ea-4dd5-8bd2-75a2e9bcb48a | x | x |
| 220  4b9c36dd-56d7-4f0f-b5b3-6e89e00ddee3 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 221  5e18477a-45f2-463f-ac11-294040e0355e | V2 | V2 |
| 222  2cdb059d-ce48-4607-b193-c3cc0c594ca9 | [1}Parent:{2] [3}master\_display:blue{4] | [1}Parent:{2] [3}master\_display: bleu{4] |
| 223  74bae6fe-df7d-4523-8840-668fcdb4d1e5 | [1}Default:{2] none | [1}Défaut:{2] aucun |
| 224  b33438e5-c02d-4650-8970-6845d320695e | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] |
| 225  b4536297-138f-4af1-a4db-725c95b80dac | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 226  be39b5f9-87da-495f-a915-afacc17b942a | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 227  90151e80-91a8-41c1-808c-89234cd0b62b | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 228  680401d7-e12a-4698-8a3a-94481447a8ab | Color volume x setting for blue. | Réglage du volume de couleur x pour le bleu. |
| 230  8c796c4b-7abb-4cac-b6ca-3e8d67eb8641 | y | y |
| 232  62499b90-88fb-475f-8bbf-8700f7bab781 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 233  7600d51e-b253-485b-800f-c6a461e2ea59 | V2 | V2 |
| 234  4888526c-891a-462c-9528-f5361ed7e745 | [1}Parent:{2] [3}master\_display:blue{4] | [1}Parent:{2] [3}master\_display: bleu{4] |
| 235  665eaa8d-b018-49a4-ab80-3e78c071e87a | [1}Default:{2] none | [1}Défaut:{2] aucun |
| 236  eed6c9c3-2fb7-45e5-ab4a-749a72461818 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] |
| 237  54f66f26-9992-458a-92a1-ae365ce4f9ab | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 238  bf60a4cf-87df-4cc0-9b53-9fa3e39f99ef | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 239  09344a34-c425-47e5-9999-ae993a12ddbc | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 240  5ab4a80f-beb2-41ff-b2ef-7ff30766cfaf | Color volume y setting for blue. | Réglage du volume de couleur y pour le bleu. |
| 242  d29c6863-e951-483f-aab8-85bd0e16537d | white\_point | white\_point |
| 244  f059decf-620d-4fd1-8074-0c59471d5e53 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 245  c43f80b8-c917-46ee-a8b5-0d429ee4568a | V2 | V2 |
| 246  e6732c54-9bca-4127-bd2a-d9e06f683c0e | [1}Parent:{2] [3}master\_display{4] | [1}Parent:{2] [3}master\_display{4] |
| 247  2bc2cadf-85d6-4a3f-aecc-e2d597049be5 | [1}Default:{2] none | [1}Défaut:{2] aucun |
| 248  0f9ac8a0-de15-4881-bd8b-d029815c6267 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 249  47268282-cd7c-46e8-a91d-1fa9e79f51ff | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 250  f7d7f56d-6efb-4905-94fd-50b65c895b85 | Hash containing color volume setting for white\_point. | Hash contenant le paramètre de volume de couleur pour white\_point. |
| 252  38fa93b6-2ac3-4a8d-a974-7d6aee0755d2 | x | x |
| 254  5cbe7244-b40a-4d70-ba3e-3a09c10e64d8 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 255  793e1dd1-bb4e-497a-af14-8e7d15ba24c3 | V2 | V2 |
| 256  b4c7784b-56ec-43b7-a48e-7f6cd015a00c | [1}Parent:{2] [3}master\_display:white\_point{4] | [1}Parent:{2] [3}master\_display: white\_point{4] |
| 257  a139b067-e395-4dd6-8ca5-db021a871b76 | [1}Default:{2] none | [1}Défaut:{2] aucun |
| 258  c8161887-287e-4743-a46d-92fe8be0c90b | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] |
| 259  47f007af-6bc1-4510-a7a3-de91b239800a | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 260  7e1af954-e05b-499c-beac-047891598e62 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 261  972ea2aa-f91d-448f-9ae4-0a902c4610d0 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 262  e3b83f65-3bc8-43f1-84db-3fa66caa19e6 | Color volume x setting for white\_point. | Réglage du volume de couleur x pour white\_point. |
| 264  625e09c5-100f-4f6c-a817-7ed545fb8049 | y | y |
| 266  cc477148-eafa-4861-ab1f-e7d38102a506 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 267  b1553e4e-d426-4584-ad1b-b86aceb66968 | V2 | V2 |
| 268  8efd2d0d-f492-43ed-a1ca-deb936cd2257 | [1}Parent:{2] [3}master\_display:white\_point{4] | [1}Parent:{2] [3}master\_display: white\_point{4] |
| 269  3004c42b-78aa-457b-90be-39be1bedfed5 | [1}Default:{2] none | [1}Défaut:{2] aucun |
| 270  5e81f218-5bc2-49b7-ba52-0ac1089a46cc | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] |
| 271  43749cf9-8e90-4df2-aea6-f5a3187b7a15 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 272  6d4f556f-a4fa-4268-a1a8-25196f589ecc | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 273  72571b29-8ba2-4e6b-a332-2ae319c09df5 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 274  8ace5c41-9dae-4a2f-8f14-dd8863168d54 | Color volume y setting for white\_point. | Réglage du volume de couleur y pour white\_point. |
| 276  a37b39c7-2c82-485d-8d89-6b9222e96605 | luminance | luminance |
| 278  27496f71-a1e8-4eb8-b133-a7ce6d39d5e6 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 279  5d8b6518-71a4-457f-ab28-3c9d722a9c1e | V2 | V2 |
| 280  92c8169f-9273-4a75-ab7e-a045f361d3fd | [1}Parent:{2] [3}master\_display{4] | [1}Parent:{2] [3}master\_display{4] |
| 281  12fc846e-4fa4-43c5-b108-bf7aca2c8608 | [1}Default:{2] none | [1}Défaut:{2] aucun |
| 282  e97bcd0e-3489-44a3-8d8e-0b24c282837e | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 283  78484caf-b9b4-41e1-981d-015a2b9e8ec7 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 284  7352a567-a064-4225-98c4-3f60e5804eff | Hash containing luminance settings. | Hash contenant les paramètres de luminance. |
| 286  7a8795e5-e7b5-4150-95eb-c0a3f7c527da | min | mn |
| 288  c4d339c6-79c5-420e-a8f2-d4e7336c1a65 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 289  d1d11fa9-313d-4f4d-93ba-bd5901a6d8a3 | V2 | V2 |
| 290  9e0247ea-e120-4e4c-8d16-13a01e3350c1 | [1}Parent:{2] [3}master\_display:luminance{4] | [1}Parent:{2] [3}master\_display: luminance{4] |
| 291  4b787de4-a23b-4ab4-b31f-739040288d9b | [1}Default:{2] none | [1}Défaut:{2] aucun |
| 292  919e9df3-c1f3-4d76-86a0-30339fd2dba3 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] |
| 293  b5ebb207-005f-44b6-ab00-38e72dab4d38 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 294  18e74eea-5dce-4fdb-bb15-2198c6c5d65a | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 295  2c106969-d995-442c-89fc-9fdf04a8b273 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 296  c6e19a84-9e3a-462c-9fb7-ffd6e77f1cdf | Minimum luminance in [1}[2]{3]. | Luminance minimale en [1}[2]{3]. |
| 298  3351e340-6078-43f7-9312-c3313eb32fdd | max | max |
| 300  2b53728f-53f3-4230-9eaa-1b00f17ad6d8 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 301  2ef408ae-641a-4b77-af14-4c291b2f04e0 | V2 | V2 |
| 302  39f134e9-1a99-438f-a57f-7ca0648ba2c0 | [1}Parent:{2] [3}master\_display:luminance{4] | [1}Parent:{2] [3}master\_display: luminance{4] |
| 303  8bc217f9-50c9-42a3-887d-f5d545b8bc29 | [1}Default:{2] none | [1}Défaut:{2] aucun |
| 304  b21cc155-8e43-4a20-a61f-3d87603fe6dc | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] |
| 305  0b059900-fb19-4a9d-99f7-1d1087c14a93 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 306  26a37ec3-017c-4230-a8af-6ab36792dc6c | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 307  59889085-10d7-4f87-a739-979e4e1f1dbf | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 308  bfa5b9e0-5291-4803-a262-d3900a678152 | Maximum luminance in [1}[2]{3]. | Luminance maximale en [1}[2]{3]. |
| **index.html**  **MQ971010 0095ea81-82fb-443e-a6b6-fcb96607920b** | | |
| 1  07722704-629c-4616-b9c7-e1eb81636d08 | --- title: | --- title: |
| 2  05a2a9bb-4943-4129-9145-559819fbadeb | Content Protection Settings description: | Description des paramètres de protection du contenu: |
| 3  c32ac965-2cdf-4398-a22f-877ef94c615d | Content protection settings for Zencoder jobs. parent: | Paramètres de protection du contenu pour les travaux Zencoder. parent: |
| 4  3820f899-3c13-45dd-9504-644f9fc04ec2 | Home --- | Domicile --- |
| 5  6ecaa223-8ad9-4df2-8025-b8cf3f3db115 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  04e53122-d81e-4459-929f-3a6179f96d68 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  14870bf0-7133-40e0-a5db-f39bace5a911 | Topics in \{\{ page.title }} | Sujets de \{\{page.title}} |
| 8  067ae07a-f268-439c-91bc-8026c4036b83 | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == 'Encoding Settings' %} \{% for entry in item.docs %} \{% if entry.name == page.title %} \{% for doc in entry.docs %} | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == 'Encoding Settings' %} \{% for entry in item.docs %} \{% if entry.name == page.title %} \{% for doc in entry.docs %} |
| 9  2f7a0c25-7b0c-4587-b1a2-4ed5f2c6de54 | [1}\{\{ doc.name }}{2] | [1}\{\{doc.name}}{2] |
| 10  d3f7c6d8-ee34-48a3-8bf3-16b5bae69e0f | \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} | \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} |
| **encoding-settings-decryption.html**  **MQ971010 5ddc44b4-4f4a-4065-8adb-a3af6099e1da** | | |
| 1  9da5f3f6-fce4-41d9-b1d3-71c02e350a79 | --- title: | --- title: |
| 2  21c02100-8c82-452c-ab25-60f801f31fcd | Decryption Settings description: | Description des paramètres de décryptage: |
| 3  0bf03485-e9cc-4ae1-b936-9970ca8f8e97 | This topic contains details for encoding settings related to decryption of videos. parent: | Cette rubrique contient des détails sur les paramètres d'encodage liés au décryptage des vidéos. parent: |
| 4  a8122257-ffb4-414e-88ea-f742ad955ffa | Content Protection Settings grandparent: | Grand-parent des paramètres de protection du contenu: |
| 5  48d47523-3c8c-4b7d-9adf-d07f53f3cbdc | Encoding Settings --- | Paramètres d'encodage --- |
| 6  a6f764fa-4164-43fd-a2aa-d77447278f4a | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  e9f24446-820e-4971-884e-2b31879c0c6f | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  afc36b4b-bf79-4b66-b452-6b5226573f98 | Overview | Vue d'ensemble |
| 9  f5b82e95-52e2-467a-8b8b-dfdca29b9f83 | Zencoder supports processing encrypted media files using the “encryption at rest” paradigm; we retrieve the encrypted files from your server, and only decrypt them while processing. | Zencoder prend en charge le traitement des fichiers multimédias chiffrés en utilisant le paradigme du «chiffrement au repos»; nous récupérons les fichiers chiffrés de votre serveur et ne les déchiffrons que pendant le traitement. |
| 10  2b91af06-b08d-426a-a574-de238cd53af4 | The decrypted version of the file is removed immediately after processing, keeping your data secure. | La version déchiffrée du fichier est supprimée immédiatement après le traitement, ce qui garantit la sécurité de vos données. |
| 11  d1ed77f6-163d-4c61-aefb-2b7b4db0b4e2 | We support both AES-128 and AES-256 encrypted files in CBC and CTR modes. | Nous prenons en charge les fichiers cryptés AES-128 et AES-256 en modes CBC et CTR. |
| 12  9087284e-8b81-4b2a-9841-0ac751a93e47 | Decryption parameters must be included with your job request. | Les paramètres de déchiffrement doivent être inclus avec votre demande de travail. |
| 13  eeccb9c7-5766-448b-a8e6-af977a40ee52 | Decryption is enabled when either a [1}decryption\_key{2] or [3}decryption\_key\_url{2] is specified. | Le déchiffrement est activé lorsqu'un [1}decryption\_key{2] ou [3}decryption\_key\_url{2] est spécifié. |
| 14  49d49b8f-0174-4f15-9642-ff2e310e0489 | decryption\_method | decryption\_method |
| 16  666ee5b7-5847-49be-9a20-d78c1735c930 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 17  6760a1c1-51a2-4e3c-b60f-773224d362db | V1, V2 | V1, V2 |
| 18  3eaba0fe-c3ef-4679-bd30-931c87e10ffe | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 19  4bdc2014-8f31-457c-bf4b-2b2e88ae0055 | [1}Default:{2] aes-128-cbc (if [3}decryption\_key{4] or [5}decryption\_key\_url{4] are set) | [1}Défaut:{2] aes-128-cbc (si [3}decryption\_key{4] ou [5}decryption\_key\_url{4] sont fixés) |
| 20  222f015d-baea-4ce6-9227-7fc4c1b95fa5 | [1}Valid Values:{2] "none", "aes-128-cbc", "aes-128-ctr", "aes-256-cbc", or "aes-256-ctr" | [1}Valeurs valides:{2] "aucun", "aes-128-cbc", "aes-128-ctr", "aes-256-cbc" ou "aes-256-ctr" |
| 21  b04763b5-d996-49c8-88c0-6f340c2d6f57 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 22  c4177034-3fa4-4467-b934-d3d3f5a27b14 | [1}Example:{2] aes-128-cbc | [1}Exemple:{2] aes-128-cbc |
| 23  84c3e260-0d46-4cf7-9c2d-631ce83c64c7 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 24  2638a1ff-e7e1-4b4e-a069-04970bba9ce6 | Set the decryption algorithm to use for decrypting. | Définissez l'algorithme de décryptage à utiliser pour le décryptage. |
| 27  b0f56822-3251-4a82-adac-ce1f160cb06a | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 28  56e4b8a7-5dd7-493f-8976-f7959b79a137 | V1, V2 | V1, V2 |
| 29  0d22d0f6-b4ff-40da-93ec-26bc9b67d1a9 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 30  0c808e69-269f-41b7-ad8d-4b58f346c56a | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 31  23f955b5-755d-438d-8bcd-10afd546b0fb | A hexadecimal string of 16 octets (32 chars long, optional "0x" prefix) | Une chaîne hexadécimale de 16 octets (32 caractères, préfixe "0x" facultatif) |
| 32  4de1cde6-926b-4f8e-a603-7f541a3be706 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 33  a36474bb-965d-4dc0-bf92-cb8b41b88a71 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 34  8747b6f3-f43d-40d3-9d6e-252993634ac0 | 1234567890abcdef1234567890abcdef | 1234567890abcdef1234567890abcdef |
| 35  67afa48e-b4c3-4a7f-9d6b-a848168d6ea2 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 36  dc6a965f-9a50-45c5-ba23-55430c06f97f | Set the decryption key to use for an encrypted input. | Définissez la clé de déchiffrement à utiliser pour une entrée chiffrée. |
| 39  b8aaee8f-62e1-42d5-b4c7-9430c4740a04 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 40  a37adf4f-ddb8-456b-99e3-4b3cc9880040 | V1, V2 | V1, V2 |
| 41  987febaa-469f-43b6-a78e-61be1acd7ce8 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 42  e1541e95-a199-4a45-8d93-cdf2cd30f163 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 43  bb1ef1d6-7632-4d32-84e1-d5ac1be76d84 | A URL to a file containing a 16-byte binary key | Une URL vers un fichier contenant une clé binaire de 16 octets |
| 44  be4e45ae-60af-49f1-93b0-b8dd89e4336c | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 45  33039412-3937-4dbd-b0ae-4908bb9c167d | [1}Example:{2] http://example.com/encryption.key | [1}Exemple:{2] http://example.com/encryption.key |
| 46  e9d569d9-2e3a-49ac-9f20-338b5c30b34b | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 47  96ba9085-f797-4428-9b13-3c079b460d1d | The URL of a decryption key file to use, with a key in binary form (16 bytes total). | L'URL d'un fichier de clé de déchiffrement à utiliser, avec une clé sous forme binaire (16 octets au total). |
| 48  ad7136f9-c069-459b-9526-f4727d2cea21 | This is ignored if a decryption\_key is specified. | Ceci est ignoré si un decryption\_key est spécifié. |
| 51  1202f462-2268-4af0-9428-aff297f38e72 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 52  d24d625f-f04a-40e3-a98f-474ab4e96a1c | V1, V2 | V1, V2 |
| 53  85a1b924-cd2d-4065-a5bd-1354417d8079 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 54  2d169459-576c-4a9e-a6dd-bc6148c6dae8 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 55  d3c649b2-d642-4767-882e-d42d59c55e8c | A string | Un string |
| 56  e51a746e-42d1-4c62-a188-f1162c0c9712 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 57  190f7914-d921-48e1-ba98-700543bef96f | [1}Example:{2] super-secret-password | [1}Exemple:{2] mot de passe super-secret |
| 58  2b242971-1bf4-44a9-8a3b-14825cc32f40 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 59  ebd7c35b-29f3-439f-a2b5-062adc4691da | The password used in combination with the key to decrypt the input file. | Mot de passe utilisé en combinaison avec la clé pour déchiffrer le fichier d'entrée. |
| **encoding-settings-drm.html**  **MQ971010 2ce1cb1d-5952-4147-a6c6-40e78384c8af** | | |
| 1  b8ad3c2d-5c1e-46e5-99b6-3541d1b04876 | --- title: | --- title: |
| 2  64fbbbbf-854b-4f4f-a716-37b4de26ce91 | DRM Settings description: | Description des paramètres DRM: |
| 3  fa26003d-cdbc-497d-a2ff-741e43ddaf82 | This topic contains details for encoding settings related to DRM. parent: | Cette rubrique contient des détails sur les paramètres d'encodage liés à DRM. parent: |
| 4  d1284f7c-7f0b-4fff-9fed-0014de4978a0 | Content Protection Settings grandparent: | Grand-parent des paramètres de protection du contenu: |
| 5  63404417-1484-42d4-b5c0-8ee18e94d8b0 | Encoding Settings --- | Paramètres d'encodage --- |
| 6  82743829-dbaf-4cd2-8f3b-e661cc2852b0 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  c33ab87f-eed0-45b2-994f-3b9f1d920960 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 9  e4314245-a8db-4604-a4c6-2cff560805e0 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 10  4207171d-fba6-4838-bd06-90e0a6d1c4aa | V2 | V2 |
| 11  e01f88b0-1287-41e4-9d86-018500c73d70 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 12  2006e172-71f6-4cfd-910b-fc171d84754e | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 13  623029e4-b7c9-4e90-a4e0-f5439bb2affd | Hash containing DRM options. | Hash contenant des options DRM. |
| 14  4afb1f50-f718-4290-99f3-1c598ac0eb27 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 15  cb4743b2-edc2-4ebd-bc5e-c880d657517f | All | Tous |
| 16  ecc99c49-8e58-4dfe-b09c-d7bf883cc3f7 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 17  cd923636-c7f3-4717-9da0-160d7e5406ea | Provides a collection of DRM options. | Fournit une collection d'options DRM. |
| 19  3711a6dc-7759-49c3-b630-421374b491e8 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], [9}[10]{5], [12}[13]{5], [15}[16]{5], [18}[19]{5], [21}[22]{5], and [24}[25]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , [9}[10]{5] , [12}[13]{5] , [15}[16]{5] , [18}[19]{5] , [21}[22]{5] , et [24}[25]{5] |
| 21  92458b76-0934-49c6-99c4-bbf53c9e74d9 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 22  0810078e-5307-4d7f-98f5-65f2f53efd74 | V2 | V2 |
| 23  e38b50e3-1fa0-40bb-b4e1-27220c2406f0 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] / [6}[7]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] / [6}[7]{5] |
| 24  7a979597-33ef-4de7-adf5-166e43a7b9cb | [1}Valid Values:{2] playready, cenc | [1}Valeurs valides:{2] playready, cenc |
| 25  df358d41-c1c4-420e-8138-adabba1cd245 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 26  fca57c07-0821-43c6-adc2-52b3de76b212 | All | Tous |
| 27  8e78adcf-a451-4393-b20d-d410827c90d4 | [1}Example:{2] playready | [1}Exemple:{2] jouer prêt |
| 28  3f371df0-fe2c-4f78-8fff-56566b4248c5 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 29  80e97d6c-b73a-4669-9eea-a684aa29e3e9 | The Digital Rights Management (DRM) method used to protect content. | Méthode de gestion des droits numériques (DRM) utilisée pour protéger le contenu. |
| 31  0605fa78-3c8c-421e-b100-c073646c2153 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], [9}[10]{5], [12}[13]{5], [15}[16]{5], [18}[19]{5], and [21}[22]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , [9}[10]{5] , [12}[13]{5] , [15}[16]{5] , [18}[19]{5] , et [21}[22]{5] |
| 33  840a3ed4-80af-4c4b-ae99-2395ea6deefa | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 34  b96aa6f4-cffa-4974-b9cb-c4900e677957 | V2 | V2 |
| 35  c2d19f2e-71d2-4728-a588-91143834b71f | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] / [6}[7]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] / [6}[7]{5] |
| 36  2c2e7e56-8ed3-45d4-93c0-a40ed0793428 | [1}Valid Values:{2] buydrm | [1}Valeurs valides:{2] buydrm |
| 37  6ee896ac-d66a-485d-87e8-c67c9c5a3f29 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 38  060f3765-69c9-4681-90f4-10618dc651f9 | All | Tous |
| 39  030605aa-e999-42fa-9839-07712381409b | [1}Example:{2] buydrm | [1}Exemple:{2] buydrm |
| 40  87bd1c79-f16e-40c5-ab4f-b66dbe08e914 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 41  c089f99c-1a50-4403-81a7-8f69ca4dea32 | The Digital Rights Management (DRM) provider used. | Le fournisseur Digital Rights Management (DRM) utilisé. |
| 42  b4d669ec-8ea2-44c9-ace3-d21605a3b430 | Only required for PlayReady. | Uniquement requis pour PlayReady. |
| 44  261f6137-ddd4-402d-a478-2153a285f09f | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], [9}[10]{5], and [12}[13]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , [9}[10]{5] , et [12}[13]{5] |
| 46  49cac40a-24bf-4a51-9d1a-55dd50d515da | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 47  7bff9ea2-f160-42de-b26e-feb5a8dcbae5 | V2 | V2 |
| 48  98b8a3fc-1429-4a72-b87e-a5fc997faa1a | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] / [6}[7]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] / [6}[7]{5] |
| 49  efbf2414-8a33-4605-be08-70d0fb84d60b | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 50  17eb2452-fe4c-4483-9f1d-2dad941a67ac | 32 hexadecimal characters (with optional dashes for UUID formatting) | 32 caractères hexadécimaux (avec tirets facultatifs pour le formatage UUID) |
| 51  623b3d80-5538-44dd-ae99-7daca231c17d | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 52  6ccbdf57-91a6-48f3-a584-978556ea4ccd | All | Tous |
| 53  431749fa-b73f-4f96-a40d-88e592de613e | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 54  06ed7362-3b31-4f69-b695-46b02cb33f69 | 526d3480-48d5-11e4-916c-0800200c9a66 | 526d3480-48d5-11e4-916c-0800200c9a66 |
| 55  c5e7115f-1f43-4ebe-9cdd-8fa7d3116cb2 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 56  ac90eab7-2712-45ee-bb52-2c17265bf2d6 | Identifier of the key to use. | Identifiant de la clé à utiliser. |
| 57  500f132e-5917-4d67-8372-d79158b80f4b | This is specified with all bytes in standard (big-endian) order. | Ceci est spécifié avec tous les octets dans l'ordre standard (big-endian). |
| 58  1e7ea006-f9d3-40ee-b79f-cd8eb6b62cf4 | Some DRM services return key IDs in little-endian order formatted as a GUID; to specify the key in that format see [1}[2]{3]. | Certains services DRM renvoient des ID de clé dans un ordre petit-boutiste formaté sous forme de GUID; pour spécifier la clé dans ce format, voir [1}[2]{3]. |
| 60  c6a1cd05-c315-4129-aadb-f4da7e7fd0c4 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], and [9}[10]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , et [9}[10]{5] |
| 62  53509470-4073-4b21-8e97-dea447d4a01c | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 63  08a07829-e633-4324-b07d-6dab73b0e59b | V2 | V2 |
| 64  c6255eff-e7d7-48fb-97bc-a8f6431d2251 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] / [6}[7]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] / [6}[7]{5] |
| 65  1c51c4f1-839b-4ec5-a7da-d45e097569a4 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 66  9615527b-6d4f-44b8-b056-79c10381f240 | 32 hexadecimal characters (with optional dashes for UUID formatting) | 32 caractères hexadécimaux (avec tirets facultatifs pour le formatage UUID) |
| 67  e727681e-b572-4add-a238-196589a4837c | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 68  8b0f2061-f139-4604-9e56-2d40ed4d4349 | All | Tous |
| 69  605cb35c-2b93-4367-bb53-3d75a55932e5 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 70  7f862284-c37b-4b0b-8607-f2d0edc322e0 | 80346d52-d548-e411-916c-0800200c9a66 | 80346d52-d548-e411-916c-0800200c9a66 |
| 71  6ece98af-8751-4cbb-933b-230722076072 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 72  fc1f1006-b3d7-44a8-9daa-2405318b3a9c | Identifier of the key to use, in GUID-formatted little-endian order. | Identificateur de la clé à utiliser, dans l'ordre little-endian au format GUID. |
| 73  67ac2c0c-5b7a-4d53-807d-1097e1c1478a | Some DRM services return key IDs using this formatting. | Certains services DRM renvoient des ID de clé en utilisant ce formatage. |
| 74  05cbec37-36e0-4a09-8161-bd73b0dcdc4e | If a [1}[2]{3] is not also specified, this will be converted to use as the key\_id. | Si un [1}[2]{3] n'est pas également spécifié, il sera converti pour être utilisé comme key\_id. |
| 75  c3f54ada-4b79-4d52-a5da-b98ac477944b | For specifying the key ID in a standard big-endian binary or UUID format, see [1}[2]{3]. | Pour spécifier l'ID de clé dans un format binaire ou UUID big-endian standard, voir [1}[2]{3]. |
| 77  1b413c4b-1956-4ef7-b2d3-09635eab5547 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], and [9}[10]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , et [9}[10]{5] |
| 79  369abeab-4a8f-4b13-a409-83ee3d5331be | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 80  63ac29e5-8b40-4504-8866-3abf55b712a6 | V2 | V2 |
| 81  a5a0d076-2665-4af1-a790-e5a6de09a4e6 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] / [6}[7]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] / [6}[7]{5] |
| 82  d13cc144-ea2e-4c04-941b-35b83189b250 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 83  2304c233-ad20-4e85-bd18-4ad367a41ffd | 32 hexadecimal characters (with optional dashes) | 32 caractères hexadécimaux (avec tirets facultatifs) |
| 84  f1c709a9-01b2-4b57-88d8-ff276c925869 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 85  1608f78d-ddba-47e6-8045-b254e3634fb2 | All | Tous |
| 86  758bfe60-0e4b-4a55-8041-b9e858c18500 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 87  48145e91-a934-438f-99d1-e36632d11150 | 5897a089-98dc-4d43-96f2-d6857d69b196 | 5897a089-98dc-4d43-96f2-d6857d69b196 |
| 88  5ee45016-0feb-4717-837e-0f06d54b948d | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 89  65e7364c-7a17-4785-b061-065f7414f09b | The user key from the DRM provider. | La clé utilisateur du fournisseur DRM. |
| 91  29575777-2bda-4452-bc8b-655783486cfb | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], [9}[10]{5], and [12}[13]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , [9}[10]{5] , et [12}[13]{5] |
| 93  999b465e-d4d5-4d19-a4b5-1a75e40a02d1 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 94  e1bd9432-9931-4f80-ae09-2f1780572361 | V2 | V2 |
| 95  f3e2fc63-9d18-4cea-9622-6d961bc8c340 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] / [6}[7]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] / [6}[7]{5] |
| 96  5d1132c9-a568-4283-91fa-43bd37d880a4 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 97  7ee0f1b6-4c5f-4c53-b49f-61224a035bef | 32 hexadecimal characters (with optional dashes) | 32 caractères hexadécimaux (avec tirets facultatifs) |
| 98  90e1ec6e-3d7a-4559-9219-fdaa55be89c0 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 99  7ed0590a-1153-46b7-b790-3b1d7e81c811 | All | Tous |
| 100  b7bef315-d0bb-4def-98d4-203942cebfac | [1}Example:{2] daaaecea-4526-4570-b9ef-0416275d760b | [1}Exemple:{2] daaaecea-4526-4570-b9ef-0416275d760b |
| 101  6d3bae9a-3738-4ff6-8ae6-d0b3af4b2b82 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 102  07a54a6a-e941-4ee5-a259-f56030be4a48 | The server key from the DRM provider. | La clé de serveur du fournisseur DRM. |
| 104  ae1d038e-fcfe-448f-a4e3-944b55bd4ea8 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], [9}[10]{5], and [12}[13]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , [9}[10]{5] , et [12}[13]{5] |
| 106  86896390-a36a-42b1-9176-0b70200ad80a | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 107  bfbe7a7f-c03c-451b-9b48-f75f4d867db5 | V2 | V2 |
| 108  47dd0bbe-f9e7-4c86-9d42-e8b5cad7f848 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] / [6}[7]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] / [6}[7]{5] |
| 109  f5f8e114-3949-4a44-a053-7e99ad8ebf1d | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 110  bf39e689-b0f5-497b-b137-f01d0bfde6c7 | 32 hexadecimal characters (with optional dashes) | 32 caractères hexadécimaux (avec tirets facultatifs) |
| 111  0e521186-033c-465f-a963-cba4b3d6399c | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 112  d07635e4-61aa-4eeb-9c03-30b50401db88 | All | Tous |
| 113  b1d80605-a3b7-4ac0-9687-d9088b7b9941 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 114  091fdeac-d84e-41b6-849a-5f601804bb77 | 25e75bb7-5c82-4213-a2d8-0796683bc409 | 25e75bb7-5c82-4213-a2d8-0796683bc409 |
| 115  f8d2388e-751b-4050-84bc-ab00b264f9a8 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 116  ed2f413a-f8bc-4dac-be89-afbfb2a7fbc4 | Unique identifier for the media. | Identifiant unique pour le média. |
| 118  a8834f6a-7e6f-42c0-897a-25b83bbcbae0 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], [9}[10]{5], and [12}[13]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , [9}[10]{5] , et [12}[13]{5] |
| 120  f580f305-c474-44fc-bf74-efab7ddb19c7 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 121  efb34325-0494-46f2-9b59-444e2e13c98e | V2 | V2 |
| 122  b22a87c4-5561-48c9-9fe0-16e58bb3667b | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] / [6}[7]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] / [6}[7]{5] |
| 123  8888955b-30f7-42f9-b229-c139e85e9b04 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 124  4879870b-3ef7-42d0-9721-acaa208c88bd | 32 hexadecimal characters (with optional dashes) | 32 caractères hexadécimaux (avec tirets facultatifs) |
| 125  cdd814bb-e1e3-4ea5-b3e1-bc6e456a1335 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 126  408006fd-83eb-4e24-80b5-d7e421818c79 | All | Tous |
| 127  6701e694-d081-4a44-a0e9-089c04ca81d6 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 128  afce611e-36ee-4f6d-b430-113333d1a754 | 25e75bb7-5c82-4213-a2d8-0796683bc409 | 25e75bb7-5c82-4213-a2d8-0796683bc409 |
| 129  ad9d35b9-e159-4ddc-8894-ca4dc7000403 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 130  6c253d72-4e5b-4740-8289-2fa0ecb5cf82 | Unique identifier for the content. | Identifiant unique pour le contenu. |
| 132  71787587-ee14-45d6-bac4-5ae76c7a9235 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], [9}[10]{5], and [12}[13]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , [9}[10]{5] , et [12}[13]{5] |
| 134  b6199973-e202-40d1-9128-d73a2d0f2ec5 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 135  e054971a-35c9-4ddd-bc08-9a7117a62daf | V2 | V2 |
| 136  75eddd18-5765-4ac1-a115-721ad46623d9 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] / [6}[7]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] / [6}[7]{5] |
| 137  a33ddc52-ae3e-4e85-85d6-564e0ae30c68 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 138  c1103097-b523-46c8-900e-389462e75e30 | 32 hexadecimal characters (with optional dashes) | 32 caractères hexadécimaux (avec tirets facultatifs) |
| 139  2bc4180b-4f18-41eb-ad64-2e9d7035681c | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 140  0667a9fb-2cca-4180-826a-8604739dc932 | All | Tous |
| 141  6f812c9e-4d15-4563-92a8-3ac92e27475d | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 142  6ce5046b-3236-4d17-80c2-9cec8afa1c36 | 25e75bb7-5c82-4213-a2d8-0796683bc409 | 25e75bb7-5c82-4213-a2d8-0796683bc409 |
| 143  640c0faa-4fb9-4234-9314-656b78e7e103 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 144  dbe8d998-8ccc-48ad-9f14-e6ee46d0daa4 | Unique identifier for the content. | Identifiant unique pour le contenu. |
| 146  700ddcc9-632b-4bd3-99c8-1a067fb3b27f | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], [9}[10]{5], [12}[13]{5], [15}[16]{5], and [18}[19]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , [9}[10]{5] , [12}[13]{5] , [15}[16]{5] , et [18}[19]{5] |
| 148  00a51f8d-5f00-4d66-aa85-ed0c06414255 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 149  d98d0e33-12c8-4a02-9972-8edff1f0d862 | V2 | V2 |
| 150  2f7c95f3-7375-4f0a-9502-54cdaf15dc76 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] / [6}[7]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] / [6}[7]{5] |
| 151  f2fdfcb6-4b7e-4698-a06d-ec6dd9f5f6f7 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 152  7b3af0ae-d156-4f15-9577-c256b85e9998 | Array of schemas | Tableau de schémas |
| 153  948c6b62-7aa0-4951-8dbc-ff2c6c7fec65 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 154  3fbb9860-b620-46a8-8b50-6f23dff50db3 | All | Tous |
| 155  996bebc7-56b5-43b8-b7e9-307c4318d3bf | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 156  642f1060-9a38-4349-9764-4d0598c06718 | 25e75bb7-5c82-4213-a2d8-0796683bc409 | 25e75bb7-5c82-4213-a2d8-0796683bc409 |
| 157  de029a0c-bee5-4e80-8477-17652b168d38 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 158  13eea527-472e-47aa-9625-b016c8607c5a | When using Common Encryption to encrypt an output (or set of outputs), information about the DRM providers is specified as a schema including the schema type, and provider-specific information. | Lorsque vous utilisez Common Encryption pour crypter une sortie (ou un ensemble de sorties), les informations sur les fournisseurs DRM sont spécifiées sous forme de schéma comprenant le type de schéma et des informations spécifiques au fournisseur. |
| 159  82b5759d-b553-48f3-8f16-f01e2171207f | This is generally only specified on playlist outputs for multi-bitrate encoding jobs, but may also be specified for a CENC-encoded output to ensure that output is playable on its own. | Ceci n'est généralement spécifié que sur les sorties de liste de lecture pour les travaux d'encodage à plusieurs débits, mais peut également être spécifié pour une sortie encodée CENC afin de garantir que la sortie est jouable seule. |
| 161  bc0d733c-093b-4fda-a89d-0fff50ddb945 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], [9}[10]{5], and [12}[13]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , [9}[10]{5] , et [12}[13]{5] |
| 163  790fb645-253b-47c6-9f22-2e70e031f328 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 164  9889cdaf-689b-454a-8180-3460353cfd5a | V2 | V2 |
| 165  20d93572-2c07-452b-9225-f4af03d17096 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] / [6}[7]{5] / [9}[10]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] / [6}[7]{5] / [9}[10]{5] |
| 166  1adeee9d-54d3-454d-8cb7-57cca51a6138 | [1}Valid Values:{2] marlin, playready, widevine | [1}Valeurs valides:{2] marlin, playready, widevine |
| 167  78a1c486-cb58-4d40-914e-149c8dc5f0c9 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 168  8aac8678-16d8-4e8d-b1fa-d3ae8bb127db | All | Tous |
| 169  243dd5f1-61e0-4054-a103-c5d2ee352b18 | [1}Example:{2] playready | [1}Exemple:{2] jouer prêt |
| 170  6de8e5b7-cbe8-4531-b1f1-d9a3095939e9 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 171  d4f16de3-ac6c-4263-87f6-8347c23d3343 | Provider type for this DRM schema. | Type de fournisseur pour ce schéma DRM. |
| 173  20bd713a-d383-4103-a8f6-b503a388851b | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], [9}[10]{5], and [12}[13]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , [9}[10]{5] , et [12}[13]{5] |
| 175  8e3a1cee-61d4-4b6e-9caf-3a7ca99b1e5d | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 176  87c780b9-ecf1-45fc-8677-c4b3d2e7c454 | V2 | V2 |
| 177  5ba9d3e3-3c80-4032-9714-f13da467f66f | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] / [6}[7]{5] / [9}[10]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] / [6}[7]{5] / [9}[10]{5] |
| 178  a6bebd12-884e-45da-b496-0d7952c5135d | [1}Valid Values:{2] marlin, playready, widevine | [1}Valeurs valides:{2] marlin, playready, widevine |
| 179  06caaaea-8700-486a-b298-2f79da2e3c66 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 180  49c6a22d-10f0-4d99-9d48-8b5422f46f20 | All | Tous |
| 181  ab0c41cb-fa1b-4ae0-a40b-ca1d2e659b65 | [1}Example:{2] https://widevine.example.com/license\_server/ | [1}Exemple:{2] https://widevine.example.com/license\_server/ |
| 182  df5a020f-279a-4f9d-b8d2-763ca4f398aa | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 183  cf72a4f3-2040-4f36-bf7a-28a0e7563f50 | License acquisition URL for Playready CENC DRM schema. | URL d'acquisition de licence pour le schéma Playready CENC DRM. |
| 185  85b4a593-9377-46de-a195-2026a5d5a898 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], [9}[10]{5], and [12}[13]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , [9}[10]{5] , et [12}[13]{5] |
| **encoding-settings-encryption.html**  **MQ971010 0d876362-d53a-4244-ae69-59e47a99b599** | | |
| 1  e0241bbe-54bb-4775-a55f-9779c335bdbc | --- title: | --- title: |
| 2  74021908-cf09-4586-aa05-6cb8dd796ee2 | Encryption Settings description: | Description des paramètres de chiffrement: |
| 3  3c60dafb-2b69-41fc-9311-6947c216905e | This topic contains details for encoding settings related to encryption of videos. parent: | Cette rubrique contient des détails sur les paramètres d'encodage liés au cryptage des vidéos. parent: |
| 4  428bb8d5-fec7-432e-bb10-e5655c753dab | Content Protection Settings grandparent: | Grand-parent des paramètres de protection du contenu: |
| 5  2357c34f-9b32-4b29-9872-b32ed1272a12 | Encoding Settings --- | Paramètres d'encodage --- |
| 6  44aa03df-14dd-4a6f-be0f-82fdff9740f8 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  bce182ef-1de3-4244-bcb3-c6bfece2ae1b | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  af8f256e-ba6a-48c8-9f65-9f3d57f61f58 | Overview | Vue d'ensemble |
| 9  5b7fb6cf-45d6-4bfb-888f-637f8ba43a4a | Zencoder can perform AES encryption of video files. | Zencoder peut effectuer le cryptage AES des fichiers vidéo. |
| 10  b6b1de82-7ec0-4f22-bc7b-504f76112445 | Our implementation is designed to be compatible with HTTP Live Streaming (HLS) outputs, but can be used to encrypt any video file similarly. | Notre implémentation est conçue pour être compatible avec les sorties HTTP Live Streaming (HLS), mais peut être utilisée pour crypter tout fichier vidéo de la même manière. |
| 11  40548197-d666-435b-9ed7-07bb5c082445 | When used for segmented outputs, only the segment files will be encrypted (leaving the manifest/playlist files readable, as expected). | Lorsqu'ils sont utilisés pour des sorties segmentées, seuls les fichiers de segment seront chiffrés (laissant les fichiers manifest / playlist lisibles, comme prévu). |
| 12  4cc2c20d-ef97-4d05-a114-78e70f42a12e | For HLS outputs, the necessary key/IV data will be added to the M3U8 manifest file, and encryption key files will be included with the other deliverable files if applicable. | Pour les sorties HLS, les données de clé / IV nécessaires seront ajoutées au fichier manifeste M3U8 et les fichiers de clé de chiffrement seront inclus avec les autres fichiers livrables, le cas échéant. |
| 13  402f1056-9efd-4e3c-bc35-d8a708ac3e71 | Encryption is turned on when [1}[2]{3], [1}[5]{3], [1}[8]{3], or [1}[11]{3] are specified. | Le cryptage est activé lorsque [1}[2]{3] , [1}[5]{3] , [1}[8]{3] , ou [1}[11]{3] sont spécifiés. |
| 14  7aeda951-3ca7-4d0c-8fc3-e8d0c6bba351 | Note that the way that you should specify encryption depends on how the player you are using expects to receive the key. | Notez que la manière dont vous devez spécifier le cryptage dépend de la manière dont le lecteur que vous utilisez s'attend à recevoir la clé. |
| 15  31cd1b27-ef12-4a08-b931-8a2df807cea1 | For example, VideoJS expects raw bytes (not a hex string), and in this case you want to use [1}[2]{3] rather than [1}[5]{3], which must be passed to Zencoder as a hex string. | Par exemple, VideoJS attend des octets bruts (pas une chaîne hexadécimale), et dans ce cas, vous souhaitez utiliser [1}[2]{3] plutôt que [1}[5]{3] , qui doit être transmis à Zencoder sous forme de chaîne hexadécimale. |
| 16  51ea6bd9-be4c-46e4-aaa9-39adc26a3ef2 | encryption\_method | encryption\_method |
| 18  4385db95-ae7a-4c99-98d8-1a113198d537 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 19  c39a0b0c-3ce8-4915-ae91-085881a6ebf5 | V1, V2 | V1, V2 |
| 20  98010553-bd74-43dc-b8ef-85f3d4b6dde9 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 21  9c28b927-9396-46ef-b0e0-af1d1edd9c2d | [1}Valid Values:{2] "none", "aes-128-cbc", "aes-128-ctr", "aes-256-cbc", or "aes-256-ctr" | [1}Valeurs valides:{2] "aucun", "aes-128-cbc", "aes-128-ctr", "aes-256-cbc" ou "aes-256-ctr" |
| 22  7e869da0-29a7-49eb-ae50-cd9592679e74 | Note: for HLS outputs, only [1}[2]{3] is supported. | Remarque: pour les sorties HLS, uniquement [1}[2]{3] est pris en charge. |
| 23  1ae00b5f-7941-4813-bb2a-5d2a2ef926b7 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 24  d2e4b6da-4675-4b68-ac52-8132228d8ebc | [1}Example:{2] aes-128-cbc | [1}Exemple:{2] aes-128-cbc |
| 25  abcf2ddf-d91b-496b-944e-d858c668ef10 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 26  ba9aca50-1ccf-4e50-a320-b5c95ac163b7 | Set the encryption method to use for encrypting. | Définissez la méthode de chiffrement à utiliser pour le chiffrement. |
| 28  e601e919-01c2-4235-8424-68d2f29f183e | encryption\_key | clé encryption\_ |
| 30  7e4b9f4c-6c2b-4018-b8d5-b8a90ca507f7 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 31  b409d48e-b8d7-4bf3-85b7-c793f8315b48 | V1, V2 | V1, V2 |
| 32  99180fd1-9568-496f-aff5-5d76d7a39bff | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 33  70833bd4-59f7-4604-900e-7ec8c2326748 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 34  1d80a6e1-e5a9-41ec-a9bd-d53f100cce24 | A hexadecimal string of 16 octets (32 chars long, optional "0x" prefix) | Une chaîne hexadécimale de 16 octets (32 caractères, préfixe "0x" facultatif) |
| 35  43a5af83-8aa2-43af-a34d-23831701d670 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 36  69523077-db7b-4f46-965e-1e8d2da5fc2d | [1}Example:{2] a5f6a7d6ef5d6a7a02a23dd35dd56a63 | [1}Exemple:{2] a5f6a7d6ef5d6a7a02a23dd35dd56a63 |
| 37  bc0008d5-4b39-4682-a1d0-fe6c84f61f8f | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 38  efde9a8d-c5ca-45f7-bb91-bd3529d00784 | Set a single encryption key to use rather than having Zencoder generate one. | Définissez une seule clé de cryptage à utiliser plutôt que de laisser Zencoder en générer une. |
| 39  15125342-331f-4245-ba9f-c47d010f4502 | Passing an encryption key is not compatible with key rotation. | La transmission d'une clé de chiffrement n'est pas compatible avec la rotation des clés. |
| 40  810f33e7-08f0-4791-a641-031060971e1e | Zencoder will generate and return the encryption keys if using key rotation. | Zencoder générera et renverra les clés de chiffrement si vous utilisez la rotation des clés. |
| 42  b63d1e74-4157-4764-991d-676c52d87b2c | encryption\_key\_url | encryption\_key\_url |
| 44  69107ccc-39ad-4d90-8628-fb341ca12838 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 45  68e90b3c-6842-4bdb-a66e-3fde2f20acab | V1, V2 | V1, V2 |
| 46  4df82401-d474-4983-b8f7-504bdc144eda | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 47  033f38fe-a279-4622-8811-c8260b0692b7 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 48  cef92f98-6c9b-40e6-ab37-b15d2257ec27 | A URL to a file containing a 16-byte binary key | Une URL vers un fichier contenant une clé binaire de 16 octets |
| 49  f6fec138-3adf-489c-b273-e8e42b3403b9 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 50  a6e40558-1670-46ac-a5e8-25478b2acaaf | [1}Example:{2] http://example.com/encryption.key | [1}Exemple:{2] http://example.com/encryption.key |
| 51  cc535fc3-a941-470b-85a0-a8fe9d879e4c | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 52  f41654e1-69f7-492f-abec-bec8becc223b | Set a single encryption key to use rather than having Zencoder generate one. | Définissez une seule clé de cryptage à utiliser plutôt que de laisser Zencoder en générer une. |
| 53  c329724e-a881-4381-9a4c-91539c6a4f6e | Specified as a URL to a file containing a 16-byte binary key. | Spécifié comme URL vers un fichier contenant une clé binaire de 16 octets. |
| 54  959f03b5-5dbc-4ed6-810d-a1c2f3c18323 | This will be included as the URL to the key file in HLS manifests and no encryption key files will be included with the output. | Cela sera inclus comme URL du fichier de clé dans les manifestes HLS et aucun fichier de clé de chiffrement ne sera inclus avec la sortie. |
| 55  29296963-d9cd-4db8-80a7-5265bb90e2c8 | If the encryption\_key is not also specified, Zencoder will attempt to download this file and use it to encrypt the output. | Si la clé de chiffrement n'est pas également spécifiée, Zencoder tentera de télécharger ce fichier et de l'utiliser pour chiffrer la sortie. |
| 57  e0b58999-6071-46db-8d2d-75a98aadc409 | encryption\_key\_rotation\_period | encryption\_key\_rotation\_period |
| 59  a5a5a005-5366-44a7-afe7-25182e3c8abb | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 60  cadcae1f-5c46-4033-a721-652997df699d | V1, V2 | V1, V2 |
| 61  4d81432c-94a2-4fcd-a3b9-e6a0d96ea18a | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 62  28102826-30a5-413f-87b0-71bbb03110a1 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 63  f57e5cce-77c4-416b-ae9f-6c7326e12afc | A number greater than 0 | Un nombre supérieur à 0 |
| 64  90484ec8-c0d0-4b9a-9df6-71220354aeb4 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 65  39d8af92-4eec-4019-8c0d-7d03ee39a60f | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 66  acb1410e-265b-4cec-9e46-3980c18bab5f | 10 | 10 |
| 67  7cfc619c-0483-42e2-b60d-daf8f253a9a7 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 68  bf025f94-9086-4cc4-8f66-2fe8ca5dbd62 | When Zencoder is generating encryption keys, use a different key for each set of segments, rotating to a new key after this many segments. | Lorsque Zencoder génère des clés de chiffrement, utilisez une clé différente pour chaque ensemble de segments, en effectuant une rotation vers une nouvelle clé après ces nombreux segments. |
| 70  df07efd6-997a-4c4d-abbe-ae996a704888 | encryption\_key\_url\_prefix | encryption\_key\_url\_prefix |
| 72  e9fcff24-60c2-47a3-bfe7-fa1ec0e1aedf | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 73  ed0a4fbb-434a-4500-8789-5e7622db2e97 | V1, V2 | V1, V2 |
| 74  d9019cc2-e810-42a0-b746-d01fa87f8900 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 75  5dd8b3ac-732f-41e4-8399-70c5f550bff0 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 76  6e99aea2-f841-45e4-9e9f-4e57d7dbb588 | A URL or relative path | Une URL ou un chemin relatif |
| 77  3b59d1c6-27e9-44aa-9738-4090a78d3bc2 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 78  882ce42e-1de2-42cb-a855-857794850f99 | [1}Example:{2] keys/ | [1}Exemple:{2] clés/ |
| 79  8cc97202-5de4-4919-acb5-ffa1d5b31f3b | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 80  14e6d252-690e-4d5c-8acf-3f1e79fd1907 | When an encryption\_key\_url is not specified, prepend this to the encryption key filenames before including them in the manifest. | Lorsqu'un encryption\_key\_url n'est pas spécifié, ajoutez-le aux noms de fichiers de clé de chiffrement avant de les inclure dans le manifeste. |
| 81  a5ec3c70-20ad-406a-bdf2-f6462c9b08bc | Otherwise the keys are assumed to be accessible from the same path as the manifest file. | Sinon, les clés sont supposées être accessibles à partir du même chemin que le fichier manifeste. |
| 82  ef27758c-07e9-4c5d-a6d6-e11d57cde76b | If a question mark is used in the string the prefix it will be used as-is, otherwise a slash will be added to the end of the prefix (unless it already ends with a slash). | Si un point d'interrogation est utilisé dans la chaîne, le préfixe sera utilisé tel quel, sinon une barre oblique sera ajoutée à la fin du préfixe (sauf si elle se termine déjà par une barre oblique). |
| 84  633bbf28-8bfa-4816-8ef3-10f4446ea6cf | encryption\_iv | encryption\_iv |
| 86  aa69880d-e110-435a-8c74-ed18837f7e5a | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 87  879ae656-1cc5-41d0-8e0f-f4b3550f2aea | V1, V2 | V1, V2 |
| 88  8fe15438-1067-4fd1-ad9d-34de078f957b | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 89  edc09669-cfd4-4b8f-9748-f73fa9cdd17e | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 90  67413b79-5dd7-4ad2-a030-6a19d2769b2b | A hexadecimal string of 16 octets (32 chars long, optional "0x" prefix) | Une chaîne hexadécimale de 16 octets (32 caractères, préfixe "0x" facultatif) |
| 91  50d6dfac-d31b-494f-a107-3e1d4725bdf4 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 92  f8aa58c7-3b32-49d3-a5d7-69a0eddb93b9 | [1}Example:{2] a5f6a7d6ef5d6a7a02a23dd35dd56a63 | [1}Exemple:{2] a5f6a7d6ef5d6a7a02a23dd35dd56a63 |
| 93  a363b497-5384-48a6-893a-c4a058f2617f | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 94  ba488a6b-a02c-419d-a1b9-deb2c5f7d3d9 | Set an initialization vector to use when encrypting, as a 16-octet hexadecimal string. | Définissez un vecteur d'initialisation à utiliser lors du chiffrement, sous la forme d'une chaîne hexadécimale de 16 octets. |
| 95  f29e76d6-a2f8-4e99-a1d7-dc445233cce1 | On segmented outputs if this is not specified, the segments will be encrypted with incrementing IV values, starting at zero (consistent with HLS specifications). | Sur les sorties segmentées, si cela n'est pas spécifié, les segments seront chiffrés avec des valeurs IV incrémentées, en commençant à zéro (conformément aux spécifications HLS). |
| 97  4c7e667d-5c8e-4dad-a54a-0cf3316bbd5b | encryption\_password | encryption\_password |
| 99  d7ae116d-c9ed-4f72-ab12-6720a73bf607 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 100  057f4eda-1aa3-4211-b6ec-a48b3fde9a8c | V1, V2 | V1, V2 |
| 101  e7e6a085-0e9e-4d64-a478-f302fc9e05a4 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 102  00e142c5-3b45-4c1e-afe0-15ee99606de7 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 103  e32ddfe5-e343-4164-8b67-5f224d1c459b | A string | Un string |
| 104  1701db9a-f70d-4d55-919f-cee48398ce53 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 105  4918abcc-ab75-47aa-bbbd-00a0abd16bb2 | [1}Example:{2] super-secret-password | [1}Exemple:{2] mot de passe super-secret |
| 106  25ade39f-4896-4a99-be55-d30469f5be74 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 107  98cd2213-26e0-4b50-8714-efd6bf37c598 | Sets a password to use for generating an initialization vector. | Définit un mot de passe à utiliser pour générer un vecteur d'initialisation. |
| 108  0387ed20-df7a-47c3-a3ee-e62cb16ba4cb | Not supported for segmented outputs. | Non pris en charge pour les sorties segmentées. |
| 109  5e38778d-68c0-4f41-a7ce-8e2520987c96 | Non-segmented outputs require either encryption\_iv or encryption\_password. | Les sorties non segmentées nécessitent soit encryption\_iv, soit encryption\_password. |
| **index.html**  **MQ971010 d1bf1efc-e9af-4c97-93f5-0507188589ea** | | |
| 1  df7f6c22-d19d-4020-b296-1312412fd5ff | --- title: | --- title: |
| 2  50bcb47f-41f1-467c-99ad-c3a31c9df2e6 | General Settings description: | Description des paramètres généraux: |
| 3  289e2208-19e7-46ac-8cfb-7dae4ad3a316 | General settings for Zencoder jobs. parent: | Paramètres généraux pour les travaux Zencoder. parent: |
| 4  507ef499-3224-4492-9ee6-b3f76c7640a6 | Home --- | Domicile --- |
| 5  98a1f03c-a2c0-4927-96cf-e570629c56b1 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  1228fd21-b70f-4018-920b-d9689e08d1b3 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  b21e7628-fa30-4307-af6b-6bc9327b6990 | Topics in \{\{ page.title }} | Sujets de \{\{page.title}} |
| 8  21922774-ac51-4b0e-abfd-016f108ce884 | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == 'Encoding Settings' %} \{% for entry in item.docs %} \{% if entry.name == page.title %} \{% for doc in entry.docs %} | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == 'Encoding Settings' %} \{% for entry in item.docs %} \{% if entry.name == page.title %} \{% for doc in entry.docs %} |
| 9  3e75c088-5f73-4df4-9867-50237dd8ef0f | [1}\{\{ doc.name }}{2] | [1}\{\{doc.name}}{2] |
| 10  20c7ba4f-09d6-45cb-8e7c-d13f60d06ffe | \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} | \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} |
| **encoding-settings-notifications.html**  **MQ971010 cc430d3f-f7a1-4e5a-8061-b23c15cca07b** | | |
| 1  be555756-f920-466f-89da-bfa7638cd87f | --- title: | --- title: |
| 2  c83cc404-5ca2-43df-8bcb-b828abf24ca8 | Notifications Settings description: | Description des paramètres de notifications: |
| 3  33b219a2-d48e-4260-9c00-ed33bd933acd | This topic contains details for encoding settings related to notifications. parent: | Cette rubrique contient des détails sur les paramètres de codage liés aux notifications. parent: |
| 4  d6d8e70b-d77f-44f3-8da3-d90f7b98f0ed | General Settings grandparent: | Paramètres généraux des grands-parents: |
| 5  c29b282e-ec1f-40e8-9fa4-16d253dc847a | Encoding Settings --- | Paramètres d'encodage --- |
| 6  cb025e95-639a-4f03-be40-e300e2097026 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  111d0edc-ec33-4f9d-8392-55dbcab4af35 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  f9598ea8-af2e-4117-ab70-f8bda4bbd7d5 | Overview | Vue d'ensemble |
| 9  1645804b-0072-4a94-a930-fa5fce197bc4 | After a job or an output file is completed, you can find out about it in several ways. | Une fois qu'un travail ou un fichier de sortie est terminé, vous pouvez en savoir plus de plusieurs manières. |
| 10  5595038c-d787-41cf-8a92-9a3b2d63fa3a | We can send a [1}HTTP POST request{2] to your application with the details. | Nous pouvons envoyer un [1}Requête HTTP POST{2] à votre application avec les détails. |
| 11  ba01211b-6fdf-49af-a925-ed6c5e0ab246 | We can send an email. | Nous pouvons envoyer un e-mail. |
| 12  af03e16d-6433-4c6b-a38f-4b10bb0f783e | You can request your notifications using a third-party tool such as [1}ngrok{2]. | Vous pouvez demander vos notifications à l'aide d'un outil tiers tel que [1}ngrok{2]. |
| 13  6dfd3957-adc8-4a04-a913-60b6ed7d9fc4 | This is useful when you are developing locally and Zencoder can’t reach your development server. | Ceci est utile lorsque vous développez localement et que Zencoder ne peut pas atteindre votre serveur de développement. |
| 14  04915478-89fd-4780-862f-805c92abe172 | You can check the Zencoder Dashboard for job status. | Vous pouvez consulter le tableau de bord Zencoder pour connaître l'état de la tâche. |
| 15  12fee307-960b-47c6-abfa-9be5dd1fc66d | You can check job status via a Job show API request. | Vous pouvez vérifier l'état du travail via une demande d'API Job show. |
| 16  70ed7be8-2783-4fe2-97a0-f271c8f85b69 | The first two - outgoing [1}HTTP{2] or email notifications - are triggered by adding notification options to your Job create API request. | Les deux premiers - sortant [1}HTTP{2] ou notifications par e-mail - sont déclenchées en ajoutant des options de notification à votre demande d'API de création de tâche. |
| 17  58d46596-8530-4900-9f9e-c2e55eb46cf6 | [1}Notes:{2] | [1}Notes :{2] |
| 18  de02aff0-57dd-4721-8f03-6f015a3aa905 | Notifications are limited to 5 per output and job. | Les notifications sont limitées à 5 par sortie et travail. |
| 19  c4dfd2bf-18b0-4148-8fec-81df69c0a9b6 | Output notifications do not count towards the job total. | Les notifications de sortie ne comptent pas dans le total du travail. |
| 20  11ecc786-c9bf-49ea-b5fc-d66c0340c45f | [1}Contact us{2] if you need more. | [1}Nous contacter{2] si vous avez besoin de plus. |
| 21  e15b04ee-ad01-4f52-bcbc-ccb778065379 | Notification payloads may repeat notifications for jobs. | Les charges utiles de notification peuvent répéter les notifications pour les travaux. |
| 22  49a035db-5d5e-42d4-95e5-8fa54a5a5c52 | You should parse the payload body by job ID then state. | Vous devez analyser le corps de la charge utile par ID de tâche puis par état. |
| 23  4e7c6218-9a5f-418e-ba23-aef3f239ee4f | Notification handlers on servers built on HTTP2 are not currenly supported. | Les gestionnaires de notifications sur les serveurs basés sur HTTP2 ne sont pas pris en charge actuellement. |
| 24  15b59e91-ead6-401b-8cef-7dbca90b5a2b | Notifications sent to HTTP2 servers may fail to be delivered without returning any error. | Les notifications envoyées aux serveurs HTTP2 peuvent ne pas être livrées sans renvoyer aucune erreur. |
| 25  f969dc57-0286-473d-8c69-62026d545b3c | For more information on notifications, see [1}Getting Notifications When Videos Are Finished{2]. | Pour plus d'informations sur les notifications, consultez [1}Recevoir des notifications lorsque les vidéos sont terminées{2]. |
| 26  368d7bb2-3914-4c60-b6ec-d6c9d2f56008 | Also note that, although output notifications contain the current state of the job, you should only rely on [1}job{2] notifications to determine when the job is complete. | Notez également que, bien que les notifications de sortie contiennent l'état actuel du travail, vous ne devez vous fier qu'à [1}emploi{2] notifications pour déterminer quand le travail est terminé. |
| 27  df799d3e-c436-4481-bf18-ba2406c8c9c1 | notifications | notifications |
| 29  2c68d7b0-97f4-4de6-af62-8dcd28fbd2da | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 30  83e40213-6709-4a81-97ce-8f71251fb29a | V1, V2 | V1, V2 |
| 31  56cc6583-53b0-44db-bfe2-ba8656f2c4ec | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 32  1985aaf0-406b-41fb-ba3b-e114032b19c7 | An array of notification strings (valid email addresses or URLs), or hashes of [1}[2]{3] and [4}[5]{3]. | Un tableau de chaînes de notification (adresses e-mail ou URL valides), ou des hachages de [1}[2]{3] et [4}[5]{3]. |
| 33  a05a0638-0560-4a51-8cb7-a980a22540f8 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 34  1470ee2c-c63b-4d3f-861f-d881b8bb652a | All | Tous |
| 35  795b90a1-4682-42ec-8f65-8d025c7cc58f | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 36  727a4476-9856-43c2-b0f8-16c9c2fdbb3c | Specify one or more HTTP URLs or email addresses to notify with a webhook when a job or output is complete. | Spécifiez une ou plusieurs URL HTTP ou adresses e-mail à notifier avec un webhook lorsqu'une tâche ou une sortie est terminée. |
| 37  a25f3b9f-a395-4825-b1b7-335bc3f26af6 | For HTTP notifications, the notification API request is sent from Zencoder to your server as a [1}[2]{3] to the notification URL, and is either JSON or XML containing two or three values. | Pour les notifications HTTP, la demande de l'API de notification est envoyée de Zencoder à votre serveur en tant que [1}[2]{3] à l'URL de notification, et est soit JSON ou XML contenant deux ou trois valeurs. |
| 38  43ce03aa-96ba-4228-966e-cfb2fe411642 | The first is a Job ID. | Le premier est un ID de tâche. |
| 39  69103c50-5c4a-4d9e-bc39-efc38fe0231e | This ID matches the ID you received when you submitted the initial job request. | Cet ID correspond à l'ID que vous avez reçu lorsque vous avez soumis la demande de travail initiale. |
| 40  7487dc2d-b1fd-463e-86a1-307fde43ed1b | Second is a status – either ‘finished’, ‘failed’, or ‘cancelled’. | Le deuxième est un statut - soit «terminé», «échoué» ou «annulé». |
| 41  9e93dbce-3475-49f8-8d82-636e30e88481 | If a job contains multiple outputs, this notification also contains the output label you supplied when the job was initially created. | Si un travail contient plusieurs sorties, cette notification contient également l'étiquette de sortie que vous avez fournie lors de la création initiale du travail. |
| 42  489a94bc-bb38-4baa-9b8d-f8cac9b2de3c | HTTP notifications will send JSON or XML (depending on the requested [1}[2]{3]). | Les notifications HTTP enverront JSON ou XML (selon le [1}[2]{3]). |
| 43  e00c4e32-ee01-46ed-943f-ef32dbe43976 | [1}Notification Contents{2] vary depending on the [3}API version used{4]. | [1}Contenu de la notification{2] varient en fonction du [3}Version API utilisée{4]. |
| 44  379815d6-f131-4e61-acb7-ccd8b6d11882 | If Zencoder is unable to successfully connect to the target server when sending a notification, the notification will be queued to try again. | Si Zencoder ne parvient pas à se connecter avec succès au serveur cible lors de l'envoi d'une notification, la notification sera mise en file d'attente pour réessayer. |
| 45  1ffaa362-c6d4-4d5c-afc4-d2aac6e58afd | The retry schedule is covered in the [1}notifications guide{2]. | Le calendrier des tentatives est couvert dans le [1}guide des notifications{2]. |
| 46  4c185b71-301e-4124-8051-e58fcee6cce7 | [1}Authorization and Security{2] | [1}Autorisation et sécurité{2] |
| 47  a700d04f-c7e5-4116-8cf1-077e0cf847b8 | For authenticated HTTP notifications, include a username and password in the notification URL using this syntax: https://username:password@www.example.com/path/to/notification/action | Pour les notifications HTTP authentifiées, incluez un nom d'utilisateur et un mot de passe dans l'URL de notification en utilisant cette syntaxe: https: // nom d'utilisateur: mot de passe@www.example.com/chemin/to/notification/action |
| 48  638f6f2f-8baa-416a-bd8d-0db2b8570258 | For HTTPS, simply specify a URL using [1}[2]{3] will force the notification to be sent securely using SSL. | Pour HTTPS, spécifiez simplement une URL en utilisant [1}[2]{3] forcera la notification à être envoyée en toute sécurité en utilisant SSL. |
| 49  1772806f-379b-4223-b7c5-03b6ce6a5a5a | [1}Note:{2] | [1}Note :{2] |
| 50  00b3a22a-4afd-4587-9e72-007d1cf65de9 | API V1 only supports output notifications, not job notifications. | L'API V1 ne prend en charge que les notifications de sortie, pas les notifications de tâches. |
| 52  e5fac50e-58a4-4d4e-b0dd-f07fd46c1f83 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], and [9}[10]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , et [9}[10]{5] |
| 53  daefafaa-7844-4345-8c29-90d793780fd5 | url | url |
| 55  cd6ff0dd-5369-44c4-8dc6-054e8bd7762b | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 56  2df15869-62d3-467e-8de0-376d0af48dc3 | V1, V2 | V1, V2 |
| 57  eb38ceed-1bcb-43f2-a2ac-1bd17a786a4e | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 58  eb4cb2e6-80a7-4de1-bb62-6962b9b19fad | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 59  b966c420-02fe-4369-a9e5-a22835efbbd5 | A valid HTTP or HTTPS URL to notify, optionally including HTTP Auth credentials | Une URL HTTP ou HTTPS valide à notifier, comprenant éventuellement des informations d'identification d'authentification HTTP |
| 60  17978485-1349-4cc0-98cb-6351abdd6993 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 61  40e1c00a-1203-4a80-8879-7ba8812d1eb9 | All | Tous |
| 62  9ce8088d-00b8-442b-b145-8ed2b3c1ffbc | [1}Examples:{2] | [1}Exemples:{2] |
| 63  9c3c286d-3062-49b1-bd17-6b5915707ec5 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 64  21508228-108b-42b3-a1ff-2761a7d3213f | A URL to [1}notify{2] when a job is complete. | Une URL vers [1}notifier{2] lorsqu'un travail est terminé. |
| 65  a847cf6b-db10-4d8f-b58b-06edef24db20 | Use the [1}[2]{3] option when specifying [4}[5]{3] as a hash, including a [7}[8]{3]. | Utilisez le [1}[2]{3] option lors de la spécification [4}[5]{3] sous forme de hachage, y compris un [7}[8]{3]. |
| 66  cdbb54cb-8e0e-4a24-a220-766d4ba26eed | If you don't need to specify a format, you can simply include the URL as an item in the notifications array. | Si vous n'avez pas besoin de spécifier un format, vous pouvez simplement inclure l'URL en tant qu'élément dans le tableau des notifications. |
| 67  73978303-d2b8-4c35-85b3-cf8298373246 | For authenticated HTTP notifications, include a username and password in the notification URL using this syntax: https://username:password@www.example.com/path/to/notification/action. | Pour les notifications HTTP authentifiées, incluez un nom d'utilisateur et un mot de passe dans l'URL de notification à l'aide de cette syntaxe: https: // nom d'utilisateur: mot de passe@www.example.com/chemin/to/notification/action. |
| 68  50615d28-c4a2-4306-9eb9-e8bbc59bf25b | For HTTPS, simply specify a URL using [1}[2]{3] so a notification would be sent securely using SSL. | Pour HTTPS, spécifiez simplement une URL en utilisant [1}[2]{3] une notification serait donc envoyée en toute sécurité en utilisant SSL. |
| 69  c957abda-b03a-453a-bdec-4630c0a0802a | [1}Notification Contents{2] vary depending on the [3}API version used{4]. | [1}Contenu de la notification{2] varient en fonction du [3}Version API utilisée{4]. |
| 70  46cdc5f7-412d-405b-ba83-99e2c604ae84 | If Zencoder is unable to successfully connect to the target server when sending a notification, the notification will be queued to try again. | Si Zencoder ne parvient pas à se connecter avec succès au serveur cible lors de l'envoi d'une notification, la notification sera mise en file d'attente pour réessayer. |
| 71  07c3b3c0-faae-4570-aa6d-29d699d0d3ed | The notification will be attempted up to 20 times, with the delay between attempts doubling each time. | La notification sera tentée jusqu'à 20 fois, le délai entre les tentatives doublant à chaque fois. |
| 72  1746efa7-07d2-4bb5-a33c-ca0881b1376b | [1}Authorization and Security{2] | [1}Autorisation et sécurité{2] |
| 73  fa950543-7b10-4e7e-aab0-c32f7bc8a013 | For authenticated HTTP notifications, include a username and password in the notification URL using this syntax: https://username:password@www.example.com/path/to/notification/action | Pour les notifications HTTP authentifiées, incluez un nom d'utilisateur et un mot de passe dans l'URL de notification en utilisant cette syntaxe: https: // nom d'utilisateur: mot de passe@www.example.com/chemin/to/notification/action |
| 74  415d517b-ded2-41b3-83f2-23eb67cbafd9 | For HTTPS, simply specify a URL using [1}[2]{3] will force the notification to be sent securely using SSL. | Pour HTTPS, spécifiez simplement une URL en utilisant [1}[2]{3] forcera la notification à être envoyée en toute sécurité en utilisant SSL. |
| 75  7dd0e62b-a5a4-4d6b-b207-c9a13bc38b0e | [1}Notes:{2] | [1}Notes :{2] |
| 76  d45adab4-aee7-45fd-88dd-fca42d5275fe | API V1 only supports output notifications, not job notifications. | L'API V1 ne prend en charge que les notifications de sortie, pas les notifications de tâches. |
| 78  af0843f4-3cfd-4a47-aa26-b76312333531 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], and [9}[10]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , et [9}[10]{5] |
| 79  bc5fc1a6-2634-4a6c-a6a8-bd0e250e8418 | format | format |
| 81  150d693f-1e92-4d97-bc39-2f6fae9c10ec | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 82  7d41d369-334c-448f-83d0-eeeec0f454ed | V1, V2 | V1, V2 |
| 83  e6cfdf35-12b5-406b-86cd-c8853e32724a | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 84  a25c190c-0ba0-45c3-971f-ac0e923a6be0 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] or [3}[7]{5] | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] ou [3}[7]{5] |
| 85  c96ba72d-6663-4fc5-87cf-db7178fddcec | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 86  b58009c8-d138-4be7-a97e-b40d079d727b | All | Tous |
| 87  f1ca22db-c455-40d5-bbef-0f92e33f0861 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 88  40f22c9f-ca64-4729-a90c-e9f1ee10359d | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 89  83a7f14f-e767-4330-9a01-6dd5441481cb | A format and content type for [1}[2]{3]. | Un format et un type de contenu pour [1}[2]{3]. |
| 90  bb7626b3-7725-4edf-bf65-73e3c0a78361 | By default, HTTP notifications are in JSON, with an HTTP Content-Type of [1}[2]{3]. | Par défaut, les notifications HTTP sont en JSON, avec un type de contenu HTTP de [1}[2]{3]. |
| 91  1e93a82d-892e-4971-8632-376312827956 | For XML notifications, set format to 'xml'. | Pour les notifications XML, définissez le format sur «xml». |
| 92  abed699d-494f-4d0b-bb26-06d5f55012e4 | This will return notifications in XML format, with an HTTP Content-Type of [1}[2]{3]. | Cela renverra des notifications au format XML, avec un type de contenu HTTP de [1}[2]{3]. |
| 93  01209714-002c-4914-98dc-63c767978ff2 | [1}Note:{2] | [1}Note :{2] |
| 94  e36cdf27-4e65-4dfc-bc71-201a51b8eb49 | API V1 notifications do not include an HTTP Content-Type unless you specify a format. | Les notifications API V1 n'incluent pas de type de contenu HTTP, sauf si vous spécifiez un format. |
| 96  582e30de-b01b-457b-9d01-074f9e09593f | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], and [9}[10]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , et [9}[10]{5] |
| 97  8f4821f4-6e70-4620-82f3-bf1409708238 | headers | en-têtes |
| 99  1adaf8ee-9959-470c-ab3a-322d28e66d5d | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 100  8180a90f-8508-4849-91f1-3b3ead481050 | V2 | V2 |
| 101  4a6a863f-b41c-4f0a-be5c-8dffefd71756 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 102  91031c9e-3ac3-4a93-b2c4-0b4a4958c28a | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 103  e0c19b9e-1ef1-4e28-8775-43fc55b6febc | Keys must start with a letter and can contain letters, numbers, and -. | Les clés doivent commencer par une lettre et peuvent contenir des lettres, des chiffres et -. |
| 104  c0fff984-1d10-4e1a-b9da-3a29f8ae4120 | Values can contain any string. | Les valeurs peuvent contenir n'importe quelle chaîne. |
| 105  f5c2b168-4376-4d09-809e-7ccbea3da048 | [1}There is a length limit of 100 characters for each notification header.{2] | [1}Il existe une limite de longueur de 100 caractères pour chaque en-tête de notification.{2] |
| 106  736bd2fc-09e0-4560-b1c6-a2b84f67a64e | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 107  879e8d77-6c58-45cb-a45a-dffc44d5e909 | All | Tous |
| 108  ca4bfbfe-620e-4f7b-ba7c-70264a82f1e4 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 109  6c7c78e7-29aa-4cc7-b005-e64945d7e9c4 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 110  596dfb85-49ce-4e10-b9d8-32ef4eb09f57 | By default, HTTP notifications are sent with an HTTP Content-Type, along with a User-Agent. | Par défaut, les notifications HTTP sont envoyées avec un type de contenu HTTP, avec un agent utilisateur. |
| 111  1ce6c64a-4391-4917-8f89-a4fb3a8eaed7 | If your application requires additional headers, they can be specified here. | Si votre application nécessite des en-têtes supplémentaires, ils peuvent être spécifiés ici. |
| 112  05ec5949-d54d-4f78-b9a5-57786a367359 | The header is set as the key of the hash, and its value is the value of the hash. | L'en-tête est défini comme la clé du hachage et sa valeur est la valeur du hachage. |
| 114  55a896ee-ce56-4cd3-9aa8-322d1cda8234 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], and [9}[10]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , et [9}[10]{5] |
| 115  6661f420-7b99-4421-9178-ce59179ec109 | event | Événement |
| 117  baf1e9c0-53cd-4c06-8c2f-65ce7391de0b | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 118  cddbfc1c-4405-46ea-b501-356567f13718 | V2 | V2 |
| 119  f7a7986f-abbe-46fe-b8d8-4e7fb386efc6 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 120  8e178387-0e37-47bb-8041-3abe365b47f7 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5], [3}[7]{5] | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] , [3}[7]{5] |
| 121  29ebce53-9bf7-4afc-abfc-df1c791a5e4a | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 122  acf8d81f-e477-44e5-8a26-22b135be4983 | All | Tous |
| 123  1b463ec0-8fa9-44a0-9a1e-13207b56a88b | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 124  46049aa6-384c-452c-8c12-c0b05bad8b1b | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 125  b899f61c-fbfa-4705-868b-566dfe003497 | Live outputs have additional notification events corresponding to the progress of the file. | Les sorties en direct ont des événements de notification supplémentaires correspondant à la progression du fichier. |
| 126  5432240e-c64a-40aa-8ad7-3200e71b7ccc | Notifications can be sent when the first segment of a Live output has been uploaded and when enough segments have been uploaded to enable seamless playback. | Les notifications peuvent être envoyées lorsque le premier segment d'une sortie en direct a été téléchargé et lorsque suffisamment de segments ont été téléchargés pour permettre une lecture transparente. |
| 127  d618314c-95a4-4535-bc46-abb350412120 | Event does not apply to regular job and output notifications, only to those for Live outputs. | L'événement ne s'applique pas aux notifications de travail et de sortie normales, uniquement à celles des sorties en direct. |
| 129  ee3e574c-ff46-4f75-8ec7-1e64f7963d87 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], and [9}[10]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , et [9}[10]{5] |
| **encoding-settings-conditional-outputs.html**  **MQ971010 080d6c8c-74be-41cd-b65b-24a7a0e3372b** | | |
| 1  47e8d51f-79c3-4bd2-a68b-35188e87c880 | --- title: | --- title: |
| 2  9d5bbec4-f0bc-43d8-9c59-9bc59f527ef3 | Conditional Outputs Settings description: | Description des paramètres des sorties conditionnelles: |
| 3  7f2a269c-4c6b-4947-9384-a4bdd0a492da | This topic contains details for encoding settings related to conditional outputs, allowing you to skip outputs if certain conditions aren't met. parent: | Cette rubrique contient des détails sur les paramètres d'encodage liés aux sorties conditionnelles, vous permettant d'ignorer les sorties si certaines conditions ne sont pas remplies. parent: |
| 4  cab10f3d-1aa2-41f1-b744-9792f4e7f897 | General Settings grandparent: | Paramètres généraux des grands-parents: |
| 5  76c3ba44-c4c5-4db5-8ec3-b4edf590991e | Encoding Settings --- | Paramètres d'encodage --- |
| 6  94119cf2-b8e5-4365-be65-4f4dffd8f815 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  250ec05c-e0ee-4c69-912b-fb7a6fa21dc2 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 9  d146790f-5bed-4f2c-a771-217777fc0f20 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 10  2055e4b8-553d-4203-9057-67e595b1b8c7 | V2 | V2 |
| 11  77db95cf-a1fb-48cd-ba06-f4cbaa54dcb3 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 12  dee62ed6-f891-4829-bf39-75c45e481d16 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 13  3343089d-1d56-4630-8360-0d77afe424da | All | Tous |
| 14  eeaa24d6-d7d3-49e5-a529-56a80e6bf189 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 15  c54ea961-6a6c-4801-bd56-22dcb86635a6 | 640x480 | 640 x 480 |
| 16  99806e71-6380-4a81-ab17-21799b17b3c0 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 17  13082369-6c97-4c2e-be71-0a39daef046b | If the source's dimensions are smaller than the requested size, the output will be skipped. | Si les dimensions de la source sont inférieures à la taille demandée, la sortie sera ignorée. |
| 18  10018510-04a0-4a34-b0e8-6847faa7573f | Dimensions are calculated by multiplying the height and the width of the source and comparing to the product of provided dimensions. | Les dimensions sont calculées en multipliant la hauteur et la largeur de la source et en les comparant au produit des dimensions fournies. |
| 19  1bfd67bf-542d-4ab9-b293-c809ddc2507f | [1}Note:{2] | [1}Note :{2] |
| 20  4fdb1b23-a9c4-44c8-b473-7e0ff1ef0214 | Due to the nature of video metadata and inconsistencies between video types some source files may have their dimensions read incorrectly during inspection, resulting in conditions being applied or ignored incorrectly. | En raison de la nature des métadonnées vidéo et des incohérences entre les types de vidéo, certains fichiers source peuvent voir leurs dimensions mal lues lors de l'inspection, ce qui entraîne l'application ou l'ignorance des conditions. |
| 22  b76e4915-c7df-4fce-8a49-73104462a00d | [1}See Also:{2] [3}max\_size{4] | [1}Voir également:{2] [3}taille max{4] |
| 24  df687ea4-787a-49ff-8be5-3cc76a45e9ba | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 25  5f24acf8-f85a-41e2-ac1e-74c18c290e46 | V2 | V2 |
| 26  33b19a99-da12-4ffe-8051-561157c8ee49 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 27  4adca00c-a90c-4a2e-8176-e841b024cfef | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 28  8623e4e6-ff01-47ce-9bc1-7095d0e6a84b | All | Tous |
| 29  3c6f0b45-f65d-48ce-85f5-f16634152c08 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 30  e8cf3975-b751-46d8-9fe7-c7c610f2ec39 | 640x480 | 640 x 480 |
| 31  69bb5737-b3fb-4eab-95bb-ac138b3bf504 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 32  522cad79-e981-420e-81ff-a30e5468eafc | If the source's dimensions are larger than the requested size, the output will be skipped. | Si les dimensions de la source sont plus grandes que la taille demandée, la sortie sera ignorée. |
| 33  d3b915a7-1e25-4723-b2c5-1157889cbf64 | Dimensions are calculated by multiplying the height and the width of the source and comparing to the product of provided dimensions. | Les dimensions sont calculées en multipliant la hauteur et la largeur de la source et en les comparant au produit des dimensions fournies. |
| 34  c3767413-91f0-4aff-9c27-3ad47c085010 | [1}Note:{2] | [1}Note :{2] |
| 35  7303738e-7e9a-4542-bc38-9c7e01f72f06 | Due to the nature of video metadata and inconsistencies between video types some source files may have their dimensions read incorrectly during inspection, resulting in conditions being applied or ignored incorrectly. | En raison de la nature des métadonnées vidéo et des incohérences entre les types de vidéo, certains fichiers source peuvent voir leurs dimensions mal lues lors de l'inspection, ce qui entraîne l'application ou l'ignorance des conditions. |
| 37  1f92e907-83ad-49a2-a2eb-482c50b7dcb6 | [1}See Also:{2] [3}min\_size{4] | [1}Voir également:{2] [3}min\_size{4] |
| 39  013c3d45-bf2c-4609-8557-ea533f946820 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 40  8d3dc0ed-ffa6-41d7-8ee9-ef5c5d8cdb9f | V2 | V2 |
| 41  b5bc5d24-aaf5-4deb-9836-036e0a3aae84 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 42  599c14ac-41a0-4636-bf27-141215101ff7 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 43  e4be2060-c27e-43f4-bfce-af281e26a930 | A positive integer | Un entier positif |
| 44  565a56dc-38a9-4cad-a356-5530427f8635 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 45  f2e08b97-8ab2-4798-add5-c075bf043f1a | All | Tous |
| 46  9ac63170-31db-483c-a53d-a923362e9746 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 47  b4bad0cc-9df2-4413-b4f1-42ad33926f4d | 300 | 300 |
| 48  dc1a998b-d8de-474a-8cfd-cb78ce2fdad2 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 49  b3f43588-1784-4841-842e-e18d4d8f55d7 | If the source's duration is shorter than the requested duration, the output will be skipped. | Si la durée de la source est plus courte que la durée demandée, la sortie sera ignorée. |
| 50  03b741c8-f976-4335-903e-a7cb4b0e994e | Duration must be provided in seconds. | La durée doit être fournie en secondes. |
| 51  786f0eda-6bec-43f5-a0da-e4e281820458 | To skip an output if the source is shorter than 5 minutes, use '300'. | Pour sauter une sortie si la source est inférieure à 5 minutes, utilisez «300». |
| 52  dc0427ff-d3de-41a8-8555-d8111fd277ca | [1}Note:{2] | [1}Note :{2] |
| 53  25accc7b-bb86-4c36-9c37-e07cf4e4d4ee | Due to the nature of video metadata and inconsistencies between video types some source files may have their durations read incorrectly during inspection, resulting in conditions being applied or ignored incorrectly. | En raison de la nature des métadonnées vidéo et des incohérences entre les types de vidéo, la durée de certains fichiers source peut être lue de manière incorrecte lors de l'inspection, ce qui entraîne des conditions appliquées ou ignorées de manière incorrecte. |
| 55  e52cf678-b919-4efa-88b2-87eca7ba4986 | [1}See Also:{2] [3}max\_duration{4] | [1}Voir également:{2] [3}max\_duration{4] |
| 57  3e7b4fac-e22f-4d6e-9bbe-743ae40911c6 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 58  b657fb64-4e53-45e7-8e02-56dd4c40e9cd | V2 | V2 |
| 59  d371d1da-5078-4e30-accc-354fdb6ce54e | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 60  11af9176-1f7a-472b-8dc7-ad0bedb14d61 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 61  7898845f-16cb-40d2-8b12-6b57f225817c | A positive integer | Un entier positif |
| 62  5a2fd36e-36c1-4f79-b9b2-98b8d45e6fe1 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 63  3c392190-9f05-43ce-8320-03c06c4a4a9c | All | Tous |
| 64  447cd0e8-0251-4521-aeff-47a6a03cfa33 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 65  c6bb4d89-7f36-47eb-b746-a24a22a20d22 | 600 | 600 |
| 66  3ad968bf-e627-49a1-b142-5ce87fbebb15 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 67  b0cf0b91-2886-4ec0-b643-371c1dcd17e5 | If the source's duration is longer than the requested duration, the output will be skipped. | Si la durée de la source est plus longue que la durée demandée, la sortie sera ignorée. |
| 68  11da5046-6292-4b40-9cfe-44208891b22c | Duration must be provided in seconds. | La durée doit être fournie en secondes. |
| 69  39ee1f10-34ed-4e4d-a5b9-718fa6962606 | To skip an output if the source is longer than 5 minutes, use '300'. | Pour sauter une sortie si la source dure plus de 5 minutes, utilisez «300». |
| 70  5ea7fb48-8728-48c5-89ed-77f11933fa4c | [1}Note:{2] | [1}Note :{2] |
| 71  4d2f1db8-f336-4789-98d4-ec3bb22a6a42 | Due to the nature of video metadata and inconsistencies between video types some source files may have their durations read incorrectly during inspection, resulting in conditions being applied or ignored incorrectly. | En raison de la nature des métadonnées vidéo et des incohérences entre les types de vidéo, la durée de certains fichiers source peut être lue de manière incorrecte lors de l'inspection, ce qui entraîne des conditions appliquées ou ignorées de manière incorrecte. |
| 73  de642eaf-3948-4751-8f59-f142d138686c | [1}See Also:{2] [3}min\_duration{4] | [1}Voir également:{2] [3}min\_duration{4] |
| 75  ede2ec6a-add4-4841-b9a4-1a5eda4f1947 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 76  a14d7f86-d5ee-4f0c-920e-1808e2779a92 | V2 | V2 |
| 77  a68b4aba-22c5-41bb-8e73-0c8ce209091e | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 78  d29e39ad-8291-4f22-a4a7-1717d01ee7c1 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 79  c5c8dd43-dab4-4935-af9e-d318c982404e | A positive integer | Un entier positif |
| 80  c9577165-e442-4cf0-aded-366fc1776208 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 81  3b6d6444-160a-420c-b4b2-c89ed5c965e0 | All | Tous |
| 82  c9e1e9b2-7c79-45f7-ac7c-bd702ff8ac38 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 83  b64ce2b9-1570-42bc-ada5-f08e056e8018 | 128 | 128 |
| 84  47465ca3-146f-4596-9020-8dac239f2a3d | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 85  916e6323-3917-41d7-ac83-d8b118a88175 | If the source's audio bitrate is less than the specified bitrate (in kbps), the output will be skipped. | Si le débit binaire audio de la source est inférieur au débit binaire spécifié (en kbps), la sortie sera ignorée. |
| 86  103e157c-e146-4ecc-87b9-463cce59824b | [1}Source files without an audio track or without a recognizable audio bitrate will ignore this setting.{2] | [1}Les fichiers source sans piste audio ou sans débit audio reconnaissable ignoreront ce paramètre.{2] |
| 87  09259b77-1bc0-4866-98b0-31f0acb82216 | (See [1}[2}[3]{4]{5] for more options.) | (Voir [1}[2}[3]{4]{5] pour plus d'options.) |
| 88  b79c6dd5-48ef-44ad-ac24-a413ea2517a9 | To skip an output if the source audio bitrate is less than 128 Kbps, use 128. | Pour sauter une sortie si le débit binaire audio source est inférieur à 128 Kbps, utilisez 128. |
| 89  1e9ec137-3599-4475-a2b3-bd96246e0083 | [1}Note:{2] | [1}Note :{2] |
| 90  54e4363c-8f06-410b-bc37-ac4be2a7927f | Due to the nature of audio metadata and inconsistencies between audio types some source files may have their bitrates read incorrectly during inspection, resulting in conditions being applied or ignored incorrectly. | En raison de la nature des métadonnées audio et des incohérences entre les types audio, certains fichiers source peuvent voir leurs débits binaires lus de manière incorrecte lors de l'inspection, entraînant des conditions appliquées ou ignorées de manière incorrecte. |
| 92  3801f5f5-7f9b-4780-a795-486126db2530 | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] and [8}[4}[10]{6]{7] | [1}Voir également:{2] [3}[4}[5]{6]{7] et [8}[4}[10]{6]{7] |
| 94  4f024832-4d78-43e2-acfc-57925f153372 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 95  56adbfd6-0e88-44cc-b3ad-0defd1db75a5 | V2 | V2 |
| 96  1447a90d-8920-4183-8445-c2f06bad3646 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 97  ec315412-94e5-4f02-835b-30dbff470b7d | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 98  678cde6f-8224-406b-8a3a-13aa713ad1be | A positive integer | Un entier positif |
| 99  fd27c6d1-7b8e-4c6d-85f2-a25dff5a4392 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 100  f58a9e85-61dd-4d1e-9301-beb8f9567e21 | All | Tous |
| 101  5301a5ff-90c3-46ad-aaf5-0f594ed02837 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 102  9f19cd7f-16c8-427a-8d26-bea0dcf853a1 | 160 | 160 |
| 103  2d275e52-a1ac-4d25-a1ee-966637de1424 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 104  a39b4c8f-0bf8-4550-9da4-e39448cda476 | If the source's audio bitrate is greater than the specified bitrate (in kbps), the output will be skipped. | Si le débit binaire audio de la source est supérieur au débit binaire spécifié (en kbit / s), la sortie sera ignorée. |
| 105  2990fc7f-cd4c-4d5d-83b7-4ff07474daf3 | [1}Source files without an audio track or without a recognizable audio bitrate will ignore this setting.{2] | [1}Les fichiers source sans piste audio ou sans débit audio reconnaissable ignoreront ce paramètre.{2] |
| 106  935a2bff-f12b-4183-ab67-57f6801ff957 | (See [1}[2}[3]{4]{5] for more options.) | (Voir [1}[2}[3]{4]{5] pour plus d'options.) |
| 107  c4be44be-9682-47fa-9e22-c3784efcfa96 | To skip an output if the source audio bitrate is greater than 160 Kbps, use 160. | Pour sauter une sortie si le débit binaire audio source est supérieur à 160 Kbps, utilisez 160. |
| 108  fbdbe4f5-0a5c-421f-9405-f3ddea26bcc7 | [1}Note:{2] | [1}Note :{2] |
| 109  3a4639e7-bc11-44bf-86c9-17f3e05c7661 | Due to the nature of audio metadata and inconsistencies between audio types some source files may have their bitrates read incorrectly during inspection, resulting in conditions being applied or ignored incorrectly. | En raison de la nature des métadonnées audio et des incohérences entre les types audio, certains fichiers source peuvent voir leurs débits binaires lus de manière incorrecte lors de l'inspection, entraînant des conditions appliquées ou ignorées de manière incorrecte. |
| 111  72c18749-7e10-4db8-aac6-1e74defd05e1 | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] and [8}[4}[10]{6]{7] | [1}Voir également:{2] [3}[4}[5]{6]{7] et [8}[4}[10]{6]{7] |
| 113  d51590ed-dda6-44a8-8e67-1dffbe91fadd | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 114  d8b5b071-b75e-4e56-85a1-09e455746e60 | V2 | V2 |
| 115  793002cd-856d-404d-ab50-ae3f51039ac5 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 116  e7d619ed-5e6e-456d-a676-e02a42a8b7b4 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 117  a40599f5-4d98-4984-9670-232038972f87 | A positive integer | Un entier positif |
| 118  c4f0d0e7-58e2-4b20-b1cf-e32f5152fa8f | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 119  4e43b80d-f84e-4374-be83-b0ae85e581a3 | All | Tous |
| 120  1ebd3019-57e2-4d72-8f1b-ed9671ab9da6 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 121  654de11c-7876-4ce5-b74d-1333d4b8a810 | 800 | 800 |
| 122  26bc2a3b-1950-406d-95a5-1677ffa017e9 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 123  e0520122-757a-4ba9-8377-4cfb9ba56acf | If the source's video bitrate is less than the specified bitrate (in kbps), the output will be skipped. | Si le débit binaire vidéo de la source est inférieur au débit binaire spécifié (en kbps), la sortie sera ignorée. |
| 124  7de7ad97-f3cd-4ac0-9e3e-32006d767501 | [1}Source files without a video track or without a recognizable video bitrate will ignore this setting.{2] | [1}Les fichiers source sans piste vidéo ou sans débit vidéo reconnaissable ignoreront ce paramètre.{2] |
| 125  7f8ed13c-cbef-4792-81c2-4f3698a053f5 | (See [1}[2}[3]{4]{5] for more options.) | (Voir [1}[2}[3]{4]{5] pour plus d'options.) |
| 126  c7e01dee-dee5-4234-a2f5-fbf661563a18 | To skip an output if the source video bitrate is less than 800 Kbps, use 800. | Pour sauter une sortie si le débit binaire de la vidéo source est inférieur à 800 Kbps, utilisez 800. |
| 127  fad01e27-2da9-40ca-a309-b20b2254a35e | [1}Note:{2] | [1}Note :{2] |
| 128  5bbfa18d-a474-4f7b-95c1-8d8cb908f798 | Due to the nature of video metadata and inconsistencies between video types some source files may have their bitrates read incorrectly during inspection, resulting in conditions being applied or ignored incorrectly. | En raison de la nature des métadonnées vidéo et des incohérences entre les types de vidéo, certains fichiers source peuvent voir leurs débits binaires lus de manière incorrecte lors de l'inspection, ce qui entraîne des conditions appliquées ou ignorées de manière incorrecte. |
| 130  c872e558-5814-4241-8d1a-cddfbb09a146 | [1}See Also:{2] [3}max\_video\_bitrate{4] and [5}[6}[7]{8]{4] | [1}Voir également:{2] [3}max\_video\_bitrate{4] et [5}[6}[7]{8]{4] |
| 132  45c17040-8849-4ef0-b6b2-fc44751894a8 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 133  876187e3-0350-4ae9-8299-49858d34459e | V2 | V2 |
| 134  181e4f80-4809-4308-b527-416dede2f99a | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 135  8c1142b9-f670-4947-aa32-2e5b18265334 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 136  2585e5e8-ffbd-44c0-a425-fd6092827223 | A positive integer | Un entier positif |
| 137  86b6f939-7ef1-429f-86e3-913b7c7a87a6 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 138  400b5c44-de65-49b0-8375-0343fba0ae7f | All | Tous |
| 139  8154144f-161c-4cf0-bbb6-85feab1fd61b | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 140  28c3e7cd-d4c4-4f5f-8080-235a5853f917 | 1500 | 1 500 |
| 141  3f403fa4-ee7c-447e-be6f-dd63b4b963d7 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 142  db4dcd6e-e8fc-41fe-92ea-779839d20dc8 | If the source's video bitrate is greater than the specified bitrate (in kbps), the output will be skipped. | Si le débit binaire vidéo de la source est supérieur au débit binaire spécifié (en kbps), la sortie sera ignorée. |
| 143  943f1e2d-8119-4ab4-938d-efc9ae311070 | [1}Source files without a video track or without a recognizable video bitrate will ignore this setting.{2] | [1}Les fichiers source sans piste vidéo ou sans débit vidéo reconnaissable ignoreront ce paramètre.{2] |
| 144  a799b494-44c1-472c-a376-99ca628843d8 | (See [1}[2}[3]{4]{5] for more options.) | (Voir [1}[2}[3]{4]{5] pour plus d'options.) |
| 145  3c98c6b2-2604-4727-b897-49158b6ac219 | To skip an output if the source video bitrate is greater than 1500 Kbps, use 1500. | Pour ignorer une sortie si le débit binaire de la vidéo source est supérieur à 1500 Kbps, utilisez 1500. |
| 146  0f291e5f-65c2-4efc-8a20-c708019510e2 | [1}Note:{2] | [1}Note :{2] |
| 147  e0d1aa87-afcc-41c1-b36d-996b87d16ac7 | Due to the nature of video metadata and inconsistencies between video types some source files may have their bitrates read incorrectly during inspection, resulting in conditions being applied or ignored incorrectly. | En raison de la nature des métadonnées vidéo et des incohérences entre les types de vidéo, certains fichiers source peuvent voir leurs débits binaires lus de manière incorrecte lors de l'inspection, ce qui entraîne des conditions appliquées ou ignorées de manière incorrecte. |
| 149  ec52d1e4-ec17-402e-8424-b003a81f894a | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] and [8}[4}[10]{6]{7] | [1}Voir également:{2] [3}[4}[5]{6]{7] et [8}[4}[10]{6]{7] |
| 151  5fb703ff-05ed-4af8-8dc4-ad5dd931db6b | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 152  4f83a015-edd7-4bff-831b-c8dcce2c98fb | V2 | V2 |
| 153  de7cef2c-b4a7-4c00-9349-0005e5e72a9e | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 154  f5d74bba-32e0-4bbf-b363-2daaa590a570 | [1}Default:{2] false | [1}Défaut:{2] faux |
| 155  777d865f-513c-46a0-9038-e690a4e0826e | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Valeurs valides:{2] vrai ou faux |
| 156  21f078ac-426d-4967-929a-c5b439b6d758 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 157  98d0cd2a-e2c4-48dd-b722-1c2974b1e368 | All | Tous |
| 158  bba6a855-3bee-4e0f-8c28-f0642a2e251c | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 159  0683f34d-0acd-4012-88c2-a8bb29274217 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 160  fde2c5b0-f2ee-4aaa-8691-66bccad0ea31 | If the source file does not have an audio track, the output will be skipped. | Si le fichier source n'a pas de piste audio, la sortie sera ignorée. |
| 161  d83cdf47-8392-4583-b76e-a4937c07811a | To skip an output if the source does not have an audio track, set this option to true. | Pour ignorer une sortie si la source n'a pas de piste audio, définissez cette option sur true. |
| 162  67516776-2bb1-42ec-b7b1-0647a5ad4e58 | [1}Note:{2] | [1}Note :{2] |
| 163  5e2382bf-a406-49a5-9cb0-5def27e50132 | Due to the nature of media metadata and inconsistencies between media types some source files may have their metadata read incorrectly during inspection, resulting in conditions being applied or ignored incorrectly. | En raison de la nature des métadonnées multimédia et des incohérences entre les types de supports, certains fichiers source peuvent voir leurs métadonnées lues de manière incorrecte lors de l'inspection, ce qui entraîne des conditions appliquées ou ignorées de manière incorrecte. |
| 165  e2123eec-f996-4f5a-a7e3-0313677f381f | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] and [8}[4}[10]{6]{7] | [1}Voir également:{2] [3}[4}[5]{6]{7] et [8}[4}[10]{6]{7] |
| 167  7327c76d-2cdc-4091-b68d-1a98e9d3ce42 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 168  f84cd9d3-652a-4447-a3f6-52065ec061cc | V2 | V2 |
| 169  3da52306-d7cd-4853-9ae1-025ded3337da | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 170  368a8243-de83-49cd-ac60-88916d3e095d | [1}Default:{2] false | [1}Défaut:{2] faux |
| 171  eb1f6796-4fc2-412b-90ff-621530e3ab00 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Valeurs valides:{2] vrai ou faux |
| 172  5616f8fe-2aa1-4983-9bda-30b3eba9f088 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 173  f9928678-2bcd-4b4d-a096-151258c63451 | All | Tous |
| 174  7646f593-282d-44e0-b461-28aaf9a42703 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 175  dd69d4d2-6237-4519-b2d1-b97360a1d539 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 176  fd09cd3d-ba45-47ed-8015-4fa3332975a1 | If the source file does not have a video track, the output will be skipped. | Si le fichier source n'a pas de piste vidéo, la sortie sera ignorée. |
| 177  8e8c1fca-5987-4bd3-ad2b-3cb4bab55c2e | To skip an output if the source does not have a video track, set this option to true. | Pour ignorer une sortie si la source n'a pas de piste vidéo, définissez cette option sur true. |
| 178  00d3fdac-e535-48d6-8d66-dce7447444e4 | [1}Note:{2] | [1}Note :{2] |
| 179  0a538be9-5193-4c09-8efb-11d165a967d0 | Due to the nature of media metadata and inconsistencies between media types some source files may have their metadata read incorrectly during inspection, resulting in conditions being applied or ignored incorrectly. | En raison de la nature des métadonnées multimédia et des incohérences entre les types de supports, certains fichiers source peuvent voir leurs métadonnées lues de manière incorrecte lors de l'inspection, ce qui entraîne des conditions appliquées ou ignorées de manière incorrecte. |
| 181  4fb0f70f-03c0-4474-ae02-9e86529ea98a | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] and [8}[4}[10]{6]{7] | [1}Voir également:{2] [3}[4}[5]{6]{7] et [8}[4}[10]{6]{7] |
| **cae-settings-stage.html**  **MQ971010 c949941a-3857-4edf-93c8-0dea91809490** | | |
| 1  f22b781b-49e3-48a0-89a7-72728ba769c2 | --- title: | --- title: |
| 2  c68b7bc9-c2e5-4f33-afe1-c04137441092 | CAE Settings description: | Description des paramètres CAE: |
| 3  0b0620bb-d3a1-4006-bbd9-6cb1e4c77243 | This topic covers Context Aware Encoding (CAE) settings for Zencoder. parent: | Cette rubrique couvre les paramètres d'encodage contextuel (CAE) pour Zencoder. parent: |
| 4  879ddb6a-7368-4f46-98d0-a1c929c2ea1c | General Settings grandparent: | Paramètres généraux des grands-parents: |
| 5  3b388f68-ac80-44ac-bbac-56c4002e4eeb | Encoding Settings --- | Paramètres d'encodage --- |
| 6  5dd32184-42c1-45f0-a7e7-a854e095ec04 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  60fead6e-e9f8-438a-9fc9-92ece2f7743b | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  4ec9ed4c-7720-481f-94fd-3a7d9849afec | Overview | Vue d'ensemble |
| 9  7408a7af-433f-4f8b-97c4-ee5d315641d2 | Context Aware Encoding creates multiple renditions of your source video based on guidelines you provide, but also based on the characteristics of the video itself. | Context Aware Encoding crée plusieurs formats associés de votre vidéo source en fonction des directives que vous fournissez, mais également en fonction des caractéristiques de la vidéo elle-même. |
| 10  9d3a70bd-9a4f-4868-b580-c956657c2964 | This helps to avoid the cost of transcoding and storing your videos by creating renditions that will be essentially worthless, given the characteristics of the source. | Cela permet d'éviter les coûts de transcodage et de stockage de vos vidéos en créant des rendus qui seront essentiellement sans valeur, compte tenu des caractéristiques de la source. |
| 11  0260f2a7-6c61-46d3-8e48-518484754ed1 | See the [1}CAE Guide{2] for additional information and recommendations on settings. | Voir le [1}Guide CAE{2] pour plus d'informations et des recommandations sur les paramètres. |
| 12  bce7278f-0d99-4796-8c6b-3160cb4939fb | Notes: | Notes : |
| 13  ced9ee8d-7a07-409f-8217-8643f1690ab1 | Context Aware Encoding is not available to all Zencoder customers. | L'encodage contextuel n'est pas disponible pour tous les clients Zencoder. |
| 14  e2616dfb-2bde-4de3-98da-6b025afdbf87 | If you have questions about whether or not you can use Context Aware Encoding, please contact your Account Manager. | Si vous avez des questions sur l'utilisation ou non de l'encodage contextuel, veuillez contacter votre responsable de compte. |
| 16  ffc0aba8-c24c-4b86-935b-319e0472af90 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 17  7356a195-f9c1-4a5d-88fa-dbe4ab15e399 | V2 | V2 |
| 18  ba7b7dee-f136-4dca-8f7a-144be0931936 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 19  74c9597a-b6d3-44e2-8b6e-c203d1bcccd1 | [1}Valid Array Item Values:{2] [3}[4]{5], [3}[7]{5] | [1}Valeurs d'élément de tableau valides:{2] [3}[4]{5] , [3}[7]{5] |
| 20  c958ec62-d382-44d7-a09a-2a92c8ef7436 | [1}Default Value:{2] none | [1}Valeur par défaut:{2] aucun |
| 21  181328fa-29d5-4e2e-b36b-c1f4bf203dfe | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 22  b904cfef-9bb4-4cfe-a2a4-81ae54d62cb6 | VOD | VOD |
| 23  b5de170b-41b1-4e4b-98f2-8a3b937b93e7 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 24  41794c37-e49c-46f6-a03b-700bcaecf3f4 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 25  3b0bb0ef-ca78-4833-8f43-cd7a9144208c | For mixed-codec outputs, an array of the codecs to create renditions for. | Pour les sorties de codecs mixtes, un tableau des codecs pour créer des formats associés pour. |
| 26  b8fe4939-1b59-4909-8f5e-af5a3e245c2f | Currently, the allowed item values are [1}[2]{3] and [1}[5]{3]. | Actuellement, les valeurs d'élément autorisées sont [1}[2]{3] et [1}[5]{3]. |
| 29  1446538c-4f1f-40cb-a044-591c4e10661a | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 30  d2c185d9-07c7-486b-ab18-29922e625f57 | V2 | V2 |
| 31  340fd88b-cd1b-4f5d-9995-6660209d8ad7 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 32  5368b84c-73bb-4302-8f52-237967427dca | [1}Default Value:{2] none | [1}Valeur par défaut:{2] aucun |
| 33  09d93e93-7581-412e-acc3-d7925210f92c | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 34  7af1c0f8-8108-45f9-9f3c-967d65c7f3e4 | VOD | VOD |
| 35  b6ec6811-5111-4377-8021-207dbfdf0f35 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 37  a81c9099-50b2-49e1-b788-523f828f9230 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 38  714c9821-0def-41b4-aa57-5497c6f84ee8 | For mixed-codec outputs, an object specifying the options for each codec. | Pour les sorties de codec mixte, objet spécifiant les options de chaque codec. |
| 39  75c02a3c-e70d-4353-8c95-b9eb3f8de2b6 | Each property is an object with the name [1}[2]{3] or [1}[5]{3], its properties are the set the constraints for renditions for that codec. | Chaque propriété est un objet portant le nom [1}[2]{3] ou [1}[5]{3] , ses propriétés sont l'ensemble des contraintes pour les formats associés pour ce codec. |
| 40  bf08cfa8-367e-4615-9d0b-3f0269c4f02c | The allowed properties for these objects are: | Les propriétés autorisées pour ces objets sont les suivantes : |
| 41  b2cd953e-3bf4-4f81-b10e-41036ab96dd2 | [1}[2]{3] required | [1}[2]{3] requis |
| 48  f72ef837-e7db-4226-9ee6-ad49a52169ef | Note: these settings are also used at the global level. | Remarque : ces paramètres sont également utilisés au niveau global. |
| 49  442ae664-16bc-47d0-a6c6-d830207155d5 | When you are using settings both at the global and per-codec levels, the values must be compatible. | Lorsque vous utilisez des paramètres aux niveaux global et par codec, les valeurs doivent être compatibles. |
| 50  afbfcd8a-9ee9-416f-9769-8c9e4ed4b41c | For example, max\_renditions set at the global level must be greater than or equal to the sum of min\_rendition values set at the per-codec level. | Par exemple, max\_renditions défini au niveau global doit être supérieur ou égal à la somme des valeurs min\_rendition définies au niveau par codec. |
| 53  76507885-801c-4c69-8810-c50787d07147 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 54  806370f7-a2dd-4ab7-8528-2e3699d01ecb | V2 | V2 |
| 55  228182a2-acf8-4f8c-8338-b7d538b507cd | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 56  0f9ed232-3eee-41af-9e88-33af628724b9 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 57  5f04256b-3edd-49af-953c-4a2b1112d5ac | 1-15 | 1-15 |
| 58  192225cb-d176-40c5-86d1-a7ce2132d622 | [1}Default Value:{2] | [1}Valeur par défaut:{2] |
| 59  b49566cf-6a30-42fb-bab3-1f1a7e2774bb | 1 | 1 |
| 60  0a8bbbd6-1799-4f4c-bb88-8bc1c5a4d130 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 61  073e2a37-d9d3-462b-a015-257246702e53 | VOD | VOD |
| 62  f574acc5-534f-4227-84fb-2bf174fd27a2 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 63  b366731c-f6ac-494c-abc9-9d0574ba8ccb | 3 | 3 |
| 64  3b92273d-ca77-43d9-9662-5f861170278d | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 65  9004d2fb-f074-4ae9-ad8a-86c534a2e248 | The minimum number of renditions to generate. | Nombre minimal de formats associés à générer. |
| 68  1de158e0-7ef5-426d-b0a5-abfe0da4705b | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 69  2ce9f4ee-b79d-410c-a49a-b5e6cccd89f0 | V2 | V2 |
| 70  e863a54c-b2e2-47c1-972c-276836500190 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 71  6db1af66-0101-40f1-aa39-09c7f784190b | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 72  35fcbcf3-4aa4-488f-a97c-3b4f7c5f5327 | 1-15 | 1-15 |
| 73  c4c9dc2f-1af5-497f-815d-9364a92bdb6f | [1}Default Value:{2] | [1}Valeur par défaut:{2] |
| 74  944efa89-da7e-4ebf-a12f-b2deadacc457 | 8 | 8 |
| 75  a4327d1a-fdc2-477b-9faf-a576d3a511ec | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 76  e098f5f8-acbb-4789-82a0-e8b497d6a987 | VOD | VOD |
| 77  81f4b355-dfa6-4d98-a617-5c4ebed14de8 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 78  5ec02a84-7543-4c16-826c-25ac2a87276a | 10 | 10 |
| 79  c4bf6580-bd98-4ad6-bab2-64153374cf6b | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 80  f201c3f6-f8df-487e-96de-fa450d69ba6c | The maximum number of renditions to generate. | Nombre maximal de formats associés à générer. |
| 83  279659a5-8904-45b6-967d-8a7632db6a3d | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 84  09a2b8c3-11b0-47e8-8b3f-1c4e9535dac7 | V2 | V2 |
| 85  cd1ec219-cb98-422d-8c35-9789dc3b9a57 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 86  2725e743-1996-4245-84e8-a010cb64c78a | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 87  d72d8e7d-fb36-40e1-b6c2-f6ad1a33702c | 16x16 - 8192x8192 | 16 x 16 - 8192 x 8192 |
| 88  87fdb88c-ebf3-4e2a-aa17-e2813c7745d6 | [1}Default Value:{2] | [1}Valeur par défaut:{2] |
| 89  7953c204-10f4-4970-adb7-a7983037f70c | 192x108 | 192x108 |
| 90  612473cd-ee88-4633-8716-4be394438fc0 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 91  959e57a0-d180-4008-81ec-4b05ad14be50 | VOD | VOD |
| 92  bd708937-e52c-434b-b2e5-40ee40f8b0dd | [1}Example:{2] see below | [1}Exemple:{2] voir ci-dessous |
| 93  b577bce0-b34f-4a01-baa4-611ceaed5f8e | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 94  02538d3f-cd2d-4447-8ccb-0019cd3a58b4 | Minimum resolution to be considered for the ladder. | Résolution minimale à prendre en considération pour l'échelle. |
| 97  631eb5e2-c23f-4871-9534-e479b7b4f222 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 98  2b869f81-3a7c-4d4a-83ba-0d6aedac257d | V2 | V2 |
| 99  357eef75-b626-4aaf-953e-201b634bfd4e | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 100  07eb66a0-62a5-4a8b-b6f1-cb464b58edf4 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 101  7d81fcc6-dc28-4b05-b1e3-30d039917fbc | 16x16 - 8192x8192 | 16 x 16 - 8192 x 8192 |
| 102  36d5bb3c-6f9b-4d32-bfa3-d7531b3e7b0b | [1}Default Value:{2] source resolution | [1}Valeur par défaut:{2] résolution de la source |
| 103  fd680531-889e-424c-9c1c-1a9bb02d1c36 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 104  634b86b4-1b8b-4e6e-954d-4f16cfd7f201 | VOD | VOD |
| 105  7d7a0aa4-2675-4c60-b963-f4efc3c7728b | [1}Example:{2] see below | [1}Exemple:{2] voir ci-dessous |
| 106  68130819-a468-4acc-a9c0-d81b9bb580e6 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 107  5904495e-3598-480e-a278-d0657a34f92a | Maximum resolution to be considered for the ladder. | Résolution maximale à prendre en considération pour l'échelle. |
| 110  be3190c9-afe9-4ccf-9122-c4ed051fb433 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 111  ecca70d3-5351-4d58-903d-e75ac7ddcc9f | V2 | V2 |
| 112  9cdd906f-ff69-41c7-8f63-71198debf9a4 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 113  237e395c-0ca7-409e-a3de-55f268419dc4 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 114  a6613152-b076-4543-b506-015da8f7abc5 | 0.1 - 120 | 0,1 - 120 |
| 115  96c01fb8-f64e-4c1c-9144-37be43e933fe | [1}Default Value:{2] | [1}Valeur par défaut:{2] |
| 116  202b72e6-827c-4ac1-9093-65d36c0e6ac5 | 30 | 30 |
| 117  24def541-9d13-43be-b6da-9d51ae57ecd4 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 118  f9884ab7-816f-4995-a9b4-2f08ad4e5086 | VOD | VOD |
| 119  fc9e1d53-e908-4d29-bdde-1c1dfe2bc998 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 120  3e26e8eb-58ad-4c51-9ab5-8fe3f65b0fdd | 60 | 60 |
| 121  8598d8ca-7948-4d49-a14b-d62956810bf1 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 122  fdf3fbde-b2d7-4277-941a-30c9b413c86f | Maximum frame rate that can be used. | Fréquence d'images maximale pouvant être utilisée. |
| 125  812a7f17-fc4f-41c4-9faf-48e9a59783f9 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 126  4ea721bd-e086-46b5-bfd1-0589573e834d | V2 | V2 |
| 127  dfc04a7e-76da-40a3-991b-6273c733a07e | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 128  9fefb319-a8c8-46af-a1db-c7c8c28395f6 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 129  f7dc25c7-e9e9-46ff-a0ee-a358e12bc408 | 0.5, 1.0 | 0,5, 1,0 |
| 130  c7011615-1487-426c-9229-5199dc38fd4b | [1}Default Value:{2] | [1}Valeur par défaut:{2] |
| 131  82c76426-c1a1-40be-830c-1e42ef929a9e | 0.5 | 0.5 |
| 132  9187dd84-9006-4c9e-9b42-6bed60f0055b | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 133  904b9536-5a73-4432-9d3c-f97833b87716 | VOD | VOD |
| 134  85a026b6-07e1-473c-a647-a3b809b8ffea | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 135  f036096f-4066-4cf3-b995-182d724f1a99 | 0.5 | 0.5 |
| 136  3f54c5ff-1e84-429e-b551-352f7237ee94 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 137  e1b5fe83-8502-48a5-9ee6-9e796917e57c | Keyframe rate. | Taux d'image-clé. |
| 138  37385646-6a46-441b-8845-c61e4a53c593 | This value can be either 0.5 or 1. | Cette valeur peut être 0,5 ou 1. |
| 139  a1196861-31f6-49f8-a6c6-9dd44417fb40 | For SSAI enabled content, this value needs to be 1. | Pour le contenu activé SSAI, cette valeur doit être 1. |
| 142  63721e10-bb9b-4131-bddf-babe0fca2086 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 143  35e0fa58-d423-4597-8050-719f80b477f7 | V2 | V2 |
| 144  15747e2b-16b5-4393-a566-6b162f443f76 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 145  b10215b9-e6ee-4558-b5e5-abebdcd307f3 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Valeurs valides:{2] vrai ou faux |
| 146  7bc46e3a-4b1f-4004-b56b-721af44a3fd5 | [1}Default Value:{2] true | [1}Valeur par défaut:{2] vrai |
| 147  b6cadb69-d96f-4189-92ac-cd71e463733b | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 148  f369e2eb-30f9-4c80-9e14-26dd67f4b5e4 | VOD | VOD |
| 149  9794798b-049d-428d-bf60-b64e03887f20 | [1}Example:{2] true | [1}Exemple:{2] vrai |
| 150  062922b0-d396-409d-a33c-950dc60918ea | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 151  9f3c8fec-aaa0-45f3-bbc6-382732df8bf6 | Instructs generator to use same frame rate across all renditions. | Indique au générateur d'utiliser la même fréquence d'images sur tous les formats associés. |
| 152  f0096564-df68-42f4-b77b-cfc329542b4d | If false, H.264 baseline profile renditions at resolutions below 360p will be assigned halved frame rate. | Si la valeur est fausse, les formats associés du profil de base H.264 dont les résolutions sont inférieures à 360p se verront attribuer une fréquence d'images réduite de moitié. |
| 155  2ceeaeaf-5647-4977-b9c5-04cc84f61464 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 156  1d419a8f-312c-4822-aa82-d0f5597af2d1 | V2 | V2 |
| 157  a8ae6a3f-f990-4ba4-b1a6-373a7e768259 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 158  0724bc9c-a90a-4c0e-ad0d-595862166395 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 159  faa97ecf-37a3-4c2b-a169-1a52277f41ff | 40 - 400 | 40 - 400 |
| 160  7de5c5f9-5e94-4873-bd6e-399c1e9d8e88 | [1}Default Value:{2] | [1}Valeur par défaut:{2] |
| 161  cc3bd55c-2d1b-45d1-8000-c434aa822677 | 200 | 200 |
| 162  4f2e8468-7d87-4487-9c3f-672bc8a5a47a | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 163  30f526ae-8d77-4724-a8bc-44ebac267232 | VOD | VOD |
| 164  43e0ca54-24ab-45b2-801a-b5dd930aba15 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 165  b59aafea-1d8d-4a99-9734-a72f86a1132b | 300 | 300 |
| 166  48f12ea5-bb52-4dbb-abc7-e490a121bb9e | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 167  3d52392c-5f88-451f-9ff4-0e24008ebdf9 | Minimum bitrate \[kbps] that can be used. | Débit binaire minimum \[kbit/s] qui peut être utilisé. |
| 170  4d6e9f93-4054-487f-a5d9-a2b11b7b9ae8 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 171  37b8e6ec-1fce-4e20-ba9a-65dfe4e5089a | V2 | V2 |
| 172  8beeff95-bec4-44df-b84f-0fc8926f29e0 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 173  a74a6576-0cdb-4c48-bc52-465b12b5fcf0 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 174  9626225b-6e7b-4a5b-8fc6-72f310b9ce23 | 400 - 40000 | 400 - 40000 |
| 175  824c44ab-cb9d-4de5-afe9-83c9cd2f2aae | [1}Default Value:{2] | [1}Valeur par défaut:{2] |
| 176  2e03155a-c810-44da-ad0f-9bd197e23da1 | 15000 | 15000 |
| 177  83775e80-8370-4a58-adf9-e626f6685464 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 178  5b9a250c-b56a-4c9f-9d98-6deaf851b496 | VOD | VOD |
| 179  40c81a0c-95c4-4b51-9eb9-122888be1d05 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 180  af5327ff-f95e-4779-970d-d1f771865c19 | 20000 | 20000 |
| 181  4b042a8f-4744-4020-915a-f1dfb73d58d9 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 182  e21fca79-0655-4a4e-b479-d0b85b9c87e8 | Maximum bitrate \[kbps] that can be used. | Débit maximal \[kbps] pouvant être utilisé. |
| 185  28af1d7d-9dcf-4501-91a1-e7eeb11dc242 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 186  06869077-8840-439f-91ec-db1e25bf6c82 | V2 | V2 |
| 187  5433ea30-cf98-4f08-b76f-becd28dc17a4 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 188  4fb1ecb7-2393-4710-a75f-0f4918fb7120 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 189  87f263dc-0187-4b2c-b347-63d35b00ff6c | 40 - 1000 | 40 - 1000 |
| 190  f2d3b4d7-9694-4e91-9752-bcfcf9183ec6 | [1}Default Value:{2] | [1}Valeur par défaut:{2] |
| 191  376b1668-5731-436c-8a49-731a9df2a3b4 | 400 | 400 |
| 192  e548b103-fc56-49f3-8725-25eeff86dc66 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 193  e82f81b3-50b9-4c2a-88d5-4251aeb62586 | VOD | VOD |
| 194  ccd80267-b3e4-44bf-a0eb-ece653429427 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 195  f24afc52-9d78-4d8a-bf81-b914a289f1aa | 700 | 700 |
| 196  9b708faa-12d1-4397-a3a0-88b05e49fb4b | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 197  933b0d9f-dcd5-4841-a74f-623da8ab627a | Maximum bitrate \[kbps] that can be used for first rendition. | Débit maximal \[kbit/s] pouvant être utilisé pour le premier rendu. |
| 200  fd840562-5862-4740-bdce-ec8275039eaa | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 201  dde9f41c-02d9-408a-a8f2-bdf318ac6ac8 | V2 | V2 |
| 202  724b5111-8094-4f76-93eb-0b9c2d8047af | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 203  64f81e36-7ce9-48e5-9414-b0e8096e7e69 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 204  b21bfd69-be33-4c52-88ab-7d3ec4df0fd8 | 1 - 100 (%) | 1100 (%) |
| 205  2a99cf8b-49b6-43ea-899d-cfb3712da0a1 | [1}Default Value:{2] | [1}Valeur par défaut:{2] |
| 206  db37d659-14fd-4aca-9533-edacda723cda | 30 (%) | 30 (%) |
| 207  e69359b9-98a6-4408-815e-4256a32a7d28 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 208  14dae999-5b75-4e67-9b24-38947a18596f | VOD | VOD |
| 209  bb9d117f-6381-496c-9692-521e076503b1 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 210  d919bdb5-ba83-4703-8d10-a71860ad36ec | 20 | 20 |
| 211  0b8ca698-d208-497a-a011-69c4b77b54d0 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 212  671a1835-8ab2-42cf-a445-ada9262e5511 | Minimum relative change in bitrate between renditions. | Variation relative minimale du débit binaire entre les formats associés. |
| 215  bbbd0159-701d-44a6-9028-4af07dd7c1d8 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 216  57a6ee97-00f8-4e6b-8040-42724d8b38e7 | V2 | V2 |
| 217  6daca068-5989-45ee-ab0b-aa30194270b4 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 218  6889704e-2710-4669-aaae-d8cef180c07e | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 219  13476aad-8543-4028-a262-cfa84f8c1d2b | 1 - 100 (%) | 1100 (%) |
| 220  e80f0af4-0064-4e41-b06a-7fb8103c2752 | [1}Default Value:{2] | [1}Valeur par défaut:{2] |
| 221  63dd1bfe-239d-4eb6-a18f-e2cdf17f7122 | 90 (%) | 90 (%) |
| 222  9a9a38b0-2dc5-459c-8bc8-0659bf73fe04 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 223  991b6beb-f1bb-47f2-bbd1-4306edf08b5e | VOD | VOD |
| 224  3979b762-2833-4e73-8c18-f610e5ca092b | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 225  1e8bd830-1844-474a-9557-57cece851342 | 80 | 80 |
| 226  ad90d949-dec5-4bd6-a6be-8906c54b468a | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 227  1a40690e-68e0-4d3f-9eca-84ed76bef568 | Maximum relative change in bitrate between renditions. | Variation relative maximale du débit binaire entre les formats associés. |
| 230  fdae2235-73dd-44c1-8ec1-5e776c04bdef | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 231  56ca0858-ced8-45e8-a53f-f8ca4b91073f | V2 | V2 |
| 232  2c9f336c-648e-4cfe-8b57-7b4e6a6f36d5 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 233  06efcf40-63db-4404-9628-5c4c24acfa77 | [1}Valid Values:{2] h264, hevc | [1}Valeurs valides:{2] h264, hevc |
| 234  5076cbd3-1bb3-46a7-8c8d-38941877d047 | [1}Default Value:{2] h264 | [1}Valeur par défaut:{2] h264 |
| 235  840cdb3b-76d0-413c-bffe-16ac218ed92c | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 236  43a8ff15-ce08-441c-a96e-d6d489e1ab1f | VOD | VOD |
| 237  3be83a47-35a2-4371-b039-f74c6c5b4e4e | [1}Example:{2] h264 | [1}Exemple:{2] h264 |
| 238  1a158095-1a4a-40e1-a6ac-7cfd6feab107 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 239  62c4b446-8d02-440f-8a83-d3961d42a986 | Video codec to use. | Codec vidéo à utiliser. |
| 242  1eb59f4b-8199-4fcf-8dfd-df3bc75cae09 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 243  5074540a-755e-475c-aeb7-84108c651eca | V2 | V2 |
| 244  276bc2a5-e666-49fe-b9cb-9611cdae5c6a | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 245  b71bf093-b4d4-4e81-9810-aceace556d4b | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 246  0dc08db6-8fac-481a-b430-2c8bb33e0e10 | 1.0 - 2.0 | 1,0 à 2,0 |
| 247  9e6034cf-e75f-435b-8bf9-2d436b0c2ddf | [1}Default Value:{2] | [1}Valeur par défaut:{2] |
| 248  4f48f098-642b-4b73-91b0-5cd3b320b3ce | 1.3 | 1.3 |
| 249  ed6f091d-4bbc-4470-b10f-523f03b24362 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 250  37ef283c-00d5-4429-908a-9d992b87ceda | VOD | VOD |
| 251  ed71a537-2bcc-42cc-877c-0ce7b5306e51 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 252  a3696d70-84e3-4d02-8e76-d654a34f7625 | 1.5 | 1.5 |
| 253  10576443-183c-4798-8fb3-d29e6a3ef781 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 254  12031ed3-2b9c-4113-bc9a-7a816d7cc1c3 | Ratio of maximum bit rate to average bitrate to be used for VBR encoding. | Rapport entre le débit binaire maximal et le débit binaire moyen à utiliser pour l'encodage VBR. |
| 257  a8fd11cc-725e-42bf-bda9-aa1521bf9143 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 258  18b21834-68a5-4653-b48b-d5ce147d7b7f | V2 | V2 |
| 259  3a7c182d-a1c0-4125-9e68-310b371fc962 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 260  760e0bac-c7f0-43d6-92c1-4a921ce4b35c | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 261  c3666ec7-2e00-4ec9-aded-34bfcbb59dfb | 1.0 - 4.0 | 1,0 à 4,0 |
| 262  da5ae37a-c60d-4aff-a0f0-09b842de6503 | [1}Default Value:{2] | [1}Valeur par défaut:{2] |
| 263  3ac77a9f-e604-4791-9d9c-07f925cc6962 | 2.0 | 2.0 |
| 264  4be2d842-d0db-419f-b3b3-45a1a01d8395 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 265  51c91293-53ff-4173-82c4-d8b7496b0a7d | VOD | VOD |
| 266  a8908876-ac02-474e-bd74-850b0de03666 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 267  ee221c74-350e-467b-8c16-e68018387b17 | 2.5 | 2.5 |
| 268  3746693c-512c-4ed7-95d2-c11a713e04bb | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 269  acf7c8ab-cae6-4425-b558-510936db102e | Ratio of decoder buffer size to average bitrate to be used for VBR encoding. | Rapport entre la taille du tampon du décodeur et le débit binaire moyen à utiliser pour le codage VBR. |
| 272  84d29a44-ee26-4955-8c9d-7aff7fceb207 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 273  74da2dc2-1ae7-4130-b4ae-17442a1b1715 | V2 | V2 |
| 274  76e607a2-9274-41c5-8a06-3c058d7b7a37 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 275  cd0b5442-10bb-4e71-8121-49af2702c565 | [1}Default Value:{2] | [1}Valeur par défaut:{2] |
| 276  24ea190e-81eb-44d0-8d5a-7f52f670bd46 | 64 \[KBPS] | 64 \[KBPS] |
| 277  9456aab5-ba45-46be-9050-c32e3fd698d4 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 278  89c78299-337c-4092-af57-99310cbf6351 | VOD | VOD |
| 279  5abb4d24-3e7d-4ea2-a927-486dba59f08f | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 280  a1cd7d49-991b-41a8-bf15-1d17aad1a084 | 128 | 128 |
| 281  b6c168d7-764b-4573-ba34-8bca633099cc | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 282  7aa151a1-00f3-4d7f-ba36-736775f33168 | Constant added when computing maximum bitrate. | Constante ajoutée lors du calcul du débit binaire maximal. |
| 285  22339bef-fcfb-45ae-b961-c604fadc0a03 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 286  1b9aace7-553c-47e3-b25b-88a632df8e64 | V2 | V2 |
| 287  3a352128-149d-405a-bc2b-0976cf144b7f | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 288  661617bd-fadf-4020-ba22-992145ba8595 | [1}Default Value:{2] | [1}Valeur par défaut:{2] |
| 289  9a31a56f-92e3-45a2-89ef-911e8f51725a | 85 \[KBPS] | 85 \[KBPS] |
| 290  0c191847-6688-4ff3-afb1-dbbde4e85ea7 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 291  ea3b1497-d9d1-4754-98f4-369e018b0777 | VOD | VOD |
| 292  3dcfc9e8-c9f9-46d0-8572-da812f2de579 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 293  f436fa2b-12cc-4e54-8709-676946a8cf68 | 100 | 100 |
| 294  cd4340ed-2597-4f9a-af3e-f05faa374ded | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 295  02038e15-1e23-40f9-95d1-4ebf17882b3e | Constant added when computing VBV buffer size. | Constante ajoutée lors du calcul de la taille du tampon VBV. |
| 298  00a4a211-ba3a-42ed-89d5-16275c4a17b7 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 299  eb531a34-024c-4e05-96e9-0db737d9d40c | V2 | V2 |
| 300  9c170592-308a-4ab1-8e11-55b88761ce20 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 301  f422f0a9-30c6-48a9-9e95-9a0d43371449 | [1}Valid Values:{2] -40.0 - 40.0 | [1}Valeurs valides:{2] -40,0 - 40,0 |
| 302  23893988-ad54-4311-9c13-2bc4d6fbb9c4 | [1}Default Value:{2] | [1}Valeur par défaut:{2] |
| 303  785385df-2492-4196-a72a-078c53cdfc9b | 0 | 0 |
| 304  a9eda5c2-ed2c-4f81-8f81-cb835fb3b791 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 305  5a6104a3-4b78-4ffb-9eb3-82a23492c323 | VOD | VOD |
| 306  942e6788-b10c-4bbc-bd3b-57c7b0c3f6eb | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 307  0765fe4e-3462-4048-b2ce-b56bd8f659c8 | 2 | 2 |
| 308  a47cc427-da4d-4616-913f-7ab942b6b19f | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 309  62e441bc-93f4-4262-829b-03e13307a770 | By setting [1}[2]{3] to a positive number from 1 to 40, CAE profiles will have higher video quality at the cost of higher bitrates. | En définissant [1}[2]{3] à un nombre positif de 1 à 40, les profils CAE auront une qualité vidéo supérieure au prix de débits binaires plus élevés. |
| 310  e152f24b-319d-4814-9a2d-bb7b545c1fc7 | Similarly, given a number in the range from -1 to -40 one can lower the bitrates, at the cost of decreasing video quality. | De même, étant donné un nombre compris entre -1 et -40, on peut réduire les débits binaires, au prix d'une diminution de la qualité vidéo. |
| 311  0f6e4d19-c47a-4e03-b14f-d1288a8b821f | For example, with -10 one can expect approximately 10% lower bitrates. | Par exemple, avec -10, on peut s'attendre à des débits binaires inférieurs d'environ 10%. |
| 312  00a1351e-b59b-4a7f-a13f-143a47038fc1 | With 10, bitrates will in general increase around 10%. | Avec 10, les débits augmenteront en général d'environ 10%. |
| 313  8466b9f9-7239-47e6-bf70-29acd7f31941 | These numbers are approximations, since CAE for positive values of [1}[2]{3] takes extra precautions in ensuring very high video quality, and there may be other parameters that limit the bitrates such as granularity and number of renditions. | Ces nombres sont des approximations, puisque CAE pour les valeurs positives de [1}[2]{3] prend des précautions supplémentaires pour garantir une qualité vidéo très élevée, et il peut y avoir d'autres paramètres qui limitent les débits binaires tels que la granularité et le nombre de rendus. |
| 314  51213602-e2d9-41df-bdf0-38714af78428 | Since typical content and desired video quality vs bandwidth vary greatly, it may be advisable to experiment with different values. | Étant donné que le contenu typique et la qualité vidéo souhaitée par rapport à la bande passante varient considérablement, il peut être conseillé d'expérimenter différentes valeurs. |
| 317  cf6ce06e-7fbd-4310-b4aa-e320780e46c2 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 318  85c4be8c-6cc3-4b6a-9de4-1e0d93d70242 | V2 | V2 |
| 319  b0e36476-4ed4-4e80-b533-061a4c6a91f0 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 320  9881b4e2-68e0-4312-93f2-e96ee2e30fc9 | [1}Default Value:{2] true | [1}Valeur par défaut:{2] vrai |
| 321  656cc4fb-9e1a-4d7d-b0bb-d2428ae694b3 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 322  71c7bbb9-2433-4520-bc91-153b459210e5 | VOD | VOD |
| 323  7e8db0a6-ff36-4bf3-abaf-2077359b4f6d | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 324  6c74b4b6-85d4-486e-ae7d-6b985184c3fb | 100 | 100 |
| 325  b7dada56-fa66-4192-8197-02a56421a7fc | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 326  dd39d10e-4ee7-4e9f-8b83-da9a8e9b63ea | At least one rendition used in the profile will be baseline profile. | Au moins un format associé utilisé dans le profil sera le profil de base. |
| 327  3aeb509a-f7ae-4e4a-8661-aac4ec20c3af | Note that [1}[2]{3] is [1}[5]{3] by default, and it requires [7}at least one rendition{8] to have a resolution at or below 512x288. | Notez que [1}[2]{3] c'est [1}[5]{3] par défaut, et il nécessite [7}au moins un format associé{8] pour avoir une résolution égale ou inférieure à 512x288. |
| 330  1b4e694a-7bae-42a9-82ae-c578e3492a23 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 331  a1374e6f-70e0-47df-982f-73fd5af94bd1 | V2 | V2 |
| 332  85490eca-b7ab-4b17-91ab-2f4e3ff97f58 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 333  5a051197-3d6f-44f1-abca-0716d8f0f1b1 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 334  8ce795b5-4c50-4321-8d05-466ce148489c | Profile generator uses lists of standard resolutions for all known aspect ratios. | Le générateur de profils utilise des listes de résolutions standard pour tous les rapports hauteur / largeur connus. |
| 335  73ab1795-8bc4-4702-b2d4-96eea7fc44e3 | Whenever possible, aspect ratio, sample aspect ratio and framerate of the source is preserved in output configurations. | Dans la mesure du possible, le rapport hauteur / largeur, le rapport hauteur / largeur de l'échantillon et la fréquence d'images de la source sont conservés dans les configurations de sortie. |
| 336  adbdc480-e2b0-4847-a2bf-2c9f6ab12691 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 337  c9cd35bc-a940-4ab7-a315-6af43b78921a | VOD | VOD |
| 338  291dbe77-95a6-4eb5-9b1c-b6c951017631 | [1}Example:{2] see below | [1}Exemple:{2] voir ci-dessous |
| 339  fb17e3de-a380-458b-adaa-d620ee2dd6f5 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 340  ae57a8eb-8953-465e-9fc6-02ea6b1cf2e8 | An array of structures describing resolutions, frame rates and associated codec settings that should be preferentially or mandatorily generated as part of the CAE encoding. | Tableau de structures décrivant les résolutions, les fréquences d'images et les paramètres de codec associés qui devraient être générés de préférence ou de manière obligatoire dans le cadre de l'encodage CAE. |
| 341  13cc9342-9048-439c-bfb5-124994afa64e | See the [1}section{2] below. | Voir le [1}section{2] au dessous de. |
| 344  bb6df0ba-f7b7-4227-982f-8a70408b0bb8 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 345  09d2eb13-8dba-41dc-95a2-a31f2b6aac6b | V2 | V2 |
| 346  86bdca1e-8d16-40cd-bcc3-abd2296b972e | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 347  12bfbfba-7033-4504-a30c-94a82cdba96d | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 348  ec4f8e14-4f72-44c9-b983-9c88b036540e | Profile generator uses lists of standard resolutions for all known aspect ratios. | Le générateur de profils utilise des listes de résolutions standard pour tous les rapports hauteur / largeur connus. |
| 349  e9fa8227-2b17-412d-acae-445520b66d66 | Whenever possible, aspect ratio, sample aspect ratio and framerate of the source is preserved in output configurations. | Dans la mesure du possible, le rapport hauteur / largeur, le rapport hauteur / largeur de l'échantillon et la fréquence d'images de la source sont conservés dans les configurations de sortie. |
| 350  76271e33-aa83-402b-b38d-a7e214f4165b | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 351  71a5e887-5160-486e-8674-c7c1ce457174 | VOD | VOD |
| 352  73968a32-7bae-4d32-b09a-3923b0d65c43 | [1}Example:{2] see below | [1}Exemple:{2] voir ci-dessous |
| 353  f7c5c7bc-a6b7-46aa-84c9-975312481ed9 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 354  b7322a73-8165-47e3-a7c7-8309923e04b9 | An array of hashes describing [1}watermarks{2]. | Un tableau de hachages décrivant [1}filigranes{2]. |
| 356  ad552028-3e3e-47f7-8b03-9ed12bd3ffbf | Watermarks can also be part of [1}[2]{3]: | Les filigranes peuvent également faire partie de [1}[2]{3]: |
| 358  f524ab65-1cd8-47c2-9184-11a93527f572 | Below are additional general encoding settings that can be used for CAE. | Vous trouverez ci-dessous des paramètres d'encodage généraux supplémentaires pouvant être utilisés pour CAE. |
| 359  cd2552d0-0295-4988-a5bc-5a43f09ddd1e | Additional Settings | Paramètres additionnels |
| 360  13f290f8-180f-4a9c-a2c9-d3298d591938 | Name | Prénom |
| 361  66d32ef7-2ed1-4f8f-9092-ff470bb227ab | Type | Type |
| 362  c485807e-ab0d-4fb9-8c24-35d1874068b1 | Description | Description |
| 363  087e6cc5-6de0-425c-858b-b561a3a03333 | Default | Par défaut |
| 365  4a4de067-ee6c-4d26-b984-82d43c1a0c4f | Integer | Entier |
| 366  4cb08643-17d9-46cd-bad2-0f3c78e23314 | Encoding speed setting. | Réglage de la vitesse d'encodage. |
| 369  8b9a8d21-de7d-47b2-b812-32f665b6225d | Boolean | Booléen |
| 370  8ff034d3-fe5e-4a53-8c93-7aada1b537c3 | Force 1-pass encoding. | Forcer l'encodage 1 passe. |
| 373  843ca946-70a6-48db-8ecf-5c241b915aec | String | Chaîne |
| 374  1abf5bc0-c1a4-422e-86be-895107f89e7b | Codec-specific tuning option. | Option de réglage spécifique au codec. |
| 377  1efacbe9-32a5-4ac0-8554-881226ef207f | String/Number | Chaîne / nombre |
| 378  2fa2c35a-0cc0-4871-9f0e-d7eeb1553045 | Create a subclip of the original video, starting at a particular time. | Créez un sous-clip de la vidéo originale, en commençant à un moment donné. |
| 379  1a55ff87-d88b-426b-a3bd-0016e34c067b | This can either be a timecode with a format of [1}[2]{3], or a decimal expressing the number of seconds to start at. | Il peut s'agir d'un code temporel au format [1}[2]{3] ou un nombre décimal exprimant le nombre de secondes à partir duquel commencer. |
| 382  0f32ff70-be95-4ef9-bf38-86996b1b161b | String/Number | Chaîne / nombre |
| 383  fc684a07-327e-4f79-ae7e-d44d0f628358 | Create a subclip of a particular length. | Créez un sous-clip d'une longueur particulière. |
| 384  5b82881c-435e-4dad-a28d-2121a4775b7b | This can either be a duration with a format of [1}[2]{3], or a decimal expressing the length of the clip in seconds. | Cela peut être une durée avec un format de [1}[2]{3] ou un nombre décimal exprimant la durée du clip en secondes. |
| 385  05a21053-0af8-4cd2-9a66-469f7b3e6eee | source duration | durée de la source |
| 386  cd214120-39a1-4f7f-8419-e50ef1bad218 | HDR settings | Paramètres HDR |
| 387  2a8adef4-4eb3-4c4e-89ed-d5d37035e77b | CAE also supports HDR10 and the following settings can be included in [1}[2]{3]. | CAE prend également en charge HDR10 et les paramètres suivants peuvent être inclus dans [1}[2]{3]. |
| 388  8e077549-8a1c-44c7-9c8a-61d81fd70faa | Additional Settings | Paramètres additionnels |
| 389  c9e120ce-0b64-47ec-9016-b0d36318ddf8 | Name | Prénom |
| 390  6843b92c-488a-4ed3-bb5d-ce0177188bdf | Type | Type |
| 391  2efe374f-53d6-4f59-a265-3085cd1e3ff5 | Description | Description |
| 392  69757a4b-76ac-4e89-a5bf-3b1631a8e089 | Default | Par défaut |
| 394  37986922-00f7-4387-9ec8-1962ca50895e | Object | Objet |
| 395  aadcf220-d583-4812-9e3b-88927f6f71f7 | Hash containing color volume and luminance settings for HDR outputs. | Hash contenant les paramètres de volume de couleur et de luminance pour les sorties HDR. |
| 396  e643485e-9027-4329-b856-9d62f899ce15 | none | aucun |
| 398  7aab1038-4bf4-4c8f-890b-3e6207e9f969 | Integer | Entier |
| 399  f9c49ea2-35b1-4753-a2b7-0c6127255c6e | Maximum light level for the content as a whole nits or candelas per square meter (cd/m2) - integer values. | Niveau de lumière maximal pour le contenu en tant que lences entières ou candelas par mètre carré (cd/m2) - valeurs entières. |
| 400  3e27f654-adfd-4310-9f1f-9910a8ad18a5 | none | aucun |
| 402  5703c4c6-479d-4fdb-bd36-dd9eb15d72c0 | Integer | Entier |
| 403  8da54777-7331-4ea2-923f-d6a0c23d70c2 | Maximum average light level for content frames nits or candelas per square meter (cd/m2) - integer values. | Niveau de lumière moyen maximal pour les cadres de contenu nits ou candelas par mètre carré (cd/m2) - valeurs entières. |
| 404  646c48b0-0de4-4b79-a034-1376d8fa6fa1 | Although values up to 10000 are allowed, values in the 100-200 range will generally produce the best results. | Bien que des valeurs allant jusqu'à 10000 soient autorisées, les valeurs comprises entre 100 et 200 produiront généralement les meilleurs résultats. |
| 405  c0341984-4e20-4fe1-b7fd-9f2156c576f0 | none | aucun |
| 406  9d8a1f23-176e-46ed-96b8-97ad07af73c1 | Video configurations settings | Paramètres de configuration vidéo |
| 407  02d51319-fd19-4a3c-ad3e-d8768904d608 | You may want to use this feature if CAE is not producing specific configurations you must have in your outputs. | Vous souhaiterez peut-être utiliser cette fonction si CAE ne produit pas de configurations spécifiques que vous devez avoir dans vos sorties. |
| 408  cc0e9080-c93a-4993-bf04-2fc3640ab50f | This is an array of objects describing video resolutions and codec settings that CAE should/must produce as part of its output (see the [1}example above{2]). | Il s'agit d'un tableau d'objets décrivant les résolutions vidéo et les paramètres de codec que CAE doit / doit produire dans le cadre de sa sortie (voir le [1}exemple ci-dessus{2]). |
| 409  ff71f981-5731-4960-84d6-11ba37417544 | This array is [1}optional{2]. | Ce tableau est [1}optionnel{2]. |
| 410  010a2437-0ddb-40e0-bd6a-400cf01c3d39 | If omitted, an array of default resolutions, ranging from 192x108 to resolution of content will be used as the default input set for CAE. | En cas d'omission, un tableau de résolutions par défaut, allant de 192 x 108 à la résolution du contenu, sera utilisé comme jeu d'entrée par défaut pour CAE. |
| 411  57221460-0bf7-47c9-9425-f1e3d71b5de9 | Video Configuration Settings | Paramètres de configuration vidéo |
| 412  2dcbc263-74d4-460e-9d75-9ab7b99d8792 | Name | Prénom |
| 413  a2aff41e-ff4b-47bd-9b3f-14bd66ee3275 | Type | Type |
| 414  c8bf4bfe-b40e-4aee-baa0-2bc795237bfa | Description | Description |
| 415  27492eef-f7a2-4019-b33f-f03e0cdf7022 | Required? | Obligatoire ? |
| 417  0e0d4948-61af-4c58-a898-b954baf782f0 | Integer | Entier |
| 418  bac0762b-70ac-4eba-bb0d-1a0473d6b35f | Video frame width \[pixels] | Largeur de l'image vidéo \[pixels] |
| 419  ba1fcb89-4003-4fac-b70d-2685d9e3d14a | required | requis |
| 421  b2c9cd96-5506-4ec7-90af-8ffab95fad05 | Integer | Entier |
| 422  ae8d22d5-e5d7-4d9f-b4d1-43f044f8a32c | Video frame height \[pixels] | Hauteur de l'image vidéo \[pixels] |
| 423  f00d0644-351c-4087-a544-a1f5cf81f944 | required | requis |
| 425  7283ef79-4620-408a-bed4-6844bc4265c5 | Integer:Integer pair | Entier: paire d'entiers |
| 426  693aa336-6844-44fa-859e-b97ccee9183a | Sample aspect ratio (e.g. 1:1, 4:3) | Exemple de rapport hauteur / largeur (par exemple 1: 1, 4: 3) |
| 427  a4397d03-c8df-4f5a-a165-ebfa8124f6f3 | optional | optionnel |
| 429  c93ae2cf-b680-490a-b6a3-fe79aa845685 | Number | Nombre |
| 430  44525d80-ee52-4ee8-a100-c0380762dbf8 | Video frame rate \[fps] | Fréquence d'images vidéo \[fps] |
| 431  0ec67f83-cf8c-4f82-b03e-85f6d3ea1068 | optional | optionnel |
| 433  a13deb07-1b1a-4f83-8ccd-40305a62685d | String | Chaîne |
| 434  b9824ce8-4572-4881-a5c0-5a3ee817638a | video codec profile | profil de codec vidéo |
| 435  36bc14a0-1a0f-4766-a06b-871ae608a5c6 | optional | optionnel |
| 437  cb43f581-c183-4ea1-964d-f5b46403d9f0 | String | Chaîne |
| 438  2d10ad81-76d8-48f3-8aa0-e83e3b9d1a91 | video codec level | niveau de codec vidéo |
| 439  819755f3-406e-451e-97d0-9d7dc52c4bfa | optional | optionnel |
| 441  443c0766-0ebd-4f10-a984-7b60e496884b | Integer | Entier |
| 442  99ea4d51-fd61-4466-89ea-f95b24b365c9 | Constraint on number of reference frames. | Contrainte sur le nombre de cadres de référence. |
| 443  0407e6a9-4445-4d72-a599-767098ffb928 | Default=4 (3 for H.264 baseline). | Valeur par défaut = 4 (3 pour la ligne de base H.264). |
| 444  a27f5520-77d1-4277-a37b-0c192680dc65 | optional | optionnel |
| 446  930d694e-ae93-44d4-8395-9d40dc1128cc | Integer | Entier |
| 447  bf0348d0-8336-4aae-87a8-67c6f700a7c6 | Constraint on number of B frames. | Contrainte sur le nombre de trames B. |
| 448  df910731-393d-4c46-b0ba-8894f422d5d5 | Default=3 (0 for H.264 baseline). | Valeur par défaut = 3 (0 pour la ligne de base H.264). |
| 449  e496adc1-3412-40d3-bf21-b92811d6dd28 | optional | optionnel |
| 451  238ed3cd-a65e-4379-aab5-c9cb38f63764 | Boolean | Booléen |
| 452  afa669c2-c7e5-4ec3-9835-9369740f278f | Setting this to true will guarantee the suggested configuration settings in the output. | Définir ceci sur true garantira les paramètres de configuration suggérés dans la sortie. |
| 453  f56e20dd-0223-4711-8516-c36cb7e774e5 | Default = false. | Par défaut = faux. |
| 454  f617eaab-cbec-4637-84b9-3f8042b8c142 | optional | optionnel |
| **cae-settings.html**  **MQ971010 3933a61d-6de4-49ad-bbe8-719bef800d8e** | | |
| 1  6cbc4249-ffca-47f1-ab37-cedb4d2e3972 | --- title: | --- title: |
| 2  99d9633f-46a4-4331-a1c0-122418ec9dff | CAE Settings description: | Description des paramètres CAE: |
| 3  8a943397-27e2-411d-ba21-cf04af4d02cb | This topic covers Context Aware Encoding (CAE) settings for Zencoder. parent: | Cette rubrique couvre les paramètres d'encodage contextuel (CAE) pour Zencoder. parent: |
| 4  1c9c5ec4-541c-4f46-9540-c310a04bf622 | General Settings grandparent: | Paramètres généraux des grands-parents: |
| 5  4a5284f6-a6eb-4d78-93b7-74286ba38f04 | Encoding Settings --- | Paramètres d'encodage --- |
| 6  12bd7be3-272e-4bb9-b390-d50e4308530c | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  4917eab6-a5c4-447e-9fda-d740759ca214 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  b878086f-2e82-466f-ab44-a5995b171a74 | Overview | Vue d'ensemble |
| 9  71b7d9ae-b927-42e8-a7b2-a1f80ca6d4a2 | Context Aware Encoding creates multiple renditions of your source video based on guidelines you provide, but also based on the characteristics of the video itself. | Context Aware Encoding crée plusieurs formats associés de votre vidéo source en fonction des directives que vous fournissez, mais également en fonction des caractéristiques de la vidéo elle-même. |
| 10  091decdf-26e7-4213-abb2-cb0f2442d32f | This helps to avoid the cost of transcoding and storing your videos by creating renditions that will be essentially worthless, given the characteristics of the source. | Cela permet d'éviter les coûts de transcodage et de stockage de vos vidéos en créant des rendus qui seront essentiellement sans valeur, compte tenu des caractéristiques de la source. |
| 11  a06daed6-b914-4f2a-bcc7-528c172b7e36 | See the [1}CAE Guide{2] for additional information and recommendations on settings. | Voir le [1}Guide CAE{2] pour plus d'informations et des recommandations sur les paramètres. |
| 13  24561c96-6601-43ff-ae25-0f88441001f3 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 14  d691a510-b784-4d8a-b7db-048f844d91f3 | V2 | V2 |
| 15  e509ced3-7786-446e-a3f0-345c77262008 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 16  ebef156e-b51b-4983-94c8-dcedce48f714 | [1}Valid Array Item Values:{2] [3}[4]{5], [3}[7]{5] | [1}Valeurs d'élément de tableau valides:{2] [3}[4]{5] , [3}[7]{5] |
| 17  6ec8c895-1e97-48cf-9caf-1e15a11b0d01 | [1}Default Value:{2] none | [1}Valeur par défaut:{2] aucun |
| 18  503eb6d0-04d9-4751-80b4-1da4d359c4e5 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 19  40f84ee6-3612-4e01-b310-b6ef0175ad30 | VOD | VOD |
| 20  11eeb19c-a4f0-4189-bab0-540a2c9b2f0d | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 21  eaaf0400-4aea-4ed9-a081-072d08749812 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 22  564bff60-d787-49e6-99f1-8c11ff2e893c | For mixed-codec outputs, an array of the codecs to create renditions for. | Pour les sorties de codecs mixtes, un tableau des codecs pour créer des formats associés pour. |
| 23  bb63a367-2ee1-41d2-b19d-9375c5ce23b5 | Currently, the allowed item values are [1}[2]{3] and [1}[5]{3]. | Actuellement, les valeurs d'élément autorisées sont [1}[2]{3] et [1}[5]{3]. |
| 26  154285d5-0916-4876-92e7-a8e5c4b150c1 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 27  fd2b5ee8-d840-4aa8-bc86-d054ade98ebe | V2 | V2 |
| 28  1424b0e2-b17a-4a9f-9255-0e3d01a98f48 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 29  57c23143-2ab2-4987-be56-0586ae265f54 | [1}Default Value:{2] none | [1}Valeur par défaut:{2] aucun |
| 30  23c62d52-e755-451e-ae03-4489ebe7f142 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 31  79c141c3-351f-4db0-8f65-9bc7ca3fe6bd | VOD | VOD |
| 32  b3e88a3c-c2ed-49cc-a593-03809fb6cb0d | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 34  c6860e22-84e8-45f9-ad22-902ddca70549 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 35  56d0d646-ee48-4ba1-a139-3cd2cd158d54 | For mixed-codec outputs, an object specifying the options for each codec. | Pour les sorties de codec mixte, objet spécifiant les options de chaque codec. |
| 36  7e69d04c-714a-4783-944b-ee825fc9da4a | Each property is an object with the name [1}[2]{3] or [1}[5]{3], its properties are the set the constraints for renditions for that codec. | Chaque propriété est un objet portant le nom [1}[2]{3] ou [1}[5]{3] , ses propriétés sont l'ensemble des contraintes pour les formats associés pour ce codec. |
| 37  c0c23c73-4ba6-420e-91bc-38e8fca571d5 | The allowed properties for these objects are: | Les propriétés autorisées pour ces objets sont les suivantes : |
| 38  7a35316b-a2b9-4726-915e-c97089abc997 | [1}[2]{3] required | [1}[2]{3] requis |
| 45  df610e75-4b8a-4f07-8243-2c78020f3624 | Note: these settings are also used at the global level. | Remarque : ces paramètres sont également utilisés au niveau global. |
| 46  41a46f0a-00bb-48c2-91ec-8fed3b6efeca | When you are using settings both at the global and per-codec levels, the values must be compatible. | Lorsque vous utilisez des paramètres aux niveaux global et par codec, les valeurs doivent être compatibles. |
| 47  47cccfa8-62aa-447b-ae42-b3197d65c39f | For example, max\_renditions set at the global level must be greater than or equal to the sum of min\_rendition values set at the per-codec level. | Par exemple, max\_renditions défini au niveau global doit être supérieur ou égal à la somme des valeurs min\_rendition définies au niveau par codec. |
| 50  2ab7a97c-ba9e-4d34-803c-c89932ed5238 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 51  9ea58b42-4130-4708-a64b-452d5b8f3b16 | V2 | V2 |
| 52  1fa756fb-bb6d-409b-9a4e-fd6491e533d3 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 53  5aa0394e-a45c-4e34-b5ad-265af2f3d1ef | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 54  0a855a4b-0af9-48a2-b5bf-b7f89782c7e0 | 1-15 | 1-15 |
| 55  6be48d38-95de-4c0e-889a-cbb68e0a34c9 | [1}Default Value:{2] | [1}Valeur par défaut:{2] |
| 56  5bbda497-ef3e-4366-b3ee-a114b3f0a280 | 1 | 1 |
| 57  7fcd4d13-25d4-4b68-a6c4-5ced91f1110d | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 58  b9c642f5-52ba-4104-9ac8-86f32d134c92 | VOD | VOD |
| 59  de280eea-98e6-46c2-b9f3-9684cd206ff3 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 60  8c912ea3-3891-4977-865f-8f8036f95b67 | 3 | 3 |
| 61  c3786529-8476-43da-a750-995b8c2bd039 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 62  5d5308fc-7f8e-430d-a06a-580330de805a | The minimum number of renditions to generate. | Nombre minimal de formats associés à générer. |
| 65  0968aa9c-8e97-4f59-8b5a-266b5a7b61cd | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 66  b6b57778-2aaa-41f9-8b43-faffecbebc21 | V2 | V2 |
| 67  699aff4a-793e-4143-8a11-f8453d28f84a | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 68  2e4187a0-f3cf-481f-bb5f-75934ca81ac6 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 69  c294f6bf-1ed5-44e2-a525-72fbfbd481ff | 1-15 | 1-15 |
| 70  2efbb2a5-fe0c-4a01-87d2-1cdec4f61624 | [1}Default Value:{2] | [1}Valeur par défaut:{2] |
| 71  a152a499-8304-45cc-95bb-ffbc03dddae7 | 8 | 8 |
| 72  8f180f22-c077-4e0f-b8b4-438eee1b3155 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 73  29c01c32-101f-48dd-9867-7d93dbb597fb | VOD | VOD |
| 74  bedb7355-17e6-463f-a05f-4250a94bed06 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 75  029ff40a-4d40-4ed6-88b6-d1411b24532a | 10 | 10 |
| 76  882009b3-78bb-4400-80a6-3066a3cd9aee | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 77  d23a40ca-656b-4adf-8858-7a918a91214f | The maximum number of renditions to generate. | Nombre maximal de formats associés à générer. |
| 80  678b6798-c20d-44f3-8b60-0ab13550ccf3 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 81  39ff7b84-9241-4b72-a890-9b8d4b4391e5 | V2 | V2 |
| 82  1da79e5c-abb3-4618-85a4-74f69ae68dd4 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 83  483ed36e-27cd-4891-b795-af3c0d647b71 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 84  3875d627-874c-4dc3-a312-35369cc4de1c | 16x16 - 8192x8192 | 16 x 16 - 8192 x 8192 |
| 85  40278dee-157b-494a-93c2-1408e9c9b1d7 | [1}Default Value:{2] | [1}Valeur par défaut:{2] |
| 86  87d44d74-985f-4df8-a6a1-1cc17259bc11 | 192x108 | 192x108 |
| 87  5b440dad-e33b-4b7e-9032-e37f15cac114 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 88  4681ac45-f731-434b-9dd7-8c986ed9696b | VOD | VOD |
| 89  9e3b1940-323d-417a-8316-cb6abd09cb9c | [1}Example:{2] see below | [1}Exemple:{2] voir ci-dessous |
| 90  c5bbe883-10ce-48a1-bcdc-3a6a73eb85b5 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 91  4fe54d84-e2bc-4506-a269-6571dde1f7b8 | Minimum resolution to be considered for the ladder. | Résolution minimale à prendre en considération pour l'échelle. |
| 94  2e7ced8a-6a3d-4f8c-b1a5-3769f889c195 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 95  531df4dc-286c-41cc-bb3d-cb44bae9c7cc | V2 | V2 |
| 96  853a836e-0c27-4281-a576-5a38ecb19fb0 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 97  116d3c64-7c4b-40dd-b2eb-a774a512302d | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 98  5acb8f01-0c31-4322-b217-62375673f3b4 | 16x16 - 8192x8192 | 16 x 16 - 8192 x 8192 |
| 99  e038a80d-3b20-4e85-9a1d-5b0917da785f | [1}Default Value:{2] source resolution | [1}Valeur par défaut:{2] résolution de la source |
| 100  c1f6a48a-bc7b-447c-af90-4df14afdd76e | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 101  a2c6c9ee-b63f-4dc7-8d28-bc572d140290 | VOD | VOD |
| 102  4ffe55fb-9d21-4564-83df-805ca89117a3 | [1}Example:{2] see below | [1}Exemple:{2] voir ci-dessous |
| 103  9b6d061e-1116-42c7-9c87-0452c13ee14e | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 104  fe8945cc-3150-4a45-a5aa-7adcb1649207 | Maximum resolution to be considered for the ladder. | Résolution maximale à prendre en considération pour l'échelle. |
| 107  e1629ab5-5d11-4ad7-93f1-2eff2e1364b4 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 108  ea85f9f9-10ad-444d-bd7e-d2e81a483079 | V2 | V2 |
| 109  ddfeade9-fb89-4773-b718-288b1b9ddf2e | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 110  29aad525-090a-4cfe-aacc-801784da4d3f | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 111  6dacff15-900d-44d3-ab3f-c46e5150d5a0 | 0.1 - 120 | 0,1 - 120 |
| 112  229a4212-bc07-4224-ac21-04fa23995e32 | [1}Default Value:{2] | [1}Valeur par défaut:{2] |
| 113  17e0740b-f55e-4b00-92f0-bd8d35274331 | 30 | 30 |
| 114  34cb2a31-eb19-40f5-adb9-25ba23633d7e | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 115  d843f0cd-17f5-4d4d-8b4c-6f5afe94245b | VOD | VOD |
| 116  73c7711f-d6e5-4360-8341-67638d3ecb8f | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 117  a1b11c2b-1725-4029-be17-b1963873ad83 | 60 | 60 |
| 118  8590d854-e0cd-4188-8756-099df36199d8 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 119  18e4151f-9f4e-4eda-a111-f040b2d52560 | Maximum frame rate that can be used. | Fréquence d'images maximale pouvant être utilisée. |
| 122  1844f040-b621-4c81-b4fd-b5b517ebece3 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 123  2d752ff7-6c38-408b-a81e-815043cbcacf | V2 | V2 |
| 124  82737093-5cd6-4bb0-9756-c95028ddbd97 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 125  65407b33-5aa0-4bfc-bc5c-3bcc1f1311aa | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 126  406c838b-4005-43cd-af40-2d13feae06fb | 0.5, 1.0 | 0,5, 1,0 |
| 127  f9c0fd7e-cb4f-42aa-aa02-b2eec802150f | [1}Default Value:{2] | [1}Valeur par défaut:{2] |
| 128  0f7dacf9-5aef-42a2-ad32-d95990a98f64 | 0.5 | 0.5 |
| 129  45487449-e626-4f3e-80b6-908a993fffad | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 130  1f601ce9-0839-4b82-8124-76673d312f85 | VOD | VOD |
| 131  f9d831c4-0722-4ef4-810b-059e8e58e412 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 132  3614637d-c6f3-4568-a526-45094ed53cdc | 0.5 | 0.5 |
| 133  32a10d5c-287a-46bf-a91a-547f778bcc58 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 134  a94e0281-7699-45ad-a089-3e3a162c6ff1 | Keyframe rate. | Taux d'image-clé. |
| 135  84b5fa23-c45b-4f66-95a8-5b3c37956b1e | This value can be either 0.5 or 1. | Cette valeur peut être 0,5 ou 1. |
| 136  dee3b637-6997-4e52-a448-5437ff9c0cf0 | For SSAI enabled content, this value needs to be 1. | Pour le contenu activé SSAI, cette valeur doit être 1. |
| 139  26f6308d-f63e-4856-af66-96f57b9cd22c | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 140  8d1d74b1-b2c5-41fa-9a30-2ea67afd4734 | V2 | V2 |
| 141  e9982571-2d6f-4ef2-b2cd-700946a686b9 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 142  1ffda8f1-ad64-41cc-b98a-89c37f0db803 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Valeurs valides:{2] vrai ou faux |
| 143  13719cd6-88c3-4da5-a0f3-2bcfccdbe4c6 | [1}Default Value:{2] true | [1}Valeur par défaut:{2] vrai |
| 144  9226563d-a709-48a1-ba83-2971f3ef86aa | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 145  3335846c-0f14-4c92-908e-e1ef716b508f | VOD | VOD |
| 146  f712476d-c9c3-4e75-a8c3-ba98bbde07a3 | [1}Example:{2] true | [1}Exemple:{2] vrai |
| 147  25e61f7c-fd8b-4ab3-a09c-acb701238f2e | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 148  5e114fb6-0333-408b-a844-3219d2203ae2 | Instructs generator to use same frame rate across all renditions. | Indique au générateur d'utiliser la même fréquence d'images sur tous les formats associés. |
| 149  1a532193-b7b8-46d1-a2f6-d55bed769cb3 | If false, H.264 baseline profile renditions at resolutions below 360p will be assigned halved frame rate. | Si la valeur est fausse, les formats associés du profil de base H.264 dont les résolutions sont inférieures à 360p se verront attribuer une fréquence d'images réduite de moitié. |
| 152  a61fd2b3-7810-4f83-be7d-b4b464b36cda | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 153  c889a6eb-d513-4d92-96ba-aa611ec4c10e | V2 | V2 |
| 154  b600bf87-9014-40af-8063-281cfe71929f | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 155  9496b66f-f777-48fd-b60f-64b3b8f68d48 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 156  ec0cb743-25a9-4ca4-a0e6-6da221d5a24d | 40 - 400 | 40 - 400 |
| 157  3365d15d-8c57-4a71-bc4c-a6b93bda62f0 | [1}Default Value:{2] | [1}Valeur par défaut:{2] |
| 158  1ff44cea-625e-4a34-8d17-9b5feba5eabe | 200 | 200 |
| 159  10b30b16-0204-4ef5-bb41-6a931fcb1710 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 160  e0e6da74-b33e-49d8-8f87-39e97b2e67c3 | VOD | VOD |
| 161  c451e63d-b7bd-49bc-8e23-61b992281b5c | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 162  628f37a6-3955-4cf8-a4d7-66d85c1d7816 | 300 | 300 |
| 163  3f12cf53-9218-4d88-a479-56e979bdd174 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 164  1a5f6dc5-39dc-4eda-a10c-07ef0a749817 | Minimum bitrate \[kbps] that can be used. | Débit binaire minimum \[kbit/s] qui peut être utilisé. |
| 167  6e4285ca-190b-4427-a3ee-63353bb061c7 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 168  3d95d0d0-0aae-41eb-a568-0d0c4c875f0a | V2 | V2 |
| 169  ccabb05e-0399-4ac7-8013-fe776b5421b4 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 170  a391a6bb-014c-4e2e-91c6-ff93d92b122a | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 171  b27b1c13-6f63-48af-ad75-7532e48c4c9b | 400 - 40000 | 400 - 40000 |
| 172  72a11d2d-b10a-41bf-9326-af1e238f9933 | [1}Default Value:{2] | [1}Valeur par défaut:{2] |
| 173  893fe58f-386d-44d9-b2b8-10a965fc3f7b | 15000 | 15000 |
| 174  c246090b-669f-413e-9bd9-ed74d357d65c | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 175  02436ffa-c744-479b-8fec-56dab73c82f4 | VOD | VOD |
| 176  42733f66-ac46-4845-97cf-d295217573f7 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 177  9411e0c5-8cf7-4bc4-af0e-ba836dff4843 | 20000 | 20000 |
| 178  a40d453e-9279-4acc-96c5-091b370105d8 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 179  e0e19a97-59cd-4238-bede-0d84a0d6dfe1 | Maximum bitrate \[kbps] that can be used. | Débit maximal \[kbps] pouvant être utilisé. |
| 182  d8e754ec-27f9-48d5-a275-c5a3a61a31a1 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 183  52fa31bb-571e-4d34-8cf9-4fa48adc7ec0 | V2 | V2 |
| 184  4256e173-ec3b-4225-aa9e-c525ec8d0cf8 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 185  b68d55d1-876d-4427-ba87-7b2682b7b1b1 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 186  686ccc12-aa05-4522-ab61-5dd3eff9bc22 | 40 - 1000 | 40 - 1000 |
| 187  a1a56926-4e95-46df-b84a-31f88b457882 | [1}Default Value:{2] | [1}Valeur par défaut:{2] |
| 188  a6463464-da73-4998-a26e-47177a198c74 | 400 | 400 |
| 189  502a50e4-c2bf-45cc-b141-9d979442b94e | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 190  abe0211e-d83d-4de0-8cdc-882398747f01 | VOD | VOD |
| 191  c3f82008-cbd6-4e9b-a612-a965ddf7cc19 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 192  dc7b88d0-ebe7-441c-a557-544512e72149 | 700 | 700 |
| 193  f4736bb3-ff58-488e-83f1-1d628da88eae | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 194  dcf36bb8-6015-44b3-a74e-6d10efc49d22 | Maximum bitrate \[kbps] that can be used for first rendition. | Débit maximal \[kbit/s] pouvant être utilisé pour le premier rendu. |
| 197  0b70afbc-2c04-4421-8650-a02440779904 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 198  e4518dd5-02b2-4680-a02f-04c18aafbd16 | V2 | V2 |
| 199  0dfb84d8-6a0b-465d-a0de-ef84b1058955 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 200  d2b3f06b-c8f8-4bde-ba48-ae4bb83175d5 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 201  85d454bf-f0fd-41f9-b50a-e5c99786ac25 | 1 - 100 (%) | 1100 (%) |
| 202  5980e625-0b2d-4243-9975-0bf157a30c7e | [1}Default Value:{2] | [1}Valeur par défaut:{2] |
| 203  ddea7e74-65e4-4c22-aca1-4e64271d1437 | 30 (%) | 30 (%) |
| 204  2825a6f0-9d81-46ab-8e3b-13ce01c68ffb | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 205  75acdd09-a9f8-4f6a-b2ad-550c74ee19c7 | VOD | VOD |
| 206  c5298b27-b8ea-4587-888e-a7d23722b6c1 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 207  7ce571f6-404d-42b5-b5b3-d489b9ff2143 | 20 | 20 |
| 208  ed16379f-6a5f-49e4-8efb-21b8c082d647 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 209  bc4fdc57-c4d3-4cad-bf29-60afe093bb52 | Minimum relative change in bitrate between renditions. | Variation relative minimale du débit binaire entre les formats associés. |
| 212  14fc9258-bb17-42ae-babc-599fafce3e2b | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 213  5ffffdcc-8da5-485a-8830-e161625edd79 | V2 | V2 |
| 214  2525e6bd-5b81-4bea-88aa-188891de34d3 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 215  c7bc6d1b-3ecd-445b-ae72-7b7847ce3212 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 216  056ed74d-5fe5-454c-9c4f-80dac7ce686a | 1 - 100 (%) | 1100 (%) |
| 217  ff25c18c-f2a4-47ec-890a-be9fd62d7b14 | [1}Default Value:{2] | [1}Valeur par défaut:{2] |
| 218  45261409-63a9-48ba-b02f-e79ab80f5c8f | 90 (%) | 90 (%) |
| 219  4b1c0c51-5858-4b18-bdaf-c290e68d76bb | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 220  74a53674-fa06-488c-a2d5-e8f6247a78ea | VOD | VOD |
| 221  cd5dcfc5-8b1b-4042-9e22-5337c9620c89 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 222  ce8f81a6-a680-4ddd-94ed-cdf07f02a381 | 80 | 80 |
| 223  f2b28065-11c2-4403-9b7e-b750bea397ac | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 224  6b788ef2-72fa-4ff7-86ad-79d007afba1d | Maximum relative change in bitrate between renditions. | Variation relative maximale du débit binaire entre les formats associés. |
| 227  1ed858bb-b63f-4f24-92a4-ca2273e2a1d1 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 228  34a50533-ea69-4e57-8838-ac60f040de5d | V2 | V2 |
| 229  0bc85380-e868-4401-ab04-36b5a995dba2 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 230  c1674c47-8a24-4c76-b52d-fb15efdad29a | [1}Valid Values:{2] h264, hevc | [1}Valeurs valides:{2] h264, hevc |
| 231  9935b0da-704d-45ef-a9d4-a71638e5cf7d | [1}Default Value:{2] h264 | [1}Valeur par défaut:{2] h264 |
| 232  5a7ff4ff-5564-46e1-aaca-7fad7dfd526a | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 233  6c98be9a-3f86-4caa-b616-76ccc19d75bc | VOD | VOD |
| 234  54acdc59-8a12-44ad-825a-e71330d2affe | [1}Example:{2] h264 | [1}Exemple:{2] h264 |
| 235  5ed42895-e130-4f4b-93a1-42e8b352a18e | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 236  e34435a7-47c8-4855-84a7-23dea51c8ee9 | Video codec to use. | Codec vidéo à utiliser. |
| 239  db2b5bf2-a48e-4913-8fdf-8fe689c070a2 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 240  aaa3669a-8c63-4a6a-a5a6-92c81c99eea7 | V2 | V2 |
| 241  a365e123-d8e5-43d7-a27a-2f86e732979e | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 242  73c441b2-a8ec-4792-901b-d5affcbafb4e | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 243  0cae565e-3d9b-400d-9c4f-e22b74d0406c | 1.0 - 2.0 | 1,0 à 2,0 |
| 244  ad314cfb-1d82-4c14-9df9-e83b95fa576b | [1}Default Value:{2] | [1}Valeur par défaut:{2] |
| 245  a12eb7eb-e049-40f3-8af7-be60920f3c6a | 1.3 | 1.3 |
| 246  0bb8fc89-1366-4604-8552-4de7cef322f3 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 247  e4dc5bd9-e7ca-4787-b440-0fdf238593a5 | VOD | VOD |
| 248  6f7940f2-6ce1-4aff-93a5-3c4ed4d483a9 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 249  dc70dd0d-c36f-41c2-92da-5c60e045e160 | 1.5 | 1.5 |
| 250  268ec47a-dd92-4543-a7bf-4500fc5e846f | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 251  e602c4de-fddb-4fbd-a4da-1c1089049366 | Ratio of maximum bit rate to average bitrate to be used for VBR encoding. | Rapport entre le débit binaire maximal et le débit binaire moyen à utiliser pour l'encodage VBR. |
| 254  a6f03fc0-b1d3-4f22-8bb8-505f326b357a | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 255  32410042-3e81-429b-a02b-4022470ad7c6 | V2 | V2 |
| 256  8c4d00d0-931e-4107-b4ad-981ed12c2b89 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 257  018665e6-7fa4-42a7-a72f-c1ad3687f7a3 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 258  fd8302ab-5fbc-4fd1-bd6b-37afa2bfb2d7 | 1.0 - 4.0 | 1,0 à 4,0 |
| 259  df3c5065-a1c9-4f27-a997-13289a3534e3 | [1}Default Value:{2] | [1}Valeur par défaut:{2] |
| 260  910d1ece-7a20-4655-9c1a-34cf8dd8028b | 2.0 | 2.0 |
| 261  365328ed-5f9d-4610-addc-1d27fee4cf1e | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 262  34b71c91-55c7-4772-b07e-8d97f2006f33 | VOD | VOD |
| 263  e06c6363-801c-4e7e-913b-d698eb75475f | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 264  c0db4bbb-a921-4490-ab7b-bcd3c2ff42b4 | 2.5 | 2.5 |
| 265  d410883d-0510-40db-bd89-3661222a7a65 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 266  bed6a3e4-5389-4316-9760-4c219cddb56d | Ratio of decoder buffer size to average bitrate to be used for VBR encoding. | Rapport entre la taille du tampon du décodeur et le débit binaire moyen à utiliser pour le codage VBR. |
| 269  4b2c3801-83c6-472a-a9bf-fbe08d313bac | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 270  2d3a36bd-95cb-47c0-b5d7-39f0a6ad794a | V2 | V2 |
| 271  d1fe5690-a9a5-4b90-a772-80625764bf76 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 272  081a19fb-b89c-4631-b8db-e42b55e73b2c | [1}Default Value:{2] | [1}Valeur par défaut:{2] |
| 273  ee64b658-b50e-44b9-b3f5-5e5fd6f05c90 | 64 \[KBPS] | 64 \[KBPS] |
| 274  9f6823a6-d657-48ae-911b-ba373992663d | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 275  64cdddc5-5d3b-4f5b-91b3-b09e11840b81 | VOD | VOD |
| 276  737cf079-048c-4d83-adcb-e3d4142c7dfa | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 277  6ac3cdf0-d7d6-4b86-8a9c-ec447113e105 | 128 | 128 |
| 278  3f423d15-7412-42fb-810f-98d4e7f6994e | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 279  fbbb72a1-48b6-4512-936f-bd4442396381 | Constant added when computing maximum bitrate. | Constante ajoutée lors du calcul du débit binaire maximal. |
| 282  523d6e11-48f5-414c-b46b-7fab0e28629e | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 283  ba9366fe-7eae-4353-a73a-c2e63ef8528f | V2 | V2 |
| 284  6b3318cb-b179-45c9-8427-dfd7eb72840e | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 285  08e6bd85-e22b-4532-bc2f-c6c89ccbe5e4 | [1}Default Value:{2] | [1}Valeur par défaut:{2] |
| 286  3ee236c9-2e22-46a0-879c-9a0bce6a4731 | 85 \[KBPS] | 85 \[KBPS] |
| 287  801e209d-c9ab-45d5-a856-421789b44d5d | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 288  afb01931-4cb9-409c-96a7-47569863772b | VOD | VOD |
| 289  0a3bb96b-0482-48c9-9fbc-4862a035ebb7 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 290  465c5456-b105-4027-8008-aa9ba3edc276 | 100 | 100 |
| 291  4f152a5d-ce4c-4f89-86f6-555c27c542d0 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 292  28deb0be-2b31-4a8b-b252-5c55f76dfb58 | Constant added when computing VBV buffer size. | Constante ajoutée lors du calcul de la taille du tampon VBV. |
| 295  3cd348d4-8e0c-44c7-af93-8e5b669aaace | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 296  f1b7655d-74fa-4e17-aa4f-e33f46e26124 | V2 | V2 |
| 297  0b078ade-7935-402a-bb28-a1520c3d8639 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 298  76c6e607-1813-4d0d-8b64-9002ca027e90 | [1}Valid Values:{2] -40.0 - 40.0 | [1}Valeurs valides:{2] -40,0 - 40,0 |
| 299  110c5404-a9cd-4213-87d8-3763cb69440c | [1}Default Value:{2] | [1}Valeur par défaut:{2] |
| 300  bc12fa1f-db1e-43a2-92aa-4bf352431de7 | 0 | 0 |
| 301  9792ca46-2c79-455a-ad84-2e4905c25b37 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 302  f1b18c4f-853f-4a8e-8bd5-8a6ee300bc5d | VOD | VOD |
| 303  beaf3f4f-bc0a-4c48-bf3a-4d1b0168b693 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 304  af6bfe0e-6c4d-401e-8dae-f4c58b5bdbc8 | 2 | 2 |
| 305  37a87a6e-c119-4dbc-b46e-841adccaf34b | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 306  f72a18ed-ed75-4f33-9724-702dfaf28f31 | By setting [1}[2]{3] to a positive number from 1 to 40, CAE profiles will have higher video quality at the cost of higher bitrates. | En définissant [1}[2]{3] à un nombre positif de 1 à 40, les profils CAE auront une qualité vidéo supérieure au prix de débits binaires plus élevés. |
| 307  f4308e35-ccaf-4764-a7e4-e576127dfcb6 | Similarly, given a number in the range from -1 to -40 one can lower the bitrates, at the cost of decreasing video quality. | De même, étant donné un nombre compris entre -1 et -40, on peut réduire les débits binaires, au prix d'une diminution de la qualité vidéo. |
| 308  7e0653cc-165a-4a5a-9097-61349bf9c17b | For example, with -10 one can expect approximately 10% lower bitrates. | Par exemple, avec -10, on peut s'attendre à des débits binaires inférieurs d'environ 10%. |
| 309  bf1baa4b-867c-4ffc-bfce-f699e7822992 | With 10, bitrates will in general increase around 10%. | Avec 10, les débits augmenteront en général d'environ 10%. |
| 310  6fc5262a-9e41-44fd-be44-a3b6559a294b | These numbers are approximations, since CAE for positive values of [1}[2]{3] takes extra precautions in ensuring very high video quality, and there may be other parameters that limit the bitrates such as granularity and number of renditions. | Ces nombres sont des approximations, puisque CAE pour les valeurs positives de [1}[2]{3] prend des précautions supplémentaires pour garantir une qualité vidéo très élevée, et il peut y avoir d'autres paramètres qui limitent les débits binaires tels que la granularité et le nombre de rendus. |
| 311  64841974-d950-4a0a-9253-9012657293c8 | Since typical content and desired video quality vs bandwidth vary greatly, it may be advisable to experiment with different values. | Étant donné que le contenu typique et la qualité vidéo souhaitée par rapport à la bande passante varient considérablement, il peut être conseillé d'expérimenter différentes valeurs. |
| 314  4828b5b1-b0c3-406d-9d78-ec06d3491053 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 315  cca3b60d-6e26-461e-8caf-dd10327eeb0e | V2 | V2 |
| 316  563d9180-d35a-4be7-843d-f82f4d39f287 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 317  6a579b1c-87ba-4755-b892-2842b7c23ccc | [1}Default Value:{2] true | [1}Valeur par défaut:{2] vrai |
| 318  f760c652-7041-4b5a-9093-d9b6422057ea | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 319  5e7faa67-8ebe-45fb-8c6e-05667e26c18a | VOD | VOD |
| 320  75625adc-0a9c-40fc-8cf5-584f9cd2ac20 | [1}Example:{2] false | [1}Exemple:{2] faux |
| 321  8d952248-5ace-4280-ab41-e9e04293e6a2 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 322  c1dc3c43-9d0c-414d-aa89-32a52c86211a | At least one rendition used in the profile will be baseline profile. | Au moins un format associé utilisé dans le profil sera le profil de base. |
| 323  d1f6d70b-60f2-4225-87ff-6510b85d5c25 | Note that [1}[2]{3] is [1}[5]{3] by default, and it requires [7}at least one rendition{8] to have a resolution at or below 512x288. | Notez que [1}[2]{3] c'est [1}[5]{3] par défaut, et il nécessite [7}au moins un format associé{8] pour avoir une résolution égale ou inférieure à 512x288. |
| 326  3c98a98b-8e94-47af-8eed-2a16454a8c39 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 327  5bd46fce-9e3d-4c8b-b2c3-33373589da0b | V2 | V2 |
| 328  ca89b522-949f-48a3-8d69-660015a7616e | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 329  ae14ce13-b099-402b-a1dc-a167a9dd7c4c | [1}Default Value:{2] false | [1}Valeur par défaut:{2] faux |
| 330  81f82a38-11d8-4ced-a7a6-121bc9840968 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 331  bce96322-0c7b-490b-bbad-82694d284c88 | VOD | VOD |
| 332  e72735b9-4882-44ad-9d57-1c1b3f44062f | [1}Example:{2] true | [1}Exemple:{2] vrai |
| 333  d7a5d825-b93c-43a2-9771-9496d6106f6f | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 334  d640b623-7e2e-4953-acaf-e7a29cde8f3e | If true, CAE will ensure that no two renditions use the same combination of: resolution, frame rate, and codec profile. | Si la valeur est true, CAE s'assurera que deux rendus n'utilisent pas la même combinaison de: résolution, fréquence d'images et profil de codec. |
| 337  ac7d3c9c-f9a9-4b04-8bd2-757129175a48 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 338  3e769a1e-3f98-483c-aab5-88c5c82b676b | V2 | V2 |
| 339  2425f2fd-1592-44b7-ad59-d2369e215ec7 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 340  4f7fd8b6-69ef-46fe-a0a9-b511cc82dbed | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 341  f62016e1-8434-49ee-9be8-5491b23f4c03 | Profile generator uses lists of standard resolutions for all known aspect ratios. | Le générateur de profils utilise des listes de résolutions standard pour tous les rapports hauteur / largeur connus. |
| 342  12674916-599a-44d2-a894-0b2c7444761e | Whenever possible, aspect ratio, sample aspect ratio and framerate of the source is preserved in output configurations. | Dans la mesure du possible, le rapport hauteur / largeur, le rapport hauteur / largeur de l'échantillon et la fréquence d'images de la source sont conservés dans les configurations de sortie. |
| 343  73eab802-f0fb-48ea-8246-aed85ea498e5 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 344  78b0defb-8e41-4d19-b112-769cc1cb8029 | VOD | VOD |
| 345  d1e6c717-0531-42b7-a634-b3e58a11e35e | [1}Example:{2] see below | [1}Exemple:{2] voir ci-dessous |
| 346  4bea021d-b19c-4185-9059-771bb821d8c2 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 347  78846e4a-daf5-46a9-a431-32550b67afc2 | An array of structures describing resolutions, frame rates and associated codec settings that should be preferentially or mandatorily generated as part of the CAE encoding. | Tableau de structures décrivant les résolutions, les fréquences d'images et les paramètres de codec associés qui devraient être générés de préférence ou de manière obligatoire dans le cadre de l'encodage CAE. |
| 348  d31a174f-dfa7-4f03-b64f-2c0e26ba7c1d | See the [1}section{2] below. | Voir le [1}section{2] au dessous de. |
| 351  0551e8e5-91ed-45a8-ade4-f197f06fa930 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 352  1f1f2021-a81e-47f0-ada8-1b676808684d | V2 | V2 |
| 353  4f9ad6e4-294d-4eb7-9c91-84bc75c2f215 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 354  83981be8-2343-4183-a5c1-6a49a7fab838 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 355  bdb734f0-6974-4697-a467-1c8e04c00458 | Profile generator uses lists of standard resolutions for all known aspect ratios. | Le générateur de profils utilise des listes de résolutions standard pour tous les rapports hauteur / largeur connus. |
| 356  3435eb1e-b9e2-4166-89da-f725eff8a09e | Whenever possible, aspect ratio, sample aspect ratio and framerate of the source is preserved in output configurations. | Dans la mesure du possible, le rapport hauteur / largeur, le rapport hauteur / largeur de l'échantillon et la fréquence d'images de la source sont conservés dans les configurations de sortie. |
| 357  d9477123-1984-421e-9a33-6ba2490c56d0 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 358  0da194b3-8e63-403a-935c-c03807d61060 | VOD | VOD |
| 359  d4f4915a-e930-4a4b-9aea-f4e6e4d98bda | [1}Example:{2] see below | [1}Exemple:{2] voir ci-dessous |
| 360  4155f364-b5d6-4759-aebd-821fb699a6b2 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 361  34be3a32-27ac-4cb6-b3aa-9249a208a813 | An array of hashes describing [1}watermarks{2]. | Un tableau de hachages décrivant [1}filigranes{2]. |
| 363  cea9a8e5-26e1-47d9-bacb-2c050846acfe | Watermarks can also be part of [1}[2]{3]: | Les filigranes peuvent également faire partie de [1}[2]{3]: |
| 365  b062f39e-9bb6-4a7f-863d-73bc391afbf6 | Below are additional general encoding settings that can be used for CAE. | Vous trouverez ci-dessous des paramètres d'encodage généraux supplémentaires pouvant être utilisés pour CAE. |
| 366  dcac6c24-3abd-4b4e-a980-170d845bbed7 | Additional Settings | Paramètres additionnels |
| 367  6f3a6b65-3528-40b5-8538-c7f8015b3ebf | Name | Prénom |
| 368  5e07c06d-dc29-4f3e-88c8-86a0963e0dd1 | Type | Type |
| 369  51f1e5e6-ef87-4e13-9cb4-92413c7067b8 | Description | Description |
| 370  843bf307-4f31-479e-ae46-8d3bbd98cbaa | Default | Par défaut |
| 372  e88057f2-4b37-4247-8de9-947cb7275073 | Integer | Entier |
| 373  858d929c-5f49-4bc5-b804-8172154685f3 | Encoding speed setting. | Réglage de la vitesse d'encodage. |
| 376  a559bf85-c62d-4013-afcb-90efac005e89 | Boolean | Booléen |
| 377  f3b657e5-bea9-4cde-b3ff-32c981f09ce0 | Force 1-pass encoding. | Forcer l'encodage 1 passe. |
| 380  433d79f1-a1fa-43e6-a323-46e9b4fc3389 | String | Chaîne |
| 381  f83e0204-3a55-49fb-a377-cd909540b9a0 | Codec-specific tuning option. | Option de réglage spécifique au codec. |
| 384  9ad29b7c-88dd-458e-bab1-e3a5293210ee | String/Number | Chaîne / nombre |
| 385  bf3bdf70-b521-40d9-90ca-d8d7bf468cbc | Create a clip of the original video, starting at a particular time. | Créez un clip de la vidéo originale, en commençant à un moment donné. |
| 386  8fd6e1ea-e2d2-4c8e-8134-840e717cdd63 | This can either be a timecode with a format of [1}[2]{3], or a decimal expressing the number of seconds to start at. | Il peut s'agir d'un code temporel au format [1}[2]{3] ou un nombre décimal exprimant le nombre de secondes à partir duquel commencer. |
| 389  b0ef6395-c552-4921-be67-d0d16a9438ce | String/Number | Chaîne / nombre |
| 390  674376cd-40b4-475f-b51f-04b0df716f4a | Create a clip of a particular length. | Créez un clip d'une longueur particulière. |
| 391  c8c6f12f-051c-4030-82de-76019f90b775 | This can either be a duration with a format of [1}[2]{3], or a decimal expressing the length of the clip in seconds. | Cela peut être une durée avec un format de [1}[2]{3] ou un nombre décimal exprimant la durée du clip en secondes. |
| 392  58cc73b3-087b-44d8-acf7-919214d453ef | source duration | durée de la source |
| 393  3f619e85-526d-4b47-8f72-de9bbe247a53 | HDR settings | Paramètres HDR |
| 394  4ed4c5be-d6f4-48d3-9463-a6fea357eae9 | CAE also supports HDR10 and the following settings can be included in [1}[2]{3]. | CAE prend également en charge HDR10 et les paramètres suivants peuvent être inclus dans [1}[2]{3]. |
| 395  e9af4454-5bd6-49c2-94d6-9903bf59f911 | Additional Settings | Paramètres additionnels |
| 396  d254d69d-cca6-428d-85cb-4cb6438eff0c | Name | Prénom |
| 397  23773f22-1db8-48f3-b48c-578b3fb7e403 | Type | Type |
| 398  e18ad44b-7af1-497c-8c19-34214a2cf473 | Description | Description |
| 399  0f51556f-e4b7-445b-8eaf-85733c7555fc | Default | Par défaut |
| 401  e1031e24-8e4b-4cc9-84a9-9efde149523c | Object | Objet |
| 402  0d964347-8a7c-4e02-903a-c5fe426829ce | Hash containing color volume and luminance settings for HDR outputs. | Hash contenant les paramètres de volume de couleur et de luminance pour les sorties HDR. |
| 403  79e36a47-3c24-4c4a-98ee-1ec453a3e149 | none | aucun |
| 405  37cb7d17-52c9-414b-a5aa-ccf1c9903988 | Integer | Entier |
| 406  9a4d048a-33e0-4f7b-babb-a881ee1f4b8c | Maximum light level for the content as a whole nits or candelas per square meter (cd/m2) - integer values. | Niveau de lumière maximal pour le contenu en tant que lences entières ou candelas par mètre carré (cd/m2) - valeurs entières. |
| 407  2c254ce2-7a29-400e-bfcc-34122f379177 | none | aucun |
| 409  c99bd7c4-ad2b-4c9b-8dc8-185db9eb7b7c | Integer | Entier |
| 410  f5dce31c-4e6a-4f35-b7cf-84644f5aba5f | Maximum average light level for content frames nits or candelas per square meter (cd/m2) - integer values. | Niveau de lumière moyen maximal pour les cadres de contenu nits ou candelas par mètre carré (cd/m2) - valeurs entières. |
| 411  489bf7dd-d72a-4c1c-bbe9-aeca7ef92c36 | Although values up to 10000 are allowed, values in the 100-200 range will generally produce the best results. | Bien que des valeurs allant jusqu'à 10000 soient autorisées, les valeurs comprises entre 100 et 200 produiront généralement les meilleurs résultats. |
| 412  2f1ce344-14c5-4dfb-ab71-902291f28cca | none | aucun |
| 413  d25d7850-6108-49ed-9a7f-6ccb7fb64d17 | Video configurations settings | Paramètres de configuration vidéo |
| 414  79153db0-158c-4247-9a20-5ede9e10ebf4 | You may want to use this feature if CAE is not producing specific configurations you must have in your outputs. | Vous souhaiterez peut-être utiliser cette fonction si CAE ne produit pas de configurations spécifiques que vous devez avoir dans vos sorties. |
| 415  8e89266c-f796-4cd9-a562-c65edcfda07b | This is an array of objects describing video resolutions and codec settings that CAE should/must produce as part of its output (see the [1}example above{2]). | Il s'agit d'un tableau d'objets décrivant les résolutions vidéo et les paramètres de codec que CAE doit / doit produire dans le cadre de sa sortie (voir le [1}exemple ci-dessus{2]). |
| 416  0f7acf3f-c7f2-4a7a-88f4-8561e4b64a12 | This array is [1}optional{2]. | Ce tableau est [1}optionnel{2]. |
| 417  ea12737b-a6a6-4686-96d4-b6621020da2d | If omitted, an array of default resolutions, ranging from 192x108 to resolution of content will be used as the default input set for CAE. | En cas d'omission, un tableau de résolutions par défaut, allant de 192 x 108 à la résolution du contenu, sera utilisé comme jeu d'entrée par défaut pour CAE. |
| 418  d2e29b9a-9507-470d-bf72-96a2285bd20a | Video Configuration Settings | Paramètres de configuration vidéo |
| 419  ff06800c-5019-4e1a-8c40-2b1d9c959b9c | Name | Prénom |
| 420  93f06fc7-8b88-4b24-a294-cd236d132dd4 | Type | Type |
| 421  1ff0e717-0527-4192-9ee3-92f7a8f4e8b2 | Description | Description |
| 422  b91fdfb6-4a96-4309-ae6e-75567c130e3d | Required? | Obligatoire ? |
| 424  ccf8774d-7518-4426-a226-3b71bbb88645 | Integer | Entier |
| 425  7044707a-a974-4fac-a731-03dddf9a22f7 | Video frame width \[pixels] | Largeur de l'image vidéo \[pixels] |
| 426  2776e8e1-675c-4f9c-95db-8c4f319beab3 | required | requis |
| 428  f15503f7-b369-439c-a868-76a407a1acfa | Integer | Entier |
| 429  17ec9364-5cce-48b4-98ad-ea83f4889c5f | Video frame height \[pixels] | Hauteur de l'image vidéo \[pixels] |
| 430  d8b62c96-2510-4271-bcfb-01cc7696eaab | required | requis |
| 432  360b2b70-7558-4f72-9459-22c616cb1d4c | Integer:Integer pair | Entier: paire d'entiers |
| 433  8e16b43f-e3c3-4721-8b4d-fa11ec325d5f | Sample aspect ratio (e.g. 1:1, 4:3) | Exemple de rapport hauteur / largeur (par exemple 1: 1, 4: 3) |
| 434  c65f19f5-8b6f-41db-93af-3e184539d2bd | optional | optionnel |
| 436  58ab7eed-140f-4366-8608-b5a7c8152727 | Number | Nombre |
| 437  690ec2ac-8152-4511-a407-7c298b84c030 | Video frame rate \[fps] | Fréquence d'images vidéo \[fps] |
| 438  5c7cd2d7-1b14-4df3-baeb-b911da938178 | optional | optionnel |
| 440  2bea9dab-4568-4792-bf32-29296c452cab | String | Chaîne |
| 441  fe31c292-0cc6-493a-9fc0-f233ad6d394b | video codec profile | profil de codec vidéo |
| 442  fb46ebe0-fcd5-4df0-ac61-b23a9d0d970e | optional | optionnel |
| 444  8486de54-0f9a-4e6d-8555-6cfa25cec82e | String | Chaîne |
| 445  73280f7f-9ffc-405b-8675-cf658d62c29f | video codec level | niveau de codec vidéo |
| 446  ee1f627d-8ebe-471e-8fae-e446fa00bf68 | optional | optionnel |
| 448  36ca2b94-7578-4875-9788-df55fa29def2 | Integer | Entier |
| 449  9bf65410-e5a5-40cd-9ba9-fa65a3e05507 | Constraint on number of reference frames. | Contrainte sur le nombre de cadres de référence. |
| 450  96d57a75-41d2-4d5f-be75-aedc5de46ceb | Default=4 (3 for H.264 baseline). | Valeur par défaut = 4 (3 pour la ligne de base H.264). |
| 451  dea9ae95-442d-4427-a7f2-09f3a90f134f | optional | optionnel |
| 453  70468ac5-3bb6-4d3e-bea3-6f7f1c9440f1 | Integer | Entier |
| 454  f8ce168d-1472-420a-949d-3d64c55a2723 | Constraint on number of B frames. | Contrainte sur le nombre de trames B. |
| 455  24760f79-5980-4dd3-a9c6-82233b0ccbac | Default=3 (0 for H.264 baseline). | Valeur par défaut = 3 (0 pour la ligne de base H.264). |
| 456  d775ed7c-e910-46ce-b473-8197b4283044 | optional | optionnel |
| 458  5f84129b-5aa4-48b1-97d6-22a618878f1c | Boolean | Booléen |
| 459  8b245bc1-ba5f-401a-8af1-e27cdfcbe48d | Setting this to true will guarantee the suggested configuration settings in the output. | Définir ceci sur true garantira les paramètres de configuration suggérés dans la sortie. |
| 460  0dc07a93-cb7b-4879-aa5d-0f97c1823c52 | Default = false. | Par défaut = faux. |
| 461  39e4aa22-66d5-41ea-bd5d-a45661b4aa94 | optional | optionnel |
| **encoding-settings-job.html**  **MQ971010 2b7d8ba1-9ec1-47d5-a692-59d5306636f0** | | |
| 1  d3ae1f71-0934-4396-a818-59de32c912d9 | --- title: | --- title: |
| 2  869832ca-bee0-46a7-a1d0-aed163b45f26 | Job Settings description: | Description des paramètres du poste: |
| 3  5f245f0b-e9ed-4f13-9001-8be39bdf259c | This topic contains details for encoding settings related to the overall job. parent: | Cette rubrique contient des détails sur les paramètres de codage liés à la tâche globale. parent: |
| 4  1aba415c-ee93-4570-b77a-aa7631727b53 | General Settings grandparent: | Paramètres généraux des grands-parents: |
| 5  34056e73-3775-400c-b9d6-08eb7d7d0cf3 | Encoding Settings --- | Paramètres d'encodage --- |
| 6  d355bed3-f556-4017-a0bf-c8f0d6affff3 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  81235a14-aedf-4b26-ba04-cf63531f37e8 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 9  f545f094-15c4-4b47-84cb-0b11af243766 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 10  24188d10-7f58-4c57-b48a-ac8c79bfd42a | V1, V2 | V1, V2 |
| 11  505e43ae-4edd-44f3-aa2e-701a2ae8c8ec | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 12  f87f9e15-5f4e-4ead-a1cb-30dc98a5a4d5 | Your Zencoder API key from [1}https://app.zencoder.com/api{2] | Votre clé API Zencoder de [1}https://app.zencoder.com/api{2] |
| 13  c6934cfc-d5c6-4cc0-9e59-a938c46b41c0 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 14  ee16806c-c682-49a8-a62c-65a42ba620ba | All | Tous |
| 15  bcfd7e9a-6f9b-43cb-b2b0-33d3abee96ea | [1}Example:{2] bcafecadfecabafedac | [1}Exemple:{2] bcafecadfecabafedac |
| 16  90e22bde-f970-43cf-8005-88e5178668e3 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 17  ac69aff9-5092-455b-a4f0-eb85dbc9ac38 | The API key for your Zencoder account. | La clé API de votre compte Zencoder. |
| 18  5111ee63-1df2-4adf-9921-d5d8a9fca3f2 | You can find your API key at [1}https://app.zencoder.com/api{2]. | Vous pouvez trouver votre clé API sur [1}https://app.zencoder.com/api{2]. |
| 19  a945c900-611c-41d9-9a6e-3e19b74d4fea | You can also regenerate your API key on that page. | Vous pouvez également régénérer votre clé API sur cette page. |
| 22  e1c1c9b2-bb14-4a82-aabe-d44b92f31e3f | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 23  30b74bc7-d66f-45a6-88d1-184a531151f7 | V2 | V2 |
| 24  a37ed47f-db51-4270-8f7c-a4bf9284ae82 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 25  30a57d2d-227b-4e7c-b9c4-a5e0e26fcceb | All | Tous |
| 26  80e7f360-89dc-4dce-a49d-7b59c593df95 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 27  2c0f539a-6b1b-4f62-854e-c83888a2ce34 | With CAE the number of outputs and parameters of such outputs may change dynamically for each input file. | Avec CAE, le nombre de sorties et les paramètres de ces sorties peuvent changer dynamiquement pour chaque fichier d'entrée. |
| 28  37bce3cd-7ab2-47fc-b689-8aa5a2051bb3 | The [1}[2]{3] settings define the way renditions should be created. | le [1}[2]{3] Les paramètres définissent la manière dont les rendus doivent être créés. |
| 29  ba6ec884-6fbd-4f84-b510-bd828d548078 | See [1}CAE Settings{2] for details. | Voir [1}Paramètres CAE{2] pour plus de détails. |
| 30  b93fa053-eb1f-4b08-8251-7453bfa7522c | You must also set [1}generate\_dynamic\_profile{2] equal to [3}[4]{5] to use this feature. | Vous devez également définir [1}generate\_dynamic\_profile{2] égal à [3}[4]{5] pour utiliser cette fonctionnalité. |
| 33  2f47cb69-6f7e-4880-b428-71bd3c506f86 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 34  50cb5a72-ab67-468f-8970-cef6229acdf9 | V2 | V2 |
| 35  64e15e32-76e9-45e0-b8b2-bd2f312ddd91 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Valeurs valides:{2] vrai ou faux |
| 36  3d70dda1-ac12-4ebb-a7f4-f06e60ed0881 | [1}Default Value:{2] false | [1}Valeur par défaut:{2] faux |
| 37  984784a7-8ee6-459d-92fd-9da0b3fd3eaf | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 38  27dff98f-abaf-4d99-81a9-d54f74bba63f | All | Tous |
| 39  42301a9d-37c5-4005-a6e2-28fd8d75d873 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 40  b11545b5-69bb-4269-9b09-aa04c36382f0 | With CAE the number of outputs and parameters of such outputs may change dynamically for each input file. | Avec CAE, le nombre de sorties et les paramètres de ces sorties peuvent changer dynamiquement pour chaque fichier d'entrée. |
| 41  9f9bea3a-4a12-4436-a962-66e449c411aa | To specify limits on the number of outputs to be generated as well as other profile constraints, CAE job request must also include [1}dynamic\_profile\_options{2] object. | Pour spécifier des limites sur le nombre de sorties à générer ainsi que d'autres contraintes de profil, la demande de travail CAE doit également inclure [1}dynamic\_profile\_options{2] objet. |
| 42  1976c670-ce9f-4796-957f-e031d405a507 | The outputs reserved for CAE use should not include [1}[2]{3], [1}[5]{3], or codec-related parameters. | Les sorties réservées à l'utilisation de CAE ne doivent pas inclure [1}[2]{3] , [1}[5]{3] , ou des paramètres liés au codec. |
| 43  8531a0b6-5811-41bc-853f-d23b1343b6c3 | Instead, they should include labels [1}[2]{3]. | Au lieu de cela, ils devraient inclure des étiquettes [1}[2]{3]. |
| 44  db19418b-ba43-4915-a649-91705931881c | The number of outputs reserved for CAE use must match the number specified as [1}[2}[3]{4]{5] in [6}[2}[8]{4]{5]. | Le nombre de sorties réservées à l'utilisation de CAE doit correspondre au nombre spécifié comme [1}[2}[3]{4]{5] dans [6}[2}[8]{4]{5]. |
| 47  9067c6fb-ac2e-4eeb-bbf1-bfa64bc0ef2e | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 48  71952c45-96d8-4731-984d-0a394f58bc33 | V1, V2 | V1, V2 |
| 49  8b484b93-481e-4809-84bf-0bae3e35cf60 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 50  8172fbc5-a756-4b6f-b6e7-669740e73e97 | A valid URL to a media file (HTTP/HTTPS, FTP/FTPS, SFTP, Azure, GCS, CF or S3), with or without authentication | Une URL valide vers un fichier multimédia (HTTP / HTTPS, FTP / FTPS, SFTP, Azure, GCS, CF ou S3), avec ou sans authentification |
| 51  f429d9d6-b968-4b67-925b-b7bb2621d722 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 52  a5f384ef-34d1-4d34-897b-22dc60aa7672 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 53  400d1864-cad8-4fd8-b684-c64a882fd1e1 | http://example.com/path/to/input.avi | http://example.com/path/to/input.avi |
| 54  0cab9f41-82b7-49ec-bde2-2d31e8b74dda | sftp://user:pass@example.com/path/to/input.mp3 | sftp: // utilisateur: pass@example.com/path/to/input.mp3 |
| 55  b90457fc-9e06-4dd5-b1d8-aa646b0e79ee | s3://my-bucket/video.mp4 | s3 : //my-bucket/video.mp4 |
| 56  cc580d14-eb53-4ddf-8911-4d6f54aa45e5 | cf://username:api\_key@container/video.wmv | cf: // nom d'utilisateur: api\_key@container/video.wmv |
| 57  fde8b14d-9a33-4465-9179-899e3837a085 | cf+uk://username:api\_key@container/video.wmv | cf + uk: // nom d'utilisateur: api\_key@container/video.wmv |
| 58  7a81f7be-745d-4708-a904-f4509a76e9c2 | azure://account-name:account-key@container/video.wmv | azure: // nom-compte: clé-compte@container/video.wmv |
| 59  c513a1cd-4bf8-4d27-8163-e46be6cc6b97 | gcs://access\_key:secret\_key@gcs-bucket/video.mov | gcs: // access\_key: secret\_key@gcs-bucket/video.mov |
| 60  f0b25bf4-53e6-4b1f-bac4-0d68837ccb1c | aspera://user:pass@host:ssh-port/path/to/file.mp4 | aspera: // utilisateur: pass @ hôte: ssh-port / chemin / vers / fichier.mp4 |
| 61  a1400794-b9f9-4b96-ad34-8e369486f35d | s3+eu-central-1://my-bucket/video.mp4 | s3 + eu-central-1: //my-bucket/video.mp4 |
| 62  56360b0c-94c0-49e9-9f8e-e49b987f2d31 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 63  dffeabb6-48c3-4cdb-a744-084f28269875 | A URL for the file to be transcoded. | Une URL pour le fichier à transcoder. |
| 64  77f2666b-1e03-42e8-a915-ffeeeb9d9516 | If the remote server requires authentication, you must include your username and password in the input URL string. | Si le serveur distant requiert une authentification, vous devez inclure votre nom d'utilisateur et votre mot de passe dans la chaîne d'URL d'entrée. |
| 65  70a11d45-b571-4073-8d2c-831671c95159 | If the URL contains authentication with special characters, [1}make sure that they are properly escaped{2]. | Si l'URL contient une authentification avec des caractères spéciaux, [1}assurez-vous qu'ils sont correctement échappés{2]. |
| 66  5b823f03-679a-4d0a-adb4-78c0f3cf5764 | [1}Notes on S3:{2] | [1}Remarques sur S3:{2] |
| 67  70740234-ced4-457b-bf24-8f9e74fb13ac | You must [1}grant [2}write{3] permissions to Zencoder on the output bucket{4] before submitting a job to Zencoder. | Vous devez [1}subvention [2}écrire{3] autorisations à Zencoder sur le compartiment de sortie{4] avant de soumettre un travail à Zencoder. |
| 68  924d591c-4d70-4c53-a1ab-e8a2c5435105 | Please note that it is the S3 bucket, and not the S3 "path" which needs write permission. | Veuillez noter que c'est le compartiment S3, et non le "chemin" S3 qui nécessite une autorisation d'écriture. |
| 69  847c9da4-88ee-4e63-9b04-e34eb54137c7 | For example, an asset at [1}[2]{3] needs write access added to "my\_files" (the bucket name), not "my\_files/0000" (the path). | Par exemple, un actif à [1}[2]{3] a besoin d'un accès en écriture ajouté à "mes\_fichiers" (le nom du compartiment), pas à "mes\_fichiers / 0000" (le chemin). |
| 70  8aa28ac0-9ca2-43b6-8762-658fab51eacb | To create keys containing special characters that are not valid in URLs (? or #), you must URL encode them (%3F and %23, respectively). | Pour créer des clés contenant des caractères spéciaux qui ne sont pas valides dans les URL (? Ou #), vous devez les encoder par URL (% 3F et% 23, respectivement). |
| 71  f6ace8c1-1fbc-46a2-8501-9d3ba46d85c1 | All other characters must not be URL encoded. | Tous les autres caractères ne doivent pas être encodés en URL. |
| 72  7623fcf9-5215-4b4b-846e-983182993a05 | If the S3 URL has been pre-signed (containing "Signature", "Expires" and "AWSAccessKeyId" query parameters), then all characters must be URL encoded. | Si l'URL S3 a été pré-signée (contenant les paramètres de requête «Signature», «Expire» et «AWSAccessKeyId»), tous les caractères doivent être encodés en URL. |
| 73  c41d38e4-bd29-46a9-810d-374ee79a6c5b | You may provide the region of the S3 bucket by setting the URL's protocol to [1}[2]{3], where "region-name" is defined by [4}this document{5]. | Vous pouvez fournir la région du compartiment S3 en définissant le protocole de l'URL sur [1}[2]{3] , où "nom-région" est défini par [4}ce document{5]. |
| 74  ed24f99d-cc5a-405d-81cb-dd8dbcf810d3 | For example, to access a file from a bucket in the Asia Pacific (Singapore) region, set the URL to [1}[2]{3]. | Par exemple, pour accéder à un fichier à partir d'un compartiment de la région Asie-Pacifique (Singapour), définissez l'URL sur [1}[2]{3]. |
| 75  dee288a6-c930-45db-8038-05b564518fb8 | [1}Notes on Azure:{2] | [1}Remarques sur Azure:{2] |
| 76  dbee785f-8ba7-4576-a927-94659d806eea | If the URL contains authentication with special characters, [1}make sure that they are properly escaped{2]. | Si l'URL contient une authentification avec des caractères spéciaux, [1}assurez-vous qu'ils sont correctement échappés{2]. |
| 77  a9f41209-d030-4cdd-a156-887e8a5adbb5 | [1}Notes on Cloud Files:{2] | [1}Remarques sur les fichiers cloud:{2] |
| 78  ff4d4f8f-11f1-4c91-804d-fa4135e95022 | You can specify the region to use (DFW, ORD or UK) by adding it to the protocol, like [1}[2]{3]. | Vous pouvez spécifier la région à utiliser (DFW, ORD ou UK) en l'ajoutant au protocole, comme [1}[2]{3]. |
| 79  53e0ddf1-085a-4659-9a0d-cb39fff8458d | Currently the only Cloud Files regions supported are DFW, ORD and UK. | Actuellement, les seules régions Cloud Files prises en charge sont DFW, ORD et UK. |
| 80  9d52b00a-4905-49e6-91f5-d0a0288c9533 | The DFW region will be used by default. | La région DFW sera utilisée par défaut. |
| 81  9b63bc61-0c13-4c37-88a2-3b567718e7d5 | Any special characters in the container name must be URL encoded. | Tous les caractères spéciaux du nom du conteneur doivent être encodés en URL. |
| 82  f9e08076-76f1-48ac-a209-c31357973d69 | [1}Notes on Google Cloud Storage:{2] | [1}Remarques sur Google Cloud Storage:{2] |
| 83  03f54d84-4361-44f7-bb10-2c3c06fb6c05 | GCS access keys can be found under the "Interoperable Access" section in the [1}Google APIs console{2]. | Les clés d'accès GCS se trouvent dans la section "Accès interopérable" du [1}Console des API Google{2]. |
| 84  c09d175d-c43f-49c7-8414-0c0e62d7bc7a | Access keys must be [1}properly escaped{2]. | Les clés d'accès doivent être [1}correctement échappé{2]. |
| 85  aa201e05-427f-40b1-90df-fc536b167e84 | GCS bucket names that include dots are not supported. | Les noms de compartiment GCS qui incluent des points ne sont pas pris en charge. |
| 86  52dc5d06-cb62-468c-ab55-7965d1dc7350 | [1}Notes on Aspera:{2] | [1}Remarques sur Aspera:{2] |
| 87  12ddd3bc-ef58-4730-b9ef-2ff2a6e7c989 | The ssh-port portion of the URL is not required, and will default to 22. | La partie ssh-port de l'URL n'est pas requise et sera par défaut 22. |
| 88  5bb7eec4-6fbd-417e-a9c3-b34e377f7826 | Zencoder runs an Aspera Client on the video encoding servers, which connects to your [1}Aspera Enterprise or Connect Server{2], which hosts the files. | Zencoder exécute un client Aspera sur les serveurs d'encodage vidéo, qui se connecte à votre [1}Aspera Enterprise ou Connect Server{2] , qui héberge les fichiers. |
| 89  af2e3f07-03fa-4123-b12e-dcb7b612b9c3 | This is a similar situation to you running an FTP server to make your files available and Zencoder using an FTP client for file transfer. | Il s'agit d'une situation similaire à vous exécutant un serveur FTP pour rendre vos fichiers disponibles et Zencoder utilisant un client FTP pour le transfert de fichiers. |
| 91  8ebe92d8-7aa3-4f6f-aa62-d20f0884b012 | [1}See Also:{2] [3}url{4] | [1}Voir également:{2] [3}URL{4] |
| 93  651c8e8c-5c57-4ccc-b841-7f91745828f6 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 94  95c1984e-6a5f-4e1a-a0a3-3921d9325c7d | V1, V2 | V1, V2 |
| 95  e13c5f24-d3e4-4a63-9d6a-bf3026a97675 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 96  f9ea0d0d-d695-433b-ac3c-b978eee84574 | An array of hashes or a single hash | Un tableau de hachages ou un seul hachage |
| 97  1ed5e9ae-fb38-4a29-84fb-942ec4706423 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 98  f3476bed-92ac-4bb7-ab1c-ca4c4a9fbdc0 | All | Tous |
| 99  f5f6a58f-7b7b-49d8-9d7b-a656eff3a3fc | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 100  b2c4afc7-be36-4625-aec3-cbedaa49d9ab | "outputs": \[\{}] | "outputs": \[\{}] |
| 101  bc8cd8b9-b75a-4079-9715-bcc4e602cc65 | "output": \{} | "output": \{} |
| 102  fa0bb35e-0e40-462c-956f-83169b730bef | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 103  34b927fd-eecf-4876-a5ed-9b4dc8d2ad59 | Our default output is a single video file with the following settings: | Notre sortie par défaut est un fichier vidéo unique avec les paramètres suivants: |
| 104  266017bb-eb8b-497b-a311-4d51804f8506 | H.264 video, AAC Audio, MP4 file format | Vidéo H.264, audio AAC, format de fichier MP4 |
| 105  595a2c25-3f4d-4ba5-8977-49a5b7f002bb | Video: [1}medium quality{2] | Vidéo: [1}qualité moyenne{2] |
| 106  47647f50-c9d1-486a-846a-d76f8cb4b8e2 | Audio: stereo, [1}medium quality{2] (about 112kbps), 44100 Hz | Audio: stéréo, [1}qualité moyenne{2] (environ 112 kbps), 44100 Hz |
| 107  7bce40c9-c6ea-4b11-bcb8-1eea59c50d05 | If you don't specify an output location, the file will be temporarily hosted by Zencoder. | Si vous ne spécifiez pas d'emplacement de sortie, le fichier sera temporairement hébergé par Zencoder. |
| 108  7c3f6343-374c-4e88-92e6-22467f00fd7d | After 24 hours the file will no longer be available. | Après 24 heures, le fichier ne sera plus disponible. |
| 111  de87581d-57ef-47ef-9cab-0ef5c5b1e35b | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 112  c88951cf-456d-409e-9a84-aa847b2abc33 | V1, V2 | V1, V2 |
| 113  e0c88048-a81d-4538-bf79-25f989ebe21f | [1}Default:{2] us | [1}Défaut:{2] nous |
| 114  27257a3c-9c74-4859-a404-11a5b92adceb | [1}Valid Values:{2] us, europe, asia, sa, australia, us-virginia, us-oregon, us-n-california, eu-dublin, asia-singapore, asia-tokyo, sa-saopaulo, australia-sydney, us-central-gce, eu-west-gce, or asia-east-gce | [1}Valeurs valides:{2] nous, europe, asie, sa, australie, us-virginie, us-oregon, us-n-california, eu-dublin, asie-singapour, asie-tokyo, sa-saopaulo, australia-sydney, us-central-gce, eu-west-gce, ou asia-east-gce |
| 115  04118ece-5ccf-42b0-803e-d1c7139282e9 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 116  9c5f43dc-82e6-4da4-a129-9ea15c29c4be | All | Tous |
| 117  7014d097-05a5-4f97-a0c4-5b13d8d5b375 | [1}Example:{2] us-virginia | [1}Exemple:{2] nous-virginie |
| 118  c7b88b0b-e830-4b92-8b1d-c6bb7c9356b2 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 119  41187b7a-579c-4815-84a5-514c48894cb3 | You can specify an Amazon AWS region to use for encoding a job and we will process the job on servers in the region specified. | Vous pouvez spécifier une région Amazon AWS à utiliser pour encoder une tâche et nous traiterons la tâche sur les serveurs de la région spécifiée. |
| 120  a377d312-7833-4566-83a1-78075dcc7a79 | A continent-wide region can be specified: us, europe, asia, sa, or australia. | Une région continentale peut être spécifiée: États-Unis, Europe, Asie, SA ou Australie. |
| 121  a599e718-bf4b-40ac-94e7-14bbb424fd57 | When one of these is used any region within the continent can be used to process the job. | Lorsque l'un de ces éléments est utilisé, n'importe quelle région du continent peut être utilisée pour traiter le travail. |
| 122  b2405064-73d0-49a1-a93e-54e8a548fb52 | A more specific region can be used to target a specific AWS region: us-virginia, us-oregon, us-n-california, eu-dublin, asia-singapore, asia-tokyo, sa-saopaulo, and australia-sydney. | Une région plus spécifique peut être utilisée pour cibler une région AWS spécifique: us-virginia, us-oregon, us-n-california, eu-dublin, asia-singapour, asia-tokyo, sa-saopaulo et australia-sydney. |
| 125  29b51784-dd72-435e-b9b2-ff6cbca4c41c | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 126  7455709f-8841-45ab-ba08-adb74cd3b706 | V1, V2 | V1, V2 |
| 127  3f3a75eb-e5d0-4849-8192-ac9c06403a3f | [1}Default:{2] false | [1}Défaut:{2] faux |
| 128  1b97657e-491a-4977-80dc-5e35535fccec | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Valeurs valides:{2] vrai ou faux |
| 129  a3a2e02c-d14d-4f9e-b7f7-b1bc71c13211 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 130  3c2fb089-2c02-4b36-b284-99b39933cff2 | All | Tous |
| 131  4e1f07d5-64d6-46a0-a19d-ddb6dd932f7d | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 132  9fa7e93d-8a03-450a-8697-0064688de5d0 | Enable test mode for a job ("Integration Mode"). | Activer le mode test pour un travail ("Mode d'intégration"). |
| 133  eb631f6c-2b6e-454c-ab30-fa73e40f3cf2 | In Integration Mode, all encoded files will be shortened to 5 seconds, and you will not be charged for the job. | En mode d'intégration, tous les fichiers encodés seront raccourcis à 5 secondes et vous ne serez pas facturé pour le travail. |
| 136  a337a570-425c-4b60-9e8b-f13bede13162 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 137  b82871f1-8e92-474b-8bb3-b96b3b397559 | V1, V2 | V1, V2 |
| 138  b386a0af-da39-4eef-88bc-aa3c4b2ced3f | [1}Default:{2] false | [1}Défaut:{2] faux |
| 139  aa6c9613-25ce-4e27-9cfa-d33383075ceb | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Valeurs valides:{2] vrai ou faux |
| 140  938801a3-c9e2-487f-87b5-aed58bc04153 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 141  b2d44375-739e-4556-b462-e910484de89d | All | Tous |
| 142  50675737-98ab-4b53-ab19-3de89be9254d | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 143  7e23df58-e578-4509-b325-80aa7fe4d6ee | Privacy mode will enforce certain API parameters to protect your content from unauthorized views and obfuscate any potentially sensitive information. | Le mode de confidentialité appliquera certains paramètres d'API pour protéger votre contenu contre les vues non autorisées et masquer toute information potentiellement sensible. |
| 144  5c9f4f57-f880-49df-80d6-29bd32695cd0 | Zencoder employees will not view private files for any reason. | Les employés de Zencoder ne verront les fichiers privés pour aucune raison. |
| 147  20a182ba-f895-470f-93f7-c7a60cb99999 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 148  7d14b522-1eec-42e7-937b-9317f41c51cc | V1, V2 | V1, V2 |
| 149  a59ce280-039f-4d5c-8558-a0e2ed1e35fc | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 150  514890d5-0792-451e-a843-e288ca2d0199 | 5 | 5 |
| 151  9d015226-85ba-4638-a3c7-0cce198e3097 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 152  44203d3e-5010-454b-b18b-b37fc8ec92a8 | An integer between 0 and 25 | Un entier entre 0 et 25 |
| 153  c4cf22dd-4418-41a3-a0f4-07cc8435da1c | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 154  9f1de425-6652-4d0b-833a-be9b42372868 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 155  f5388a23-99ae-4120-8df3-be9eee141f9c | You can specify the number of connections to use to download an [1}[2}[3]{4]{5] file. | Vous pouvez spécifier le nombre de connexions à utiliser pour télécharger un [1}[2}[3]{4]{5] fichier. |
| 156  b33c02dd-0414-4720-a62d-6b7de67164e4 | This may speed up download transfer times, depending on the bandwidth at your remote server. | Cela peut accélérer les temps de transfert de téléchargement, en fonction de la bande passante de votre serveur distant. |
| 157  a6554852-0cba-4107-a5a1-0948b287805d | Be aware that more connections can place a heavier load on the server. | Sachez que plus de connexions peuvent alourdir la charge du serveur. |
| 158  23e1632a-0bd8-44b7-81e4-f8d9870a0d82 | If you have trouble with download timeouts, or want to prevent Zencoder from using too much bandwidth when retrieving a file, set this to 1. | Si vous rencontrez des problèmes avec les délais de téléchargement ou si vous souhaitez empêcher Zencoder d'utiliser trop de bande passante lors de la récupération d'un fichier, définissez ce paramètre sur 1. |
| 161  cd661a70-234a-4cd1-84f0-f1e4293830e4 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 162  b1bdbeed-29ae-4c06-b5dd-1d0719f3eb67 | V1, V2 | V1, V2 |
| 163  b340df92-5b62-4ef0-be46-52a7364587d0 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 164  2b346a44-ecfc-455b-bdd8-52a3a24e284b | Any string up to 255 characters. | Toute chaîne de 255 caractères maximum. |
| 165  fb105dd6-8d98-4ea3-9d4c-27ee7efbcfa3 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 166  3fc6c96c-bac8-4bff-bd6e-747d9a4c167f | All | Tous |
| 167  dcfc68c6-abd4-46bd-b2a9-6b371584fef8 | [1}Example:{2] my-custom-pass-through-value | [1}Exemple:{2] my-custom-pass-through-value |
| 168  e109a1c9-6123-48b7-a5f6-84b2b13f5257 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 169  bb5743a1-f694-424c-999a-3fb3ff90d431 | Optional information to store alongside this job. | Informations facultatives à stocker à côté de cette tâche. |
| 172  39d4150d-a2f0-4d44-9c79-b7bdae1df7c1 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 173  30c0f027-42d5-4f90-8566-99d15c742ee6 | V1, V2 | V1, V2 |
| 174  d9952ba9-7cbb-4a98-bf0c-d893b20a242d | [1}Default:{2] false | [1}Défaut:{2] faux |
| 175  c2e2e454-36f5-4de5-a05f-e8d8e8d95541 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Valeurs valides:{2] vrai ou faux |
| 176  ccd33da2-64be-4a81-9559-c33c26799cbb | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 177  4233255c-fb7b-40e3-b46c-5156f1d27362 | All | Tous |
| 178  604648e2-9f41-4027-a06f-d299952efe8d | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 179  b7e456ff-2353-4ceb-8263-2d7b7fa7f04b | Mocks a job request, returning the normal response without actually creating a job. | Se moque d'une demande de travail, renvoyant la réponse normale sans créer réellement de travail. |
| 180  9b1c1203-4b95-4b66-8fb7-167e0c9899dd | Job and output IDs will be null. | Les ID de travail et de sortie seront nuls. |
| 183  efc778bb-7bde-4743-a0a1-d459a70245af | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 184  db0ff9fc-9d0b-45ff-9c85-246c196a8892 | V1, V2 | V1, V2 |
| 185  4a6c96e2-df49-461d-bb92-e8db9211eabc | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 186  9e30d2fc-cfaf-4912-bdc2-bf4c8e734366 | Any string. | N'importe quelle chaîne. |
| 187  5412d9a8-a7b6-4639-8786-f2fa18f8e102 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 188  fe8cbfdc-b268-4374-b525-676b9ab8052a | All | Tous |
| 189  850b1fba-14d6-4037-abfc-9c04f0e17fce | [1}Example:{2] my-custom-pass-through-value | [1}Exemple:{2] my-custom-pass-through-value |
| 190  87587db1-3690-4b05-ae44-227271025db4 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 191  9807a787-634a-43ec-8a15-b9bfe0d2788d | You may pass any arbitrary string here to create a grouping for reporting purposes. | Vous pouvez passer n'importe quelle chaîne arbitraire ici pour créer un regroupement à des fins de rapport. |
| 192  2f73b728-deee-4f05-9634-5c903049e8cf | This will gather statistical information for each grouping that can be retrieved via the [1}reporting API{2]. | Cela rassemblera des informations statistiques pour chaque groupement qui peuvent être récupérées via le [1}API de reporting{2]. |
| 193  7f08ca5e-c45c-4755-95c7-2abaed02e479 | Report groupings can be used to track minute usage for each of your projects, clients, or departments. | Les regroupements de rapports peuvent être utilisés pour suivre l'utilisation par minute de chacun de vos projets, clients ou services. |
| 196  a98778e8-1f47-4583-ae9d-eed12bfec6ee | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 197  03790803-d9cc-478b-9f89-046fcdd155bb | V1, V2 | V1, V2 |
| 198  21f49ea4-382f-4d7d-b64c-dcef990aec16 | [1}Default:{2] fair | [1}Défaut:{2] juste |
| 199  361edef9-df60-4401-9cd1-194c38ef1d25 | [1}Valid Values:{2] fair or low | [1}Valeurs valides:{2] passable ou faible |
| 200  2364c81b-06b6-4b27-8c30-206d4bd04445 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 201  217027ab-630e-452e-98a0-86c7d282f041 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 202  c044408a-333e-44fa-8d77-169055ad13d2 | Sets how Zencoder will use the available bandwidth of the encoding server when transferring files from your Aspera server. | Définit comment Zencoder utilisera la bande passante disponible du serveur d'encodage lors du transfert de fichiers depuis votre serveur Aspera. |
| 203  d2b840a6-1bce-46d9-ab55-852ed0d700a8 | [1}Fair{2] splits bandwidth evenly between all running jobs on the encoding server. | [1}Juste{2] répartit uniformément la bande passante entre toutes les tâches en cours d'exécution sur le serveur d'encodage. |
| 204  67992a1b-6a88-4515-81c3-932611820c76 | [1}Low{2] uses any available bandwidth on the encoding server, but will give priority to other jobs. | [1}Faible{2] utilise toute bande passante disponible sur le serveur d'encodage, mais donnera la priorité aux autres travaux. |
| 205  ea88c7e9-5752-42a3-b868-6ab3cce115d4 | Low is useful if you are concerned about overrunning your server with too much traffic. | Low est utile si vous craignez de surcharger votre serveur avec trop de trafic. |
| 206  e10a86f7-c803-47e8-b04a-c9afa3e17405 | Note: | Note : |
| 207  e5b822a2-7f5a-4c42-b24c-88b8c5815d2a | The High option in Aspera is not supported in Zencoder. | L'option High d'Aspera n'est pas prise en charge dans Zencoder. |
| 208  711290d3-be5b-4ebf-960c-1e3a6f282019 | By default we will use as much bandwidth as possible, but will not prioritize access to bandwidth for one job over all others on an encoding server. | Par défaut, nous utiliserons autant de bande passante que possible, mais nous ne donnerons pas la priorité à l'accès à la bande passante pour un travail par rapport à tous les autres sur un serveur d'encodage. |
| 210  6b5d8b1f-85ab-4260-af50-2a24f0a311f5 | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] and [8}[4}[10]{6]{7] | [1}Voir également:{2] [3}[4}[5]{6]{7] et [8}[4}[10]{6]{7] |
| 212  ececd696-8fee-4026-924f-0ec928019a9b | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 213  018ae997-564f-49a1-b4e2-14146539cb25 | V1, V2 | V1, V2 |
| 214  0417f3f8-63bc-4a8b-a2f6-fce06f6463b8 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 215  0ff12e7b-0291-4a03-9d0f-1a9d3766b2cb | 1000 | 1 000 |
| 216  b310ee43-8842-4919-9a4f-e63ef52876c3 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 217  12a89472-e6e2-419d-9068-eefd5366e21f | 1000-249999 | 1000-249999 |
| 218  c6a2ac22-bb9a-4f08-8a6e-8e1c11d4c266 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 219  81ce61ea-d963-4f4f-bdce-d51dc11c8225 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 220  8400fc01-15d4-4612-b209-a376099652ec | Sets a transfer rate floor to use during file transfer with Aspera. | Définit un taux de transfert plancher à utiliser lors du transfert de fichiers avec Aspera. |
| 221  d50e7cc3-2e1f-4a0e-bb35-9472f75fa96e | This does not guarantee the rate will be reached, but if bandwidth is available then file transfer will not go below this speed. | Cela ne garantit pas que le taux sera atteint, mais si la bande passante est disponible, le transfert de fichiers ne descendra pas en dessous de cette vitesse. |
| 222  28e7abe1-1e32-4bfd-bc9f-0b8706ee97e8 | This must be less than [1}[2}[3]{4]{5]. | Cela doit être inférieur à [1}[2}[3]{4]{5]. |
| 224  54907376-fec7-4b23-8f97-4f518e578a2a | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] and [8}[4}[10]{6]{7] | [1}Voir également:{2] [3}[4}[5]{6]{7] et [8}[4}[10]{6]{7] |
| 226  5978172e-d615-42bb-8de1-86b81034e6f4 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 227  7fe2db82-5d81-4968-9549-2eac3ab20cef | V1, V2 | V1, V2 |
| 228  c0c6b603-0ecd-4b7d-9e06-37ae750b8fb0 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 229  9b2d87f4-dade-4b39-bc24-617280a72456 | 250000 | 250000 |
| 230  3145434f-2aec-490a-bc50-b72212ac9821 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 231  cff61808-ce88-40b6-b872-ddc27fc844d3 | 1001-250000 | 1001-250000 |
| 232  38706317-09be-48e0-858f-35a43b28584a | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 233  a1b39a8b-df33-43d6-8142-a12aed70bd2f | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 234  27b285b4-ad5e-4357-b81d-dabfa90fc463 | Sets a transfer rate ceiling to use during file transfer with Aspera. | Définit un plafond de taux de transfert à utiliser lors du transfert de fichiers avec Aspera. |
| 235  621c3063-25a6-44b7-8e31-1af2f5599558 | This does not guarantee the rate will be reached, but if bandwidth is available then file transfer will not go above this speed. | Cela ne garantit pas que le taux sera atteint, mais si la bande passante est disponible, le transfert de fichiers ne dépassera pas cette vitesse. |
| 236  c4313fbf-156b-45f0-9509-c54ca769d2c7 | Setting maximum transfer rate is recommended when encoding a large number of jobs simultaneously, to avoid overwhelming the source and destination servers with traffic. | Il est recommandé de définir le taux de transfert maximal lors du codage simultané d'un grand nombre de travaux, afin d'éviter de surcharger les serveurs source et de destination de trafic. |
| 237  db74673a-9d1e-4545-a703-daa6c9295d52 | This must be greater than [1}[2}[3]{4]{5]. | Cela doit être supérieur à [1}[2}[3]{4]{5]. |
| 239  321a6df0-b06c-412d-8fea-4b7d2a782109 | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] and [8}[4}[10]{6]{7] | [1}Voir également:{2] [3}[4}[5]{6]{7] et [8}[4}[10]{6]{7] |
| 241  fa4648c2-cda0-4dd5-a2af-d6e523d4eb63 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 242  6d4ec209-c2eb-4839-ab72-3c3577178fd2 | V2 | V2 |
| 243  f4ece285-9497-4b06-8050-8fc95d93e998 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 244  4ebb40c0-3814-42d4-9d4c-2ef9b4a129ed | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 245  2a4381fc-e03c-47a3-ae41-160c437acf70 | The expected MD5 checksum of the input file. | Somme de contrôle MD5 attendue du fichier d'entrée. |
| 246  94313cfc-7d29-4ffb-bc80-734de383605d | If the file's checksum does not match the provided checksum the job will fail. | Si la somme de contrôle du fichier ne correspond pas à la somme de contrôle fournie, le travail échouera. |
| 249  ae14f28d-0ef2-431e-9899-c65ac5462d9f | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 250  a551c0ce-f077-402e-9a87-113f89ea359d | V2 | V2 |
| 251  e003a4fc-38c5-4b81-8de9-3761901b2862 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 252  40a79732-fa6a-4393-a8b7-cf4e9a2d096f | [1}Example:{2] ftp\_dev\_server | [1}Exemple:{2] ftp\_dev\_server |
| 253  2902056e-d548-43c5-8a05-9b79821c63ad | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 254  431d9b3a-9f61-4797-b6bb-a16a98cccbdc | References the nickname of saved credentials to use for transfer, which are managed in the [1}Account Credentials section{2]. | Référence le surnom des informations d'identification enregistrées à utiliser pour le transfert, qui sont gérées dans le [1}Section des informations d'identification du compte{2]. |
| 255  042c657e-ab96-4d32-a821-016ac782ee15 | This can be used for FTP, SFTP, FTPS, S3, GCS or CF. | Cela peut être utilisé pour FTP, SFTP, FTPS, S3, GCS ou CF. |
| 257  9ac46e84-a69a-4a9f-8659-e4a6f691c721 | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Voir également:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| **encoding-settings-general-output-settings.html**  **MQ971010 c193606e-df60-4018-9d80-e7d5d402978d** | | |
| 1  ae11b7ec-9fbf-47a3-96c1-cf2955a1172d | --- title: | --- title: |
| 2  20ba3926-b51b-475b-bd92-67efbb198b30 | General Output Settings description: | Description des paramètres de sortie généraux: |
| 3  d30e5a25-3387-43f4-bb64-a42ee5794bbf | This topic contains details for encoding settings related to general output settings (applying to all outputs). parent: | Cette rubrique contient des détails sur les paramètres d'encodage liés aux paramètres de sortie généraux (s'appliquant à toutes les sorties). parent: |
| 4  a049ce49-20b1-40b9-b654-f840362b0c39 | General Settings grandparent: | Paramètres généraux des grands-parents: |
| 5  47782f8d-2bb5-4eac-8c66-63fa11a4b3b2 | Encoding Settings --- | Paramètres d'encodage --- |
| 6  c3be2485-cdd4-4752-a1a3-fcd76c456309 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  47d0a7c3-585a-4294-ab5a-05443c4133bc | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 9  fc01ef38-878b-4800-88a6-237ce0837e8a | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 10  984e3a71-b04e-4a23-8724-ad1708adfb18 | V1, V2 | V1, V2 |
| 11  b3609083-464b-43d8-ad57-cfac49876989 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 12  993fbb96-a1bc-4bf0-8f70-ec457cb19035 | [1}Default:{2] standard | [1}Défaut:{2] la norme |
| 13  d0f264d5-e632-488e-b8f7-4412c07c2d16 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5], [3}[7]{5], [3}[10]{5], [3}[13]{5], and [3}[16]{5] | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] , [3}[7]{5] , [3}[10]{5] , [3}[13]{5] , et [3}[16]{5] |
| 14  9b279d31-b2df-489c-8a02-7eb63758c716 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 15  8b9eece2-f38f-47b6-be2c-8190c4f4feab | All | Tous |
| 16  674cd2ac-7abd-4547-8b47-1ef1a4325702 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 17  2cf41c27-2796-4c0c-a230-18ac70b430af | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 18  62441a08-5053-469c-b846-011a6252ab26 | By default Zencoder will consider outputs to be standard audio or video files. | Par défaut, Zencoder considérera les sorties comme des fichiers audio ou vidéo standard. |
| 19  1362d3f1-5e01-46aa-946c-ac43fbd3145a | Currently, there are two special types of outputs: [1}[2]{3] and [1}[5]{3]. | Actuellement, il existe deux types spéciaux de sorties: [1}[2]{3] et [1}[5]{3]. |
| 20  76dca67f-e2a0-40fa-be9a-5f420b5f90e0 | [1}[2]{3]: | :[1}[2]{3] |
| 21  08a51dcf-210a-47dc-93c5-ae49e4d12f90 | The typical use-case for segmentation is for Apple's Live HTTP Streaming (see [1}Segmented Streaming{2]). | Le cas d'utilisation typique de la segmentation est celui de la diffusion HTTP en direct d'Apple (voir [1}Streaming segmenté{2]). |
| 22  63c64be6-cd2a-4fd6-8fbe-004980efc689 | For segmented outputs the default format will be changed to ts instead of mp4. | Pour les sorties segmentées, le format par défaut sera changé en ts au lieu de mp4. |
| 23  2103e31c-d047-42c1-986a-402f6e551bbf | [1}[2]{3]: | :[1}[2]{3] |
| 24  ba964e5e-4ce3-4d39-9dd1-5e4c3f7b3ecd | [1}[2}[3}API V2 Only{4]{5]{6][7] The captions output type creates a file containing just the captions from the source video, rather than a video with captions added to it. | [1}[2}[3}API V2 uniquement{4]{5]{6][7] Le type de sortie des sous-titres crée un fichier contenant uniquement les sous-titres de la vidéo source, plutôt qu'une vidéo avec des sous-titres ajoutés. |
| 25  2f52e95b-aa83-4e1d-9394-1d42befc26e6 | [1}Note: captions type outputs may not be the only outputs for a job.{2] | [1}Remarque: les sorties de type sous-titrage peuvent ne pas être les seules sorties d'un travail.{2] |
| 26  7458e78c-b82f-45eb-90ac-729a5e7b14f2 | [1] Captions may be provided to Zencoder as a separate file (using the [2}caption\_url{3] option), or will be extracted from the source video by default. | [1] Les légendes peuvent être fournies à Zencoder dans un fichier séparé (en utilisant le [2}caption\_url{3] option), ou sera extrait de la vidéo source par défaut. |
| 27  e53c2127-b7a1-4ca4-8aee-c59f23f628ab | [1] Supported formats for extracting captions from the source video are MP4 and TS. | [1] Les formats pris en charge pour l'extraction des sous-titres de la vidéo source sont MP4 et TS. |
| 28  ab9a0a21-eee2-4462-8c68-109fd3a3a0d8 | In an MP4 file, the captions may be located in a separate track (in CEA-608 format); otherwise captions in an MP4 or TS file must be embedded in an MPEG2 or AVC video stream, compliant to A/53 or SCTE-128 (CC1 and CC3) standards. | Dans un fichier MP4, les légendes peuvent se trouver dans une piste distincte (au format CEA-608); sinon, les sous-titres d'un fichier MP4 ou TS doivent être intégrés dans un flux vidéo MPEG2 ou AVC, conforme aux normes A / 53 ou SCTE-128 (CC1 et CC3). |
| 29  d86257cc-840f-44aa-9e62-56f30d3e5362 | [1] Supported output formats for captions type outputs: '[2}[3]{4]', '[2}[6]{4]', '[2}[9]{4]', '[2}[12]{4]', '[2}[15]{4]', '[2}[18]{4]'. | [1] Formats de sortie pris en charge pour les sorties de type sous-titrage: '[2}[3]{4]','[2}[6]{4]','[2}[9]{4]','[2}[12]{4]','[2}[15]{4]','[2}[18]{4]». |
| 30  908ddea4-3ec9-4e9a-b4f9-326c5e43e88f | [1}playlist{2]: | [1}playlist{2]: |
| 31  7819117c-ff94-4484-b1e4-5a584fc8c889 | The playlist output type is used in multi-bitrate output streams to generate the master M3U8 playlist file. | Le type de sortie de liste de lecture est utilisé dans les flux de sortie à plusieurs débits pour générer le fichier de liste de lecture maître M3U8. |
| 32  15c2386d-8a84-4623-9d59-d070a58a967c | [1}Note: playlist type outputs may not be the only outputs for a job.{2] | [1}Remarque: les sorties de type liste de lecture peuvent ne pas être les seules sorties d'un travail.{2] |
| 33  90664781-840b-4055-af47-65176b7d3c41 | [1}[2]{3]: | :[1}[2]{3] |
| 34  9e06c7b1-a05b-4b64-9254-20021b5974c0 | [1}[2}[3}API V2 Only{4]{5]{6][7] A [8}[9]{10] output skips encoding and sends the original video to a [11}[12]{4]. | [1}[2}[3}API V2 uniquement{4]{5]{6][7] UNE [8}[9]{10] la sortie ignore l'encodage et envoie la vidéo originale à un [11}[12]{4]. |
| 35  6911f219-9589-4aa5-b7ed-f0570bc996fc | [1] A [2}[3]{4] output can also use [5}[6]{7] to transfer the video from another output to the specified [8}[9]{7], rather than using the input. | [1] UNE [2}[3]{4] la sortie peut également utiliser [5}[6]{7] pour transférer la vidéo d'une autre sortie vers le [8}[9]{7] , plutôt que d'utiliser l'entrée. |
| 37  ad268ba5-7581-484e-a8e9-6932726e13b6 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] and [6}[7]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] et [6}[7]{5] |
| 39  a371c83d-01b1-42f2-a141-c64a1507f652 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 40  c981434d-8592-46ff-a47d-8529a99344b8 | V1, V2 | V1, V2 |
| 41  3f78b90e-9274-4c78-9a86-134bfc0d4698 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 42  decded5c-5696-4802-ab47-eb1e6a671c61 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 43  12a38635-d8ae-46bc-ab97-00e6112d6e06 | A string | Un string |
| 44  7e4338db-6c67-4e45-884b-fc37702e8b3e | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 45  6e7528db-dc00-42d6-b3fb-14fd26568217 | All | Tous |
| 46  69ff11a2-007f-41dd-af16-85c99b8a29d5 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 47  ca4373bb-b3fe-47a4-a6de-910b8ef44e46 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 48  08867d0e-f064-4f64-bfb9-2c1612474bdd | An optional label for the output. | Une étiquette facultative pour la sortie. |
| 49  6e201172-7115-406f-ba35-6ce3992f5fc5 | As of API v2, labels must be unique (case insensitive) per job when used on multiple outputs. | Depuis l'API v2, les étiquettes doivent être uniques (insensibles à la casse) par tâche lorsqu'elles sont utilisées sur plusieurs sorties. |
| 51  8f4d17d2-a4f8-4539-9cca-1bebf051e7fd | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] |
| 53  6fa9f543-c57f-4e89-86e5-96c9cc3e8c2a | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 54  fe23acf1-5ef0-45a2-9c06-57eeddcd5950 | V2 | V2 |
| 55  7455a571-ae3e-45eb-bb24-f5cf3daadd4f | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 56  bcf5a9cb-ba42-4e17-af4c-4cefc9af8c96 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 57  de73fada-8244-43ae-bb9c-741201e78b7d | All | Tous |
| 58  273b526a-054e-4912-a6ea-5b07b359a7b3 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 59  b0311456-098d-4977-b71b-5067f49cc858 | The [1}[2]{3] setting specifies that this Output should use settings from the dynamically generated CAE profile, and specifically which rendition of the profile to use settings from. | le [1}[2]{3] paramètre spécifie que cette sortie doit utiliser les paramètres du profil CAE généré dynamiquement, et en particulier le rendu du profil à partir duquel utiliser les paramètres. |
| 60  f5447623-40da-44c2-9f6b-2a08eeb82519 | When [1}[2]{3] is set, there is no need to specify encoding settings such as [1}[5]{3], [1}[8]{3], etc. | Quand [1}[2]{3] est défini, il n'est pas nécessaire de spécifier des paramètres d'encodage tels que [1}[5]{3] , [1}[8]{3] , etc. |
| 61  943ce03c-a674-4835-8f77-d8687ff7a1b1 | (See the [1}CAE Guide{2] for the full list of settings that are automatically set by CAE.) | (Voir le [1}Guide CAE{2] pour la liste complète des paramètres automatiquement définis par CAE.) |
| 63  5f214d99-c4ce-4d6b-9b62-a784b15e8929 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] |
| 65  48315f07-d148-401d-8567-3f1b1ee7fc28 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 66  811829d1-69a0-4af9-9863-ba3e46552f8d | V1, V2 | V1, V2 |
| 67  4ff39ae0-0238-41f8-8d72-b8c0647b469d | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 68  bd6a93f2-b28c-4c3d-a186-f13940762252 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 69  511d1451-d899-432c-9a97-b859fb52a8e1 | A valid S3, Cloud Files, GCS, FTP, FTPS, SFTP, Aspera, Azure, or HTTP address. | Une adresse S3, Cloud Files, GCS, FTP, FTPS, SFTP, Aspera, Azure ou HTTP valide. |
| 70  5aaa499d-0317-4c01-b306-b059dc18f328 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 71  e08f21b4-62e9-4efe-bd37-fb651f5c2e89 | All | Tous |
| 72  7d3d706b-5485-4b13-9f4d-3cce8d058258 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 73  09c06861-d845-4c72-8f50-070b88b946b5 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 74  c355eccb-85e6-4728-ab56-3dc7526966b8 | A full URL, including a filename, to which the output file will be uploaded. | Une URL complète, y compris un nom de fichier, vers laquelle le fichier de sortie sera téléchargé. |
| 75  29464a1c-b5b0-4b85-a06c-fe2b81de600a | Please see [1}[2]{3] for more information about providers. | S'il te plait regarde [1}[2]{3] pour plus d'informations sur les fournisseurs. |
| 76  cf9a3d4e-6b4c-49ec-b7fa-35f8b794446b | We officially support HTTP upload to S3, GCS, Cloud Files, and Akamai. | Nous prenons officiellement en charge le téléchargement HTTP vers S3, GCS, Cloud Files et Akamai. |
| 77  60670b1d-8e40-4cfc-bd98-e7ab9c47aee4 | [1}Notes on S3:{2] | [1}Remarques sur S3:{2] |
| 78  d87ad373-f608-4ae5-8877-e3104d7765e1 | You must [1}grant [2}write{3] permissions to Zencoder on the output bucket{4] before submitting a job to Zencoder. | Vous devez [1}subvention [2}écrire{3] autorisations à Zencoder sur le compartiment de sortie{4] avant de soumettre un travail à Zencoder. |
| 79  f72402f6-8372-4ef6-b1de-21fd071202a9 | Please note that it is the S3 bucket, and not the S3 "path" which needs write permission. | Veuillez noter que c'est le compartiment S3, et non le "chemin" S3 qui nécessite une autorisation d'écriture. |
| 80  78eb5620-627c-4166-8e5c-dde9344a7c62 | For example, an asset at [1}[2]{3] needs write access added to "my\_files" (the bucket name), not "my\_files/0000" (the path). | Par exemple, un actif à [1}[2]{3] a besoin d'un accès en écriture ajouté à "mes\_fichiers" (le nom du compartiment), pas à "mes\_fichiers / 0000" (le chemin). |
| 81  0d8fd02a-1bd9-4822-8b8c-d10cc22948fc | To create keys containing special characters that are not valid in URLs (? or #), you must URL encode them (%3F and %23, respectively). | Pour créer des clés contenant des caractères spéciaux qui ne sont pas valides dans les URL (? Ou #), vous devez les encoder par URL (% 3F et% 23, respectivement). |
| 82  4dd9cdad-8b7c-4423-8a45-9bceb1efa527 | All other characters must not be URL encoded. | Tous les autres caractères ne doivent pas être encodés en URL. |
| 83  9f3c4ca6-be13-463d-947f-fca0c03f4b9c | You may provide the region of the S3 bucket by setting the URL's protocol to [1}[2]{3], where "region-name" is defined by [4}this document{5]. | Vous pouvez fournir la région du compartiment S3 en définissant le protocole de l'URL sur [1}[2]{3] , où "nom-région" est défini par [4}ce document{5]. |
| 84  27f1c57e-d809-4ddc-908b-e36aa7235e3d | For example, to access a file from a bucket in the Asia Pacific (Singapore) region, set the URL to [1}[2]{3]. | Par exemple, pour accéder à un fichier à partir d'un compartiment de la région Asie-Pacifique (Singapour), définissez l'URL sur [1}[2]{3]. |
| 85  d835ad6e-205e-41f3-a810-fdfdbe8c273a | [1}Notes on Cloud Files:{2] | [1}Remarques sur les fichiers cloud:{2] |
| 86  e7a1bd1b-ae13-4bf8-8f01-e79ad620f7e9 | You can specify the region to use (DFW, ORD, or UK) by adding it to the protocol, like [1}[2]{3]. | Vous pouvez spécifier la région à utiliser (DFW, ORD ou UK) en l'ajoutant au protocole, comme [1}[2]{3]. |
| 87  3997e22a-955c-4e1d-8c64-ababa587588d | Currently the only Cloud Files regions supported are DFW, ORD and UK. | Actuellement, les seules régions Cloud Files prises en charge sont DFW, ORD et UK. |
| 88  4bcdd97f-bfdb-41fb-b35d-e5008c70329c | The DFW region will be used by default. | La région DFW sera utilisée par défaut. |
| 89  666c65ce-296a-4708-95e4-37dfdc78166b | Any special characters in the container name must be URL encoded. | Tous les caractères spéciaux du nom du conteneur doivent être encodés en URL. |
| 90  5909d469-f420-4214-8713-83be245364d5 | [1}Notes on Google Cloud Storage:{2] | [1}Remarques sur Google Cloud Storage:{2] |
| 91  3a08a738-d323-47e6-9c65-a1c6b82abefc | GCS access keys can be found under the "Interoperable Access" section in the [1}Google APIs console{2]. | Les clés d'accès GCS se trouvent dans la section "Accès interopérable" du [1}Console des API Google{2]. |
| 92  554fe04c-53aa-4f12-8744-78ad630c6dbb | Access keys must be [1}properly escaped{2]. | Les clés d'accès doivent être [1}correctement échappé{2]. |
| 93  48c4f359-f147-48e8-8bb2-3e5f4b79b9b2 | GCS bucket names that include dots are not supported. | Les noms de compartiment GCS qui incluent des points ne sont pas pris en charge. |
| 94  0d66f24d-03d5-4f01-8f31-768f616e1375 | [1}Notes on Azure:{2] | [1}Remarques sur Azure:{2] |
| 95  8628a71a-646d-4a38-be38-dcee9ec56b08 | If the URL contains authentication with special characters, [1}make sure that they are properly escaped{2]. | Si l'URL contient une authentification avec des caractères spéciaux, [1}assurez-vous qu'ils sont correctement échappés{2]. |
| 96  dcb8fbad-ef95-4d61-acfa-5830396fdbd8 | [1}Notes on FTP:{2] | [1}Remarques sur FTP:{2] |
| 97  e0898c70-5588-424b-be06-fb4973c26a8e | If the URL contains authentication with special characters, [1}make sure that they are properly escaped{2]. | Si l'URL contient une authentification avec des caractères spéciaux, [1}assurez-vous qu'ils sont correctement échappés{2]. |
| 98  4af5a804-7b94-4f86-b964-0c419d212165 | We try to write from the root of your server, so use an absolute path for your URL to ensure that we can write to your server successfully. | Nous essayons d'écrire à partir de la racine de votre serveur, utilisez donc un chemin absolu pour votre URL afin de nous assurer que nous pouvons écrire sur votre serveur avec succès. |
| 99  b9f4bdca-9b22-46e2-836e-a6862694d5f6 | [1}Notes on Aspera:{2] | [1}Remarques sur Aspera:{2] |
| 100  75b38f44-31a7-44a1-80ef-0a75b41d314a | The ssh-port portion of the URL is not required, and will default to 22. | La partie ssh-port de l'URL n'est pas requise et sera par défaut 22. |
| 101  b0638698-6d6f-46e5-a33e-6933103da82d | Zencoder runs an Aspera Client on the video encoding servers, which connects to your [1}Aspera Enterprise or Connect Server{2], which hosts the files. | Zencoder exécute un client Aspera sur les serveurs d'encodage vidéo, qui se connecte à votre [1}Aspera Enterprise ou Connect Server{2] , qui héberge les fichiers. |
| 102  a69f5116-28c0-4684-8617-011cb3e7f215 | This is a similar situation to you running an FTP server to make your files available and Zencoder using an FTP client for file transfer. | Il s'agit d'une situation similaire à vous exécutant un serveur FTP pour rendre vos fichiers disponibles et Zencoder utilisant un client FTP pour le transfert de fichiers. |
| 103  9215a15e-8b71-4c2f-bcf8-1db607b6be7c | [1}Notes on Akamai NetStorage via HTTPS:{2] | [1}Remarques sur Akamai NetStorage via HTTPS:{2] |
| 104  6a8781c7-4a28-4749-9987-0dfa611e7780 | Zencoder can upload content to Akamai NetStorage either via FTP or HTTPS. | Zencoder peut télécharger du contenu sur Akamai NetStorage via FTP ou HTTPS. |
| 105  53c7c600-d2cb-4fd1-bf3c-b1778273a015 | To upload content via HTTPS, construct an output url like [1}[2]{3]. | Pour télécharger du contenu via HTTPS, créez une URL de sortie comme [1}[2]{3]. |
| 106  ad070c48-78a5-4a4c-94f3-8c7123d7ee6d | You can reference your Akamai NetStorage Keyname and Key as [1}External Server{2] [3}credentials{4] by setting the [1}External Server User{2] field to the Akamai NetStorage Keyname and the [1}External Server Password{2] to the Akamai NetStorage Key. | Vous pouvez référencer votre nom de clé et clé Akamai NetStorage comme [1}Serveur externe{2] [3}identifiants{4] en définissant le [1}Utilisateur du serveur externe{2] champ au nom de clé Akamai NetStorage et [1}Mot de passe du serveur externe{2] à la clé Akamai NetStorage. |
| 108  c33f1df8-5f94-4383-8b55-99f8bc94c162 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] |
| 110  1fab391d-e559-45c5-9dbb-2b91831baa1b | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 111  099da8b2-4a81-419b-ab9b-43524993374d | V2 | V2 |
| 112  c0094124-4930-4f8a-98ac-4ebf97a20b56 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 113  9a4658e8-bf6b-4731-bf89-de0291df9a9f | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 114  66d755ca-52ef-4056-82b6-35abe1570c57 | A valid S3, Cloud Files, GCS, FTP, FTPS, SFTP, Aspera, Azure, or HTTP URL. | Une URL valide S3, Cloud Files, GCS, FTP, FTPS, SFTP, Aspera, Azure ou HTTP. |
| 115  ec8a4283-99ac-4220-87b2-2d6879f20411 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 116  ef028b3b-712a-4c91-8cfa-43839f64b974 | All | Tous |
| 117  04aa10a7-38d5-4ad4-a4ad-e899ce9a977d | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 118  f72e96f8-e1d8-47e6-941c-2e5e75735519 | See URL documentation | Voir la documentation URL |
| 119  9bf6490f-4a91-42d2-844d-919ab41a59dc | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 120  53963e0e-bb52-4a69-8349-6f8eebbec292 | For VOD Jobs | Pour les emplois VOD |
| 121  3b1b10d1-8377-4cc8-8e11-d7829718f305 | A full URL, including a filename, to which the output file will be uploaded if transfer to [1}[2]{3] fails. | Une URL complète, y compris un nom de fichier, vers laquelle le fichier de sortie sera téléchargé en cas de transfert vers [1}[2]{3] échoue. |
| 122  cbf25ea3-aca8-4267-9ed1-a711b119c4ef | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] |
| 124  13f6ba34-d4ac-45a3-85c4-b144f87c1199 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 125  ff7a618c-e2a1-41c5-b7f0-2123c0f93002 | V1, V2 | V1, V2 |
| 126  5893d26b-1f1e-4619-8864-1f3ce4fcf64b | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 127  72c39836-826e-45a0-97c0-a5719e55a9d0 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 128  754f143e-aa9c-466e-bc08-aa934298e7ab | A valid S3, Cloud Files, GCS, Aspera, FTP, FTPS, or SFTP URL, without a filename. | Une URL S3, Cloud Files, GCS, Aspera, FTP, FTPS ou SFTP valide, sans nom de fichier. |
| 129  38db7a04-cb9c-4ef6-92d7-106e17acb2ff | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 130  0eac62fd-9425-41e8-ba90-1b3160fd4911 | All | Tous |
| 131  50f83bbd-2fad-4d80-aca5-19468dd1eb63 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 132  65ccfb40-d839-48f9-9eb8-d96da7b1389e | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 133  6d1cf39f-f22b-4045-b64c-288d6482bc71 | A base S3, Cloud Files, GCS, FTP, FTPS, or SFTP directory URL where the transcoded file will be uploaded, without a filename. | Une URL de répertoire de base S3, Cloud Files, GCS, FTP, FTPS ou SFTP où le fichier transcodé sera téléchargé, sans nom de fichier. |
| 134  5dd05ae0-7139-4eda-bf68-892f71ca5787 | If [1}filename{2] is not specified, a random filename plus an appropriate extension will be generated. | Si [1}nom de fichier{2] n'est pas spécifié, un nom de fichier aléatoire plus une extension appropriée sera généré. |
| 135  a5f3b5c7-d8f0-450a-aa02-4fc2947bb450 | [1}Notes on S3:{2] | [1}Remarques sur S3:{2] |
| 136  ab684bdf-0db3-4e28-a3cb-0c8cbbc0b199 | You must [1}grant [2}write{3] permissions to Zencoder on the output bucket{4] before submitting a job to Zencoder. | Vous devez [1}subvention [2}écrire{3] autorisations à Zencoder sur le compartiment de sortie{4] avant de soumettre un travail à Zencoder. |
| 137  0f297e22-2b57-4afb-917a-4d9e999bba20 | Please note that it is the S3 bucket, and not the S3 "path" which needs write permission. | Veuillez noter que c'est le compartiment S3, et non le "chemin" S3 qui nécessite une autorisation d'écriture. |
| 138  efd0e118-17ed-499f-ab1d-3a8537acde96 | For example, an asset at [1}[2]{3] needs write access added to "my\_files" (the bucket name), not "my\_files/0000" (the path). | Par exemple, un actif à [1}[2]{3] a besoin d'un accès en écriture ajouté à "mes\_fichiers" (le nom du compartiment), pas à "mes\_fichiers / 0000" (le chemin). |
| 139  88141df0-5b09-45f2-bc3e-b2a4833d0d5e | You may provide the region of the S3 bucket by setting the URL's protocol to [1}[2]{3], where "region-name" is defined by [4}this document{5]. | Vous pouvez fournir la région du compartiment S3 en définissant le protocole de l'URL sur [1}[2]{3] , où "nom-région" est défini par [4}ce document{5]. |
| 140  4716d1ee-aa4b-4aba-bb31-69281fba8550 | For example, to access a file from a bucket in the Asia Pacific (Singapore) region, set the URL to [1}[2]{3]. | Par exemple, pour accéder à un fichier à partir d'un compartiment de la région Asie-Pacifique (Singapour), définissez l'URL sur [1}[2]{3]. |
| 141  7af953e5-b101-4282-93d0-a67e04e25614 | [1}Notes on Cloud Files:{2] | [1}Remarques sur les fichiers cloud:{2] |
| 142  9a537b80-1898-424f-bb7a-af27a3ed7725 | You can specify the region to use (DFW, ORD, or UK) by adding it to the protocol, like [1}[2]{3]. | Vous pouvez spécifier la région à utiliser (DFW, ORD ou UK) en l'ajoutant au protocole, comme [1}[2]{3]. |
| 143  d8427014-7dfb-4d88-a665-4bebaff310f3 | Currently the only Cloud Files regions supported are DFW, ORD and UK. | Actuellement, les seules régions Cloud Files prises en charge sont DFW, ORD et UK. |
| 144  7c8d2f08-9011-4865-853e-524669f0939a | The DFW region will be used by default. | La région DFW sera utilisée par défaut. |
| 145  8f74b1f9-0497-4aaf-a3c0-10823e3e41f9 | Any special characters in the container name must be URL encoded. | Tous les caractères spéciaux du nom du conteneur doivent être encodés en URL. |
| 146  845ecfc8-714f-42e4-8dc2-ac16bef4bab6 | [1}Notes on Google Cloud Storage:{2] | [1}Remarques sur Google Cloud Storage:{2] |
| 147  af9e2949-50e7-4e2b-8b3d-aa829e154663 | GCS access keys can be found under the "Interoperable Access" section in the [1}Google APIs console{2]. | Les clés d'accès GCS se trouvent dans la section "Accès interopérable" du [1}Console des API Google{2]. |
| 148  adef585a-844a-4806-98e8-df8d65e71a24 | Access keys must be [1}properly escaped{2]. | Les clés d'accès doivent être [1}correctement échappé{2]. |
| 149  cd82922e-83ff-4016-86a1-e69afa376ef6 | GCS bucket names that include dots are not supported. | Les noms de compartiment GCS qui incluent des points ne sont pas pris en charge. |
| 150  6f0ff5aa-76dc-419f-82a3-0175d43173b4 | [1}Notes on Azure:{2] | [1}Remarques sur Azure:{2] |
| 151  9efea753-2425-4db0-b7ed-4076a8bdae63 | If the URL contains authentication with special characters, [1}make sure that they are properly escaped{2]. | Si l'URL contient une authentification avec des caractères spéciaux, [1}assurez-vous qu'ils sont correctement échappés{2]. |
| 152  2fbad886-5316-4ba2-ad08-646a3f50657e | [1}Notes on FTP:{2] | [1}Remarques sur FTP:{2] |
| 153  90d53896-f774-4f14-86a8-c4044b29f73f | If the URL contains authentication with special characters, [1}make sure that they are properly escaped{2]. | Si l'URL contient une authentification avec des caractères spéciaux, [1}assurez-vous qu'ils sont correctement échappés{2]. |
| 154  e8918b10-f056-4e50-ac9a-e1d65a89bfec | We try to write from the root of your server, so use an absolute path for your URL to ensure that we can write to your server successfully. | Nous essayons d'écrire à partir de la racine de votre serveur, utilisez donc un chemin absolu pour votre URL afin de nous assurer que nous pouvons écrire sur votre serveur avec succès. |
| 155  83d7129a-b1bb-40af-89f3-8789d1bed783 | [1}Notes on Aspera:{2] | [1}Remarques sur Aspera:{2] |
| 156  c8779239-2bdb-40ce-a098-4c11d44bf2e0 | The ssh-port portion of the URL is not required, and will default to 22. | La partie ssh-port de l'URL n'est pas requise et sera par défaut 22. |
| 157  877e63e1-c9ce-4786-8194-da08b3434035 | [1}Notes on HTTP:{2] | [1}Remarques sur HTTP:{2] |
| 158  9244dab8-1977-4467-8201-db7f7e1b49ed | We officially support HTTP upload to S3, GCS, Cloud Files, and Akamai. | Nous prenons officiellement en charge le téléchargement HTTP vers S3, GCS, Cloud Files et Akamai. |
| 160  25afd830-5313-47cc-8fdb-35baad4e8d84 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] |
| 162  9d76f155-78a6-49d8-9147-511ae7e92e34 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 163  d747a917-5f5d-47e9-a47b-a585e098da99 | V1, V2 | V1, V2 |
| 164  49b35ab7-3af0-4f7f-a428-9a600549e480 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 165  c619b4cc-e8c7-4248-9a97-618754dd46c1 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 166  15b8377b-8a71-4231-9aa3-10ef400dcf2f | A valid video or audio filename. | Un nom de fichier vidéo ou audio valide. |
| 167  380cc8a6-3c69-40ab-9826-95b3f6405210 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 168  b3bd58f6-d824-4437-8944-962a77766bb5 | All | Tous |
| 169  a01d7403-6b72-455c-90c2-1033d40a2130 | [1}Example:{2] final.mp4 | [1}Exemple:{2] final.mp4 |
| 170  a94a01d5-9510-4f1c-bb2b-0f73d9ce6a5b | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 171  0782cbf3-f85a-4afc-89c7-d998a273577c | The [1}[2]{3] of a finished file. | le [1}[2]{3] d'un fichier fini. |
| 172  2c1b96ef-3d30-4a03-ae62-3bddeafa4400 | If you supply a [1}[2]{3] but not a [1}[5]{3], we will store the file with this filename in a S3 bucket temporarily for you to download. | Si vous fournissez un [1}[2]{3] mais pas un [1}[5]{3] , nous stockerons temporairement le fichier avec ce nom de fichier dans un compartiment S3 pour que vous puissiez le télécharger. |
| 173  52b399c4-2842-4d00-b7b1-79c08abda395 | [1}Notes on S3:{2] | [1}Remarques sur S3:{2] |
| 174  b132e88b-d526-4efc-b78c-b5e6780ef138 | To create keys containing special characters that are not valid in URLs (? or #), you must URL encode them (%3F and %23, respectively). | Pour créer des clés contenant des caractères spéciaux qui ne sont pas valides dans les URL (? Ou #), vous devez les encoder par URL (% 3F et% 23, respectivement). |
| 175  47fb3bf2-2146-4dfc-b464-aac96f8ea06a | All other characters must not be URL encoded. | Tous les autres caractères ne doivent pas être encodés en URL. |
| 177  0eb7f73e-42f8-4703-8067-8a1ddcb35094 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] |
| 179  41719450-169a-443e-a0ec-0ce65f09a69b | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 180  63d7e1a4-9987-4446-8b01-05efec617ae6 | V1, V2 | V1, V2 |
| 181  f16f6619-25ea-4bd1-a512-73a7b43597bb | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 182  109f98f2-1b50-4b96-a957-65821e52c4e8 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 183  c3ebde30-3df0-476d-9614-76af55e322a0 | A valid package filename. | Un nom de fichier de package valide. |
| 184  1fc14c34-16be-4d98-828b-e8075568a986 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 185  68647db1-80af-46ca-b4ad-2158f6c129db | All | Tous |
| 186  6fb5607e-29e3-4862-a46d-f845181e817e | [1}Example:{2] final.zip | [1}Exemple:{2] final.zip |
| 187  0eb55954-c7e6-4000-9498-cdc073d3d111 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 188  343d02db-f68e-431a-97c0-c4e50d120896 | The filename of a packaged output. | Nom de fichier d'une sortie empaquetée. |
| 189  8bb18766-9d6c-43d8-94ee-63d50c14bfb1 | If the extension matches a valid [1}[2]{3], this will set the default value for package\_format as well. | Si l'extension correspond à un [1}[2]{3] , cela définira également la valeur par défaut pour package\_format. |
| 190  d6005c6a-4129-4e7b-8db7-6340802c6e6d | When specified, this value is used in combination with [1}[2]{3] to generate an output URL, rather than [4}[5]{3]. | Lorsqu'elle est spécifiée, cette valeur est utilisée en combinaison avec [1}[2]{3] pour générer une URL de sortie, plutôt que [4}[5]{3]. |
| 191  da3b21ec-afbf-4d11-806e-16496867582c | If [1}[2]{3] is not specified, it will default to the same as [4}[5]{6], but with the correct file extension for the media type. | Si [1}[2]{3] n'est pas spécifié, il sera par défaut le même que [4}[5]{6] , mais avec l'extension de fichier correcte pour le type de support. |
| 193  1db0dec0-2f99-4b6f-b5fb-267636f98657 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] and [6}filename{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] et [6}nom de fichier{5] |
| 195  464900c3-0b90-419e-bac0-79a62d6659a9 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 196  6216f8b4-a92a-4388-a5f5-df4dcb466949 | V1, V2 | V1, V2 |
| 197  10590618-7ff0-4491-afe5-e691991b1155 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 198  13578b96-d171-4963-8a9c-a3a3a57f0fbc | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] and [3}[7]{5] | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] et [3}[7]{5] |
| 199  f09766a2-ba26-4cfd-9035-cc8bc72b327e | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 200  871cce95-c9b9-476d-aeda-1f813964c681 | All | Tous |
| 201  e81d6b74-3a6f-4fc0-a8cb-5cadebab63e9 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 202  5ccaf9a5-5f87-400f-ab3b-d3b26b258b04 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 203  ff0087f3-6089-46ca-94fd-5d38a0c20288 | Creates a [1}[2]{3] or [1}[5]{3] file containing all the media files of an output, and uploads this single package rather than all the individual files. | Crée un [1}[2]{3] ou [1}[5]{3] contenant tous les fichiers multimédias d'une sortie, et télécharge ce package unique plutôt que tous les fichiers individuels. |
| 204  9bd10be7-490b-41b9-86ac-1fb958dc8216 | Thumbnails without a separate [1}[2]{3] will be included in sub-directories inside the package file as well. | Miniatures sans un [1}[2]{3] seront également inclus dans les sous-répertoires du fichier de package. |
| 205  7ca06e54-88e6-41c6-8d7b-86352e6f9f47 | If [1}[2]{3] not specified, the package filename will be generated based on [4}filename{3] (but with the package format as an extension). | Si [1}[2]{3] non spécifié, le nom de fichier du package sera généré en fonction de [4}nom de fichier{3] (mais avec le format du package comme extension). |
| 206  15bdbfe8-c675-4b09-9eab-42c87db4a446 | See [1}[2]{3] for details on URL handling. | Voir [1}[2]{3] pour plus de détails sur la gestion des URL. |
| 207  b006258d-1c7c-4438-b0c2-19287882d4f9 | [1}Note:{2] | [1}Note :{2] |
| 208  0499e866-d139-42b3-9855-44cf376044c9 | When thumbnails are included in the package file, the paths within the package will be returned through the API as their URL, rather than a full URL. | Lorsque des miniatures sont incluses dans le fichier du package, les chemins dans le package seront renvoyés via l'API en tant qu'URL, plutôt qu'en tant qu'URL complète. |
| 210  7aeb2cc6-130b-41b1-b033-9251ecd4ca49 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] |
| 212  fe79454a-3f09-4240-9880-2eba6dc5f70b | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 213  f7af53c1-66bd-4732-9742-5d877bc90019 | V1, V2 | V1, V2 |
| 214  3aa33c71-a355-43a8-bedb-3219eb8df586 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5], [3}[7]{5], [3}[10]{5], [3}[13]{5], [3}[16]{5], [3}[19]{5], [3}[22]{5], [3}[25]{5], and [3}[28]{5] | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] , [3}[7]{5] , [3}[10]{5] , [3}[13]{5] , [3}[16]{5] , [3}[19]{5] , [3}[22]{5] , [3}[25]{5] , et [3}[28]{5] |
| 215  f2135805-78a4-49cf-8f71-5c147787f096 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 216  7f3b1084-a2a5-428c-9b8b-88400a1074df | All | Tous |
| 217  c6935baa-1350-463d-a7c5-9ae4e14f415d | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 218  b937e4c0-44c5-4ad6-8e2e-0878a25a13dd | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 219  9893f614-2bb7-45a7-b10e-7067e8a38e3c | Zencoder's device profiles are shortcuts to a set of options that target the playback capability of a particular device or set of devices. | Les profils de périphérique de Zencoder sont des raccourcis vers un ensemble d'options qui ciblent la capacité de lecture d'un périphérique ou d'un ensemble de périphériques particulier. |
| 220  509c867a-6cf0-458b-9c9b-607cb75c1ad1 | Setting a device profile will do nothing more than change the default values used in the API call. | La définition d'un profil d'appareil ne fera rien de plus que de modifier les valeurs par défaut utilisées dans l'appel d'API. |
| 221  d0d8633d-bec0-49f9-bb43-a78578764237 | That means you can completely override individual settings of a profile to suit your particular needs very easily. | Cela signifie que vous pouvez remplacer complètement les paramètres individuels d'un profil en fonction de vos besoins particuliers très facilement. |
| 222  66244526-9587-4173-a9c8-3c208524ff40 | Versioned device profiles are available and listed below. | Les profils d'appareil versionnés sont disponibles et répertoriés ci-dessous. |
| 223  c97e5693-5474-4a3b-9654-e9cb092ea9db | Specifying a version ([1}[2]{3]) will ensure that you'll always get the same profile, while non-version specific profiles ([1}[5]{3]) may be changed over time as better options become available. | Spécifier une version ([1}[2]{3] ) garantira que vous obtiendrez toujours le même profil, tandis que les profils non spécifiques à la version ([1}[5]{3] ) peuvent être modifiés au fil du temps à mesure que de meilleures options deviennent disponibles. |
| 224  27ace0b7-4f46-4439-8fdf-09959feaacba | Profiles and their default values: | Profils et leurs valeurs par défaut: |
| 225  33edab3e-d781-479a-b97a-b2148f66d050 | [1}[2]{3]: [1}[5]{3] | [1}[2]{3]: [1}[5]{3] |
| 226  151077fa-e8c1-4ab0-bf6a-97a96241a67a | [1}[2]{3]: [1}[5]{3] | [1}[2]{3]: [1}[5]{3] |
| 227  b641df13-2b79-49b5-9f22-2385b0196c97 | [1}[2]{3]: [1}[5]{3] | [1}[2]{3]: [1}[5]{3] |
| 228  95e5c619-f337-46c6-b159-cc247b868355 | [1}[2]{3]: [1}[5]{3] | [1}[2]{3]: [1}[5]{3] |
| 229  7e31a0c9-2477-4e90-b5c8-d196c9dadd00 | [1}[2]{3]: [1}[5]{3] | [1}[2]{3]: [1}[5]{3] |
| 230  a32d8934-df41-4fb3-9936-b91e12865926 | [1}[2]{3]: [1}[5]{3] | [1}[2]{3]: [1}[5]{3] |
| 231  89a00f69-7c00-44a6-9b49-f899d42f2ce3 | [1}v2/mobile/advanced{2]: [3}[4]{5] | [1}v2 / mobile / avancé{2] : [3}[4]{5] |
| 232  b7839162-3dcf-455e-b456-f23f949f0b38 | [1}[2]{3]: [1}[5]{3] | [1}[2]{3]: [1}[5]{3] |
| 233  b60b0a7e-16b3-4861-abf1-a63868a97547 | [1}[2]{3]: [1}[5]{3] | [1}[2]{3]: [1}[5]{3] |
| 235  11092f18-5073-4ff3-b188-6c5d3d0d776c | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] |
| 237  72b660b4-37b2-4cdc-9625-b561eb32f188 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 238  febae23c-22e3-450c-9c47-19a8658247db | V1, V2 | V1, V2 |
| 239  74154d06-52cc-4d7a-baf7-619eb08f61bb | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 240  3793e6bf-a0ea-491a-9cc8-b5611a906087 | [1}Default:{2] [3}[4]{5] | [1}Défaut:{2] [3}[4]{5] |
| 241  f10d6152-17fb-4d42-971e-ddcbec2ef5ae | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] or [3}[7]{5] | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] ou [3}[7]{5] |
| 242  3a89fca5-7a0f-445b-a1e6-27f4b2cbc8f4 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 243  06fb8812-51ef-4cf6-a823-f42f1128c084 | All | Tous |
| 244  a096eb68-6959-47ed-ab46-9aa5f2c9a3bb | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 245  cf4ba3da-6ae1-4800-bf4d-bece0450d630 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 246  a59069e8-e0f8-4343-8925-acfa4a4e7d3d | Enable "[1}[2]{3]" mode. | Activer "[1}[2]{3] "mode. |
| 247  bf655caa-bd45-4af9-85e0-c4ce249e283d | By default, we will try to correct encoding problems for you. | Par défaut, nous essaierons de corriger les problèmes d'encodage pour vous. |
| 248  cf7cc5ab-ae06-450a-9029-82fe231168ec | This is called "[1}[2]{3]" mode. | C'est appelé "[1}[2]{3] "mode. |
| 249  eaddce49-f4ea-4cd2-845f-a1e0b29744aa | For example, if you set a video bitrate that is too low for our encoder, we will automatically correct and use the lowest possible bitrate. | Par exemple, si vous définissez un débit vidéo trop bas pour notre encodeur, nous corrigerons automatiquement et utiliserons le débit binaire le plus bas possible. |
| 250  48541afa-bdd6-4a3f-87ab-bd02455c5912 | So if you ask for a bitrate of 150kbps, but the encoder can't do anything lower than 200kbps, we will automatically encode the video at 200kbps for you. | Donc, si vous demandez un débit de 150 kbps, mais que l'encodeur ne peut rien faire de moins de 200 kbps, nous encoderons automatiquement la vidéo à 200 kbps pour vous. |
| 251  42580db1-616a-41a7-966f-dc542f3191be | If you enable "[1}[2]{3]" mode, we will not correct encoding settings like these. | Si vous activez "[1}[2]{3] ", nous ne corrigerons pas les paramètres d'encodage comme ceux-ci. |
| 252  d8e585cd-b39b-47c4-9691-6590a37fabf3 | Instead, we will fail the job, because we cannot meet your target spec. | Au lieu de cela, nous échouerons le travail, car nous ne pouvons pas atteindre vos spécifications cibles. |
| 255  039c14b8-f01d-4d56-ae00-a8c7114a6f88 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 256  781da644-a818-48da-b307-c5a22f4de726 | V1, V2 | V1, V2 |
| 257  97754bc3-750b-42ce-a00d-d03a7100763d | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 258  6bec4a80-bc98-47a2-be5b-8c03ec1bbdf1 | [1}Default:{2] [3}[4]{5] | [1}Défaut:{2] [3}[4]{5] |
| 259  1e470d08-ba53-4af4-81ee-ee2cef1cd6ab | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] or [3}[7]{5] | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] ou [3}[7]{5] |
| 260  31f3a946-bae9-4baf-9eae-800b3f1bead6 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 261  54743a44-c08b-44f8-821d-5360de5de0f8 | All | Tous |
| 262  8495d1eb-58ec-413a-b066-3eb64aeec47b | [1}Example:{2] true | [1}Exemple:{2] vrai |
| 263  b104ed54-dfec-43f3-bd0a-a1ee328b8320 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 264  9993c88b-aca2-4057-b079-7e9212cda899 | Passing [1}[2]{3] will strip or remove the video track from the input and the resulting file will only contain audio. | Qui passe [1}[2]{3] supprimera ou supprimera la piste vidéo de l'entrée et le fichier résultant ne contiendra que de l'audio. |
| 267  ca47f2e2-fe83-4024-b24c-818cd823b8de | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 268  e9baa5c6-6460-4891-b4bf-94841969592a | V1, V2 | V1, V2 |
| 269  cc6c1471-c635-489d-ad36-b1f4eb67d58b | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 270  b37faa4e-2d59-421e-8b09-2bfa1b54b5b6 | [1}Default:{2] [3}[4]{5] | [1}Défaut:{2] [3}[4]{5] |
| 271  794d08e5-39c9-4a7e-a6ae-7b304cc7106b | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] or [3}[7]{5] | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] ou [3}[7]{5] |
| 272  f6dd19a2-2483-40c4-9d6d-4d1608f25f0c | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 273  82e3292e-f45c-4425-8942-06d6f0e17889 | All | Tous |
| 274  70567bb9-0ce1-43e0-a0fb-b024448085ce | [1}Example:{2] true | [1}Exemple:{2] vrai |
| 275  50ed4f7a-9a34-4727-87f5-fe651419ad09 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 276  8d3d21bc-e87e-450e-a7fe-a64a1162281a | Passing [1}[2]{3] will strip or remove the audio track from the input and the resulting file will only contain video. | Qui passe [1}[2]{3] supprimera ou supprimera la piste audio de l'entrée et le fichier résultant ne contiendra que de la vidéo. |
| 279  f4d12c0f-61e2-496e-bfad-d74f9c6de0e5 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 280  3c0a8e1e-e38b-4d32-adcf-af398a232659 | V2 | V2 |
| 281  f7842b1c-955d-4a08-87e0-c2fcdd1564ab | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 282  abe9df4b-7e46-4c91-ab3b-f6a1af69082c | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 283  bf731122-9247-4d70-a427-223b7b9fcccc | All | Tous |
| 284  69e7d8b5-4a54-4b07-8e1c-2b48a2a25fbc | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 285  43df3f14-0865-49d1-a5db-372c5725063a | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 286  ba2d2add-4a84-4619-94d4-3e4749900e8a | References a label on another output and uses the video created by that output for processing instead of the input file. | Fait référence à une étiquette sur une autre sortie et utilise la vidéo créée par cette sortie pour le traitement au lieu du fichier d'entrée. |
| 287  f890bd01-ff8a-42ef-876f-8c101d35a77f | Using source in conjunction with a [1}[2]{3] of "transfer-only" allows transferring a single output video to a second [4}[5]{3]. | Utilisation de la source en conjonction avec un [1}[2]{3] de "transfert uniquement" permet de transférer une seule vidéo de sortie vers une seconde [4}[5]{3]. |
| 288  f99802a5-fea8-4cf5-8348-050fe141ed65 | Useful for sending a single video to multiple destinations. | Utile pour envoyer une seule vidéo vers plusieurs destinations. |
| 290  d10e70c9-27f8-4f35-9589-8764c01c23f0 | [1}See Also:{2] [3}label{4] and [5}[6]{4] | [1}Voir également:{2] [3}étiquette{4] et [5}[6]{4] |
| 292  4f144a96-cdc9-4778-897c-1e82650275f4 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 293  14529be2-a8b4-40ae-9a5d-2f963a8a4e15 | V2 | V2 |
| 294  af5d7612-7bdd-467e-9394-cb8197e0bf17 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] |
| 295  bd14624f-f4e0-4a46-83a3-72613f91d9f3 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 296  d733c4cd-b8f4-435e-a045-24050e63424b | All | Tous |
| 297  7e138821-60d0-49e0-b59d-aea258bc9b96 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 298  6f5013de-6737-40d9-bc36-a94a3db60da1 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 299  277eea1d-8de0-4a5b-ae16-162287e20d42 | References the nickname of [1}[2]{3] to use for transfer. | Fait référence au surnom de [1}[2]{3] à utiliser pour le transfert. |
| 300  625bde35-5d9d-4ac0-a14c-6a4062fb6e8f | Credentials can only be used with URLs that match their type; for example, S3 credentials paired with an FTP URL will be rejected. | Les informations d'identification ne peuvent être utilisées qu'avec des URL qui correspondent à leur type; par exemple, les informations d'identification S3 associées à une URL FTP seront rejetées. |
| 301  32bdb45f-0ee6-4fc2-9f46-ec746a7d3919 | [1}Note:{2] | [1}Note :{2] |
| 302  abc6a8bc-4228-483b-90df-5da2cd971316 | The most "precise" credentials specified take precedence. | Les informations d'identification les plus "précises" spécifiées ont priorité. |
| 303  12ea96bb-6545-4a45-a8c3-231de51ee408 | For instance, credentials passed in the URL will take precedence over the credentials parameter, just as the credentials parameter takes precedence over default credentials. | Par exemple, les informations d'identification transmises dans l'URL auront priorité sur le paramètre credentials, tout comme le paramètre credentials est prioritaire sur les informations d'identification par défaut. |
| 305  98419f79-e0a9-4bff-8bbb-1f0988a15baf | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] and [6}[7]{5] | [1}Voir également:{2] [3}[4]{5] et [6}[7]{5] |
| 307  8bf11adc-6881-47ab-a3ec-7e60a306cfd5 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 308  14833bf8-5bd8-409a-9ae1-128a04c130b6 | V2 | V2 |
| 309  c7500d8f-ccd9-4b04-a52c-009d3099f67c | [1}Default:{2] [3}[4]{5] | [1}Défaut:{2] [3}[4]{5] |
| 310  d2c76aec-894f-4d74-a154-0b2b13c0e0be | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] or [3}[7]{5] | [1}Valeurs valides:{2] [3}[4]{5] ou [3}[7]{5] |
| 311  1ad560c9-b3a5-4aa9-926e-4790f7f87739 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 312  8db90dca-3789-4850-8e91-a7fcf2f9503f | All | Tous |
| 313  2355ea1e-6636-437d-b39e-98fd238e7eff | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 314  2684568d-aed4-450b-bf7b-6df5421ff2f8 | Generates an MD5 checksum for the generated output file. | Génère une somme de contrôle MD5 pour le fichier de sortie généré. |
| 317  0b94d042-4af3-42e2-a0ab-9f4ee6836201 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 318  7a11af56-ffef-4cc8-8d7d-12a33501aacd | V1, V2 | V1, V2 |
| 319  253d7d39-0140-4257-9dde-93f4137c1918 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 320  5306e386-07d5-48f8-b14a-b72bb379054e | 30 for S3, 10 for all other destinations. | 30 pour S3, 10 pour toutes les autres destinations. |
| 321  b2439d97-dca1-4aae-a3dd-2d8a5a46bfbf | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 322  9a8f160c-c037-4b85-83b4-999d23aae9c2 | An integer between 1 and 30 | Un entier entre 1 et 30 |
| 323  b544a173-9789-4ca4-ae0f-8647d43499a7 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Types de travaux compatibles:{2] vod |
| 324  06e418f9-e62d-42de-b2f6-b8cad4cc6546 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 325  c61d4a9e-a3c2-4689-8b44-25141f93a5a7 | 5 | 5 |
| 326  c8699393-5ae7-49e9-86c4-e4c92a6537a4 | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 327  1b230402-6666-4314-b88c-efebacdf3bf3 | The maximum number of simultaneous uploads made when uploading multipart outputs, primarily HLS segments. | Le nombre maximum de téléchargements simultanés effectués lors du téléchargement de sorties en plusieurs parties, principalement des segments HLS. |
| 328  440c30bf-eabe-4b6b-a447-0a84baa64dfc | [1}[2]{3] [4}must be set for individual outputs, not the entire job.{5] | [1}[2]{3] [4}doit être défini pour des sorties individuelles et non pour l'ensemble du travail.{5] |
| 330  7a9b4f9e-dc76-408d-b5cb-f5a0aebd7e53 | This may speed up transfer times, depending on the bandwidth at your remote server. | Cela peut accélérer les temps de transfert, en fonction de la bande passante de votre serveur distant. |
| 331  11d2296f-ff04-4962-956b-da2d24cbe9d6 | Be aware that more connections can place a heavier load on the server. | Sachez que plus de connexions peuvent alourdir la charge du serveur. |
| 332  9cec8c90-a601-4ceb-a70f-b52dd90a2c93 | If you have trouble with upload timeouts, or want to prevent Zencoder from using too much bandwidth when uploading files, set this to 1. | Si vous rencontrez des problèmes avec les délais de téléchargement ou si vous souhaitez empêcher Zencoder d'utiliser trop de bande passante lors du téléchargement de fichiers, définissez ce paramètre sur 1. |
| 335  2c8fea55-7fe6-40a3-be26-cec3d9ad5ff2 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 336  70a7f4e7-85c3-43e6-82db-cbf824d11d06 | V1, V2 | V1, V2 |
| 337  13ee883d-392a-40a7-9968-81280a87fa53 | [1}Parents:{2] [3}outputs{4] OR [5}thumbnails{4] | [1}Parents:{2] [3}les sorties{4] OU [5}vignettes{4] |
| 338  b051a4e9-cc3d-4311-96de-60df03fd367b | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 339  bcb6d0c3-9855-403a-aad8-ca6c916182d5 | All | Tous |
| 340  6b5847d8-b28b-4faa-ad3e-64c69fe8e77f | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Exemple:{2] [3}[4]{5] |
| 341  143a3d31-79df-43c5-80a2-e8f5ea74ac2a | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 342  ec85c5c5-baf4-47de-b575-29a45e0947c3 | HTTP headers to send with your file when we upload it. | En-têtes HTTP à envoyer avec votre fichier lorsque nous le chargeons. |
| 343  b740a677-fe20-4b9a-94e9-9a69b6f6f7e9 | This feature is currently supported when using S3, GCS and Cloud Files. | Cette fonctionnalité est actuellement prise en charge lors de l'utilisation de S3, GCS et Cloud Files. |
| 344  8bb27bf3-fa85-45d8-bcf9-26edc0f3bcc1 | Zencoder supports setting a limited subset of these headers: [1}[2]{3], [1}[5]{3], [1}[8]{3], [1}[11]{3], [1}[14]{3], [1}[17]{3], [1}[20]{3], [1}[23]{3], [1}[26]{3], x-goog-acl and [1}[29]{3]. | Zencoder prend en charge la définition d'un sous-ensemble limité de ces en-têtes: [1}[2]{3] , [1}[5]{3] , [1}[8]{3] , [1}[11]{3] , [1}[14]{3] , [1}[17]{3] , [1}[20]{3] , [1}[23]{3] , [1}[26]{3] , x-goog-acl et [1}[29]{3]. |
| 345  13ef529a-d1f5-423d-9c09-95405fc4c234 | Notes: | Notes : |
| 346  6d1f58f7-79a2-498b-a778-6a680ac48c9c | To use [1}S3's Standard\_IA feature{2], you will need to set the [3}[4]{5] header to the appropriate value. | Utiliser [1}Fonctionnalité Standard\_IA de S3{2] , vous devrez définir le [3}[4]{5] en-tête à la valeur appropriée. |
| 347  fdf492f8-2158-4c8b-be3b-4249c101629a | These values change and are controlled by AWS and Google, so you will need to get correct values from them. | Ces valeurs changent et sont contrôlées par AWS et Google, vous devrez donc en obtenir des valeurs correctes. |
| 348  09b6b665-ac5d-4d61-9181-15275fb40275 | The "goog" headers are supported for GCS output URLs, but not for URLs on S3. | Les en-têtes "goog" sont pris en charge pour les URL de sortie GCS, mais pas pour les URL sur S3. |
| 349  65203d62-6a92-4d29-89f1-244cbe307875 | Headers will be ignored when an output location is not specified. | Les en-têtes seront ignorés lorsqu'un emplacement de sortie n'est pas spécifié. |
| **index.html**  **MQ971010 966b0c5c-7087-4fbf-8251-317b9a927b27** | | |
| 1  14c08cf7-a41f-40d6-96e8-0daed80bf581 | --- title: | --- title: |
| 2  d50c36fa-e8ba-40a4-8c94-6a37e75cfdd0 | Sources/Destination Settings description: | Description des sources / paramètres de destination: |
| 3  8846d133-1a64-40a2-9351-267b032d4f8c | Source and destination settings for Zencoder jobs. parent: | Paramètres de source et de destination pour les travaux Zencoder. parent: |
| 4  887a1fb0-87b7-46f6-a0f4-05d6b0f9d24a | Home --- | Domicile --- |
| 5  d87c2ffc-a14c-40f6-90e8-b5ca3ed7a5b4 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  2ef526db-b504-413b-9a60-62afe87802c0 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  ae10df88-341d-45bf-9f2e-4c30949de771 | Topics in \{\{ page.title }} | Sujets de \{\{page.title}} |
| 8  5efb8bd9-ca26-4c63-bb65-0e1c57253151 | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == 'Encoding Settings' %} \{% for entry in item.docs %} \{% if entry.name == page.title %} \{% for doc in entry.docs %} | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == 'Encoding Settings' %} \{% for entry in item.docs %} \{% if entry.name == page.title %} \{% for doc in entry.docs %} |
| 9  a3ffadf3-226c-4dd6-977b-540a3b098a1f | [1}\{\{ doc.name }}{2] | [1}\{\{doc.name}}{2] |
| 10  3331e036-5404-4466-8ca3-4ca71f25cb04 | \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} | \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} |
| **encoding-settings-aspera.html**  **MQ971010 e4414b50-bd23-4146-9027-c874eb7fb5e5** | | |
| 1  4df2f093-affa-4754-9c5e-49962b63c99e | --- title: | --- title: |
| 2  f88bd54f-6c59-483f-8a8e-6aa212360704 | Aspera Settings description: | Description des paramètres Aspera: |
| 3  5d585a22-bdf5-40cf-93f5-17c7804de071 | This topic contains details for encoding settings related to Aspera. parent: | Cette rubrique contient des détails sur les paramètres d'encodage liés à Aspera. parent: |
| 4  c796d427-dd51-4cc1-a66f-d33d3a292b4f | Sources/Destination Settings grandparent: | Grand-parent des sources / paramètres de destination: |
| 5  46b637c2-f030-4018-9775-a3aad0cda5df | Encoding Settings --- | Paramètres d'encodage --- |
| 6  20808eca-5b52-4448-a3e6-48124a0eddbf | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  d53cfc2d-5958-41c5-8847-0bb4c01a12fa | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  57dca0da-b196-4005-8252-12b3ac50e08b | Overview | Vue d'ensemble |
| 9  612ac6a7-88ad-4f2e-a400-062a63b60af5 | Aspera provides an alternative, high-speed file transfer protocol as an alternative to protocols like FTP and HTTP. | Aspera fournit un autre protocole de transfert de fichiers à haut débit comme alternative aux protocoles comme FTP et HTTP. |
| 10  c26746b0-b934-49a3-9e67-d8b55b8e2378 | To use Aspera specify an Aspera [1}[2}[3]{4]{5] with the path to the file. | Pour utiliser Aspera, spécifiez un Aspera [1}[2}[3]{4]{5] avec le chemin d'accès au fichier. |
| 11  a7c82434-e40d-46f2-ad5b-97b778b9e3ea | [1}Note:{2] | [1}Note :{2] |
| 12  9775dd19-aaa4-4803-89f5-978879f11ed0 | Zencoder runs an Aspera Client on the video encoding servers, which connects to your [1}Aspera Enterprise or Connect Server{2], which hosts the files. | Zencoder exécute un client Aspera sur les serveurs d'encodage vidéo, qui se connecte à votre [1}Aspera Enterprise ou Connect Server{2] , qui héberge les fichiers. |
| 13  55398016-e64d-4b5a-9ad5-dbcb991c48fe | This is a similar situation to you running an FTP server to make your files available and Zencoder using an FTP client for file transfer. | Il s'agit d'une situation similaire à vous exécutant un serveur FTP pour rendre vos fichiers disponibles et Zencoder utilisant un client FTP pour le transfert de fichiers. |
| 15  37befcd6-4e85-4101-9709-1c72f6e6b94c | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 16  9ad0be0d-5f91-46f3-bd93-70ca1e4ae79f | V1, V2 | V1, V2 |
| 17  d70cf3f7-b0e4-4d93-86e9-66e460623050 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 18  d6bf464d-7697-402b-9e91-b5518122b385 | [1}Default:{2] fair | [1}Défaut:{2] juste |
| 19  23eef15b-1725-40ea-891a-f8b1e336917e | [1}Valid Values:{2] fair or low | [1}Valeurs valides:{2] passable ou faible |
| 20  64af55d9-5a23-437e-8605-ca5108b17840 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 21  cb194715-388f-4bb7-a4c6-4ccc966c4921 | All | Tous |
| 22  28e75ca3-0026-4b69-98f0-b63fcf962419 | [1}Example:{2] low | [1}Exemple:{2] faible |
| 23  bdc3666e-e8c2-4092-a44a-1c20c1461cae | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 24  b460df16-d040-488b-aaf8-88c23858c171 | Sets how Zencoder will use the available bandwidth of the encoding server when transferring files to your Aspera server. | Définit comment Zencoder utilisera la bande passante disponible du serveur d'encodage lors du transfert de fichiers vers votre serveur Aspera. |
| 25  219740ae-549c-4f01-a45a-a86b5fbacbce | [1}Fair{2] splits bandwidth evenly between all running jobs on the encoding server. | [1}Juste{2] répartit uniformément la bande passante entre toutes les tâches en cours d'exécution sur le serveur d'encodage. |
| 26  3e7100af-62a4-4ee5-a0aa-b1ad145b4d54 | [1}Low{2] uses any available bandwidth on the encoding server, but will give priority to other jobs. | [1}Faible{2] utilise toute bande passante disponible sur le serveur d'encodage, mais donnera la priorité aux autres travaux. |
| 27  a0294e3e-e143-46dc-849d-d40458c4b024 | Low is useful if you are concerned about overrunning your server with too much traffic. | Low est utile si vous craignez de surcharger votre serveur avec trop de trafic. |
| 28  d67409b1-e0ef-4d88-939a-4d471efa2b97 | Note: | Note : |
| 29  0411e75c-eb57-4312-a20a-f0d249a5f728 | The High option in Aspera is not supported in Zencoder. | L'option High d'Aspera n'est pas prise en charge dans Zencoder. |
| 30  84374e67-6cfe-44bc-a750-9b477e86d5ac | By default we will use as much bandwidth as possible, but will not prioritize access to bandwidth for one job over all others on an encoding server. | Par défaut, nous utiliserons autant de bande passante que possible, mais nous ne donnerons pas la priorité à l'accès à la bande passante pour un travail par rapport à tous les autres sur un serveur d'encodage. |
| 32  ce057594-ceea-47af-aeec-42d5fbc0a429 | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] and [8}[4}[10]{6]{7] | [1}Voir également:{2] [3}[4}[5]{6]{7] et [8}[4}[10]{6]{7] |
| 34  2970c956-aec3-41bc-b1d5-ae79e0752cbb | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 35  c5a402b3-a956-4584-a455-6d7c6269ae66 | V1, V2 | V1, V2 |
| 36  9d6bbac7-a000-48e5-aa07-4dbedd1e4cbc | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 37  27faefa9-2252-4ed7-a941-806e93f964a8 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 38  e620c20a-629b-4519-b3ba-8ac7131f2604 | 1000 | 1 000 |
| 39  7762da69-4f0c-483b-a2c1-5cb15fa89403 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 40  a72a83ee-595d-4fda-9ba1-38c09d645143 | 1000-249999 | 1000-249999 |
| 41  02d01539-467a-490d-8b8c-56c9dc7dac99 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 42  80ff17b8-2f52-43a5-a087-460ab82ca197 | All | Tous |
| 43  22080a7f-c1c8-4dbf-9f9c-e5e0bc6790b4 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 44  83ce59ca-06f7-4e92-8ad3-9e28f28a1fcd | 2500 | 2500 |
| 45  342b92f7-a842-4353-9f2c-4318aee19aee | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 46  dacff84c-1fe6-4b12-a221-94979bbb0d87 | Sets a transfer rate floor to use during file transfer with Aspera. | Définit un taux de transfert plancher à utiliser lors du transfert de fichiers avec Aspera. |
| 47  8cba0cfa-1896-4939-9a18-5bc7d824374b | This does not guarantee the rate will be reached, but if bandwidth is available then file transfer will not go below this speed. | Cela ne garantit pas que le taux sera atteint, mais si la bande passante est disponible, le transfert de fichiers ne descendra pas en dessous de cette vitesse. |
| 48  048c1a21-4685-417e-b746-3800df66ab83 | This must be less than [1}[2}[3]{4]{5]. | Cela doit être inférieur à [1}[2}[3]{4]{5]. |
| 50  1134ec33-e658-415c-9fd9-e56c160effa8 | [1}See Also:{2] [3}transfer\_minimum\_rate{4] and [5}aspera\_transfer\_policy{4] | [1}Voir également:{2] [3}transfer\_minimum\_rate{4] et [5}aspera\_transfer\_policy{4] |
| 51  516be621-c862-4925-accf-da2a2e7b0e6d | transfer\_maximum\_rate | transfer\_maximum\_rate |
| 53  f83c485a-ce75-43c5-8ebe-e1186cd9848a | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 54  8e54c189-fad8-4f1d-b914-256148f466cd | V1, V2 | V1, V2 |
| 55  84e3ec6a-90ef-4d22-af61-706aa7c20a9a | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 56  810cf474-d801-4f6f-b420-3b5c7328f166 | [1}Default:{2] | [1}Défaut:{2] |
| 57  a334e270-1c7c-4ee1-8cf3-2bb05ecd8057 | 250000 | 250000 |
| 58  db972ddd-66aa-4779-91f9-23759d115fb0 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 59  fccbaf6d-c4ef-4dc9-b5f5-a6ef3c609e0b | 1001-250000 | 1001-250000 |
| 60  d65ed229-d8a9-4f63-a9d4-e138165e15be | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 61  e5f51514-6551-4e61-b614-bf5fa804fb43 | All | Tous |
| 62  74851517-1d32-4939-86ae-778618117784 | [1}Example:{2] | [1}Exemple:{2] |
| 63  ba3335c3-20e4-473b-a5bc-9b178fee3ea6 | 25000 | 25000 |
| 64  9d1ea315-b339-40d6-bdfd-2c3c84e3072f | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 65  ce8bc8a6-cd7e-4abb-b788-f1a84b00075d | Sets a transfer rate ceiling to use during file transfer with Aspera. | Définit un plafond de taux de transfert à utiliser lors du transfert de fichiers avec Aspera. |
| 66  c3feef0d-92e6-4ce6-818f-e7f58ea4fe37 | This does not guarantee the rate will be reached, but if bandwidth is available then file transfer will not go above this speed. | Cela ne garantit pas que le taux sera atteint, mais si la bande passante est disponible, le transfert de fichiers ne dépassera pas cette vitesse. |
| 67  7ba4a596-f4ac-4448-9fc1-60f977f72045 | Setting maximum transfer rate is recommended when encoding a large number of jobs simultaneously, to avoid overwhelming the source and destination servers with traffic. | Il est recommandé de définir le taux de transfert maximal lors du codage simultané d'un grand nombre de travaux, afin d'éviter de surcharger les serveurs source et de destination de trafic. |
| 68  85da1753-d6bf-4930-90c1-1fecb5c08523 | This must be greater than [1}transfer\_minimum\_rate{2]. | Cela doit être supérieur à [1}transfer\_minimum\_rate{2]. |
| 70  371fd628-141f-4edb-975f-d7ee8c486399 | [1}See Also:{2] [3}transfer\_maximum\_rate{4] and [5}aspera\_transfer\_policy{4] | [1}Voir également:{2] [3}transfer\_maximum\_rate{4] et [5}aspera\_transfer\_policy{4] |
| **encoding-settings-s3-settings.html**  **MQ971010 0600d7e2-3105-4abc-8b5b-798c1bd07a3b** | | |
| 1  0173e306-ba02-4c8a-9984-dd0666306c3e | --- title: | --- title: |
| 2  77fee323-f8b2-4e06-bcea-216ae0ba4f65 | S3 Settings description: | Description des paramètres S3: |
| 3  1b54e626-1f07-437f-8a49-2bc8b0cb2b80 | This topic contains details for encoding settings related to S3 settings. parent: | Cette rubrique contient des détails sur les paramètres de codage liés aux paramètres S3. parent: |
| 4  1e96830d-20ce-44b3-bad6-04f1e0108fc2 | Sources/Destination Settings grandparent: | Grand-parent des sources / paramètres de destination: |
| 5  94a63b46-29e8-4394-abc5-4e6f43533458 | Encoding Settings --- | Paramètres d'encodage --- |
| 6  64726c8e-62d0-4fd9-8078-9e1bdb81083c | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  5f452125-8638-4ddf-9e12-6470ad1da77b | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  e8a9855a-a351-4c31-9899-d8bd48d71041 | public | publique |
| 10  0eff1ebe-aae6-4b43-95d7-04df84583ea4 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 11  c0ba5bb3-f280-4293-af8b-020908af53a6 | V1, V2 | V1, V2 |
| 12  4bedf8c3-1c50-4b44-aa9a-47b41735442a | [1}Parents:{2] [3}outputs{4] OR [5}thumbnails{4] | [1}Parents:{2] [3}les sorties{4] OU [5}vignettes{4] |
| 13  044f6f3d-c656-4256-a9fd-b870ae97e61e | [1}Default:{2] false | [1}Défaut:{2] faux |
| 14  d2065f4d-116f-4809-8095-fd737dde2c58 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Valeurs valides:{2] vrai ou faux |
| 15  18e7285a-5162-4d11-b6a8-327071bbf12f | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 16  1301f1ec-d332-408b-88aa-38a88194cce3 | All | Tous |
| 17  3a63aaa0-a98b-44e4-8000-e07c9c42edfd | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 18  69677446-9953-4eec-8ddf-9f0fa4270f40 | By default, files put into a S3 bucket are not publicly readable. | Par défaut, les fichiers placés dans un compartiment S3 ne sont pas lisibles publiquement. |
| 19  ab2d12d8-44d9-4fda-acf8-aa3df986c7a5 | Instead, we use the canned access policy of [1}bucket-owner-full-control{2]. | Au lieu de cela, nous utilisons la politique d'accès standard de [1}bucket-owner-full-control{2]. |
| 20  4c69a6e9-ee2c-4354-ab94-2f9605693c94 | This is true even if the bucket itself is publicly readable - a S3 bucket policy is not automatically inherited by new files added to the bucket. | Cela est vrai même si le compartiment lui-même est lisible publiquement - une stratégie de compartiment S3 n'est pas automatiquement héritée par les nouveaux fichiers ajoutés au compartiment. |
| 21  6df41e45-f2f8-40c2-9fba-c07b303ba64b | Use the [1}public{2] API setting to flag a file output to S3 as being publicly readable. | Utilisez le [1}Publique{2] Paramètre d'API pour marquer une sortie de fichier vers S3 comme étant publiquement lisible. |
| 22  4b2d1ff5-900f-423b-a152-3e404d1b0521 | This is done by granting the READ permission to the AllUsers group. | Cela se fait en accordant l'autorisation READ au groupe AllUsers. |
| 23  d1293884-d474-4229-afb5-2de340e5a85a | This setting applies to both output video files and output thumbnails. | Ce paramètre s'applique à la fois aux fichiers vidéo de sortie et aux vignettes de sortie. |
| 24  8028b78a-b502-49fb-adc5-2c44ad1068e4 | By default, permissions set on an output file also apply to thumbnails. | Par défaut, les autorisations définies sur un fichier de sortie s'appliquent également aux vignettes. |
| 25  4897e43b-b139-46ef-8851-d0d0edab9d03 | Setting [1}access\_control{2] will override this setting. | Réglage [1}contrôle d'accès{2] remplacera ce paramètre. |
| 26  57d9b6e0-4e5c-4cb5-883b-77b1760e2771 | An alternative to manual permissions would be to use a [1}bucket policy{2]. | Une alternative aux autorisations manuelles serait d'utiliser un [1}politique de seau{2]. |
| 27  53196479-6eac-4541-b60e-6d1b954ac989 | [1}More information{2] from the Amazon S3 docs. | [1}Plus d'information{2] à partir de la documentation Amazon S3. |
| 29  dba04cfe-8505-4c5f-802d-bdc2704269a6 | [1}See Also:{2] [3}access\_control{4] and [5}thumbnails{4] | [1}Voir également:{2] [3}contrôle d'accès{4] et [5}vignettes{4] |
| 30  68103501-e672-4f52-828d-6578d21ed3e7 | rrs | rrs |
| 32  433fdd2e-99be-4771-84c1-2bdf32bf264c | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 33  2101a6d8-238a-4fd1-8973-bfb5bea104a8 | V1, V2 | V1, V2 |
| 34  a9d823f6-68cb-4731-b783-6d0de17650ff | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Parent:{2] [3}les sorties{4] |
| 35  2437fdf6-1f29-46ab-99ed-c3f0dbc08e55 | [1}Default:{2] false | [1}Défaut:{2] faux |
| 36  b6fc900b-2498-4dfc-9da8-83eacb9fb176 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Valeurs valides:{2] vrai ou faux |
| 37  1e6c0845-b940-43df-b5cd-91a823d13bf4 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 38  e18bb693-fb19-47e9-89c9-8743a2693857 | All | Tous |
| 39  0511dd52-b7ea-4acd-85a1-1dbb7e05c7ea | [1}Example:{2] true | [1}Exemple:{2] vrai |
| 40  7db515c5-1481-4b5a-b8b5-7d467e1267ee | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 41  89013ccf-38b7-4f0f-a773-b0ee30dfa440 | If you use Amazon S3's Reduced Redundancy Storage you can set this flag and Zencoder will pass the necessary headers to tell S3 to use RRS. | Si vous utilisez le stockage à redondance réduite d'Amazon S3, vous pouvez définir cet indicateur et Zencoder transmettra les en-têtes nécessaires pour indiquer à S3 d'utiliser RRS. |
| 43  628061d5-3201-4415-add4-f10b1dc0ee59 | access\_control | access\_control |
| 45  a3cc2470-868d-40e9-b501-c37ae5658f99 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 46  d5c34900-addf-4c64-ae52-41dabf3182e3 | V1, V2 | V1, V2 |
| 47  9b661ede-c28c-4443-a536-5564c2dfe582 | [1}Parents:{2] [3}outputs{4] OR [5}thumbnails{4] | [1}Parents:{2] [3}les sorties{4] OU [5}vignettes{4] |
| 48  8b1239ac-d558-4cab-a5fc-d901f752b42e | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 49  5d2cf109-7023-4767-ba34-990b754cf9d5 | An array of hashes containing two settings: grantee and permissions. | Un tableau de hachages contenant deux paramètres: bénéficiaire et autorisations. |
| 50  a230af21-78c9-4d33-9cbf-d691272525b4 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 51  e43351f0-2754-42f2-af8c-ca73a8c1f444 | All | Tous |
| 52  af6cc3c2-9f51-4e87-b74e-7cd652f4965b | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 53  5957c96c-740d-4dcd-94e1-825d65bff7c3 | The [1}public{2] option grants S3 READ access to all users for a given video or thumbnail. | le [1}Publique{2] L'option accorde à S3 READ l'accès à tous les utilisateurs pour une vidéo ou une miniature donnée. |
| 54  211eef77-85e5-4910-9922-ffcc98d5f34f | If you want more fine-grained control, use [1}access\_control{2]. | Si vous voulez un contrôle plus fin, utilisez [1}contrôle d'accès{2]. |
| 55  4b5c82c3-91a9-41af-ac8f-1fa83fb22b81 | Using this setting will cause the [1}public{2] option to be ignored. | L'utilisation de ce paramètre entraînera la [1}Publique{2] option à ignorer. |
| 56  261064c1-aa3f-47ac-91e8-e27f5106fc1e | This setting applies to both output video files and output thumbnails. | Ce paramètre s'applique à la fois aux fichiers vidéo de sortie et aux vignettes de sortie. |
| 57  a13ea7d2-672c-43f0-a373-0f8545c59d58 | By default, permissions set on an output file also apply to thumbnails. | Par défaut, les autorisations définies sur un fichier de sortie s'appliquent également aux vignettes. |
| 58  ee47ddd1-6ca9-4b06-a19c-d84436a3d8fd | access\_control takes an array of access control grants, which each have two settings: [1}grantee{2] and [3}permission{2]. | access\_control prend un tableau d'octroi de contrôle d'accès, qui ont chacun deux paramètres: [1}bénéficiaire{2] et [3}autorisation{2]. |
| 59  afab7237-530a-41dc-9385-f932724b8566 | An alternative to manual permissions would be to use a [1}bucket policy{2]. | Une alternative aux autorisations manuelles serait d'utiliser un [1}politique de seau{2]. |
| 61  f1f8ccc9-8a61-46de-92bd-fa4551cf8086 | [1}See Also:{2] [3}public{4], [5}grantee{4], and [7}permission{4] | [1}Voir également:{2] [3}Publique{4] , [5}bénéficiaire{4] , et [7}autorisation{4] |
| 62  35e649a7-1835-435a-baa6-2a4ab2fed741 | grantee | bénéficiaire |
| 64  5b3415b9-cc60-4d67-9c94-5f472a38e411 | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 65  77a999be-b0fb-4433-bfb7-166efef63e64 | V1, V2 | V1, V2 |
| 66  d2a80897-533d-43f1-b421-953e8ec95b92 | [1}Parents:{2] [3}outputs{4] / [5}access\_control{4] OR [3}outputs{4] / [9}thumbnails{4] / [11}access\_control{4] | [1}Parents:{2] [3}les sorties{4] / [5}contrôle d'accès{4] OU [3}les sorties{4] / [9}vignettes{4] / [11}contrôle d'accès{4] |
| 67  ef66fee2-3443-47e0-bf81-40369aae208a | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 68  e384f87f-af62-44f1-bc79-4f1d3eb16a2c | A valid S3 grantee (email, ID, or URI) | Un bénéficiaire S3 valide (e-mail, ID ou URI) |
| 69  0f0cd909-d0a9-4cf2-9da2-600e15d733cb | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 70  62297d22-14b8-4c3c-8437-301512f286b4 | All | Tous |
| 71  24253c12-4aa1-45e5-9caa-b75c366bcb3c | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 72  2a12fe89-931d-48b6-af1b-6a8e2c16c293 | A grantee for S3 permissions: user by email address, user by CanonicalUser ID, or a AWS access group (http://acs.amazonaws.com/groups/global/AuthenticatedUsers or http://acs.amazonaws.com/groups/global/AllUsers). | Bénéficiaire des autorisations S3: utilisateur par adresse e-mail, utilisateur par ID CanonicalUser ou groupe d'accès AWS (http://acs.amazonaws.com/groups/global/AuthenticatedUsers ou http://acs.amazonaws.com/groups/ global / AllUsers). |
| 73  870c1456-7b6c-4a83-bc6b-9d20eb6b8365 | See the [1}S3 ACL docs{2] for more detail. | Voir le [1}Documentation de l'ACL S3{2] pour plus de détails. |
| 74  255dba22-f82f-4577-9dc7-5f436243b38a | Used as a part of the [1}access\_control{2] setting for fine-grained S3 permissions. | Utilisé dans le cadre du [1}contrôle d'accès{2] réglage des autorisations S3 à granularité fine. |
| 76  6788e146-0cae-4ba7-9ac9-c88a4c035549 | [1}See Also:{2] [3}access\_control{4] and [5}permission{4] | [1}Voir également:{2] [3}contrôle d'accès{4] et [5}autorisation{4] |
| 77  ddaeba30-a0db-4618-bc81-80b7e36a4f18 | permission | autorisation |
| 79  a29c8b0c-dd6e-48d1-a74f-16f80244202b | [1}API Versions:{2] | [1}Versions de l'API:{2] |
| 80  83d0fdc7-aa80-49e3-a392-468efce82d6b | V1, V2 | V1, V2 |
| 81  541e6ca5-abb3-4da4-b374-3f0e2a516d2f | [1}Parents:{2] [3}outputs{4] / [5}access\_control{4] OR [3}outputs{4] / [9}thumbnails{4] / [11}access\_control{4] | [1}Parents:{2] [3}les sorties{4] / [5}contrôle d'accès{4] OU [3}les sorties{4] / [9}vignettes{4] / [11}contrôle d'accès{4] |
| 82  2779224d-ff3f-46b5-ad99-46f5735cfb33 | [1}Valid Values:{2] | [1}Valeurs valides:{2] |
| 83  c7a72593-143a-4f19-a019-8073f0545e3a | A string or array of strings containing: | Une chaîne ou un tableau de chaînes contenant: |
| 84  a34bbdd5-35bc-4460-be5d-9ce992f4a5ae | READ, READ\_ACP, WRITE\_ACP, or FULL\_CONTROL | READ, READ\_ACP, WRITE\_ACP ou FULL\_CONTROL |
| 85  dfa12e1c-b2b1-49ff-83f4-85b2a1c6e324 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Types de travaux compatibles:{2] |
| 86  edd0298a-4e0f-4511-a734-56499df3a0a2 | All | Tous |
| 87  5659f50f-9fa7-47a3-a423-208a64bd853b | [1}Description:{2] | [1}Description :{2] |
| 88  1655dd7c-fa9f-4766-bec9-c45d54fa8598 | A permission to give to a S3 permission grantee. | Une autorisation à donner à un bénéficiaire de l'autorisation S3. |
| 89  a0d8efd6-9420-49e5-88eb-488037b3f33f | See the [1}S3 ACL docs{2] for more detail. | Voir le [1}Documentation de l'ACL S3{2] pour plus de détails. |
| 90  25205ff4-8c92-4351-9a92-c45a306d5063 | READ - read access to a file. | LIRE - accès en lecture à un fichier. |
| 91  0276af96-cd7a-4576-8323-fe1f91f73ba3 | READ\_ACP - permission to read the Access Control Policy for the given file. | READ\_ACP - autorisation de lire la politique de contrôle d'accès pour le fichier donné. |
| 92  a3a69aa0-5270-4673-b615-bab5d05c4e24 | WRITE\_ACP - permission to write the Access Control Policy for the given file. | WRITE\_ACP - autorisation d'écrire la stratégie de contrôle d'accès pour le fichier donné. |
| 93  6ac0e75c-bfec-46f4-94a0-b8502d9c5736 | Equivalent to FULL\_CONTROL, since a user with WRITE\_ACP could change the ACP for a file. | Équivalent à FULL\_CONTROL, puisqu'un utilisateur avec WRITE\_ACP peut changer l'ACP d'un fichier. |
| 94  6dfaf29a-16d4-4191-a827-37cc6631927a | FULL\_CONTROL - grants READ, READ\_ACP, and WRITE\_ACP permissions to a file. | FULL\_CONTROL - accorde les autorisations READ, READ\_ACP et WRITE\_ACP sur un fichier. |
| 95  fab91ced-bc18-46e9-b854-14a6b2154a1a | Used as a part of the [1}access\_control{2] setting for fine-grained S3 permissions. | Utilisé dans le cadre du [1}contrôle d'accès{2] réglage des autorisations S3 à granularité fine. |
| 97  c0a022a5-fb9d-4a8a-9b82-09f929893ec5 | [1}See Also:{2] [3}access\_control{4] and [5}grantee{4] | [1}Voir également:{2] [3}contrôle d'accès{4] et [5}bénéficiaire{4] |
| **index.html**  **MQ971010 ee51dcaa-7d0e-4523-a9a8-91461885f331** | | |
| 1  1ed65166-8c0a-4f7d-aa4a-d837b43474ee | --- title: | --- title: |
| 2  058708ab-4d30-4dd0-b4af-ac05b59ca577 | Encoding Settings description: | Description des paramètres d'encodage: |
| 3  d4a8aad7-7ece-4497-b425-ce792664ff4b | Detailed explanation of all encoding settings. parent: | Explication détaillée de tous les paramètres d'encodage. parent: |
| 4  c33c70eb-1ab2-46cf-bc1b-557dcc1f9768 | Home --- | Domicile --- |
| 5  0886be37-7ad1-4293-a000-d3f2c25feb9a | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  556bc5bc-76c5-4b44-a01a-50b8940ea4a5 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  55af98b7-faea-4a6e-a94b-7f32c4b081a7 | [1}Quick Reference{2] | [1}Référence rapide{2] |
| 8  9426cb3f-f800-4ba0-8576-5779ac19e1aa | Topics in this section | Rubriques de cette section |
| 9  62921b56-c093-488d-b5fc-849d054f2b05 | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == page.title %} \{% for subsection in item.docs %} | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == page.title %} \{% for subsection in item.docs %} |
| 10  ba6711a7-7b7b-4414-9ae0-7ae433048093 | \{\{ subsection.name }} | \{\{sous-section.name}} |
| 11  cc46be70-bbca-4939-887f-9ed486703018 | \{% for doc in subsection.docs %} | \{% for doc in subsection.docs %} |
| 12  12c8d803-1905-4103-864b-fc30fdfe86ab | [1}\{\{ doc.name }}{2] | [1}\{\{doc.name}}{2] |
| 13  0bd03f1b-4c9c-4ec3-b5ff-2b6dc852f4ee | \{% endfor %} | \{% endfor %} |
| 14  fe7af2eb-3406-4faa-8916-d928d735749a | \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} | \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} |
| **quick-reference.html**  **MQ971010 bfa640ec-6acb-4261-a1fd-8cac2449f0b3** | | |
| 1  e93a5df2-5d62-4323-a34f-e2e2c8e264f6 | --- title: | --- title: |
| 2  46b38d99-ac68-4199-afe6-10a570d0dda9 | Encoding Settings Quick Reference description: | Description de la référence rapide des paramètres d'encodage: |
| 3  55449d98-764b-411e-b3c3-da189a111e53 | Encoding settings at a glance. parent: | Les paramètres d'encodage en un coup d'œil. parent: |
| 4  397eed87-6a33-4f9d-a159-05fb8bd39e70 | Encoding Settings --- | Paramètres d'encodage --- |
| 5  836d0639-4773-47ae-aeb1-c856d66abf4b | Encoding Settings | Paramètres d'encodage |
| 6  03c1c213-d8b2-4643-83e7-ace8c3fad41e | This topic provides tables of all encoding settings with links to detailed guides to each setting. | Cette rubrique fournit des tableaux de tous les paramètres de codage avec des liens vers des guides détaillés pour chaque paramètre. |
| 7  538d4554-ebaf-4cac-b2be-c3259c4ef3a6 | Job | Emploi |
| 8  0148a0ae-6ca3-470f-91e1-86aa64ad0cf4 | Setting | Paramètre |
| 9  3ddf3e3b-ec6e-43d3-9804-331feb44ac26 | Default | Par défaut |
| 10  0e06a501-5b94-4ae9-9335-34dcbd7aad15 | Description | Description |
| 12  1391c948-888e-41d3-9ce4-723cd6c420d7 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 13  d688ca1c-7c7e-4a95-b418-30aeff0199ac | The API key for your Zencoder account. | La clé API de votre compte Zencoder. |
| 15  e57dca21-9a74-401f-bced-0e5ef9d3bba1 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 16  331c352c-5e8d-44bb-a964-1eeadef7a71c | With CAE the number of outputs and parameters of such outputs may change dynamically for each input file. | Avec CAE, le nombre de sorties et les paramètres de ces sorties peuvent changer dynamiquement pour chaque fichier d'entrée. |
| 17  aea70d8f-a255-4f4f-a44d-aab5841f88bd | The dynamic\_profile\_options settings define the way renditions should be created. | Les paramètres dynamic\_profile\_options définissent la façon dont les formats associés doivent être créés. |
| 19  eaaa345b-25a8-43ed-ae95-4033f0754779 | false | faux |
| 20  0f030087-708f-4c2b-bb4d-9ecbec3d5ceb | With CAE the number of outputs and parameters of such outputs may change dynamically for each input file. | Avec CAE, le nombre de sorties et les paramètres de ces sorties peuvent changer dynamiquement pour chaque fichier d'entrée. |
| 22  f8b8b815-5f5d-44b1-86ba-a21402094c58 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 23  c13ddd5c-0a16-41f2-9a84-b04bace02db2 | An HTTP, S3, Cloud Files, GCS, FTP, FTPS, SFTP, Azure, or Aspera URL where we can download file to transcode. | Une URL HTTP, S3, Cloud Files, GCS, FTP, FTPS, SFTP, Azure ou Aspera où nous pouvons télécharger le fichier à transcoder. |
| 25  6a576bc3-8c60-4911-8970-48feb84c6ce0 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 26  3553cd61-4e05-40dd-88dc-27cd28e0da5b | An array or hash of output settings. | Tableau ou hachage des paramètres de sortie. |
| 28  40c1488c-a1ec-463c-bd22-8e89cde21029 | us | nous |
| 29  564b4810-d0d2-4e44-84a7-fa00b0de5f9a | The region where a file is processed: | Région où un fichier est traité : |
| 30  c5a7cdb9-597d-497b-bf46-d2e70ad76664 | US, Europe, Asia, or Australia. | États-Unis, Europe, Asie ou Australie. |
| 32  1f9cbb0a-7de5-4991-8e4d-83404b828d9a | false | faux |
| 33  06f74573-1467-4dfe-b4ea-9f4cedbd5997 | Enable test mode ("Integration Mode") for a job. | Activez le mode test (« Mode d'intégration ») pour une tâche. |
| 35  a8151c26-1bd4-404f-bf70-b1730b450fd4 | false | faux |
| 36  2c86c4e7-c465-427b-92e8-c9318218d7c9 | Enable privacy mode for a job. | Activez le mode de confidentialité pour une tâche. |
| 38  63320c66-9450-49dd-aa1b-03761e93592e | 5 | 5 |
| 39  9aa586b6-3142-4c16-9998-a12d363b2542 | Utilize multiple, simultaneous connections for download acceleration (in some circumstances). | Utilisez plusieurs connexions simultanées pour l'accélération du téléchargement (dans certaines circonstances). |
| 41  8cacd38e-a83e-4a8c-9d54-cb68ebd17f60 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 42  bb473582-fb3c-4178-8142-19e343bb187e | Optional information to store alongside this job. | Informations facultatives à stocker à côté de cette tâche. |
| 44  c1230fef-68ce-4c6b-ae75-49aebc884f53 | false | faux |
| 45  e35d29d0-cbee-4a4d-9caa-f2ea79301105 | Send a mocked job request. | Envoyez une demande de travail moquée. |
| 47  83d9a82d-f060-44a1-b3a9-0539956d7717 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 48  08ad2e12-194d-49fc-a39c-d20b95f51ffa | A report grouping for this job. | Regroupement de rapports pour cette tâche. |
| 50  8be22fd5-461d-42ee-80f5-43b70c6b97a3 | fair | juste |
| 51  42cf66cc-0a39-4988-ac08-529fa9394c85 | How to allocate available bandwidth for Aspera file transfers. | Comment allouer la bande passante disponible pour les transferts de fichiers Aspera. |
| 53  edd111f4-9c35-4957-82fd-fe27ed34cfd5 | 1000 | 1 000 |
| 54  7a8cc1e3-68fe-4893-8251-1804bb1984ee | A targeted rate in Kbps for data transfer minimums. | Un taux ciblé en Kbit/s pour les minimums de transfert de données. |
| 56  947494d6-c179-4318-a263-48ba432dcbd6 | 250000 | 250000 |
| 57  534c3eee-0330-4263-b81a-4b1aef530469 | A targeted rate in Kbps for data transfer maximums. | Un taux ciblé en Kbit/s pour les maximums de transfert de données. |
| 59  0af0beea-10c3-4597-953a-b0bfc7ebce6f | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 60  9a1e12f4-ff57-4854-9540-18e0484ddb75 | The expected checksum of the input file. | Somme de contrôle attendue du fichier d'entrée. |
| 62  bfa1d978-da5f-4991-afb8-c21e537859a3 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 63  a3aafd38-22ab-4890-8f7c-57a5d6e7e86c | References saved credentials by a nickname. | Références des informations d'identification enregistrées par un surnom. |
| 64  cdb286ed-a849-4235-9715-cab576f17371 | General Output Settings | Paramètres généraux de sortie |
| 65  5e98d16c-4e29-486f-bb9a-2f84f0e85151 | Setting | Paramètre |
| 66  9d221962-2624-4160-808d-24de17e129bd | Default | Par défaut |
| 67  e7704db7-9828-40d4-8c1b-1562a6aaff89 | Description | Description |
| 69  2bef8c9c-ee0b-47a6-b630-73983577e8bb | standard | standard |
| 70  1e915ae6-1c25-4ca5-b9d3-0c11d4bba49a | The type of file to output. | Type de fichier à sortir. |
| 72  71f48a1f-405a-4cb9-b0fb-a1fe2a3ad736 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 73  5218a665-a83d-49d9-9459-463cc356f762 | An optional label for this output. | Une étiquette facultative pour cette sortie. |
| 75  5fd0f739-b991-49b2-b95e-651066f2760b | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 76  c572e2d6-dc29-4b16-ba43-38b4c94cad56 | The dynamic\_profile\_rendition setting specifies that this Output should use settings from the dynamically generated CAE profile, and specifically which rendition of the profile to use settings from. | Le paramètre dynamic\_profile\_rendition spécifie que cette sortie doit utiliser les paramètres du profil CAE généré dynamiquement, et en particulier le format associé du profil à partir duquel utiliser les paramètres. |
| 78  c7f6298f-75b7-4b6c-b4e5-4074c16453f6 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 79  7d17ff79-ed84-4b79-981c-6a221dcf3c5c | A S3, Cloud Files, GCS, FTP, FTPS, SFTP, Aspera, Azure, HTTP, or RTMP URL where we'll put the transcoded file. | Une URL S3, Cloud Files, GCS, FTP, FTPS, SFTP, Aspera, Azure, HTTP ou RTMP où nous mettrons le fichier transcodé. |
| 81  bdc09191-7350-46d1-ba0d-722cb32cbf21 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 82  ae947331-1a35-4add-a6b8-c63741f99eff | A S3, Cloud Files, GCS, FTP, FTPS, SFTP, HTTP, RTMP, Aspera, or Azure URL where we'll put the transcoded file. | Une URL S3, Cloud Files, GCS, FTP, FTPS, SFTP, HTTP, RTMP, Aspera ou Azure où nous mettrons le fichier transcodé. |
| 84  f313fee7-0fdf-4525-aa7e-4fd7f8908c99 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 85  21cbb7b5-57b1-41a3-bba8-6dea7256211a | A base S3, Cloud Files, GCS, FTP, FTPS, SFTP, Azure, or Aspera directory URL where we'll put the transcoded file, without a filename. | Une URL de répertoire de base S3, Cloud Files, GCS, FTP, FTPS, SFTP, Azure ou Aspera où nous mettrons le fichier transcodé, sans nom de fichier. |
| 87  b9813e40-ba14-418f-ac53-d880e4de577c | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 88  1bb3efd8-35ba-4ee4-aeac-d6cb11c5f8c5 | The filename of a finished file. | Nom de fichier d'un fichier terminé. |
| 90  1cab2361-7f00-469e-9941-ed0cd2a3317b | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 91  d1c3816b-a682-4b54-8b11-2d5295174df0 | The filename of a packaged output. | Nom de fichier d'une sortie empaquetée. |
| 93  e854bfe8-4d2b-40bc-9051-beb03641b4b8 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 94  8aa06d2e-428a-4eba-b7da-b27045893faa | Zip/packaging format to use for the output file(s). | Format ZIP/emballage à utiliser pour le (s) fichier (s) de sortie. |
| 96  36c8ca4d-1ca1-436f-b070-6ac44abc1165 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 97  60184b77-a86a-4d7e-8cf1-99263a480b36 | A device profile to use for mobile device compatibility. | Profil d'appareil à utiliser pour la compatibilité des appareils mobiles. |
| 99  9737633d-f039-4738-ad0d-227e2803d022 | false | faux |
| 100  5354e3f2-2d2c-4947-93cf-f7afb63cae2d | Enable strict mode. | Activer le mode strict. |
| 102  a127c2a4-d72c-4208-a1e0-96311b7591f6 | false | faux |
| 103  1db1455f-5cbf-4bf7-a73e-56c76469d326 | Do not output a video track. | Ne produis pas de piste vidéo. |
| 105  c38856f4-a404-45a5-b4e6-2563ee61c5da | false | faux |
| 106  77fa46c7-75bd-4e9b-ab82-758d360560c9 | Do not output an audio track. | Ne produis pas de piste audio. |
| 108  bd627552-ff4c-429f-8742-3693ffd8855b | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 109  49d6c4ee-6e0b-48b4-bd10-ab057b6eb4a1 | References a label on another job and uses the video created by that output for processing instead of the input file. | Référence une étiquette sur une autre tâche et utilise la vidéo créée par cette sortie pour le traitement au lieu du fichier d'entrée. |
| 111  3184fd22-1eba-463d-b4f5-990cd8a62cb2 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 112  2d208071-1169-44c3-a9a9-360d39ad9426 | References saved credentials by a nickname. | Références des informations d'identification enregistrées par un surnom. |
| 114  448f38a6-c2c9-43d7-ab07-31b9ceee8528 | false | faux |
| 115  855d2090-09fd-4de1-b29b-a467b7c89e03 | Generate an MD5 checksum of the output file. | Générez une somme de contrôle MD5 du fichier de sortie. |
| 117  5870788a-dca9-4947-a5b2-5024290efe4a | 30 for S3, 10 for all other destinations. | 30 pour S3, 10 pour toutes les autres destinations. |
| 118  450598ee-13b4-4b97-87bd-a0e568771b30 | The maximum number of simultaneous uploads to attempt. | Nombre maximal de téléchargements simultanés à tenter. |
| 120  4c44cacf-4042-4ab6-90bb-440cf743bbeb | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 121  5afb64ba-4cc7-4f2d-bff8-e6013617479f | HTTP headers to send with your file when we upload it. | En-têtes HTTP à envoyer avec votre fichier lorsque nous le chargeons. |
| 122  cf64c1d5-e589-4c69-a965-de5489ca404d | CAE Settings | Paramètres CAE |
| 123  21a680ff-00da-4c6c-82ce-a49dc429bc33 | Setting | Paramètre |
| 124  7c6668a7-a9ad-4bf7-aba5-47295e64067f | Default | Par défaut |
| 125  8a04fe24-c2b6-4c25-9384-3ff9208a7b3d | Description | Description |
| 127  17d938b5-dc27-426b-9cd5-ce4fcdfa8a63 | 1 | 1 |
| 128  ab48583f-18d3-4e21-8170-bda6c86b2101 | The minimum number of renditions to generate. | Nombre minimal de formats associés à générer. |
| 130  d053ec45-804a-47c5-b973-b2b1ed35bc26 | 8 | 8 |
| 131  bc1bb100-d9db-4688-a21f-eb283b05d8ba | The maximum number of renditions to generate. | Nombre maximal de formats associés à générer. |
| 133  5950b37d-61fd-42a4-9581-0e0da8398ff2 | 192x108 | 192x108 |
| 134  c9b62f2b-deb1-40dc-9b14-4b9698910723 | Minimum resolution to be considered for the ladder. | Résolution minimale à prendre en considération pour l'échelle. |
| 136  c8caaeaf-ec19-40c3-a941-07f7b6f9e739 | source resolution | résolution de la source |
| 137  cfd73ac8-25d2-4cbb-8c7e-9d32fc490567 | Maximum resolution to be considered for the ladder. | Résolution maximale à prendre en considération pour l'échelle. |
| 139  973a3c5c-4ca4-4d80-a82c-fd68d537761d | 30 | 30 |
| 140  9e6dfc79-a33e-4e2b-a5bc-19b98f8ae124 | Maximum frame rate that can be used. | Fréquence d'images maximale pouvant être utilisée. |
| 142  96350d84-4c00-4123-89e6-ab7b37bbee1d | 0.5 | 0.5 |
| 143  ac86f140-447d-4ea2-8287-8c88e8c4fa15 | Keyframe rate. | Taux d'image-clé. |
| 144  4667d53b-139c-4869-92cb-68ef9b46770e | This value can be either 0.5 or 1. | Cette valeur peut être 0,5 ou 1. |
| 145  8ba79a5a-4c0d-45f6-af7e-0caf3acd8cb2 | For SSAI enabled content, this value needs to be 1. | Pour le contenu activé SSAI, cette valeur doit être 1. |
| 147  57465cc6-af50-4aab-8f58-d4102070dca8 | true | true |
| 148  9a9468ae-a62d-4865-a870-0c03e88006cb | Instructs generator to use same frame rate across all renditions. | Indique au générateur d'utiliser la même fréquence d'images sur tous les formats associés. |
| 149  caff310b-a146-4711-8be4-4bdc60decf0a | If false, H.264 baseline profile renditions at resolutions below 360p will be assigned halved frame rate. | Si la valeur est fausse, les formats associés du profil de base H.264 dont les résolutions sont inférieures à 360p se verront attribuer une fréquence d'images réduite de moitié. |
| 151  301f4e7b-9e09-4162-b7df-a315321c30ee | 200 | 200 |
| 152  e1661801-9156-4fe2-bd2f-5cfba1de6739 | Minimum bitrate \[kbps] that can be used. | Débit binaire minimum \[kbit/s] qui peut être utilisé. |
| 154  b1be1dd7-caa5-4858-9d3f-44a1d481b151 | 15000 | 15000 |
| 155  eec4cfa8-41b0-4a84-b328-f8367c0e3ff2 | Maximum bitrate \[kbps] that can be used. | Débit maximal \[kbps] pouvant être utilisé. |
| 157  f44f8fe0-ef8c-4a60-90df-5cf02338de3e | 400 | 400 |
| 158  bce61a19-10bc-41af-916a-84f19166971c | Maximum bitrate \[kbps] that can be used for first rendition. | Débit maximal \[kbit/s] pouvant être utilisé pour le premier rendu. |
| 160  58d9ced2-7d9a-405a-92d6-d6c0978e7bcb | 30 | 30 |
| 161  1b678137-aba1-4e10-9c4e-65cec2b6319e | Minimum relative change in bitrate between renditions. | Variation relative minimale du débit binaire entre les formats associés. |
| 163  8d89ea59-6a95-41f2-8431-284b644d7879 | 90 | 90 |
| 164  889a9308-912d-4388-bc3a-7f03864e3739 | Maximum relative change in bitrate between renditions. | Variation relative maximale du débit binaire entre les formats associés. |
| 166  cec9cccf-2091-4424-acad-f5827d8cd534 | h264 | h264 |
| 167  14fdfec2-e34c-44bf-9628-0ca795a147d6 | Video codec to use. | Codec vidéo à utiliser. |
| 169  a33b459f-f4d6-4999-940b-e6484168d834 | 1.3 | 1.3 |
| 170  be330c02-2fcd-44ff-a109-2d9705ef480d | Ratio of maximum bit rate to average bitrate to be used for VBR encoding. | Rapport entre le débit binaire maximal et le débit binaire moyen à utiliser pour l'encodage VBR. |
| 172  aafe22bf-7263-4905-a05e-f9779bf3d014 | 2.0 | 2.0 |
| 173  1c8ae84b-6bf1-4647-a13b-833f2c23a60a | Ratio of decoder buffer size to average bitrate to be used for VBR encoding. | Rapport entre la taille du tampon du décodeur et le débit binaire moyen à utiliser pour le codage VBR. |
| 175  80fe8861-72b5-4536-8824-5b0bbbe18c96 | 64 | 64 |
| 176  8447b13e-441d-412b-a3d8-c100d4cb4a52 | Constant added when computing maximum bitrate. | Constante ajoutée lors du calcul du débit binaire maximal. |
| 178  4073dc9d-cc94-414d-bc00-ab9f8e06859d | 85 | 85 |
| 179  1797d8ee-613c-4970-819f-2bb7e061ef77 | Constant added when computing VBV buffer size. | Constante ajoutée lors du calcul de la taille du tampon VBV. |
| 181  40321d18-c2ba-47a5-9838-c224ff400843 | 0 | 0 |
| 182  97e77f11-1e3c-434a-b84c-d04ff726b73c | Quality vs rate tuning parameter. | Paramètre de réglage de la qualité et du débit. |
| 184  c54b7c31-ce17-4364-9a19-eb724e93f1ce | true | true |
| 185  59a34180-c04b-4398-ac12-327f127ce330 | At least one rendition used in the profile will be baseline profile. | Au moins un format associé utilisé dans le profil sera le profil de base. |
| 187  35624b93-5a66-40ad-8c4a-d4ae33236a67 | [1}none {2] | [1}aucun {2] |
| 188  792f02f2-5595-429e-9bae-56cdf2198794 | An array of structures describing resolutions, frame rates and associated codec settings that should be preferentially or mandatorily generated as part of the CAE encoding. | Tableau de structures décrivant les résolutions, les fréquences d'images et les paramètres de codec associés qui devraient être générés de préférence ou de manière obligatoire dans le cadre de l'encodage CAE. |
| 189  740d262d-0383-4607-9de8-cdbe336a3460 | Format and Codecs | Format et codecs |
| 190  508ba55c-acf5-4dc1-8e60-b9f47cc3d35c | Setting | Paramètre |
| 191  9301b4ca-ec6c-4296-a42b-eebe6916dd31 | Default | Par défaut |
| 192  37d0e4e0-f7fc-4962-ab92-9a2dc81a1591 | Description | Description |
| 194  a81bb4c3-0f11-43cf-a697-eab88cb98132 | Determined by the output filename and then video or audio codec. | Déterminé par le nom de fichier de sortie, puis par le codec vidéo ou audio. |
| 195  1d1ead96-6eb9-4a63-9956-bd90d5a47c95 | Otherwise: mp4 (for standard outputs); ts (for segmented outputs). | Sinon : mp4 (pour les sorties standard) ; ts (pour les sorties segmentées). |
| 196  5e2480a9-e507-4fbe-819a-e79a3de1a1e5 | The output format to use. | Format de sortie à utiliser. |
| 198  674e83c4-2026-48c5-a8b7-9c22fc6385d6 | Determined by the format, profile, or [1} [2}[3]{4]{5]. h264 if none are provided. | Déterminé par le format, le profil ou [1} [2}[3]{4]{5] . h264 si aucun n'est fourni. |
| 199  d6d3694d-afab-44d4-b06c-bb35f8ce200a | The video codec to use. | Le codec vidéo à utiliser. |
| 201  14515661-1da5-4816-9d88-9d3db6165a02 | Determined by the format, profile, or [1} [2}[3]{4]{5]. aac if none are provided. | Déterminé par le format, le profil ou [1} [2}[3]{4]{5] . aac si aucun n'est fourni. |
| 202  ddea8c7a-2c27-4aa8-a082-3fbbd8d3b447 | The audio codec to use. | Le codec audio à utiliser. |
| 203  881b3db3-fc59-48e5-ab36-01961885879b | Resolution | Résolution |
| 204  a460d52d-2021-4272-9f65-0bcdb044876b | Setting | Paramètre |
| 205  8585bac3-cfe2-4a3c-ac7a-51ee01487a97 | Default | Par défaut |
| 206  c837747e-af88-4533-b27a-fb53724dcf58 | Description | Description |
| 208  8b35a369-70b8-46a7-80c7-2a4dbffd9fb1 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 209  cc9df237-d634-47b5-8c3b-a5468e8bd587 | The resolution of the output video (WxH, in pixels). | Résolution de la vidéo de sortie (LxH, en pixels). |
| 211  1ca4d231-859b-492c-8258-925359c9b5cb | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 212  34ccae30-206c-4da7-83e5-b835205e11eb | The maximum width of the output video (in pixels). | Largeur maximale de la vidéo de sortie (en pixels). |
| 214  6cba8ee0-841c-40ab-90d7-1bf1d59bfbd6 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 215  7d16cd9e-f3dc-47b5-8a2b-e67a1497ae36 | The maximum height of the output video (in pixels). | Hauteur maximale de la vidéo de sortie (en pixels). |
| 217  ab36ca38-3b3f-4638-8e75-d64e7d8ad84d | false | faux |
| 218  f5c9c5a8-b00f-43d5-8ef0-02564374fc06 | Upscale the output if the input is smaller than the target output resolution. | Mettre à l'échelle la sortie si l'entrée est inférieure à la résolution de sortie cible. |
| 220  3f12e842-6074-4107-b5af-97e33e32cb5f | preserve | préserver |
| 221  8140fdc8-c66b-4598-b94d-fb36624110bb | What to do when aspect ratio of input file does not match the target width/height aspect ratio. | Que faire lorsque le rapport d'aspect du fichier d'entrée ne correspond pas au rapport largeur/hauteur cible. |
| 223  aad49a50-a3fd-4cd4-af47-5ba200843901 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 224  73b41b2b-a3e9-4e0e-b973-cffe37d47c2f | The sample (pixel) aspect ratio to be used for the output video. | Le rapport d'aspect de l'échantillon (pixels) à utiliser pour la vidéo de sortie. |
| 225  2ab0f729-1813-4129-8b3a-db31d23b1f14 | The size, width, height, and [1}[2]{3] mode options all refer to the encoded pixel dimensions, not the display dimensions. | La taille, la largeur, la hauteur et [1}[2]{3] les options de mode font toutes référence aux dimensions des pixels encodés, pas aux dimensions d'affichage. |
| 227  5f220f6b-3c1d-40fc-a269-f0cb02e0cfa4 | [1}false{2] | [1}faux{2] |
| 228  8e68487e-06f1-429f-91ca-23191c7ba16a | Some decoders ask for interlaced content, but will play progressive content just fine. | Certains décodeurs demandent du contenu entrelacé, mais joueront un contenu progressif très bien. |
| 229  00f3486f-9c8c-499a-822a-e4f48331b361 | This setting will add "interlaced" headers to the metadata of progressive content, to make it look like it is actually interlaced. | Ce paramètre ajoutera des en-têtes « entrelacés » aux métadonnées du contenu progressif, pour qu'il ait l'air qu'il est réellement entrelacé. |
| 230  162001d8-7c72-4fe3-9676-2adc2b03c8de | Rate Control | Contrôle du débit |
| 231  4e416369-b9af-4076-8e20-45fef1f32f6e | Setting | Paramètre |
| 232  c19aa29c-c950-4cf9-9ba6-1d0d2bab9a39 | Default | Par défaut |
| 233  3c49a7d8-9364-4856-93a8-ab05d9ab9a5e | Description | Description |
| 235  07a3c109-e486-4eb7-ae4a-fc94d9af5039 | 3 | 3 |
| 236  cdcc015d-1e35-49d2-8de4-8ed403420405 | Autoselect the best video bitrate to to match a target visual quality. | Sélectionnez automatiquement le débit vidéo le plus adapté à une qualité visuelle cible. |
| 238  5d6851a8-c534-4e96-a6f3-742a39288fe6 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 239  103abb00-0a06-48ef-adcf-1a8d87132350 | A target video bitrate in kbps. | Débit vidéo cible en kbps. |
| 240  eb6ebda0-94fa-436a-847a-64701fe4088b | Not necessary if you select a quality setting, unless you want to target a specific bitrate. | Pas nécessaire si vous sélectionnez un paramètre de qualité, sauf si vous souhaitez cibler un débit binaire spécifique. |
| 242  12ff47c7-0cf3-4c6a-81a1-afc54f4e2ca7 | 3 | 3 |
| 243  70e6db4b-68d5-4f31-a7e9-09e9902a7f12 | Autoselect the best audio bitrate to to match a target sound quality. | Sélectionner automatiquement le débit audio le mieux adapté à une qualité sonore cible. |
| 245  59edd9ff-9627-4eb5-bd96-be70527bceac | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 246  b383d7e8-fa41-42eb-b9b7-5ebdb5a78539 | A target audio bitrate in kbps. | Débit audio cible en kbps. |
| 247  caf6e3a7-a1c9-4314-ba45-4e3285ba0512 | Not necessary if you select a [1}[2]{3] setting, unless you want to target a specific bitrate. | Pas nécessaire si vous sélectionnez un [1}[2]{3] à moins que vous ne souhaitiez cibler un débit spécifique. |
| 249  5941e5c1-ef2a-4583-80a3-bfb46a8c52b8 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 250  6c78e946-ad04-4ce8-bea7-c429cfbe746f | A maximum average bitrate. | Débit moyen maximal. |
| 252  1f297335-b6e3-44ca-9a1f-ac2833d83884 | 3 | 3 |
| 253  fda9d041-68a4-420f-ba9b-88a90df384b9 | A target transcoding speed. | Une vitesse de transcodage cible. |
| 254  517e2411-2f38-4462-a5a2-29ce4c657552 | Slower encoding generally allows for more advanced compression. | Le codage plus lent permet généralement une compression plus avancée. |
| 256  9fcda369-d1e5-43c9-92ad-70364f17d17f | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 257  21b44342-74da-42fb-82d0-8fae4a54a5ed | Max bitrate fed to decoder buffer. | Débit maximal alimenté dans le tampon du décodeur. |
| 258  4c21880e-b9d9-4fcb-8832-5e7f5fe4d2f1 | Typically used for video intended for streaming, or for targeting specific devices (e.g. [1}[2]{3]). | Généralement utilisé pour la vidéo destinée à la diffusion en continu ou pour cibler des appareils spécifiques (par exemple [1}[2]{3]). |
| 260  2262b957-8b4d-43fc-a46e-b089dd8e462b | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 261  ccc74bc8-59fc-420f-983e-c499d03cf58a | Size of the decoder buffer, used in conjunction with [1}[2]{3]. | Taille du tampon du décodeur, utilisé en conjonction avec [1}[2]{3]. |
| 263  7213dd8a-fd3b-4bf2-930c-c9ce5b0eae61 | false | faux |
| 264  9e1f44fa-2545-4801-98a3-e83a98e45fe9 | Force one-pass encoding. | Forcer le codage en une seule passe. |
| 266  491cd047-d55c-4564-b6d4-8a61a5905639 | false | faux |
| 267  dc5d4bc6-4347-4108-80e2-5c773a262c79 | Enable constant bitrate mode for audio if possible. | Activez le mode débit constant pour l'audio si possible. |
| 268  f6aa43b0-4770-4652-9723-0dc2bcf1aff6 | Frame Rate | Frame Rate (Nombre d’images par seconde) |
| 269  42a1ea8f-b612-43a0-acb0-88959ca22981 | Setting | Paramètre |
| 270  49377ed9-2e27-493f-a51e-b5623c0f7568 | Default | Par défaut |
| 271  8fac5de1-130a-42d5-9ac0-bb0f8077131a | Description | Description |
| 273  6ce4b7d1-2997-4f37-88b8-1cd021bbc455 | The original (input) frame rate. | Fréquence d'image d'origine (en entrée). |
| 274  aceae13c-7a45-467a-be36-536f566e6b1e | The frame rate to use. | Fréquence d'images à utiliser. |
| 276  a2adab1e-b0d5-4e13-b0f5-9141a78407e2 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 277  810357ab-3a6d-4ff5-b20c-7032c1da59c4 | The maximum frame rate to use. | La fréquence d'images maximale à utiliser. |
| 279  3f27146c-4bff-4b9f-b78a-b05a6a8381cc | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 280  dc3e679d-c484-43ed-b25a-b73ba86daf0c | Reduce the input frame rate by a divisor. | Réduisez la fréquence d'images en entrée par un diviseur. |
| 282  1f9c78da-44b9-45a7-a6e2-6c06e8cbd26e | 250 | 250 |
| 283  01baa419-8163-4310-8b1b-1b44807b2dbf | The maximum number of frames between each keyframe. | Nombre maximal d'images entre chaque image-clé. |
| 284  e6a2f466-86d5-474c-9488-224f96bfccf5 | For H.264 video, keyframes are IDR frames. | Pour la vidéo H.264, les images clés sont des images IDR. |
| 286  0e2eb29d-0c5b-4d3b-ae26-c9e99269b610 | [1}[2]{3] of 250 | [1}[2]{3] de 250 |
| 287  3e20782d-d9e9-4696-993e-129efb1ef689 | The number of keyframes per second. | Nombre d'images-clés par seconde. |
| 289  450bf5be-96be-4109-9ca6-b5f60d987c78 | false | faux |
| 290  c273bb30-08b8-45a5-a851-d8a5b10db94b | Enable fixed keyframe interval mode (VP6, VP8, VP9 and H.264 only). | Activez le mode d'intervalle fixe d'images clés (VP6, VP8, VP9 et H.264 uniquement). |
| 292  1a09688f-1b5f-4a15-b1b2-7ba97bd66e86 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 293  e93e39e2-f49b-460c-9c93-23aeb8bab924 | Force keyframes at the specified interval (H.264 only). | Forcer les images clés à l'intervalle spécifié (H.264 uniquement). |
| 295  c00f62aa-3b83-40fd-a56d-25e002f166a0 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 296  376409b9-dbe8-45d0-8119-ad6d4a6f44fa | Specify the number of keyframes per-second, taking frame rate into account (H.264 only). | Spécifiez le nombre d'images-clés par seconde, en tenant compte de la fréquence d'images (H.264 uniquement). |
| 298  d96c8866-4ee6-41f0-afc2-3ddf4c5a6fdd | false | faux |
| 299  e7bb8a71-f9f4-46cf-9b06-719ad391e026 | Generate a video frame index file. | Générez un fichier d'index de trame vidéo. |
| 301  649eee81-87bc-4606-a803-2ec3c6002e06 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 302  b7a466fb-1827-4726-a86d-08afba057c2d | Override the default filename for the frame index when [1} [2}[3]{4]{5] is enabled. | Remplacez le nom de fichier par défaut de l'index d'image lorsque [1} [2}[3]{4]{5] est autorisé. |
| 303  becd2ebd-353d-436a-9a1c-8133b3b957fb | Video | Vidéo |
| 304  f84dbd02-1daf-48ea-abb3-a41d1470ea73 | Setting | Paramètre |
| 305  f33abdf1-ebd3-414d-9710-f936332e4fae | Default | Par défaut |
| 306  a4e66dc7-9bce-4a37-b73a-85ea0fe9f4c9 | Description | Description |
| 308  fdefbe16-86de-45c7-8913-58f1fca7bb9c | 3 | 3 |
| 309  3de1b09c-d033-4446-adee-6b2f08af2934 | A number of reference frames to use (H.264, HEVC). | Un certain nombre de cadres de référence à utiliser (H.264, HEVC). |
| 311  4cee1be8-2e3a-43b5-bc61-58458d25edb3 | H.264: baseline, HEVC: main, VP9: | H.264 : référence, HEVC : principal, VP9 : |
| 312  68ba2a7e-fd5b-4825-92f4-3a54aecf2f9e | 0 | 0 |
| 313  8d2f48b3-72b0-486f-a2a6-8ce0465132f4 | The video codec profile to use (H.264, HEVC, VP9). | Profil de codec vidéo à utiliser (H.264, HEVC, VP9). |
| 315  7d315864-c238-4f6d-8567-f78e41afb920 | Automatically calculated using a level chart based on the output video. | Calculé automatiquement à l'aide d'un graphique de niveaux basé sur la vidéo de sortie. |
| 316  594e7313-af4a-4e0f-9d30-ad97b98bf482 | See [1}[2}[3]{4]{5], [6} [2}[8]{4]{5] | Voir [1}[2}[3]{4]{5] , [6} [2}[8]{4]{5] |
| 317  438c4d0e-665e-4447-b386-7d1d2c6b3891 | The video codec level to use (H.264, HEVC). | Niveau de codec vidéo à utiliser (H.264, HEVC). |
| 319  8401ef71-9363-4a32-9aeb-784e84419c90 | 0 | 0 |
| 320  693d0ce7-c0f7-42a1-a157-d98c3ce0a814 | The maximum number of consecutive B-frames (H.264, HEVC) | Le nombre maximal de trames B consécutives (H.264, HEVC) |
| 322  c1385dde-ea16-4844-868c-81cb5e7626d4 | preserve | préserver |
| 323  4fd26a02-57ee-4a35-bc8f-0d2e7fd0636a | Preserve or discard color metadata information from the input in the output video. | Conservez ou ignorez les informations de métadonnées couleur de l'entrée dans la vidéo de sortie. |
| 324  bb17383d-33eb-4b31-9826-05db39c03d8c | Audio | Audio |
| 325  d94c1329-3b38-4e51-b3d8-f3fcdd49c472 | Setting | Paramètre |
| 326  ce3e0c7d-bb16-4d9c-98c3-f178fe779332 | Default | Par défaut |
| 327  0959e788-572f-434a-8d33-fbe5515ff262 | Description | Description |
| 329  5c4da7d6-d03f-4bc9-ad04-84f9c5094e12 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 330  1340aa87-8025-46b5-ae0c-1f0963bb1c24 | The audio sample rate, in Hz. | Fréquence d'échantillonnage audio, en Hz. |
| 332  92f50540-c396-4392-80f7-b169bbbd234f | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 333  b1823836-042e-4343-b2b1-32eb43c4deab | The max audio sample rate, in Hz. | Fréquence d'échantillonnage audio maximale, en Hz. |
| 335  0fc3446b-7a51-4d2f-92be-c50e468dbbd9 | 1 if the original file is mono; otherwise, 2. | 1 si le fichier original est mono ; sinon, 2. |
| 336  19dfb784-c324-4f29-a3ca-3cc579fbef0c | The number of audio channels: | Le nombre de canaux audio : |
| 337  aff8209b-1f4b-45e8-81ce-8fdeeb2288c7 | 1 or 2. | 1 ou 2. |
| 339  26c21783-d257-4758-a98d-0bc69bbea09f | 16 | 16 |
| 340  55ac0699-2192-4ed1-a50a-bc0e0e21a4bc | The number of bits per sample: | Nombre de bits par échantillon : |
| 341  efd3d475-caf2-4a1b-9688-0153f8c2f665 | 16, 24, 32. | 16, 24, 32. |
| 343  ab4c29e5-6310-499e-bb92-4f42364216b6 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 344  269ecc4c-3262-4091-aa88-256a04ed659d | Describes the language of the audio track. | Décrit la langue de la piste audio. |
| 346  7bfc49b1-49b5-4e51-bc4b-de82cfecbec1 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 347  8498ef5e-84a3-4db2-a261-d626088c37cf | Sets the input audio tracks-to-channels layout.. | Définit la disposition des pistes audio d'entrée vers les canaux. |
| 349  749eb371-3ec4-4bdd-9948-c62c51d5e95f | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 350  4271b435-ba14-47f9-b2ba-c552e18b7c7a | Sets the output audio channel layout. | Définit la disposition du canal audio de sortie. |
| 351  31ebfae1-908a-458d-9e33-ec763188fd2a | Thumbnails | Vignettes |
| 352  fd853909-9735-4a69-b652-7115c10fa150 | Setting | Paramètre |
| 353  49720e99-7121-4eac-acf0-e09760e074ee | Default | Par défaut |
| 354  cfd13d7a-738c-459d-8922-160623671358 | Description | Description |
| 356  9fa2ace8-fc27-46dd-96a6-99ca81b105f8 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 357  5ce44d27-da10-4dd2-8059-9ad15bf0d208 | Capture thumbnails for a given video. | Capturez des miniatures pour une vidéo donnée. |
| 359  7c52acfc-5319-4f90-84bf-3f6e47973a7c | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 360  52c42fc7-3c0c-4a39-b879-5a766687c726 | A label to identify each set of thumbnail groups. | Étiquette permettant d'identifier chaque jeu de groupes de miniatures. |
| 362  198598a9-a685-4d24-8f8c-3015477c1948 | png | png |
| 363  2a4c2bc2-3fc6-4080-a46c-46b112ee6c99 | The format of the thumbnail image. | Format de l'image miniature. |
| 365  81f52969-488c-4be3-b1c2-ea37d58ef435 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 366  4fcc44d2-903b-4bcd-9c50-760e4df3943a | A number of thumbnails, evenly-spaced. | Un certain nombre de vignettes, espacées uniformément. |
| 368  fbf01529-fd2b-4911-bdab-401917786625 | false | faux |
| 369  ff6d83ae-3166-482a-86f2-d264ef589154 | Start generating the thumbnails starting at the first frame. | Commencez à générer les miniatures à partir de la première image. |
| 371  ae6820ef-9d6d-45dd-a78f-d5adda691420 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 372  e604187f-0bf0-4d98-9a6c-727ab90e1dea | Take thumbnails at an even interval, in seconds. | Prenez des vignettes à un intervalle pair, en secondes. |
| 374  23507a99-5f63-4278-8f8e-c44f50d0cfd7 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 375  6dd2f3d8-4257-4c9e-95ac-846eab9a8cda | Take thumbnails at an even interval, in frames. | Prenez des vignettes à un intervalle pair, en images. |
| 377  28ec604d-3dcc-4cba-8607-1c577168a205 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 378  09edccd9-27ae-44b1-a378-18e2456b8f5a | An array of times, in seconds, at which to grab a thumbnail. | Tableau de temps, en secondes, auquel saisir une vignette. |
| 380  d2a50c5f-22f7-495c-a52d-a8c253fd2064 | preserve | préserver |
| 381  f332dd94-2b22-4df5-aaa3-5df6023f7523 | How to handle a thumbnail width/height that differs from the aspect ratio of the input file. | Comment gérer une largeur/hauteur d'une vignette qui diffère du rapport d'aspect du fichier d'entrée. |
| 383  36b29a6d-a840-4d69-ad5a-45af85a5b163 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 384  65a8e97f-9f93-449f-8d6c-348d55a06077 | Thumbnail resolution as [1}[2]{3]. | Résolution des miniatures comme [1}[2]{3]. |
| 386  132c1249-0d5f-478c-8f10-ce9f5131e9a4 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 387  d9931a1a-26c4-4fae-b1c7-70e43193e68a | The maximum width of the thumbnail (in pixels). | Largeur maximale de la vignette (en pixels). |
| 389  55941071-bce2-4f95-ad07-decbc0600a34 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 390  3f96a5fc-dd72-4828-92ff-3433a9e4ed97 | The maximum height of the thumbnail (in pixels). | Hauteur maximale de la vignette (en pixels). |
| 392  2e1127f6-5c15-4373-9e7d-6b62c95985ca | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 393  ce1c51ee-3def-4f75-8217-32aef87c8f6c | A base S3, Cloud Files, GCS, FTP, FTPS, or SFTP directory URL where we'll place the thumbnails, without a filename. | Une URL de répertoire de base S3, Cloud Files, GCS, FTP, FTPS ou SFTP où nous placerons les vignettes, sans nom de fichier. |
| 395  3f8fb5d6-77f7-4cea-a8ff-3a219042bf25 | frame | cadre |
| 396  4c92678c-824f-4549-a8b4-a51a90ccca5f | Prefix for thumbnail filenames. | Préfixe pour les noms de fichiers miniatures. |
| 398  566875b7-2047-4a12-b1c5-76f5c37eeed9 | frame | cadre |
| 399  a268283f-d70f-4d39-9dd4-8ca1a8ad3b97 | Interpolated thumbnail filename. | Nom de fichier de vignette interpolée. |
| 401  cc56c5ba-cad0-4665-9bcf-124ef3f77277 | false | faux |
| 402  3b378789-e860-43e5-8e60-d2a866045b96 | Make the output publicly readable on S3. | Rendre la sortie publiquement lisible sur S3. |
| 404  df339261-549f-4d6a-8fbd-b42f2b6ed80b | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 405  a0674b71-bbb5-4efe-873d-cfce1239c165 | Fine-grained access control rules for files sent to S3. | Règles de contrôle d'accès affinées pour les fichiers envoyés à S3. |
| 407  16a790d2-1a21-42b1-b685-2115b764f4cc | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 408  5803db80-6e9f-42af-982b-d56514ff831c | Set the grantee for fine-grained S3 access control permissions. | Définissez le bénéficiaire pour les autorisations de contrôle d'accès S3 à grains fins. |
| 410  d5bf8997-57a1-4891-a378-0d90d656de5e | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 411  e37c7f33-5ba4-45ad-ba37-d6ae5b23b6aa | Set the permission for a grantee when using fine-grained access control. | Définissez l'autorisation d'un bénéficiaire lors de l'utilisation d'un contrôle d'accès à grain fin. |
| 413  a5867c8f-78af-4eda-a039-461610dde860 | false | faux |
| 414  6e860203-7512-47ac-a5f4-3290a8b06ced | Amazon S3's Reduced Redundancy Storage. | Stockage à redondance réduite d'Amazon S3. |
| 416  2953445b-bdb6-4735-b4fa-036af1a83019 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 417  d5c68504-c118-4f4d-8045-5aabbbe838d8 | [1}[2]{3] to send with your thumbnails when we upload them. | [1}[2]{3] à envoyer avec vos miniatures lorsque nous les téléchargeons. |
| 419  432a8178-54e1-4917-9d34-380c01364f18 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 420  35ac3602-7814-4843-9061-118c2961c541 | References saved credentials by a nickname. | Références des informations d'identification enregistrées par un surnom. |
| 422  9f819a91-4ff0-42b7-af94-a7fb60b8f635 | 30 for S3, 10 for all other destinations. | 30 pour S3, 10 pour toutes les autres destinations. |
| 423  09bbce25-3028-46a1-bda5-000bd7009438 | The maximum number of simultaneous uploads to attempt. | Nombre maximal de téléchargements simultanés à tenter. |
| 424  ec8361c7-be02-4a47-a5ee-4ab5af4bd621 | Watermarks | Filigranes |
| 425  26c4a887-e6e5-45bb-ac3b-3022559a2e3f | Setting | Paramètre |
| 426  a94c382b-5100-4e73-93d8-e54e3c2de6be | Default | Par défaut |
| 427  690f7db7-323f-41a0-933d-cc04ee13a612 | Description | Description |
| 429  217a6d9a-20f5-400f-957e-d11b101b2866 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 430  feca3b4b-bef6-4b44-928c-c5821179702b | Add one or more watermarks to an output video. | Ajoutez un ou plusieurs filigranes à une vidéo de sortie. |
| 432  fb3c74a4-c674-402b-b129-7632565207f7 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 433  23f14a55-844e-446c-a045-dd76829f799a | The URL of a remote image file to use as a watermark. | URL d'un fichier image distant à utiliser comme filigrane. |
| 435  521b84e8-20d5-4546-9061-5d2449234bbd | -10 | -10 |
| 436  c04d956a-e061-4083-8cbd-a00b28aa0b89 | Where to place a watermark, on the x axis. | Où placer un filigrane, sur l'axe des x. |
| 438  a23af150-4902-4ee3-9aa2-2df43e280d13 | -10 | -10 |
| 439  7e131b3e-65ed-44d4-83e1-5c9a88c81961 | Where to place a watermark, on the y axis. | Où placer un filigrane, sur l'axe des y. |
| 441  03610bcc-51e4-4b3f-be0a-ebf54e0753c5 | Scale to [1}height{2], or original image width. | Échelle à [1}la taille{2] ou la largeur de l'image d'origine. |
| 442  b2e314c3-f957-4cec-89ed-f28996574cc4 | The scaled width of a watermark. | Largeur mise à l'échelle d'un filigrane. |
| 444  572029e3-e813-4d04-b861-0fe92ae87382 | Scale to [1}width{2], or original image height. | Échelle à [1}largeur{2] , ou la hauteur de l'image d'origine. |
| 445  ae837e0f-1a5d-4410-a2cd-2d75768dc88c | The scaled height of a watermark. | Hauteur mise à l'échelle d'un filigrane. |
| 447  8879f4ed-444d-406b-b391-48d81cf02cc7 | content | contenu |
| 448  4d12a6a0-05c3-4fb3-a0bd-c491966f4d68 | Which part of the output to base the watermark position on. | Quelle partie de la sortie sur laquelle baser la position du filigrane. |
| 450  5003de30-d2e1-4879-ae59-f77e83417d2e | 1.0 | 1.0 |
| 451  23b955f5-a628-4962-8576-4ca4734aba16 | Make the watermark transparent. | Rendre le filigrane transparent. |
| 452  77c668f1-644c-40ee-bc4e-9e25d558670c | Captions | Sous-titres |
| 453  a51e0a2c-9d0e-4c15-adfe-377542161222 | Setting | Paramètre |
| 454  dbeb8918-a986-4011-873b-ab9090c462a9 | Default | Par défaut |
| 455  b7a1b868-c4de-4ce2-a095-cb52cd1297aa | Description | Description |
| 457  8ddd325a-4f9c-4ccb-9354-b18e3b281d6f | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 458  4ae9dbee-00da-4ed2-80a7-60bcf0a579e5 | URL to an SCC, DFXP, or SAMI caption file to include in the output. | URL vers un fichier de légendes SCC, DFXP ou SAMI à inclure dans la sortie. |
| 460  84d0f20c-c7bf-40ae-a83d-ee6663b6e386 | false | faux |
| 461  0984a646-1546-4da9-b6e8-ce03fb4dc23c | Don't add or pass through captions to the output file. | N'ajoutez pas ou ne transmettez pas de sous-titres au fichier de sortie. |
| 462  5b4753fb-0f2c-4a94-971d-a470d0c275fa | Video Processing | Traitement vidéo |
| 463  e36d5cd8-48e2-482d-89a2-3b64b5ea1e19 | Setting | Paramètre |
| 464  a67deb4d-8c49-4a7d-b4b6-f739cea8a7a7 | Default | Par défaut |
| 465  5df07ad4-a50a-4fe3-9471-5db11cf5d76d | Description | Description |
| 467  ba147bac-c219-4b31-97ae-36ba519710b7 | automatically detected | détecté automatiquement |
| 468  e8f57a8b-38e4-484a-9bef-fd0c7b2907b4 | Rotate a video. | Faites pivoter une vidéo. |
| 470  203d3d92-576b-4918-b1ae-dca4679b4231 | detect | détecter |
| 471  7987215c-5e95-4ae9-a198-0b04217bcf16 | Deinterlace input video. | Déentrelacer la vidéo d'entrée. |
| 473  5b59da50-0c96-44aa-a278-1ac19df33fc1 | false | faux |
| 474  7213262f-cf6e-4da5-8505-80ecf389655b | Apply a sharpen filter. | Appliquer un filtre d'affûtage. |
| 476  9a6605b3-3a1e-45cc-aaff-6cc33c13eef8 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 477  6d866f7e-3aed-4e78-b606-23d960512dea | Apply denoise filter. | Apply denoise filter. |
| 479  36aea7c5-b65c-4e19-abf4-1f42922d482e | false | faux |
| 480  903fa322-99df-4259-bf69-4d9394779719 | Apply a color auto-level filter. | Appliquez un filtre de niveau automatique de couleur. |
| 482  c97fc89b-fc67-45fa-8643-7340d2a61c19 | false | faux |
| 483  cda9434d-4f73-40f4-956c-2fe400fe1573 | Apply deblock filter. | Apply déblock filter. |
| 484  c1c8cd1f-fc8c-4508-ba36-76e095391e7e | Audio Processing | Traitement Audio |
| 485  98bbb2c3-318f-42f8-be45-befd71a0b435 | Setting | Paramètre |
| 486  fb230239-606e-42fb-affe-4e24cea2509f | Default | Par défaut |
| 487  1783b1f9-6b86-4fc3-81ba-1c261d8d5085 | Description | Description |
| 489  49d8cbfb-19e3-416a-90f2-c73fd6d8f124 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 490  070ad862-e39c-4a65-aa1c-ac25f0446215 | Apply a gain amount to the audio, in dB. | Appliquez un montant de gain à l'audio, en dB. |
| 492  b5cadf0a-77d7-46f5-b527-9b487190872a | false | faux |
| 493  4216d3f7-acf6-4bd8-82d2-d5db8ed16a45 | Normalize audio to 0dB. | Normaliser l'audio à 0dB. |
| 495  afcddd69-7362-4cad-91f2-da45e7fd1993 | false | faux |
| 496  3b7dcdea-ebd3-47ba-a1dd-6f13a6a3fa73 | Normalize the audio before applying expansion or compression effects. | Normalisez l'audio avant d'appliquer des effets d'expansion ou de compression. |
| 498  e1b623cc-92ef-41f0-a1e5-e52481228f78 | false | faux |
| 499  76cc47a2-b0b9-4828-bb87-b09ced3df5ed | Normalize the audio after applying expansion or compression effects. | Normalisez l'audio après avoir appliqué des effets d'expansion ou de compression. |
| 501  f7bb0994-6594-462f-9e6c-021816e8a138 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 502  c963b3cb-5a88-41cd-828f-5976eb1a32fb | Increase or decrease the amount of bass in the audio. | Augmentez ou diminuez la quantité de basses dans l'audio. |
| 504  75e78d45-e95f-494e-8cff-7496260305d9 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 505  e0504f28-d169-4155-9ad3-a8d669951fcf | Increase or decrease the amount of treble in the audio. | Augmentez ou diminuez la quantité d'aigus dans l'audio. |
| 507  80f33d7e-d4e2-469f-ae5e-93c54802713a | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 508  5479b926-6e9a-4a71-b13b-a4f3711067cd | Apply a high-pass filter to the audio. | Appliquez un filtre passe-haut à l'audio. |
| 510  1be68ac0-3705-4269-935e-a58342fe7a10 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 511  3591396b-49af-49f5-83e7-638b10a22093 | Apply a low-pass filter to the audio. | Appliquez un filtre passe-bas à l'audio. |
| 513  74e245c3-71ca-4612-a02a-0be0d7bb0cca | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 514  1d02f3bf-e15e-4053-b7e2-10dd7d622a65 | Compress the dynamic range of the audio. | Compressez la plage dynamique de l'audio. |
| 516  10e55a83-344f-4ee4-92f9-e656a1aaa971 | -20 | -20 |
| 517  633356ef-73eb-4324-a15a-56f0ab7f4c8d | Compress the dynamic range of the audio. | Compressez la plage dynamique de l'audio. |
| 519  fd0bc0ba-8ef5-4ee2-bc16-a10b9451c957 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 520  62d241c2-4f50-4ff3-96a4-58c082531112 | Expand the dynamic range of the audio. | Développez la plage dynamique de l'audio. |
| 522  4781eebd-1907-4e1e-bdcf-cc0bcc6e53c3 | -35 | -35 |
| 523  96bdb7f5-9364-4025-b474-3fb692afa032 | Expand the dynamic range of the audio. | Développez la plage dynamique de l'audio. |
| 525  d39c0698-f848-425c-88c9-6a0efad86ef3 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 526  82c2458b-6f63-4519-bf74-448cd51317af | Apply fade-in and fade-out effects to the audio. | Appliquez des effets de fade-in et de fade-out à l'audio. |
| 528  81075c78-9e94-4b36-8713-29cbf12658f9 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 529  ca6b7c9b-d2fc-437e-b93a-c0dac609383b | Apply a fade-in effect to the audio. | Appliquez un effet de fade-in à l'audio. |
| 531  b0dffb97-b62e-4ee4-bd32-9dd012f9e928 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 532  4b164612-ef65-41c4-b162-013a6ab64c64 | Adjust the loudness level of the audio. | Réglez le niveau sonore de l'audio. |
| 534  25581b3e-933b-40bc-8699-09668be70c6f | false | faux |
| 535  4b9013a0-bcdb-4b2e-8430-9904a574c2f8 | Apply a karaoke effect to the audio. | Appliquez un effet karaoké à l'audio. |
| 536  d435ed67-a12c-4079-92a2-ba04911dcd5f | Clips | Clips |
| 537  1cbe87da-09d7-4cf4-9215-a1c7fdffcb04 | Setting | Paramètre |
| 538  cbd80a6f-750c-4326-b22a-2ce16f41bacb | Default | Par défaut |
| 539  6815a032-6021-4443-93fd-cc3fa23fb012 | Description | Description |
| 541  48a303f9-7fbb-42c8-9746-14ff3904a280 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 542  9eb0d222-515f-40f2-9357-17a68cb6cdfa | Encode only a portion of the input file by setting a custom start time. | Encodez uniquement une partie du fichier d'entrée en définissant une heure de début personnalisée. |
| 544  efae587c-8b86-405f-a593-eb5aa52e077d | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 545  ea0af319-320d-4545-b7df-8a5404e2bb68 | Encode only a portion of the input file by setting a custom clip length. | Encodez uniquement une partie du fichier d'entrée en définissant une longueur d'élément personnalisée. |
| 546  f71c735a-6bc7-4cfd-9c45-40108af041fa | S3 Settings | Paramètres S3 |
| 547  8c0ee1d7-0069-4bbe-aba6-98ff17e53456 | Setting | Paramètre |
| 548  662744d9-b260-411e-bd42-e0058c659420 | Default | Par défaut |
| 549  46bc1cf0-5614-4c4d-98f2-28ac6e0c5ab8 | Description | Description |
| 551  78479242-ea1d-442b-a46a-e5f0dc5ee0c5 | false | faux |
| 552  9cf2399c-5eca-46f5-9d0c-50a0022b4237 | Make the output publicly readable on S3. | Rendre la sortie publiquement lisible sur S3. |
| 554  9f022bfc-5364-4ce8-a248-40b74f5b7b2e | false | faux |
| 555  f816d31f-2b5b-41cc-a3f9-6be17a9d687c | Amazon S3's Reduced Redundancy Storage. | Stockage à redondance réduite d'Amazon S3. |
| 557  9d4b2f7d-2c0e-4a5e-b72c-2daf46e892f4 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 558  40c1086a-5cc4-4d40-a66b-b958dcb8c177 | Fine-grained access control rules for files sent to S3. | Règles de contrôle d'accès affinées pour les fichiers envoyés à S3. |
| 560  9324c7ae-265b-4416-8ebb-8e4129f856c9 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 561  bae67a94-6b8a-4ec9-b4f5-01e028e40b79 | Set the grantee for fine-grained S3 access\_control permissions. | Définissez le bénéficiaire pour les autorisations S3 access\_control à grain fin. |
| 563  17555564-2e93-4a3c-afff-b487399d14f7 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 564  5b6449cb-72f6-4e06-aec4-2ce61873a4b8 | Set the permission for a grantee when using fine-grained access\_control. | Définissez l'autorisation pour un bénéficiaire lors de l'utilisation de access\_control à grain fin. |
| 565  c7c4c5d9-62ec-44f4-a503-b5e4ee1f314f | Notifications | Notifications |
| 566  e9a90e5e-5637-4515-9279-b34c8f9eee87 | Setting | Paramètre |
| 567  caa0fddf-1228-4122-bf3e-eab56f455845 | Default | Par défaut |
| 568  eef945c4-5e74-4964-9ea0-231556f2a59c | Description | Description |
| 570  171c9c94-5188-4f04-bec9-22fb01d5eccf | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 571  2c89ae24-f7a8-4fec-8974-01a4c0674397 | Be notified when a job or output is complete. | Soyez averti lorsqu'une tâche ou une sortie est terminée. |
| 573  c7f7bd64-bdcb-4818-90b5-43828f06b070 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 574  abf93c22-3b06-49a1-be4a-e2ebf870b4db | Be notified when a job or output is complete. | Soyez averti lorsqu'une tâche ou une sortie est terminée. |
| 576  48b3485f-c9bf-4b21-bf50-94027e8c2c93 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 577  708213d9-3341-4fca-b571-be0f32049792 | A format and content type for notifications. | Format et type de contenu pour les notifications. |
| 579  7cd1fcff-f40b-4ddf-8d94-ed3df9762c47 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 580  39b9552a-5676-4fd0-b32f-24f19b9b0063 | Headers to pass along on HTTP notifications. | En-têtes à transmettre sur les notifications HTTP. |
| 581  e477a60a-3595-467c-888f-482fdcc52921 | Conditional Outputs | Résultats conditionnels |
| 582  b8c6d4a0-3e61-49be-bc41-2e9c23ea4c76 | Setting | Paramètre |
| 583  5b722253-66c1-4436-a0c8-73650bac2b44 | Default | Par défaut |
| 584  e7fea483-9bbb-464f-af14-67b67a17cf40 | Description | Description |
| 586  85f23c06-1098-4f35-b1c4-71f295507ea5 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 587  5d739d5a-f5ef-4f56-bdf3-b5ca983c14cb | Skip output if the source dimensions are smaller than the given dimensions. | Ignorer la sortie si les cotes source sont plus petites que les dimensions données. |
| 589  f917210c-c9d6-446f-993d-56dc4a24d97f | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 590  413a9cc5-e190-4bb1-83a5-2ca9d5dfa76d | Skip output if the source dimensions are larger than the given dimensions. | Ignorez la sortie si les cotes source sont plus grandes que les dimensions données. |
| 592  f654f54a-8a7d-4e8d-86d1-ebdbfa311479 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 593  a3c99b89-9379-4ef9-a3e4-6c9bfc2c3739 | Skip output if the source duration is shorter than the given duration, in seconds. | Ignorer la sortie si la durée source est plus courte que la durée donnée, en secondes. |
| 595  51cb55b5-bdbb-4deb-a7f5-9d919ffedd68 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 596  4e00b50c-69bf-44ce-967b-2c4e314c9924 | Skip output if the source duration is longer than the given duration, in seconds. | Ignorer la sortie si la durée de la source est plus longue que la durée donnée, en secondes. |
| 598  e0726e78-4e27-4c0b-90c9-ed321605da1c | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 599  68eead0d-554a-4a7a-8c20-4b7b80ba6546 | Skip output if the source audio bitrate is less than the specified bitrate (in kbps). | Ignorer la sortie si le débit audio source est inférieur au débit spécifié (en kbps). |
| 601  043cfd36-fffe-42bd-8d9b-997cd48e431c | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 602  54ff94cd-4681-4259-8029-1d2ef158c155 | Skip output if the source audio bitrate is greater than the specified bitrate (in kbps). | Ignorer la sortie si le débit audio source est supérieur au débit spécifié (en kbit/s). |
| 604  ead9b51f-d4f3-4ae9-9232-8f858e09fd22 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 605  b9059d6f-1793-4f3e-94b6-1593aceda4dc | Skip output if the source video bitrate is less than the specified bitrate (in kbps). | Ignorer la sortie si le débit vidéo source est inférieur au débit spécifié (en kbps). |
| 607  23a235a7-2938-4b9a-a5ff-143792da4a1d | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 608  d85c0af7-8e86-41d2-8b91-264bae3cf98c | Skip output if the source video bitrate is greater than the specified bitrate (in kbps). | Ignorer la sortie si le débit vidéo source est supérieur au débit spécifié (en kbps). |
| 610  f6d35454-c03b-44cc-8ca0-72c7acde43d3 | false | faux |
| 611  ad63e28f-94c7-4054-8534-6573d30ab4ec | Skip output if the source file does not include an audio track. | Ignorez la sortie si le fichier source n'inclut pas de piste audio. |
| 613  743472bd-eafe-4867-9f92-6e6821c71918 | false | faux |
| 614  b0caf4f7-bbca-4b07-9bd4-158d116439e0 | Skip output if the source file does not include a video track. | Ignorez la sortie si le fichier source n'inclut pas de piste vidéo. |
| 615  1ece69b2-d75f-43f8-baab-cc1271b5efa4 | Segmented Streaming | Streaming segmenté |
| 616  2aca132b-0d0f-464a-a834-d33bdeef1b98 | Setting | Paramètre |
| 617  fc12102b-4658-4a5a-b107-bd7de0ebe2e2 | Default | Par défaut |
| 618  4a2ce0ba-15e5-4c70-a586-fe28b095ca70 | Description | Description |
| 620  3954970f-baab-4df4-90aa-09ade48ee09d | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 621  f1c62d35-2a54-45f9-b0ad-18f70e8190e0 | Sets the format/protocol configuration for a streamable output. | Définit la configuration de format/protocole pour une sortie fluidifiée. |
| 623  074e5be2-d656-4b71-ab1d-1d033b209b46 | live | en direct |
| 624  58f94a3c-d817-4943-ab34-141874b66d7d | Sets the specific profile of a streaming delivery format. | Définit le profil spécifique d'un format de diffusion en continu. |
| 626  69602c4b-a10e-49f9-87c6-4d3ffd7eb4b3 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 627  8c4182e6-344b-4488-9f54-25bade1583bb | Sets the format for a playlist output. | Définit le format d'une sortie de liste de lecture. |
| 629  0602c19f-a514-49fc-bb4c-647b4dc1bcde | 10 | 10 |
| 630  ffb966a0-c60a-48fe-89f5-5a695a53396f | Sets the maximum duration of each segment in a segmented output. | Définit la durée maximale de chaque segment d'une sortie segmentée. |
| 632  ec044db6-a442-4a4d-9a09-490505cfdf68 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 633  dfe2580f-29f9-41cd-9ef8-120d4ace8131 | Provides a set of alternate audio streams for HLS playlists. | Fournit un ensemble de flux audio alternatifs pour les playlists HLS. |
| 635  12520d77-dece-44b8-bf56-2075112d3fd2 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 636  a186dbb6-d34a-4584-8b81-2562829477e5 | Provides a list of stream info to be reformatted as a playlist | Fournit une liste d'informations de flux à reformater en tant que liste de lecture |
| 638  d332f793-c749-4b49-846f-818b9928dcbf | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 639  091bd30a-7390-4a2b-8c4f-e9002c86a9cb | Specifies the path to a stream manifest file | Spécifie le chemin d'accès à un fichier manifeste de flux |
| 641  a7eb7392-c8ff-44a9-905a-63dee17d4252 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 642  2744b449-6d51-4a19-a6b5-df4b4b31c5d5 | Specifies the bandwidth of a playlist stream | Spécifie la bande passante d'un flux de liste de lecture |
| 644  1cbfe973-8bf0-4b31-8278-58acc0dca6e4 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 645  a94a1881-16cf-4d48-8aa3-686510cb7f71 | Specifies the resolution of a playlist stream | Spécifie la résolution d'un flux de lecture |
| 647  33930951-154c-4645-915e-b0a780d0133b | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 648  3e4edd4a-cc4f-4641-bfb9-91b6bb344fb8 | Specifies the codecs used in a playlist stream | Spécifie les codecs utilisés dans un flux de playlist |
| 650  3105eae6-3aa8-4ba4-abb0-777d4fc29ba6 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 651  c87f3a1d-2abb-47d6-9ec1-980a3b2141c5 | Specifies an alternate audio track for the playlist. | Spécifie une piste audio alternative pour la liste de lecture. |
| 653  3fb01470-813b-4f90-8a18-f68d6d556a81 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 654  5c844895-0d67-4ec3-9fac-02b1d5a27d04 | An image to display on audio-only segments | Image à afficher sur des segments audio uniquement |
| 656  b6852b14-fa34-43eb-aa84-77fdaef6dbdd | false | faux |
| 657  751ae8f6-14e4-4c03-b0f9-5848d4a59f82 | When segmenting a video file into audio-only segments, take snapshots of the video as thumbnails for each segment. | Lorsque vous segmentez un fichier vidéo en segments audio uniquement, prenez des instantanés de la vidéo sous forme de vignettes pour chaque segment. |
| 659  153d1273-fd17-4057-a6f9-e4f02f96c5b9 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 660  9f88ceb3-44c5-4d26-84f9-8eefca13e0e9 | Specifies the source media for a playlist stream | Spécifie le média source d'un flux de liste de lecture |
| 662  5eef5421-4e67-45ea-b3d9-1846bdf1e6c4 | 3 for Live outputs, 5 for sample AES encryption; otherwise, 2. | 3 pour les sorties Live, 5 pour l'échantillon de chiffrement AES ; sinon, 2. |
| 663  1cbf54e4-7718-4b38-8171-78272fb1c64a | The maximum HLS protocol to use. | Le protocole HLS maximal à utiliser. |
| 665  8fac65db-1e46-40ba-9d2f-418b41a24e5c | true | true |
| 666  76423eb7-186c-49fd-bd74-00f8b7c0e90b | Optimize TS segment files for HTTP Live Streaming on iOS. | Optimisez les fichiers de segment TS pour HTTP Live Streaming sur iOS. |
| 668  707f81ca-375d-490a-8319-711f8ba46726 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 669  c9484a9f-990e-4038-87e9-08c1887e87a7 | Include captions and keyframe timing for segmenting. | Inclure les sous-titres et le chronométrage des images clés pour la segmentation. |
| 671  7022949a-0c93-485a-a575-42816cc26637 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 672  c668490e-8603-4af1-af3f-0713f54166fe | Add <meta base="smil\_base\_url\_value"/> to the <head> section of an SMIL playlist. | Ajouter à la section d'une liste de lecture SMIL. |
| 674  87755926-0d89-46bf-912f-a2bea6f3404e | false | faux |
| 675  dfd9632b-f8b6-4746-8e2e-f6dacfb613d1 | Configures HLS segmenting to produce a single output file rather than one file per segment. | Configure la segmentation HLS pour produire un seul fichier de sortie plutôt qu'un fichier par segment. |
| 677  f7406202-228b-49bd-b4c4-f4a13db184a4 | false | faux |
| 678  92a7b077-6ec2-474b-84cc-22af45f62bc6 | Generates an HLS keyframe (I-frame) manifest which is required for fast-forward and reverse playback. | Génère un manifeste d'image-clé HLS (I-frame) requis pour la lecture rapide et inverse. |
| 680  9fb03433-70a0-45cc-b649-80ab8ef47975 | iframe\_index.m3u8 | iframe\_index.m3u8 |
| 681  cbe497ea-b03d-49e2-93f2-ea9992687585 | Override the default filename for the HLS keyframe manifest. | Remplacer le nom de fichier par défaut du manifeste d'image-clé HLS. |
| 683  7b9713dd-01d2-4bf9-a870-d258cdd590ee | false | faux |
| 684  5d105969-3465-474d-bf88-ed8c9c4350f8 | Ignore sources that are [1}conditional outputs{2] which have been skipped. | Ignorez les sources [1}sorties conditionnelles{2] qui ont été ignorés. |
| 685  179a9862-e738-4ab8-bc6c-78bb35118264 | Encryption | Cryptage |
| 686  67ccf14e-c2df-487b-9b59-9406fd770ef6 | Setting | Paramètre |
| 687  b05792bc-052c-425c-b42a-01616656dfaf | Default | Par défaut |
| 688  69054254-8ea9-4aed-bddd-9a9f39ea6c40 | Description | Description |
| 690  ec64fcac-7905-44b9-8be3-d7a03fd7b8e3 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 691  a9f28a23-b924-4659-8167-4ad1316cc791 | Set the encryption method to use for encrypting. | Définissez la méthode de chiffrement à utiliser pour le chiffrement. |
| 693  8c313160-ca86-4300-8448-95a927c76526 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 694  9cda1e64-fa42-4b4e-8154-d07e37343e26 | Set a single encryption key to use rather than having Zencoder generate one | Définissez une seule clé de chiffrement à utiliser plutôt que d'avoir Zencoder en générer une |
| 696  8b271a06-c122-4cc6-8414-89fe3ac64019 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 697  424f47da-1d06-4149-8cea-71af2c968cf0 | Set a URL to a single encryption key to use rather than having Zencoder generate one | Définissez une URL sur une seule clé de chiffrement à utiliser plutôt que d'avoir Zencoder en générer une |
| 699  78e2765e-f19e-4624-ba7f-56a10cd24182 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 700  dd0d2df0-72c3-4b6c-b76e-7411a6705941 | Rotate to a new encryption key after a number of segments | Faire pivoter vers une nouvelle clé de chiffrement après un certain nombre de segments |
| 702  19d2bde3-533a-4189-9425-48b1c7d17553 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 703  81ddbacd-9dda-41de-a4d9-63eb9c85af42 | Prepend key URLs with the passed string | Prépend les URL clés avec la chaîne passée |
| 705  7346653f-70fc-4dfa-a7ea-f4fd97a8c02c | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 706  83ace72e-76f9-457c-8ad2-b2646ad4fc11 | Set an initialization vector to use when encrypting | Définir un vecteur d'initialisation à utiliser lors du chiffrement |
| 708  0d5b9432-06f7-4c6d-b917-057b3b722710 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 709  995125bf-dda5-4a67-9bc2-e1f0fb477fb3 | Sets a password to use for generating an initialization vector | Définit un mot de passe à utiliser pour générer un vecteur d'initialisation |
| 710  1fe64b15-98ca-4514-bdac-d804ccbd7b63 | Decryption | Déchiffrement |
| 711  e55ddbed-adbc-4d7b-8aa4-e57ca2c7c583 | Setting | Paramètre |
| 712  155cbec5-067c-4558-ac36-22d226c1adde | Default | Par défaut |
| 713  b7326483-b50d-44f5-b44f-ca07eb10efb1 | Description | Description |
| 715  2a88434b-055f-42cd-a145-c7ac67c4c81a | aes-128-cbc (if [1} [2}[3]{4]{5] or [6} [2}[8]{4]{5] are set) | aes-128-cbc (si [1} [2}[3]{4]{5] ou [6} [2}[8]{4]{5] sont fixés) |
| 716  803f826d-d59f-4248-8a31-7cf39a2aeaf8 | Set the decryption algorithm to use. | Définissez l'algorithme de déchiffrement à utiliser. |
| 718  250179fc-c350-4e10-b8bd-b0dafbc86ee2 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 719  e7b01fee-d89a-474d-9f8b-1a5e587e9990 | Set the decryption key to use. | Définissez la clé de déchiffrement à utiliser. |
| 721  8a19996e-4dad-43f1-956c-e6dd4c17e6b8 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 722  62e35c6e-a81d-4279-ba8e-b168bfb5af6f | The URL of a decryption key file to use. | URL d'un fichier de clé de déchiffrement à utiliser. |
| 724  82028b11-ddd1-4358-869d-e93054fd9f07 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 725  0c2cb9c8-5bbd-4e5b-b239-33835f6de589 | The password used in combination with the key to decrypt the input file. | Mot de passe utilisé en combinaison avec la clé pour déchiffrer le fichier d'entrée. |
| 726  c69304b8-f2a5-460a-b6e0-5136e0160ee2 | DRM | Gestion des droits numériques (DRM) |
| 727  7c652fc7-8287-4949-8208-d396c6fc8995 | Setting | Paramètre |
| 728  1e8514be-ef5f-48ed-904a-f7704f197223 | Default | Par défaut |
| 729  a3dedf55-c6f0-44c3-b634-306599bcbe95 | Description | Description |
| 731  bc241df3-fd79-4a7c-9d4c-4d98f4bfa340 | \{} | \{} |
| 732  d16745ba-eb38-46c6-9742-a543e646ad44 | Hash of DRM options | Hachage des options DRM |
| 734  0e0a0f11-58ed-492a-b062-915e4b8809a8 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 735  31933047-9265-423e-ac27-2c4facab60d8 | The Digital Rights Management (DRM) method used to protect content. | Méthode de gestion des droits numériques (DRM) utilisée pour protéger le contenu. |
| 737  6cf07686-1d58-47fa-9b4e-9c8cf1a72e14 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 738  db7e188b-eb53-437a-a0d0-0bc4102c8365 | The Digital Rights Management (DRM) provider used. | Le fournisseur Digital Rights Management (DRM) utilisé. |
| 740  aedae56c-0a8b-4ad3-a2b7-81114b67fee4 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 741  5a4c0964-dcf5-4db6-9ab0-de95e2efd2b0 | Identifier of the key to use. | Identifiant de la clé à utiliser. |
| 743  7a098dc4-1bb6-4874-b15a-0aab4bbcb365 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 744  94d03bc1-022d-426a-a41c-3e9e10da49b2 | Identifier of the key to use. | Identifiant de la clé à utiliser. |
| 746  79b40624-5ce4-4528-8d75-12126e7f3a48 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 747  848f0ad6-87bb-487a-a318-8571537cd665 | The user key from the DRM provider. | La clé utilisateur du fournisseur DRM. |
| 749  43e37b02-01ba-46c2-80ce-4da4a347fc5a | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 750  e87b2535-ced0-4a31-8604-fcc561f9e8b4 | The server key from the DRM provider. | La clé de serveur du fournisseur DRM. |
| 752  c253af3a-dd4e-42cf-8e92-1be27f05b019 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 753  89e7a704-2da4-45be-b172-2ea71e6620d8 | Unique identifier for the media. | Identifiant unique pour le média. |
| 755  88f06df7-b248-44e7-9d76-35d36c0ab3e3 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 756  e768cec2-4f5f-4fdd-a392-6748ff5f6e14 | Unique identifier for the content. | Identifiant unique pour le contenu. |
| 758  09c03b83-30ed-493e-8933-3f9b26978295 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 759  5d827af9-3dfe-42c6-870e-75c92f154175 | Unique identifier for the content. | Identifiant unique pour le contenu. |
| 761  72bdced6-cd0f-4fd6-a592-81882cf1ca08 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 762  3d5aa28e-cad1-41e6-9128-2902c437ff12 | Information about DRM providers when using Common Encryption. | Informations sur les fournisseurs DRM lors de l'utilisation de Common Encryption. |
| 764  3adfc2d3-6753-433c-b3ca-634b031bb2d5 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 765  69f456b0-3022-4d15-830b-4dc648ac98c0 | Provider type for this DRM schema. | Type de fournisseur pour ce schéma DRM. |
| 767  d1137b8f-bdfd-41b3-bca2-84503e94f60c | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 768  37063618-8131-4c0d-a380-b81a46a56be1 | License acquisition URL for [1}[2]{3] schema. | URL d'acquisition de licence pour [1}[2]{3] schéma. |
| 769  e4efb722-9283-4a0a-9a5e-4fdafd5b9b7b | H.264 | H.264 |
| 770  e5244abb-948c-4d5e-8ed8-901755de61f2 | Setting | Paramètre |
| 771  8c402c25-a034-4480-b3df-90a2a5ad7503 | Default | Par défaut |
| 772  dbb65809-7964-40cc-9048-716f520220c4 | Description | Description |
| 774  4eca3fd9-9da7-4955-91f1-5545faa3d8f1 | 3 | 3 |
| 775  6a1b0bd5-24e5-4a27-841b-16ca3483ad29 | A number of reference frames to use in H.264 video. | Un certain nombre de cadres de référence à utiliser dans la vidéo H.264. |
| 776  cac426f5-9f8e-4ad2-bdd5-fae663e500fa | [1}h264\_profile{2] | h264\_profile[1}{2] |
| 777  2daa1584-6914-4543-acab-c8f392299bc0 | baseline> | planifié> |
| 778  35eab655-0797-463c-8cb1-fa53b3b153d1 | The H.264 profile to use. | Le profil H.264 à utiliser. |
| 780  8e1ac55e-940e-45d3-954a-a3b78e32b952 | Automatically calculated using [1}H.264 level chart{2] based on the output video. | Calculé automatiquement avec [1}Tableau de niveau H.264{2] basé sur la vidéo de sortie. |
| 781  4ab5f2f3-105d-46cc-8cb0-a787151f5b5e | The H.264 level to use. | Le niveau H.264 à utiliser. |
| 783  a722dfb8-f6b4-4c12-8dfb-bc7d88bc2f2b | 0 | 0 |
| 784  5859606a-4e46-4273-8c3e-224a012202c6 | The maximum number of consecutive B-frames. | Nombre maximal de trames B consécutives. |
| 786  68c6a986-7b7a-42f8-9075-204ace405e2c | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 787  1eb73730-335c-4708-a48d-8f0c327dc1a4 | Tune the output video for a specific content type. | Réglez la vidéo de sortie pour un type de contenu spécifique. |
| 789  97ef5ac0-1420-4503-8971-3cfb7611a3e7 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 790  a7474d2d-3d0b-4612-a35e-fd98d91696de | Bitrate control setting. | Réglage de contrôle du débit. |
| 791  fadd7eea-505b-483b-8f91-1fa7beac2677 | HDR10 | HDR10 |
| 792  22a70740-58de-449a-9dba-2ab13069e1a1 | Setting | Paramètre |
| 793  b904d854-9309-4979-9f9c-759de6aac4fa | Default | Par défaut |
| 794  e1800f76-78eb-4ad8-bd7e-42ae181dec03 | Description | Description |
| 796  8b0047b5-42e4-4977-834c-0f4eca6484f6 | none | aucun |
| 797  566cda49-dcea-4c01-9574-b7ebcbdd234d | Color volume x setting for red. | Réglage du volume de couleur x pour le rouge. |
| 799  1335ea24-b843-4532-a466-0b72a8af0457 | none | aucun |
| 800  c135f33a-29b9-468e-a849-35b541f8b80f | Color volume y setting for red. | Réglage du volume de couleur y pour le rouge. |
| 802  f05c6c9e-628b-4572-acaa-37389b0bbc4f | none. | Aucun. |
| 803  50697530-ed41-4a78-8fee-cc39a66448b7 | Color volume x setting for green. | Réglage du volume de couleur x pour le vert. |
| 805  7e49624e-015a-4c27-8382-de7e53df74e7 | none. | Aucun. |
| 806  f17747a0-3cdd-49b0-99b8-146c56368b00 | Color volume y setting for green. | Réglage du volume de couleur y pour le vert. |
| 808  bc945d46-c2c8-4bdb-bd2e-661898f52358 | none. | Aucun. |
| 809  fd308f45-55a7-4a6e-a101-2a895b91c210 | Color volume x setting for blue. | Réglage du volume de couleur x pour le bleu. |
| 811  c8dae25f-b891-4cfd-8637-e2bc8ae51233 | none. | Aucun. |
| 812  caa5aa86-091d-4c28-b79c-bb072edf6264 | Color volume y setting for blue. | Réglage du volume de couleur y pour le bleu. |
| 814  2c993bf3-5613-437c-8b64-992076cbac9f | none. | Aucun. |
| 815  68338c2e-7cab-4e20-ab28-2c5f1565eeab | Color volume x setting for white point. | Volume de couleur x paramètre pour le point blanc. |
| 817  1328a083-706a-4597-b3b9-e8af128f7ba4 | none. | Aucun. |
| 818  8d08a9b5-bcbe-4554-bb93-630a6510a9ab | Color volume y setting for white point. | Réglage du volume de couleur y pour le point blanc. |
| 820  c4810dc5-27a9-47c5-954f-4b7b783bbec0 | none. | Aucun. |
| 821  2f45e031-0031-4cb8-a923-0dc3a1c74106 | Minimum luminance in nits or candelas per square meter (cd/m2). | Luminance minimale en lentes ou candelas par mètre carré (cd/m2). |
| 823  10d46971-3bd3-4bd7-9775-9477ccda4804 | none. | Aucun. |
| 824  3894d835-d1aa-4d66-ab07-ca2eaed8ec6d | Maximum luminance in nits or candelas per square meter (cd/m2). | Luminance maximale en lentes ou candelas par mètre carré (cd/m2). |
| 826  868d399c-c880-4277-8ca6-e886b607d2dc | none. | Aucun. |
| 827  809a62f9-52cf-4958-aa09-3c001a9a5b1c | Maximum light level for the content as a whole nits or candelas per square meter (cd/m2) - integer values. | Niveau de lumière maximal pour le contenu en tant que lences entières ou candelas par mètre carré (cd/m2) - valeurs entières. |
| 829  987cf2c2-9146-4367-906d-eb2b575b6b31 | none. | Aucun. |
| 830  de6e173f-dbee-4f88-b72e-b14f0ba7ccfe | Maximum average light level for content frames nits or candelas per square meter (cd/m2) - integer values. | Niveau de lumière moyen maximal pour les cadres de contenu nits ou candelas par mètre carré (cd/m2) - valeurs entières. |
| 831  5d1be94c-7eaf-4458-b990-774814cd9060 | Although values up to 10000 are allowed, values in the 100-200 range will generally produce the best results. | Bien que des valeurs allant jusqu'à 10000 soient autorisées, les valeurs comprises entre 100 et 200 produiront généralement les meilleurs résultats. |
| 832  4eb17817-b557-451e-a495-50be4a301dc5 | FLV | FLV |
| 833  4b7d2a46-c522-4880-a089-ee5fc11c1265 | Setting | Paramètre |
| 834  7531f6cb-bbe0-4e4c-a1b8-b1e6a2f53403 | Default | Par défaut |
| 835  88832a0c-3cab-48dd-80ff-6c3ff5692cce | Description | Description |
| 837  3dcd1fab-a8ea-4bc3-a105-d43f5a1b7451 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 838  e63bedb5-cdc3-4266-a9df-d53201af423a | Add event or navigation cue points to a FLV video. | Ajoutez des points de repère d'événement ou de navigation à une vidéo FLV. |
| 840  e4d8873f-acc2-41c9-8f16-251f86475d40 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 841  2eeb971d-3f5e-46c3-a967-8f267503db03 | A cue point type. | Type de point de repère. |
| 843  a8eeb65d-9ac5-43ce-b89e-05e5d1d2a964 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 844  0ae43a58-1f7e-4160-a983-567c7f771836 | A cue point time, in seconds. | Temps de point de repère, en secondes. |
| 846  ad13f1af-fa9d-4071-be15-4b67b10569d4 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 847  9a592d63-3642-4ae2-9ff0-81c8fcf0b37c | A cue point name. | Un nom de point de repère. |
| 849  0e13e21a-0229-4c5a-aaa1-2ef7a43aca67 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 850  89ca8e6e-0d8a-47ec-925c-1b93dac95883 | Cue point data. | Données de point de repère. |
| 851  84ecc55f-53d7-418d-91ca-53c7ed37e240 | VP6 | VP6 |
| 852  ccf6109d-657a-4afe-83ac-e396c04458fd | Setting | Paramètre |
| 853  a2a78624-e936-4159-b706-059a96ea9aa3 | Default | Par défaut |
| 854  624f9e49-a8bd-454e-9415-672a85dcc95a | Description | Description |
| 856  d299a02d-236f-4a23-a54a-c13ad380ef9d | 20 | 20 |
| 857  060ca282-8e19-4f84-b591-82cffd7e23df | VP6 temporal down watermark percentage. | VP6 en pourcentage de filigrane temporel en baisse. |
| 859  9101c954-d03c-4c04-99b5-bde1455a0cbf | True when encoding with a low number of bits per pixel. | True lors de l'encodage avec un faible nombre de bits par pixel. |
| 860  f0692fdd-abbf-4058-8f1e-dac7edb5506d | Otherwise, false. | Sinon, faux. |
| 861  aeda7626-f047-41b3-bc6a-a1dc788ffe79 | Enable or disable VP6 temporal resampling. | Activer ou désactiver le rééchantillonnage temporel VP6. |
| 863  539df82e-f50a-4ccf-bdde-5be653faaa22 | 90 | 90 |
| 864  568cae9d-c619-4b79-bc1b-2afb9cd43e8e | Target a slightly lower datarate. | Ciblez une datarate légèrement inférieure. |
| 866  2e6c13ec-02c4-4c05-a7fa-aa26693c851a | vp6e | vp6e |
| 867  f806015e-ec66-403b-a118-70d8687b515b | VP6 profile: vp6s or vp6e. | Profil VP6 : vp6s ou vp6e. |
| 869  e6a748e4-46ea-474f-81a7-4f1691781013 | good | bon |
| 870  f08a75fd-3b9b-49c5-859c-a4045e76b72a | VP6 compression mode: [1}[2]{3] or [1}[5]{3]. | Mode de compression VP6: [1}[2]{3] ou [1}[5]{3]. |
| 872  6b1774c9-1d71-436d-8e45-00fe7a45d628 | 40 | 40 |
| 873  e6b0982c-78f9-41e2-8301-3b5711ca3f10 | For two-pass VBR encoding, the lowest datarate that the encoder will allow. | Pour le codage VBR en deux passes, la datarate la plus basse que l'encodeur permettra. |
| 875  7031eee6-8010-493f-a413-599ccdd2bcef | 400 | 400 |
| 876  f764c0ac-4d3a-4ab5-aac1-99936a7110cb | For two-pass VBR encoding, the highest datarate that the encoder will allow. | Pour le codage VBR en deux passes, la datarate la plus élevée que l'encodeur permettra. |
| 878  415102c5-ec81-4462-bade-5f37ed3d7279 | 6 | 6 |
| 879  254e81b4-cbdf-44d5-82e6-c88753787759 | Seconds of preload that are necessary before starting playback. | Secondes de préchargement nécessaires avant de démarrer la lecture. |
| 881  bb0cec73-7ad1-4eef-8247-6bac8d5e1c34 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 882  53fa934f-220f-416e-a752-099865204b45 | Maximum decoder buffer size | Taille maximale de la mémoire tampon du décodeur |
| 884  5247ad9f-79e5-414f-9ece-efaf886c3dc6 | adaptive | adaptatif |
| 885  24a56d87-9591-4d77-bdcb-91d4849c19ef | Deinterlace mode for VP6 | Mode de désentrelacement pour VP6 |
| 887  db2f8620-4bf6-44ce-b570-8b0dc67011af | 0 | 0 |
| 888  4a643a6c-0744-4b79-b0dc-a34e1e32be22 | Denoise level for VP6 | Niveau de débruiter pour VP6 |
| 890  142c3e1d-5d25-41e1-9d77-5e106e38e415 | false | faux |
| 891  a5e79192-8fe0-4b9f-90bb-535362e0976e | Enable alpha transparency. | Activer la transparence alpha. |
| 892  e3726c8a-6cd8-45b5-af10-93779b36967f | Currently, only supported by VP6. | Actuellement, uniquement pris en charge par VP6. |
| 894  0b483a2b-288d-4ea8-8641-0cd9a28f76a5 | false | faux |
| 895  f14eaa30-3e38-468f-8a73-09aa9ef41a81 | Use constant bitrate (CBR) encoding. | Utiliser un codage à débit constant (CBR). |
| 896  1fcf88a8-9706-4371-8c4c-993501f4f891 | MP4 | MP4 |
| 897  388148dd-7c59-4dda-a6a8-b62cd9ed7590 | Setting | Paramètre |
| 898  05eb8066-d57b-4d78-bed8-090a587723fa | Default | Par défaut |
| 899  2b557a21-2962-457b-8b54-aa5296edba54 | Description | Description |
| 901  e7dd6764-f599-4bf3-b78d-a9443cf012c4 | false | faux |
| 902  86bee20d-7a18-4a8f-bd16-0ab9f1d4f786 | Enable hinting of MP4 files for RTP/RTSP. | Activez l'allusion des fichiers MP4 pour RTP/RTSP. |
| 904  679c06f5-b1ca-423d-80c8-39ce823741cb | 1450 | 1 450 |
| 905  c460b50f-af19-4664-9c57-6ceb431094f2 | Set MTU size for MP4 hinting. | Définir la taille MTU pour les indices MP4. |
| 906  1ab521fa-55b7-435e-b013-64ebc877ef86 | AAC | AAC |
| 907  02f0adfc-3750-4080-9d4c-de6f63c92c6d | Setting | Paramètre |
| 908  d5ec923e-65a8-4610-ace7-f92bbda06d93 | Default | Par défaut |
| 909  0b3209c6-4e4a-41e5-95fc-d187063ba3ab | Description | Description |
| 911  f4b3336e-5d16-4adc-86db-ceef072296ed | he-aac | he-aac |
| 912  e4a86116-ed1d-4072-bac6-e4b782d974d4 | What is the most advanced (compressed) AAC profile to allow? | Quel est le profil AAC le plus avancé (compressé) autorisé ? |
| 914  fd9935a2-f440-4997-812d-d8b87f6bfd32 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 915  fea677a7-7506-49ef-9d13-7a096e50252b | Force the use of a particular AAC profile, rather than letting Zencoder choose the best profile for the bitrate. | Forcer l'utilisation d'un profil AAC particulier, plutôt que de laisser Zencoder choisir le meilleur profil pour le débit binaire. |
| 916  daa64e33-1b83-44ef-82a1-0dbb3b0ad3b4 | Broadcast | Diffuseurs |
| 917  874d3bb8-dab6-42ae-9931-c541831eda32 | Setting | Paramètre |
| 918  3b9b75f0-9e36-4411-8dd5-bd20a575c30f | Default | Par défaut |
| 919  072f7670-a517-4b17-aadd-9ff038372267 | Description | Description |
| 921  1927d05d-86b4-49fe-aa47-068198d5a160 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 922  72b0a62e-66b4-4dd3-aa0e-37fc186a3c76 | Video encoding preset to allow compatibility with specific industry standards. | Préréglage d'encodage vidéo pour permettre la compatibilité avec les normes spécifiques de l'industrie. |
| 924  adfadd85-9a04-4243-9446-97a96731faa2 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 925  3a7d1a10-a8da-4196-bbba-f51a819a7551 | Format preset to allow compatibility with specific industry standards. | Format prédéfini pour permettre la compatibilité avec les normes spécifiques de l'industrie. |
| 927  92998f7a-5b85-4743-b4aa-749c65ac7c18 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 928  fc715fe3-ba8f-4dce-8726-90ed8bd0833f | The maximum rate in kbps that the transport stream can be muxed. | Débit maximal en kbps que le flux de transport peut être muxé. |
| 929  c6af98a2-8814-4bf3-b732-89e6fdfdffa9 | Used with the ts format only. | Utilisé avec le format ts uniquement. |
| 931  2ed50838-5ce1-4a9b-b71d-5d8c5c3a434d | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 932  adc6f921-3ec0-48f9-be1b-4472b546ec38 | Override the packet id of the Program Map Table. | Remplacer l'ID de paquet de la table de carte du programme. |
| 934  b9080bfb-b1df-47a4-a069-66ed63d16632 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 935  6925ee8e-0a22-4912-8bc9-260971e60ba4 | Override the packet id of video data. | Remplacer l'identifiant de paquet des données vidéo. |
| 937  39bb9cec-b9db-42bb-8b61-75c3e7169740 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 938  0f5d9f8a-65fc-4dd1-bbd9-4077a99b62be | Override the packet id of audio data. | Remplacer l'ID de paquet des données audio. |
| 940  be41db9a-c134-483d-92c0-71b43b46f41c | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 941  29f51c72-1581-43a2-92ae-77ba3c43fb69 | Override the packet id of the Program Clock Reference. | Remplacer l'identifiant du paquet de la référence de l'horloge du programme. |
| 943  fb310b70-f7ad-4390-bbdf-91f993612b54 | false | faux |
| 944  87c589e9-d10b-482c-a966-b759de0388da | Create CBR output by stuffing packets at the transport stream layer | Créer une sortie CBR en remplissant des paquets au niveau de la couche de flux de transport |
| 946  d31ba9cb-af19-4ca6-afa3-7738362df011 | false | faux |
| 947  d7b8c09b-a978-4e2d-8707-cbc1c9a427fd | Enables lossless video encoding if supported by the video codec. | Active le codage vidéo sans perte s'il est pris en charge par le codec vidéo. |
| 948  93ce2d70-2d4a-41f6-82b5-034de957fb23 | Aspera | Aspera |
| 949  87b0386a-e301-4278-b22a-7dab557db580 | Setting | Paramètre |
| 950  c952634a-cdce-4628-ac6d-d230e0672261 | Default | Par défaut |
| 951  3569c0c2-e312-48d8-be8c-ce85af920b02 | Description | Description |
| 953  984a98d6-e53c-41c2-b03a-408df31a5546 | fair | juste |
| 954  242face6-2fe6-42ec-a491-ed761f1cc302 | How to allocate available bandwidth for Aspera file transfers. | Comment allouer la bande passante disponible pour les transferts de fichiers Aspera. |
| 956  635c3f77-d9ee-4e83-9b5d-ce464065800a | 1000 | 1 000 |
| 957  2e129128-45b8-474e-9049-4482e435ab7a | A targeted rate in Kbps for data transfer minimums. | Un taux ciblé en Kbit/s pour les minimums de transfert de données. |
| 959  85e5bb51-8c87-44ee-afdc-42f088b34f11 | 250000 | 250000 |
| 960  ee1a87bb-22ab-40c0-a3d6-98e333d9bcca | A targeted rate in Kbps for data transfer maximums. | Un taux ciblé en Kbit/s pour les maximums de transfert de données. |
| 961  2fb611aa-baf0-4809-8f60-682a6b6780dc | Transmuxing | Transmultiplexage |
| 962  abe1bf4c-4f2f-4616-95ac-e3c13bb070ff | Setting | Paramètre |
| 963  ed1e20a5-2663-4c6d-91ef-d630fa676aea | Default | Par défaut |
| 964  c0e3668c-7901-4343-9067-2866bf54e0c8 | Description | Description |
| 966  43f4a40e-20e0-46dd-b370-0bd5437df8a0 | false | faux |
| 967  890a89e9-2997-4102-bf01-ca475760927e | Copy the video track of the input file | Copier la piste vidéo du fichier d'entrée |
| 969  7b5d28ff-4ab8-4b4d-acdc-5dd8f8f1354c | false | faux |
| 970  6e051da8-41f5-49e3-a419-279dd617f9e4 | Copy the audio track of the input file | Copier la piste audio du fichier d'entrée |
| **quick-reference-stage.html**  **MQ971010 b55bdbe5-8d24-4fbd-bf0a-a107c02d854f** | | |
| 1  b9bc98b2-8bcb-4913-ab91-fc7002d099e7 | --- title: | --- title: |
| 2  a0c40b2a-7b1e-4b87-afde-c8aa0f25d422 | Encoding Settings Quick Reference description: | Description de la référence rapide des paramètres d'encodage: |
| 3  a52256eb-3020-46f1-98b3-998abbfb7735 | Encoding settings at a glance. parent: | Les paramètres d'encodage en un coup d'œil. parent: |
| 4  ec70b75d-9c7c-4076-bb40-549a19f09cd9 | Encoding Settings layout: staging --- | Disposition des paramètres d'encodage: mise en scène --- |
| 5  8b1c11fe-2715-46e8-b1f6-3444cb8208ac | Encoding Settings | Paramètres d'encodage |
| 6  b937d0b4-7d74-4861-b0b9-4f869d0835e2 | This topic provides tables of all encoding settings with links to detailed guides to each setting. | Cette rubrique fournit des tableaux de tous les paramètres de codage avec des liens vers des guides détaillés pour chaque paramètre. |
| 7  d2b09bd3-5e3d-45fe-8f47-105f9c7f00a8 | Job | Emploi |
| 8  e1c0d055-8946-4442-9c9a-4932603b6995 | Setting | Paramètre |
| 9  e1ec607a-f6d2-4e4c-b8cc-c30f5647cc0e | Default | Par défaut |
| 10  3e0658e6-acf7-4d27-a5d3-6aeafb63f181 | Description | Description |
| 12  1a5a245b-6b3a-44e3-8e9b-83922e5ac5b7 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 13  d2f729b9-63fb-44da-8ee7-337615b53cd3 | The API key for your Zencoder account. | La clé API de votre compte Zencoder. |
| 15  377d250d-7f03-4abe-9ff3-4437fbc95a6b | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 16  6a1da4a4-bff0-4d3a-baa3-ae696434550c | With CAE the number of outputs and parameters of such outputs may change dynamically for each input file. | Avec CAE, le nombre de sorties et les paramètres de ces sorties peuvent changer dynamiquement pour chaque fichier d'entrée. |
| 17  7bee6d42-f99c-4f97-9701-0abe55005b3b | The dynamic\_profile\_options settings define the way renditions should be created. | Les paramètres dynamic\_profile\_options définissent la façon dont les formats associés doivent être créés. |
| 19  62b53309-80b3-425f-9b9c-80551164a8a4 | false | faux |
| 20  8dd9419a-9efd-43ac-a931-c4e5c9a91400 | With CAE the number of outputs and parameters of such outputs may change dynamically for each input file. | Avec CAE, le nombre de sorties et les paramètres de ces sorties peuvent changer dynamiquement pour chaque fichier d'entrée. |
| 22  c4d0ac5d-25aa-458a-9441-d6f531ded50b | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 23  3ce30761-65be-4fbf-be36-77e20b9222c4 | An HTTP, S3, Cloud Files, GCS, FTP, FTPS, SFTP, Azure, or Aspera URL where we can download file to transcode. | Une URL HTTP, S3, Cloud Files, GCS, FTP, FTPS, SFTP, Azure ou Aspera où nous pouvons télécharger le fichier à transcoder. |
| 25  2025b56f-d9b9-4e05-aa01-a3fd2823a892 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 26  dc4c73a4-dd2b-46a6-aa6d-15a4e9b29ff4 | An array or hash of output settings. | Tableau ou hachage des paramètres de sortie. |
| 28  6725cd9d-4013-418e-80f7-54dda5f7f293 | us | nous |
| 29  6f06e990-e081-4083-bddb-113c63869ddf | The region where a file is processed: | Région où un fichier est traité : |
| 30  16ad76e1-aea6-471a-9bb7-023bc8f22889 | US, Europe, Asia, or Australia. | États-Unis, Europe, Asie ou Australie. |
| 32  2fafcd13-df99-4f2b-918e-f398885b1ba0 | false | faux |
| 33  e27bf031-fa7e-4e5b-942e-22749ba3857a | Enable test mode ("Integration Mode") for a job. | Activez le mode test (« Mode d'intégration ») pour une tâche. |
| 35  22415025-f391-44d5-9eb1-b4caf9314dc6 | false | faux |
| 36  e2e2ec52-4457-4550-becc-8a8c4285a7b8 | Enable privacy mode for a job. | Activez le mode de confidentialité pour une tâche. |
| 38  92d43641-3dfa-46ea-9838-9115d3d59b3b | 5 | 5 |
| 39  279f4f04-a7c6-4bd7-94e4-ce37cfb10983 | Utilize multiple, simultaneous connections for download acceleration (in some circumstances). | Utilisez plusieurs connexions simultanées pour l'accélération du téléchargement (dans certaines circonstances). |
| 41  bb732328-1a7c-416b-be61-cdaa5f72e4d5 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 42  2225442f-a1b6-4fa0-ac13-c4e30b2f877d | Optional information to store alongside this job. | Informations facultatives à stocker à côté de cette tâche. |
| 44  df74a969-17bf-4282-9ab8-8451c2a014ae | false | faux |
| 45  7d53c464-f094-4d71-9616-ddf4744230ef | Send a mocked job request. | Envoyez une demande de travail moquée. |
| 47  ebe88e6d-bbee-4bfb-a9fc-a0f61f84da48 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 48  df68e89d-7b77-44ab-adf4-2e1ace41c955 | A report grouping for this job. | Regroupement de rapports pour cette tâche. |
| 50  4156f024-589f-4b6d-a43b-d908d5002246 | fair | juste |
| 51  62df17a7-ab79-4307-8863-84465c7092d0 | How to allocate available bandwidth for Aspera file transfers. | Comment allouer la bande passante disponible pour les transferts de fichiers Aspera. |
| 53  e134c31e-b955-433c-b524-5ce7c921edb1 | 1000 | 1 000 |
| 54  14401402-8a0d-4ebb-ab7d-a0be180fc5a1 | A targeted rate in Kbps for data transfer minimums. | Un taux ciblé en Kbit/s pour les minimums de transfert de données. |
| 56  16d29061-c41d-4da0-9a68-419d4a841581 | 250000 | 250000 |
| 57  09463c79-1756-417f-b836-92014f888527 | A targeted rate in Kbps for data transfer maximums. | Un taux ciblé en Kbit/s pour les maximums de transfert de données. |
| 59  3c3069dc-0be6-45a6-a4d6-cd60fe44b886 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 60  a760cc2b-1e20-4590-b109-016cab8a93f2 | The expected checksum of the input file. | Somme de contrôle attendue du fichier d'entrée. |
| 62  ea053ea1-cee9-4bec-a7b6-93134f292a33 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 63  ee2ea88b-e27e-4035-bfa1-bd44947088ef | References saved credentials by a nickname. | Références des informations d'identification enregistrées par un surnom. |
| 64  554415f4-4295-409c-8cbb-85e3c6443edd | General Output Settings | Paramètres généraux de sortie |
| 65  0c4f4521-6060-46e8-b1c2-5fa669f9dfd4 | Setting | Paramètre |
| 66  f600d455-ec89-4b40-b48b-9c3fc2d6a248 | Default | Par défaut |
| 67  b1a9bdb7-55ee-4423-b983-08ee50cad140 | Description | Description |
| 69  9150f70d-45ca-410a-867a-80b1512f99a7 | standard | standard |
| 70  91f5d23b-0f58-4939-b90d-9c259b7b6e9e | The type of file to output. | Type de fichier à sortir. |
| 72  4a376227-c49a-44ef-bf4a-592ed361e257 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 73  9273f3b9-0a8d-4851-b426-3a3e2ed2f888 | An optional label for this output. | Une étiquette facultative pour cette sortie. |
| 75  9b45be02-b595-4ccc-b13d-36fde011ff5d | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 76  b9525897-a917-4632-98f6-c710e9ec6b8a | The dynamic\_profile\_rendition setting specifies that this Output should use settings from the dynamically generated CAE profile, and specifically which rendition of the profile to use settings from. | Le paramètre dynamic\_profile\_rendition spécifie que cette sortie doit utiliser les paramètres du profil CAE généré dynamiquement, et en particulier le format associé du profil à partir duquel utiliser les paramètres. |
| 78  0262ec3d-fca3-48a0-88a3-35d7c91fbc26 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 79  59cda2c8-2da5-4b71-9fc6-7ea605eea839 | A S3, Cloud Files, GCS, FTP, FTPS, SFTP, Aspera, Azure, HTTP, or RTMP URL where we'll put the transcoded file. | Une URL S3, Cloud Files, GCS, FTP, FTPS, SFTP, Aspera, Azure, HTTP ou RTMP où nous mettrons le fichier transcodé. |
| 81  58f1ac88-787e-442b-ac53-5747b8f032e7 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 82  65b5cea6-db5a-4d8e-864e-acf8c8e3e355 | A S3, Cloud Files, GCS, FTP, FTPS, SFTP, HTTP, RTMP, Aspera, or Azure URL where we'll put the transcoded file. | Une URL S3, Cloud Files, GCS, FTP, FTPS, SFTP, HTTP, RTMP, Aspera ou Azure où nous mettrons le fichier transcodé. |
| 84  dda2821f-4efc-46c2-b9f7-9eb8a5d11f1d | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 85  17bf2b9d-b01b-48dd-be81-989007b2d658 | A base S3, Cloud Files, GCS, FTP, FTPS, SFTP, Azure, or Aspera directory URL where we'll put the transcoded file, without a filename. | Une URL de répertoire de base S3, Cloud Files, GCS, FTP, FTPS, SFTP, Azure ou Aspera où nous mettrons le fichier transcodé, sans nom de fichier. |
| 87  eb7e079b-0602-41e9-9e0e-ce862c71c4c2 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 88  4194b414-2f06-4746-9bc0-32662595968c | The filename of a finished file. | Nom de fichier d'un fichier terminé. |
| 90  392a28c4-5293-4649-aa76-fb2642a45b90 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 91  9244eb53-2d32-4b3f-9033-42dd3de245cb | The filename of a packaged output. | Nom de fichier d'une sortie empaquetée. |
| 93  25b87160-0ecf-4654-ad63-c6e43ec29d41 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 94  f1d55b0d-77f7-4571-a52e-f2406a4818e5 | Zip/packaging format to use for the output file(s). | Format ZIP/emballage à utiliser pour le (s) fichier (s) de sortie. |
| 96  467ed976-e63e-4eeb-a774-d202a3303e4c | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 97  039ceee6-09e1-467e-8a94-970b47094bcd | A device profile to use for mobile device compatibility. | Profil d'appareil à utiliser pour la compatibilité des appareils mobiles. |
| 99  cdd27e00-46cb-47e8-b7ae-b8ad4d908d99 | false | faux |
| 100  0f8dc7d7-d6a5-4d3b-a6d6-5ccb8652e649 | Enable strict mode. | Activer le mode strict. |
| 102  4785a6dc-acc7-45b9-bcd0-0336f8d72ed4 | false | faux |
| 103  47bc8fee-cb8f-4193-b4df-b2ddfff842c7 | Do not output a video track. | Ne produis pas de piste vidéo. |
| 105  066612c6-9704-4c34-8c1c-8e9dcf7c4a75 | false | faux |
| 106  02b57173-283d-46ae-af2b-09c1dd9d3d4f | Do not output an audio track. | Ne produis pas de piste audio. |
| 108  4edfdbc5-6f8e-4065-911c-00a0d5e18125 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 109  8c7dee1c-7ace-4833-878f-f77b71cdb742 | References a label on another job and uses the video created by that output for processing instead of the input file. | Référence une étiquette sur une autre tâche et utilise la vidéo créée par cette sortie pour le traitement au lieu du fichier d'entrée. |
| 111  e81dffa6-d5e8-46ac-a630-ae0811e1978c | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 112  696d7673-81f7-4969-a45e-8e19a256ec65 | References saved credentials by a nickname. | Références des informations d'identification enregistrées par un surnom. |
| 114  7d78a786-c8d1-4ed3-bfe9-268fbf990431 | false | faux |
| 115  a3fa5e5f-9bb3-4ee5-8a3a-04453bf68a37 | Generate an MD5 checksum of the output file. | Générez une somme de contrôle MD5 du fichier de sortie. |
| 117  4505626c-6e02-4876-b657-dccd63d77bbf | 30 for S3, 10 for all other destinations. | 30 pour S3, 10 pour toutes les autres destinations. |
| 118  8669d03f-b49d-49e1-b940-b613465ba55b | The maximum number of simultaneous uploads to attempt. | Nombre maximal de téléchargements simultanés à tenter. |
| 120  c0ca9fe4-8a4d-4979-ab7a-51abb19af1fd | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 121  2b934160-9ef0-4d17-a3f6-9c2c6631fbe9 | HTTP headers to send with your file when we upload it. | En-têtes HTTP à envoyer avec votre fichier lorsque nous le chargeons. |
| 122  952d7827-1468-4ffe-9d0a-b0299e291c86 | CAE Settings | Paramètres CAE |
| 123  8a077989-9247-4047-83b8-5e62686d9bf1 | Setting | Paramètre |
| 124  9b840309-3d2c-4706-92b4-a8afb6590e6a | Default | Par défaut |
| 125  521c3d6e-7a54-47b2-b3d0-1bd43a5b5023 | Description | Description |
| 127  ba828b60-b630-4217-9df4-53242521bdd7 | 1 | 1 |
| 128  dfa9e268-edff-41fd-946a-fb08247b7e34 | The minimum number of renditions to generate. | Nombre minimal de formats associés à générer. |
| 130  09cefdfb-d97e-4e7c-a46d-c9ae3f6efa23 | 8 | 8 |
| 131  9e6cb9e2-da74-424e-b2f5-e75a593d30f9 | The maximum number of renditions to generate. | Nombre maximal de formats associés à générer. |
| 133  f87f6dfd-3e7b-46c3-8620-e21b4b0326e2 | 192x108 | 192x108 |
| 134  3a508451-e9cd-46bd-8bb2-714709643650 | Minimum resolution to be considered for the ladder. | Résolution minimale à prendre en considération pour l'échelle. |
| 136  07b1f15c-3cc1-434d-b124-2a41695d09b5 | source resolution | résolution de la source |
| 137  d4ce4660-daa6-4e59-8167-93872521739e | Maximum resolution to be considered for the ladder. | Résolution maximale à prendre en considération pour l'échelle. |
| 139  b44726ed-c8af-43b7-b892-7e4098ba467b | 30 | 30 |
| 140  946781f5-663a-41c2-9a00-c55b0462d38b | Maximum frame rate that can be used. | Fréquence d'images maximale pouvant être utilisée. |
| 142  75ee6f78-549c-4af7-9003-f7fd17360330 | 0.5 | 0.5 |
| 143  875015df-977f-4c79-99aa-129cec0c05c8 | Keyframe rate. | Taux d'image-clé. |
| 144  d66cf023-9371-4f8b-a63e-e1629c303f6e | This value can be either 0.5 or 1. | Cette valeur peut être 0,5 ou 1. |
| 145  4e0235a6-f6ea-499f-8f69-f012eec290fc | For SSAI enabled content, this value needs to be 1. | Pour le contenu activé SSAI, cette valeur doit être 1. |
| 147  9e78753f-6a4a-4eaf-86bf-e771941386d1 | true | true |
| 148  eec66211-074b-46ac-b9c4-c1efdcbcdf07 | Instructs generator to use same frame rate across all renditions. | Indique au générateur d'utiliser la même fréquence d'images sur tous les formats associés. |
| 149  e8b97976-ae46-407a-994a-df1a7fe29a9e | If false, H.264 baseline profile renditions at resolutions below 360p will be assigned halved frame rate. | Si la valeur est fausse, les formats associés du profil de base H.264 dont les résolutions sont inférieures à 360p se verront attribuer une fréquence d'images réduite de moitié. |
| 151  0abb460f-abbd-47ac-be25-8600607e570c | 200 | 200 |
| 152  bc24ddde-ff02-46f5-a33f-8b225144d9b8 | Minimum bitrate \[kbps] that can be used. | Débit binaire minimum \[kbit/s] qui peut être utilisé. |
| 154  9714bc35-4cef-41c9-8fec-4f2367c8c41e | 15000 | 15000 |
| 155  bb454a39-5376-49c1-931e-68062cd32b64 | Maximum bitrate \[kbps] that can be used. | Débit maximal \[kbps] pouvant être utilisé. |
| 157  cb686b88-864e-4eae-a8b7-69ea37b6157b | 400 | 400 |
| 158  198f3a56-694e-48c3-a840-bf6518d6fd75 | Maximum bitrate \[kbps] that can be used for first rendition. | Débit maximal \[kbit/s] pouvant être utilisé pour le premier rendu. |
| 160  8e4c6162-c7cb-4e37-be43-cc84c45a5d0a | 30 | 30 |
| 161  3f35a4ae-c5f8-4427-a999-1d6511213320 | Minimum relative change in bitrate between renditions. | Variation relative minimale du débit binaire entre les formats associés. |
| 163  ca27bb4e-c595-477b-b8e8-17ca6ca7fce5 | 90 | 90 |
| 164  7b5baafe-c812-4a03-a964-2e2547c8b944 | Maximum relative change in bitrate between renditions. | Variation relative maximale du débit binaire entre les formats associés. |
| 166  1e838fb1-002a-4d96-8e49-7f107b8414da | h264 | h264 |
| 167  f608da47-0931-4cdd-b5d9-5e18aabefb97 | Video codec to use. | Codec vidéo à utiliser. |
| 169  48cc7f50-e94a-4d2a-9efd-cf4af31fe619 | 1.3 | 1.3 |
| 170  bd104468-fc1f-40a4-956e-608784f942ff | Ratio of maximum bit rate to average bitrate to be used for VBR encoding. | Rapport entre le débit binaire maximal et le débit binaire moyen à utiliser pour l'encodage VBR. |
| 172  d2db9b03-94fd-481f-aac7-fe1f45cda433 | 2.0 | 2.0 |
| 173  bafbad20-bb21-4466-8659-3567c462c5c5 | Ratio of decoder buffer size to average bitrate to be used for VBR encoding. | Rapport entre la taille du tampon du décodeur et le débit binaire moyen à utiliser pour le codage VBR. |
| 175  0dd9ce93-7a6f-40e5-a7eb-16e08749a905 | 64 | 64 |
| 176  a63e5f85-c9fb-4c8a-b2be-17c7e5038ef2 | Constant added when computing maximum bitrate. | Constante ajoutée lors du calcul du débit binaire maximal. |
| 178  53e8f73f-ec49-49f5-89f0-a38daafc1225 | 85 | 85 |
| 179  243e1fcd-fe79-4aa0-8c4a-c16f917f3e6e | Constant added when computing VBV buffer size. | Constante ajoutée lors du calcul de la taille du tampon VBV. |
| 181  7b05adeb-c4ad-4812-b46e-127cb77f89ac | 0 | 0 |
| 182  887e7616-6b04-4492-a5db-f63c3d7b1d75 | Quality vs rate tuning parameter. | Paramètre de réglage de la qualité et du débit. |
| 184  63bab47b-5007-4ba1-9f10-c36ba60b4537 | true | true |
| 185  8461d9b3-5e3f-4796-aed0-0c7b090bfaa9 | At least one rendition used in the profile will be baseline profile. | Au moins un format associé utilisé dans le profil sera le profil de base. |
| 187  9fa9acb2-f549-45ea-bd1e-ecde73510f23 | [1}none {2] | [1}aucun {2] |
| 188  d9a99914-1b3b-4db6-92fd-145e75796221 | An array of structures describing resolutions, frame rates and associated codec settings that should be preferentially or mandatorily generated as part of the CAE encoding. | Tableau de structures décrivant les résolutions, les fréquences d'images et les paramètres de codec associés qui devraient être générés de préférence ou de manière obligatoire dans le cadre de l'encodage CAE. |
| 189  da78f2c1-dd22-426e-971d-77aafc65f30b | Format and Codecs | Format et codecs |
| 190  6f713223-daea-4096-aa37-5e455e250732 | Setting | Paramètre |
| 191  144f3f8c-675e-462d-b15c-bdd252b26a0a | Default | Par défaut |
| 192  157c9f54-56df-4267-b2a9-f0cc945035fd | Description | Description |
| 194  bfdca181-bf05-4fa5-aacb-3db9d97446df | Determined by the output filename and then video or audio codec. | Déterminé par le nom de fichier de sortie, puis par le codec vidéo ou audio. |
| 195  4b476cf7-2bce-479d-bf79-ac1bef446363 | Otherwise: mp4 (for standard outputs); ts (for segmented outputs). | Sinon : mp4 (pour les sorties standard) ; ts (pour les sorties segmentées). |
| 196  6d23dc46-ccd3-430f-ad31-4dfea73ad54b | The output format to use. | Format de sortie à utiliser. |
| 198  376962f9-f8f6-44f0-a79b-5c9142656ef5 | Determined by the format, profile, or [1} [2}[3]{4]{5]. h264 if none are provided. | Déterminé par le format, le profil ou [1} [2}[3]{4]{5] . h264 si aucun n'est fourni. |
| 199  a7b0e4dd-7632-451b-969b-50098a3eeaf9 | The video codec to use. | Le codec vidéo à utiliser. |
| 201  74d49053-6ecc-45bd-bdc3-0696c45d4d20 | Determined by the format, profile, or [1} [2}[3]{4]{5]. aac if none are provided. | Déterminé par le format, le profil ou [1} [2}[3]{4]{5] . aac si aucun n'est fourni. |
| 202  0f565bf3-f333-4f2e-afcc-25e9c8ea8f9f | The audio codec to use. | Le codec audio à utiliser. |
| 203  60dd7d92-c959-4130-9069-1a323b13530b | Resolution | Résolution |
| 204  ad19187c-f3cc-417d-b570-0121e728603d | Setting | Paramètre |
| 205  c98ae8d8-ef51-4927-9b06-45c20958939a | Default | Par défaut |
| 206  e16682af-a832-4333-8e87-3006d55cce38 | Description | Description |
| 208  9ebfa078-e4cc-4a35-8b55-f83e130e9c95 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 209  6ef4991d-9cce-4af8-a4c4-41b1beb882a4 | The resolution of the output video (WxH, in pixels). | Résolution de la vidéo de sortie (LxH, en pixels). |
| 211  17dee49b-be99-4556-99ab-b07e03c2cf06 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 212  4dd159bc-a956-491e-b34e-185d80ba2d15 | The maximum width of the output video (in pixels). | Largeur maximale de la vidéo de sortie (en pixels). |
| 214  65f25134-48d4-4e11-bc69-050d0d310184 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 215  50b401b5-dc4f-4ef8-9301-4c367be25820 | The maximum height of the output video (in pixels). | Hauteur maximale de la vidéo de sortie (en pixels). |
| 217  968dc65d-01e4-47f0-8921-584045e332a2 | false | faux |
| 218  bbb36f81-c21a-4e82-a7e2-bdff698215bd | Upscale the output if the input is smaller than the target output resolution. | Mettre à l'échelle la sortie si l'entrée est inférieure à la résolution de sortie cible. |
| 220  57ee727e-675d-4ce9-92bb-b79a3a401a3f | preserve | préserver |
| 221  51e6f990-f0e5-4ddb-9380-24f6a879bb27 | What to do when aspect ratio of input file does not match the target width/height aspect ratio. | Que faire lorsque le rapport d'aspect du fichier d'entrée ne correspond pas au rapport largeur/hauteur cible. |
| 223  e9b90f27-803a-4524-bd9b-d50d10b2f19e | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 224  67e52737-7c47-4323-b399-6b71e536ed29 | The sample (pixel) aspect ratio to be used for the output video. | Le rapport d'aspect de l'échantillon (pixels) à utiliser pour la vidéo de sortie. |
| 225  29026719-ac91-419f-a045-cb1b954a6e4f | The size, width, height, and [1}[2]{3] mode options all refer to the encoded pixel dimensions, not the display dimensions. | La taille, la largeur, la hauteur et [1}[2]{3] les options de mode font toutes référence aux dimensions des pixels encodés, pas aux dimensions d'affichage. |
| 227  14d9deb0-81ec-4a0f-88a0-73bea9c205f2 | [1}false{2] | [1}faux{2] |
| 228  303e5229-ac73-4b2c-904a-8ff900dc80da | Some decoders ask for interlaced content, but will play progressive content just fine. | Certains décodeurs demandent du contenu entrelacé, mais joueront un contenu progressif très bien. |
| 229  791bd18c-1402-4a36-af80-e813e62b7765 | This setting will add "interlaced" headers to the metadata of progressive content, to make it look like it is actually interlaced. | Ce paramètre ajoutera des en-têtes « entrelacés » aux métadonnées du contenu progressif, pour qu'il ait l'air qu'il est réellement entrelacé. |
| 230  6587ed73-e420-46cc-b77a-a1f0f0289371 | Rate Control | Contrôle du débit |
| 231  1aec9a04-d630-44f5-85ef-2f114f79f3a8 | Setting | Paramètre |
| 232  ea2991ed-3670-4d52-bfc2-86ffaef8356a | Default | Par défaut |
| 233  41d592c7-e3b5-49b6-992b-ae383a4914f4 | Description | Description |
| 235  f4410c68-05a3-43f7-a081-e481141fed0f | 3 | 3 |
| 236  67fafbd5-b8b1-4388-8d90-0c58d26a7c79 | Autoselect the best video bitrate to to match a target visual quality. | Sélectionnez automatiquement le débit vidéo le plus adapté à une qualité visuelle cible. |
| 238  32c4b8da-a7e5-4714-a867-0679193f62e1 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 239  8b6e3c22-3a4c-4c59-9422-9b3336c3c464 | A target video bitrate in kbps. | Débit vidéo cible en kbps. |
| 240  83cb91ab-da6e-4331-9b6d-ea7747393e33 | Not necessary if you select a quality setting, unless you want to target a specific bitrate. | Pas nécessaire si vous sélectionnez un paramètre de qualité, sauf si vous souhaitez cibler un débit binaire spécifique. |
| 242  26e60655-73c7-45b8-8379-0520c1c9ed7c | 3 | 3 |
| 243  7e21cd6f-ba11-4a79-bc9b-6c02c7cfece6 | Autoselect the best audio bitrate to to match a target sound quality. | Sélectionner automatiquement le débit audio le mieux adapté à une qualité sonore cible. |
| 245  c5169f26-2b18-40f8-87ec-cfe327cdc7ac | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 246  5a49cfa8-57ca-4aa8-a5f7-81b41c452e73 | A target audio bitrate in kbps. | Débit audio cible en kbps. |
| 247  78aa028b-84fb-49ae-9b13-e6b20318c73b | Not necessary if you select a [1}[2]{3] setting, unless you want to target a specific bitrate. | Pas nécessaire si vous sélectionnez un [1}[2]{3] à moins que vous ne souhaitiez cibler un débit spécifique. |
| 249  898e37b6-9c66-4a12-8162-0841ee3e3ab2 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 250  a79b40fa-1044-4b6e-9c0d-ad743acd0810 | A maximum average bitrate. | Débit moyen maximal. |
| 252  e53642e8-5b23-4121-baf0-ab54ec200666 | 3 | 3 |
| 253  1bd313c9-0830-4854-ab64-e52f62a06041 | A target transcoding speed. | Une vitesse de transcodage cible. |
| 254  d9229e6c-1470-47b4-bd4e-d3ee0c8aa8ac | Slower encoding generally allows for more advanced compression. | Le codage plus lent permet généralement une compression plus avancée. |
| 256  2d3fafd2-4b6c-4504-bb12-9b5c6dd53464 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 257  5f75e5cd-2888-46ca-a3db-150036858784 | Max bitrate fed to decoder buffer. | Débit maximal alimenté dans le tampon du décodeur. |
| 258  91d4f4cb-8445-42ad-9ed1-cb9350104634 | Typically used for video intended for streaming, or for targeting specific devices (e.g. [1}[2]{3]). | Généralement utilisé pour la vidéo destinée à la diffusion en continu ou pour cibler des appareils spécifiques (par exemple [1}[2]{3]). |
| 260  9be3ef66-43ea-4614-89a0-5638a0b2704e | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 261  cdbf75cd-70b0-4de3-a26d-a7029d8fb21c | Size of the decoder buffer, used in conjunction with [1}[2]{3]. | Taille du tampon du décodeur, utilisé en conjonction avec [1}[2]{3]. |
| 263  2f13033d-49e2-4647-a04f-c2062a64ea22 | false | faux |
| 264  a2033e21-9319-4982-9a48-895f9ae51009 | Force one-pass encoding. | Forcer le codage en une seule passe. |
| 266  6b2e6776-be48-4945-b55b-725cb316409f | false | faux |
| 267  45003ad1-da26-47b2-9db9-37674ccc4d86 | Enable constant bitrate mode for audio if possible. | Activez le mode débit constant pour l'audio si possible. |
| 268  6a6a6ff7-82b4-4836-b780-e97a9d7b4f2e | Frame Rate | Frame Rate (Nombre d’images par seconde) |
| 269  cedf7fd8-64f3-4452-98d2-7abb4af61651 | Setting | Paramètre |
| 270  c0f9610f-f130-4a77-9b54-6a9436d7ccd1 | Default | Par défaut |
| 271  85aad040-e895-4a16-a46e-e8bf5f93220f | Description | Description |
| 273  2bc30719-687e-46a4-ac7d-a37c5097f341 | The original (input) frame rate. | Fréquence d'image d'origine (en entrée). |
| 274  d976a6d0-f0de-4f8e-9faf-5d924bf75479 | The frame rate to use. | Fréquence d'images à utiliser. |
| 276  04654622-bfb7-4959-b87a-305db1c41484 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 277  67305930-0c5d-4221-a4e1-e2c3eec427cf | The maximum frame rate to use. | La fréquence d'images maximale à utiliser. |
| 279  3b8151ff-157a-4879-8540-6b64466eef70 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 280  1fc3d924-1d01-4554-b374-69ea630d97a5 | Reduce the input frame rate by a divisor. | Réduisez la fréquence d'images en entrée par un diviseur. |
| 282  be5f098e-d2a4-4436-aa87-375c4099eb46 | 250 | 250 |
| 283  d7fb1387-f079-4c49-b307-26ed45ae0745 | The maximum number of frames between each keyframe. | Nombre maximal d'images entre chaque image-clé. |
| 284  a73d6966-dd4c-4066-b8cb-49d1e2d7c061 | For H.264 video, keyframes are IDR frames. | Pour la vidéo H.264, les images clés sont des images IDR. |
| 286  c222da32-80bb-443f-8db1-c84419c9ccff | [1}[2]{3] of 250 | [1}[2]{3] de 250 |
| 287  dfb7005a-edf4-465d-a8d1-2205bf2b4885 | The number of keyframes per second. | Nombre d'images-clés par seconde. |
| 289  9ccb6ca5-0b10-4889-b3d6-bac3e43c194e | false | faux |
| 290  741846a4-90ff-4225-9438-834c93c95ef1 | Enable fixed keyframe interval mode (VP6, VP8, VP9 and H.264 only). | Activez le mode d'intervalle fixe d'images clés (VP6, VP8, VP9 et H.264 uniquement). |
| 292  835d4e9c-06fc-4ead-9672-8e5cd08495e0 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 293  a0b9baf4-3dd1-4208-bfff-7fb6e0579473 | Force keyframes at the specified interval (H.264 only). | Forcer les images clés à l'intervalle spécifié (H.264 uniquement). |
| 295  e20e1dfb-f68c-453c-8f59-755e2c3a3dc1 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 296  70582752-9ac8-4abb-93cf-a030b511a56f | Specify the number of keyframes per-second, taking frame rate into account (H.264 only). | Spécifiez le nombre d'images-clés par seconde, en tenant compte de la fréquence d'images (H.264 uniquement). |
| 298  488bc01e-eb4c-424c-9244-b729f88b6553 | false | faux |
| 299  656c97bc-05ac-4b6a-a37e-526f70066f12 | Generate a video frame index file. | Générez un fichier d'index de trame vidéo. |
| 301  c852956b-6a59-46c5-8060-4c9bd17f9ba6 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 302  4a4955e1-a5fd-422a-b508-6df28ed8c8c5 | Override the default filename for the frame index when [1} [2}[3]{4]{5] is enabled. | Remplacez le nom de fichier par défaut de l'index d'image lorsque [1} [2}[3]{4]{5] est autorisé. |
| 303  50b5e4c3-ee8b-4bba-ac35-1401f2e5b37a | Video | Vidéo |
| 304  befab51e-a256-49a9-b8d1-6849034a209d | Setting | Paramètre |
| 305  e4e98af1-f803-4b6a-9a9a-dfb284c4c381 | Default | Par défaut |
| 306  a60b5360-b459-4ebf-9160-d4be8108ea0f | Description | Description |
| 308  6c161777-53a8-4d1d-9dab-f98bcf81582f | 3 | 3 |
| 309  0c01231a-fb12-48c9-8bf0-522010a1de18 | A number of reference frames to use (H.264, HEVC). | Un certain nombre de cadres de référence à utiliser (H.264, HEVC). |
| 311  2f90c71d-c4f7-4806-a1bb-378f167b2e4b | H.264: baseline, HEVC: main, VP9: | H.264 : référence, HEVC : principal, VP9 : |
| 312  c698dc5d-92fb-4e29-9aec-c486e0dedfcb | 0 | 0 |
| 313  dcab3e03-9123-4efc-8300-f8bdc68d0f21 | The video codec profile to use (H.264, HEVC, VP9). | Profil de codec vidéo à utiliser (H.264, HEVC, VP9). |
| 315  dc73c119-9e88-4df8-8d9a-b5fed8e1674e | Automatically calculated using a level chart based on the output video. | Calculé automatiquement à l'aide d'un graphique de niveaux basé sur la vidéo de sortie. |
| 316  2120ee7d-c5a2-4455-860f-4fdab188ec22 | See [1}[2}[3]{4]{5], [6} [2}[8]{4]{5] | Voir [1}[2}[3]{4]{5] , [6} [2}[8]{4]{5] |
| 317  756f6ad8-7314-484f-8d49-06bd50db4dfa | The video codec level to use (H.264, HEVC). | Niveau de codec vidéo à utiliser (H.264, HEVC). |
| 319  3ec5b397-ee16-4de7-85f3-8ad58cff045a | 0 | 0 |
| 320  f33834ee-a7e2-442f-a13f-d165c1b0f946 | The maximum number of consecutive B-frames (H.264, HEVC) | Le nombre maximal de trames B consécutives (H.264, HEVC) |
| 322  5a2a8dd7-f752-4590-81cb-a025cb8b4f3f | preserve | préserver |
| 323  79ccbed0-fcf7-4ea8-ac97-9c32ea4cefe4 | Preserve or discard color metadata information from the input in the output video. | Conservez ou ignorez les informations de métadonnées couleur de l'entrée dans la vidéo de sortie. |
| 324  5ed853a4-2a6a-4ba4-a1f4-47c9ab37b46d | Audio | Audio |
| 325  3ea30e29-e6db-40a3-9836-0b570a2caa1f | Setting | Paramètre |
| 326  1b9c9ab0-dcc7-472f-b393-deb962059679 | Default | Par défaut |
| 327  bd81b5d2-c732-4f06-ae31-160dc8307e3f | Description | Description |
| 329  4a78a856-8e9e-45ae-a90e-0f31bd7173f1 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 330  7645ddc1-240e-4b5a-9372-9b5bad4395d2 | The audio sample rate, in Hz. | Fréquence d'échantillonnage audio, en Hz. |
| 332  31c75535-a218-45f3-bc0f-dcdb4d00d85a | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 333  ceaeea4b-3f70-44e3-9f82-a4bde99b5154 | The max audio sample rate, in Hz. | Fréquence d'échantillonnage audio maximale, en Hz. |
| 335  5439aa61-4a11-427c-8732-00dd2e5fadf0 | 1 if the original file is mono; otherwise, 2. | 1 si le fichier original est mono ; sinon, 2. |
| 336  86eefa7a-b4af-4da2-b762-41ceb6af72c5 | The number of audio channels: | Le nombre de canaux audio : |
| 337  a6de4f15-325a-4a63-a069-1424c2ae82cf | 1 or 2. | 1 ou 2. |
| 339  a0d372e3-5c2b-4cd0-9bd8-392ed0b67866 | 16 | 16 |
| 340  504465d9-eeb8-47cf-838a-431d17e1e8f9 | The number of bits per sample: | Nombre de bits par échantillon : |
| 341  47357d3e-592c-4e0b-840f-2ec036e04f72 | 16, 24, 32. | 16, 24, 32. |
| 343  e584417d-6866-41f6-ac0f-f7bf271bb327 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 344  23e0e55a-15ec-41ba-998b-ac1696966430 | Describes the language of the audio track. | Décrit la langue de la piste audio. |
| 346  b7ab69a9-2adc-408a-93e6-20967c331d4d | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 347  da1d790c-9923-48da-ba60-f3259d7d2382 | Sets the input audio tracks-to-channels layout.. | Définit la disposition des pistes audio d'entrée vers les canaux. |
| 349  afe9bc55-926a-4905-a32e-8eaad9c8a2b9 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 350  3ec1fcbf-29b1-4ad9-8901-45eb9700e2a1 | Sets the output audio channel layout. | Définit la disposition du canal audio de sortie. |
| 351  a95639b7-b2fa-4ff0-9885-603d1f0a6532 | Thumbnails | Vignettes |
| 352  d0bde477-c833-4331-9a22-9b244f03c25a | Setting | Paramètre |
| 353  2d2e1237-dfc7-40cd-a2aa-938bf111ff10 | Default | Par défaut |
| 354  136dd33c-5083-4d30-869c-8377abedff7e | Description | Description |
| 356  6b8ce3b5-e8c0-44fa-84eb-c5ba6ff6ff5e | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 357  a4eda14c-ab64-4262-854d-0462509d92d5 | Capture thumbnails for a given video. | Capturez des miniatures pour une vidéo donnée. |
| 359  674decee-caa1-45d2-9e8d-f7af1c05fbac | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 360  b315cd87-bec5-427c-9a63-d51e1d3ba400 | A label to identify each set of thumbnail groups. | Étiquette permettant d'identifier chaque jeu de groupes de miniatures. |
| 362  4c209bb8-2cc6-4f67-a6a0-d0a3de0c3cbb | png | png |
| 363  20cd28ff-ef97-4a85-8b70-fe03952e4ba8 | The format of the thumbnail image. | Format de l'image miniature. |
| 365  aa931a46-a4db-4ca6-ab7f-15f3b8a9a5f8 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 366  0b0fdac7-c3d4-4287-a729-1a25ea5bbdc9 | A number of thumbnails, evenly-spaced. | Un certain nombre de vignettes, espacées uniformément. |
| 368  58268587-6d94-4ebd-bb21-ddc75181a1a9 | false | faux |
| 369  afbc5179-2a7c-49f1-bf4d-ab2e2a63fe82 | Start generating the thumbnails starting at the first frame. | Commencez à générer les miniatures à partir de la première image. |
| 371  a26be430-c3ba-4ee8-8c91-83158090ebca | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 372  0e623e22-ee8b-4c2b-a54d-a0189b0ba9ee | Take thumbnails at an even interval, in seconds. | Prenez des vignettes à un intervalle pair, en secondes. |
| 374  dc50f9eb-5244-4e32-91ed-29fce6045152 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 375  a73bb7b7-23e6-43ed-bbb6-f140ae6828c0 | Take thumbnails at an even interval, in frames. | Prenez des vignettes à un intervalle pair, en images. |
| 377  a18f9118-c3f7-412d-b479-491f1966c09f | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 378  ed012bd2-e3b5-428d-8c52-5d6be0cc0f3b | An array of times, in seconds, at which to grab a thumbnail. | Tableau de temps, en secondes, auquel saisir une vignette. |
| 380  28d58f49-16a4-4671-abe1-28021434a105 | preserve | préserver |
| 381  2629d32e-4338-45b7-846a-98ab629c634c | How to handle a thumbnail width/height that differs from the aspect ratio of the input file. | Comment gérer une largeur/hauteur d'une vignette qui diffère du rapport d'aspect du fichier d'entrée. |
| 383  dea43828-3f3f-454c-94ed-325bc3d901a7 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 384  fa378074-09ec-425b-8eaf-0205eeb5cb9b | Thumbnail resolution as [1}[2]{3]. | Résolution des miniatures comme [1}[2]{3]. |
| 386  2486597a-97d7-46d9-8e93-245ff330d7bf | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 387  913551a7-3acb-4371-84c9-3c75a5c256ce | The maximum width of the thumbnail (in pixels). | Largeur maximale de la vignette (en pixels). |
| 389  9f26f0ea-0f30-4586-8bba-6a19128c8905 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 390  3a2b6461-e1de-4090-b487-a8a3cf130d2a | The maximum height of the thumbnail (in pixels). | Hauteur maximale de la vignette (en pixels). |
| 392  0aa9b15e-319a-4336-be55-4054728d0213 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 393  95bca38d-9d44-45d2-a1ae-868ffd8d67cd | A base S3, Cloud Files, GCS, FTP, FTPS, or SFTP directory URL where we'll place the thumbnails, without a filename. | Une URL de répertoire de base S3, Cloud Files, GCS, FTP, FTPS ou SFTP où nous placerons les vignettes, sans nom de fichier. |
| 395  4a34934f-6bd2-4c5d-9146-a4bcd3191821 | frame | cadre |
| 396  cb1e357b-190a-4007-9463-dc2464fde5d6 | Prefix for thumbnail filenames. | Préfixe pour les noms de fichiers miniatures. |
| 398  a0cac63c-a935-4faf-a639-1f87b5a9703c | frame | cadre |
| 399  7ef73cc1-0298-4766-8f74-513f2993ea11 | Interpolated thumbnail filename. | Nom de fichier de vignette interpolée. |
| 401  690e969b-7e36-4e3b-8873-25dedcb6d622 | false | faux |
| 402  e85b362e-51a0-4485-9b81-3b9ead0e516c | Make the output publicly readable on S3. | Rendre la sortie publiquement lisible sur S3. |
| 404  518cc616-0507-4df4-9dfd-71eff554b1df | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 405  900c40c3-5b67-4811-81f3-525781ee77ac | Fine-grained access control rules for files sent to S3. | Règles de contrôle d'accès affinées pour les fichiers envoyés à S3. |
| 407  099a1b9b-345c-4510-95c3-e211bb1b3688 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 408  685ea1c0-a62b-4a25-8091-b96731a34dcc | Set the grantee for fine-grained S3 access control permissions. | Définissez le bénéficiaire pour les autorisations de contrôle d'accès S3 à grains fins. |
| 410  a7be8b57-59c4-42d1-9500-79e55ced232c | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 411  e2a55232-3e55-43ba-aa25-d5e071884a4e | Set the permission for a grantee when using fine-grained access control. | Définissez l'autorisation d'un bénéficiaire lors de l'utilisation d'un contrôle d'accès à grain fin. |
| 413  fff50149-b737-4676-a729-1e2181d7c2c8 | false | faux |
| 414  c99033b9-2427-414c-8038-ab52032d99af | Amazon S3's Reduced Redundancy Storage. | Stockage à redondance réduite d'Amazon S3. |
| 416  05713975-0ac8-4d89-995d-7ed84b2dcd87 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 417  cbf2d84f-d5fd-492f-bfa1-a8f9d8def164 | [1}[2]{3] to send with your thumbnails when we upload them. | [1}[2]{3] à envoyer avec vos miniatures lorsque nous les téléchargeons. |
| 419  6e770241-e6d2-42a7-a48d-db1bd4db2dd7 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 420  18cec5eb-0ce9-42c8-a823-fb4a2523293a | References saved credentials by a nickname. | Références des informations d'identification enregistrées par un surnom. |
| 422  4ff016a6-f31d-40df-bcd3-ceebf02cb2d7 | 30 for S3, 10 for all other destinations. | 30 pour S3, 10 pour toutes les autres destinations. |
| 423  1cd1d119-155d-4f32-a18a-173bcd379a1c | The maximum number of simultaneous uploads to attempt. | Nombre maximal de téléchargements simultanés à tenter. |
| 424  080118fb-1b64-4ea4-81fa-6f6b4f3d07c2 | Watermarks | Filigranes |
| 425  515715f1-ed97-4a17-b454-7d8dea05ebb9 | Setting | Paramètre |
| 426  96121e27-7208-44ba-a0b0-179a7aa54f35 | Default | Par défaut |
| 427  18d68cd3-4790-4b41-9702-6d5200d454f0 | Description | Description |
| 429  f395a992-6a5a-409d-8c23-20a9b7c6c279 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 430  bd69f9ec-73f6-4952-b04b-620029541b32 | Add one or more watermarks to an output video. | Ajoutez un ou plusieurs filigranes à une vidéo de sortie. |
| 432  66ff3c87-6504-4ffc-a563-ea1c90641b47 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 433  661725d0-e507-4065-a48b-c6da27de0773 | The URL of a remote image file to use as a watermark. | URL d'un fichier image distant à utiliser comme filigrane. |
| 435  abe28c0e-91a0-4a03-a4b4-9c3ebbcfa6e7 | -10 | -10 |
| 436  dca78ce8-d0b9-473e-a459-c90aa36fc5d9 | Where to place a watermark, on the x axis. | Où placer un filigrane, sur l'axe des x. |
| 438  d52bcf49-ec03-455c-b224-4cd58b6870b8 | -10 | -10 |
| 439  ce5ff023-010d-4e55-9d4b-1dea3a1bdcd2 | Where to place a watermark, on the y axis. | Où placer un filigrane, sur l'axe des y. |
| 441  bc3a5954-060c-4055-8b2f-2c28215c0422 | Scale to [1}height{2], or original image width. | Échelle à [1}la taille{2] ou la largeur de l'image d'origine. |
| 442  cbc11b32-4012-4b07-83b5-d6d4dc38b048 | The scaled width of a watermark. | Largeur mise à l'échelle d'un filigrane. |
| 444  367f917d-53cd-4a36-bb75-6a167d5cb782 | Scale to [1}width{2], or original image height. | Échelle à [1}largeur{2] , ou la hauteur de l'image d'origine. |
| 445  1f2c085a-fe6d-4b9e-8aa5-a01893b26696 | The scaled height of a watermark. | Hauteur mise à l'échelle d'un filigrane. |
| 447  0e705c19-4788-4d9e-a3b6-16377d36fbad | content | contenu |
| 448  f813d1ad-20c1-4baf-890a-399a5fbe0876 | Which part of the output to base the watermark position on. | Quelle partie de la sortie sur laquelle baser la position du filigrane. |
| 450  88a880c5-a3b6-4544-8534-faf888ce6e59 | 1.0 | 1.0 |
| 451  317515df-cb5a-4bcc-a265-643d3db9ae24 | Make the watermark transparent. | Rendre le filigrane transparent. |
| 452  1d9c49e7-a5ca-4b27-958f-d1b9e0a17783 | Captions | Sous-titres |
| 453  c60fbc86-9bc1-40b6-a9be-6bbb3329143a | Setting | Paramètre |
| 454  0d9a832d-f5d2-4ee6-b71f-e4a77b777a84 | Default | Par défaut |
| 455  06c68c0c-41e7-4d0c-8e6b-69473e94611d | Description | Description |
| 457  9b984be6-570e-47c7-b912-c6727670d4d2 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 458  4bf65c38-cd53-4b23-9fb6-fe6bdfe1f071 | URL to an SCC, DFXP, or SAMI caption file to include in the output. | URL vers un fichier de légendes SCC, DFXP ou SAMI à inclure dans la sortie. |
| 460  5123c4bf-913c-4ffa-aa46-0a8b70f1d49f | false | faux |
| 461  c26c2c8a-37d3-4f31-a044-86248a1066ab | Don't add or pass through captions to the output file. | N'ajoutez pas ou ne transmettez pas de sous-titres au fichier de sortie. |
| 462  b94a24bc-3dcb-4498-8476-b7fc06af6f61 | Video Processing | Traitement vidéo |
| 463  74d59ed3-5f3d-431a-ac0d-d2252892ac5b | Setting | Paramètre |
| 464  fbac5e97-1f24-4ea1-88de-5d5f5cbcf1a1 | Default | Par défaut |
| 465  a3e46ee8-3192-4702-bc81-52c29bad6104 | Description | Description |
| 467  5a4b762a-52dd-4c05-a3f5-05197bec4138 | automatically detected | détecté automatiquement |
| 468  b597ed0c-5dbc-4242-a8cf-7bb7c96514a6 | Rotate a video. | Faites pivoter une vidéo. |
| 470  87ff2b9e-829a-4e8d-945c-374f20ca7776 | detect | détecter |
| 471  71fec6dc-4554-45e0-ac90-3a451ab26682 | Deinterlace input video. | Déentrelacer la vidéo d'entrée. |
| 473  71a8afe1-f97a-4c6f-9caa-a405cf306727 | false | faux |
| 474  f9c14610-38ff-4170-b629-25e1b372b6e2 | Apply a sharpen filter. | Appliquer un filtre d'affûtage. |
| 476  aae40018-fb00-466e-940f-8554d469b860 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 477  1cff6d48-77ee-4e18-9541-b741f70389f2 | Apply denoise filter. | Apply denoise filter. |
| 479  a56f2316-3923-4a0a-98bc-278fc6cc2b42 | false | faux |
| 480  7343e4bd-09cc-4749-a1ce-8ea5428c7a19 | Apply a color auto-level filter. | Appliquez un filtre de niveau automatique de couleur. |
| 482  5207f98f-2620-4e03-aa7a-07a24dd4b58a | false | faux |
| 483  0e26c98e-bb10-4204-9771-ab3ab6e9335e | Apply deblock filter. | Apply déblock filter. |
| 484  62686599-aa9c-4a4e-bfb6-b61adde2843c | Audio Processing | Traitement Audio |
| 485  693a93f3-34ef-49a2-9540-71a8372f8be9 | Setting | Paramètre |
| 486  def61a14-2d42-4ba1-b6a5-a5939d852c3a | Default | Par défaut |
| 487  648e4018-d0f7-4a1f-b567-3de09311e69b | Description | Description |
| 489  786c3bf2-03c4-4b89-a798-95570ab4c14c | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 490  cff10427-71a2-463a-bfc5-d867d4271cd0 | Apply a gain amount to the audio, in dB. | Appliquez un montant de gain à l'audio, en dB. |
| 492  c5766cb0-f082-4cbf-affb-139060c623fa | false | faux |
| 493  860edf8f-f55e-4dcc-b674-3c7aa36ac048 | Normalize audio to 0dB. | Normaliser l'audio à 0dB. |
| 495  d713ea68-efce-49b8-b3d6-71ab14d8a6c4 | false | faux |
| 496  d2a49b0a-fd47-42e8-b3ea-a3014c740dbb | Normalize the audio before applying expansion or compression effects. | Normalisez l'audio avant d'appliquer des effets d'expansion ou de compression. |
| 498  3927ab83-c47d-4fe3-896b-76d51ae30b92 | false | faux |
| 499  e56cad0c-64c3-4619-a454-5b64358c8176 | Normalize the audio after applying expansion or compression effects. | Normalisez l'audio après avoir appliqué des effets d'expansion ou de compression. |
| 501  fe111768-2bc7-448f-99fa-56702943d1a6 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 502  18a4454c-11d6-4e4f-bda6-4dab7af1c32f | Increase or decrease the amount of bass in the audio. | Augmentez ou diminuez la quantité de basses dans l'audio. |
| 504  02b2ec0c-e282-4042-942f-0383db970d37 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 505  20377a74-4ebc-4071-bb85-4bf0f4cfd5d8 | Increase or decrease the amount of treble in the audio. | Augmentez ou diminuez la quantité d'aigus dans l'audio. |
| 507  0da5ed9f-6e04-40aa-a183-63c9d5da0d53 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 508  5e05db4d-e026-49e9-94f7-c39303eccfe7 | Apply a high-pass filter to the audio. | Appliquez un filtre passe-haut à l'audio. |
| 510  896c1b5e-5a99-46cc-b38c-b36b4e688a5c | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 511  15c0b15d-55e0-4565-bd2c-fab13937ec53 | Apply a low-pass filter to the audio. | Appliquez un filtre passe-bas à l'audio. |
| 513  88002333-7403-48c5-9a5a-d2bded30c866 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 514  3201558f-10c9-427c-857a-9a19cfee50a2 | Compress the dynamic range of the audio. | Compressez la plage dynamique de l'audio. |
| 516  a65941ed-6a2f-4149-a46a-b59c8f1cb08b | -20 | -20 |
| 517  ddf094b0-85c6-4888-8d8b-93ef18184636 | Compress the dynamic range of the audio. | Compressez la plage dynamique de l'audio. |
| 519  92eaf5ea-03d0-4142-89a1-9cf006e19cad | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 520  e2737a6f-4d63-4deb-9bc4-998c0cd65053 | Expand the dynamic range of the audio. | Développez la plage dynamique de l'audio. |
| 522  1be383f9-c1ed-4348-8801-5576f236c1ca | -35 | -35 |
| 523  24e37fd0-0af3-4156-812c-4c8835078d2d | Expand the dynamic range of the audio. | Développez la plage dynamique de l'audio. |
| 525  e12debaf-62ff-4e8b-acd9-29a04e7e846b | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 526  c917a4d6-2962-450c-8d98-387047e43359 | Apply fade-in and fade-out effects to the audio. | Appliquez des effets de fade-in et de fade-out à l'audio. |
| 528  36a9d3f3-3ae5-4a36-a3d0-7d4fdcbbd4b8 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 529  64cd07e7-18ac-40f6-998e-7e378aaf860e | Apply a fade-in effect to the audio. | Appliquez un effet de fade-in à l'audio. |
| 531  fb85d9b3-6b27-486b-bccb-9dec7db188a9 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 532  6c88cb64-6b57-4073-845e-14086b4fdd87 | Adjust the loudness level of the audio. | Réglez le niveau sonore de l'audio. |
| 534  3107bdf2-582b-4c97-a87e-1b82d4cd1b7c | false | faux |
| 535  f5e6763d-bce7-4cdb-ae9e-243a5b535ea8 | Apply a karaoke effect to the audio. | Appliquez un effet karaoké à l'audio. |
| 536  b62630ec-a1bb-45ba-b1ef-7afcb169ff91 | Clips | Clips |
| 537  aed15d37-51b2-43e0-a674-9b3fc8e06d1a | Setting | Paramètre |
| 538  53b7a689-0890-4520-88c3-e2e2e2741b7f | Default | Par défaut |
| 539  b165a5f5-1c5a-47ab-a1e2-66855b53be70 | Description | Description |
| 541  bcdbc0fc-e6e1-4047-be33-9ba083c85d86 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 542  2db78139-548b-4a78-b5dc-74b2c2ec803b | Encode only a portion of the input file by setting a custom start time. | Encodez uniquement une partie du fichier d'entrée en définissant une heure de début personnalisée. |
| 544  935ae46e-7543-4fa4-b1d9-2d80a0f98108 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 545  313ca58c-ab11-4ab5-96ba-05d5e391e9b2 | Encode only a portion of the input file by setting a custom clip length. | Encodez uniquement une partie du fichier d'entrée en définissant une longueur d'élément personnalisée. |
| 546  19bdc8bd-ae89-4e81-aff9-ddfb91b43f35 | S3 Settings | Paramètres S3 |
| 547  57452759-df76-4a1b-b187-e85c20d0a58f | Setting | Paramètre |
| 548  3e8a752d-9807-4597-9b8e-96fa16a9242a | Default | Par défaut |
| 549  31ea3db7-45bb-4986-832d-35fefd5ca229 | Description | Description |
| 551  502d5757-d4da-47bd-9d49-ce6ddb33356d | false | faux |
| 552  d17d8b22-e707-49ee-92be-40faa79c2b86 | Make the output publicly readable on S3. | Rendre la sortie publiquement lisible sur S3. |
| 554  301b7a82-863f-4c7e-a0c3-1cebe7bf5aa6 | false | faux |
| 555  17bc10c5-e615-428a-ab2a-9e795e338a2d | Amazon S3's Reduced Redundancy Storage. | Stockage à redondance réduite d'Amazon S3. |
| 557  29f4859f-6e5f-44f6-9a8b-fc81cec67361 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 558  f4c82388-bd9a-4d63-b2c4-30fe09104761 | Fine-grained access control rules for files sent to S3. | Règles de contrôle d'accès affinées pour les fichiers envoyés à S3. |
| 560  fd83dc7e-8474-4631-bada-0acce5999920 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 561  37ad8ef7-3998-48c3-a02c-bc4bd54a8e1c | Set the grantee for fine-grained S3 access\_control permissions. | Définissez le bénéficiaire pour les autorisations S3 access\_control à grain fin. |
| 563  2fbc72df-d1cc-4a8b-a4a9-4b75ac1b507b | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 564  4bc1eb93-df26-431e-abe2-50fab1cc1e50 | Set the permission for a grantee when using fine-grained access\_control. | Définissez l'autorisation pour un bénéficiaire lors de l'utilisation de access\_control à grain fin. |
| 565  8a3a66b8-f34f-450c-ab61-532888e23db2 | Notifications | Notifications |
| 566  db631afd-34ca-4d01-89fa-38553e271bbe | Setting | Paramètre |
| 567  76b9c4e4-4ef1-496c-867b-2f3dc2088c31 | Default | Par défaut |
| 568  906fd652-09a3-4150-bbe9-bf5e0f8fce08 | Description | Description |
| 570  b86ece33-da95-4c40-883b-171f52692fa0 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 571  19208983-bcd5-4495-8287-ec4df45344f3 | Be notified when a job or output is complete. | Soyez averti lorsqu'une tâche ou une sortie est terminée. |
| 573  e0a8495f-2069-41d2-a902-4d3f4efd3715 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 574  4381f757-cf6e-46a1-8e5d-37bcb8c8d4e0 | Be notified when a job or output is complete. | Soyez averti lorsqu'une tâche ou une sortie est terminée. |
| 576  7be91985-a067-4aba-ba28-16a7d85f068a | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 577  c1f12de0-850a-498a-9d89-677225fde76b | A format and content type for notifications. | Format et type de contenu pour les notifications. |
| 579  318e0073-9a0a-4352-9784-4367d4e23021 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 580  3d13e1c1-ffa3-4544-b428-7f903fcf62b2 | Headers to pass along on HTTP notifications. | En-têtes à transmettre sur les notifications HTTP. |
| 581  3ee9fcb1-e171-4fe9-a3d6-14aa3519e708 | Conditional Outputs | Résultats conditionnels |
| 582  26bf4a4c-1905-4b98-b853-9f7bef1caca4 | Setting | Paramètre |
| 583  1200efe9-8672-4d18-8470-a22a4a574273 | Default | Par défaut |
| 584  54313662-61ef-4d0d-b44e-02b5d195195b | Description | Description |
| 586  6f10a7ac-bd5c-4c9d-ac3f-d6f093b0f40d | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 587  ed79ea1b-7d14-4283-bb9c-25b8b2964195 | Skip output if the source dimensions are smaller than the given dimensions. | Ignorer la sortie si les cotes source sont plus petites que les dimensions données. |
| 589  a722ff69-7296-4b2b-8815-92a82199cf38 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 590  50838267-bb3e-4a57-b791-855cb13790b5 | Skip output if the source dimensions are larger than the given dimensions. | Ignorez la sortie si les cotes source sont plus grandes que les dimensions données. |
| 592  61f30dd2-0b5d-4c71-bcd0-51381a41b450 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 593  3bcd19c6-d0c8-4484-a017-6c0ce2d1e5f8 | Skip output if the source duration is shorter than the given duration, in seconds. | Ignorer la sortie si la durée source est plus courte que la durée donnée, en secondes. |
| 595  0cb2ce95-2fa4-4d8a-a47f-0319db533f81 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 596  75f7fc95-47c3-4f29-b40d-f6609cfe0f74 | Skip output if the source duration is longer than the given duration, in seconds. | Ignorer la sortie si la durée de la source est plus longue que la durée donnée, en secondes. |
| 598  adf97cae-0dc6-4fca-812d-6ade90ef7b3a | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 599  c4b42b14-859b-4e97-909d-a08a809cf306 | Skip output if the source audio bitrate is less than the specified bitrate (in kbps). | Ignorer la sortie si le débit audio source est inférieur au débit spécifié (en kbps). |
| 601  da63d461-e632-4751-8561-3840a53bea09 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 602  f9a092b6-8b1a-4807-9a37-14d0a5c88652 | Skip output if the source audio bitrate is greater than the specified bitrate (in kbps). | Ignorer la sortie si le débit audio source est supérieur au débit spécifié (en kbit/s). |
| 604  24cf8e55-ebc4-457c-8113-a9acbbf06be5 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 605  dfdb99e5-2bd4-444b-828d-fa2189964bc8 | Skip output if the source video bitrate is less than the specified bitrate (in kbps). | Ignorer la sortie si le débit vidéo source est inférieur au débit spécifié (en kbps). |
| 607  8ef50aaf-e608-4a84-a423-df81c0401289 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 608  173f0aca-16e3-4783-9b5b-6ae48f87d3c9 | Skip output if the source video bitrate is greater than the specified bitrate (in kbps). | Ignorer la sortie si le débit vidéo source est supérieur au débit spécifié (en kbps). |
| 610  e72f8ca6-f4c9-4428-a227-690e328f1591 | false | faux |
| 611  05c37c79-2443-495f-8e56-2a33843a0de3 | Skip output if the source file does not include an audio track. | Ignorez la sortie si le fichier source n'inclut pas de piste audio. |
| 613  01d09bc3-edaa-4715-a3bd-3fea9a11b23e | false | faux |
| 614  1f02702c-d963-440f-8bc2-cebcb21f480a | Skip output if the source file does not include a video track. | Ignorez la sortie si le fichier source n'inclut pas de piste vidéo. |
| 615  82198385-076c-487c-8dd7-c16adaf4baab | Segmented Streaming | Streaming segmenté |
| 616  0c937f5b-1a6b-454b-9551-57556ccdac85 | Setting | Paramètre |
| 617  11092cce-caa5-4d0c-a296-2cb31325d69f | Default | Par défaut |
| 618  5c3579dc-2ccf-4b21-8efd-14010029db23 | Description | Description |
| 620  bc65cfab-c262-4060-a698-8ab0bcbaf41b | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 621  25e19e06-ef63-4b87-810c-9644bab8ba57 | Sets the format/protocol configuration for a streamable output. | Définit la configuration de format/protocole pour une sortie fluidifiée. |
| 623  8f0222ae-0145-4b44-ab9a-98c36e2d0534 | live | en direct |
| 624  8b39e33b-0c07-43b8-afba-318c775b71d1 | Sets the specific profile of a streaming delivery format. | Définit le profil spécifique d'un format de diffusion en continu. |
| 626  34f4b19c-fbf3-4938-92c5-425ddfb95028 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 627  c32f51bf-375b-48cf-b6b1-c979379cf4ed | Sets the format for a playlist output. | Définit le format d'une sortie de liste de lecture. |
| 629  370c0edb-d3e0-45ad-b538-593304357530 | 10 | 10 |
| 630  b9650d52-75c0-4d89-985e-79ba3f939ca4 | Sets the maximum duration of each segment in a segmented output. | Définit la durée maximale de chaque segment d'une sortie segmentée. |
| 632  534bd92c-552d-4aef-abaf-881cbf578c51 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 633  ff703909-5fd6-4ce2-b642-52d879609a1e | Provides a set of alternate audio streams for HLS playlists. | Fournit un ensemble de flux audio alternatifs pour les playlists HLS. |
| 635  592e6db4-1ff6-49cf-aecd-4fdbb88899e9 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 636  ad088c48-8519-4af9-9aed-115dbe3943bb | Provides a list of stream info to be reformatted as a playlist | Fournit une liste d'informations de flux à reformater en tant que liste de lecture |
| 638  830a496b-83bd-4865-b150-08de271afd66 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 639  88ebb042-818b-4eed-b0bb-8b86b3e85367 | Specifies the path to a stream manifest file | Spécifie le chemin d'accès à un fichier manifeste de flux |
| 641  2b5776a5-9614-4fe3-8bd4-661b0d92d149 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 642  0b51a4ff-fc2d-45b8-b26a-d9f6e5657dba | Specifies the bandwidth of a playlist stream | Spécifie la bande passante d'un flux de liste de lecture |
| 644  23ae89cb-4682-4a18-9a78-1a878b2648e9 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 645  d5052e02-cfc3-4ffe-bead-bf4adadafff9 | Specifies the resolution of a playlist stream | Spécifie la résolution d'un flux de lecture |
| 647  35d70c94-f0dd-4215-804f-f71896702762 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 648  350d14be-6d3b-42a4-9c18-cb4e0ea576b5 | Specifies the codecs used in a playlist stream | Spécifie les codecs utilisés dans un flux de playlist |
| 650  4a590ef3-09e6-4727-923a-d12eb9a73912 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 651  572a94f8-59f3-4a7f-9b4f-3cdfe68669cd | Specifies an alternate audio track for the playlist. | Spécifie une piste audio alternative pour la liste de lecture. |
| 653  7cf78c6c-7d64-40d1-9e40-9fa59bd2574b | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 654  11fc0f09-5647-4c4d-afd6-47161ec97b19 | An image to display on audio-only segments | Image à afficher sur des segments audio uniquement |
| 656  e8d1ae16-b496-407f-b9ac-c08cdc0c6cd1 | false | faux |
| 657  e25a2ed1-4be1-4c99-9d3f-f518b3fe115a | When segmenting a video file into audio-only segments, take snapshots of the video as thumbnails for each segment. | Lorsque vous segmentez un fichier vidéo en segments audio uniquement, prenez des instantanés de la vidéo sous forme de vignettes pour chaque segment. |
| 659  03baf712-8715-4ba2-b1a4-771eb0377214 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 660  71a9e452-8b8f-49fa-9201-924b851ffa87 | Specifies the source media for a playlist stream | Spécifie le média source d'un flux de liste de lecture |
| 662  34ac6124-ff44-485d-8a42-f2b0e637b418 | 3 for Live outputs, 5 for sample AES encryption; otherwise, 2. | 3 pour les sorties Live, 5 pour l'échantillon de chiffrement AES ; sinon, 2. |
| 663  a53e89fa-2082-4202-9b78-cc8412409d31 | The maximum HLS protocol to use. | Le protocole HLS maximal à utiliser. |
| 665  23f18dc0-47ad-441c-9849-ab2b53778dff | true | true |
| 666  c4599419-8743-45ab-8068-6c6d9e4e94b1 | Optimize TS segment files for HTTP Live Streaming on iOS. | Optimisez les fichiers de segment TS pour HTTP Live Streaming sur iOS. |
| 668  ccb791e5-d9b8-4d66-bbb8-57a5ee909d6e | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 669  c40e13e9-caa6-4cad-83c4-5583d9034e78 | Include captions and keyframe timing for segmenting. | Inclure les sous-titres et le chronométrage des images clés pour la segmentation. |
| 671  8ed10d4e-5db3-465d-ac55-3a41fbb1858b | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 672  8261bb56-d1af-4e31-923d-369fc03dd644 | Add <meta base="smil\_base\_url\_value"/> to the <head> section of an SMIL playlist. | Ajouter à la section d'une liste de lecture SMIL. |
| 674  4211b064-442a-4efd-85fe-970da0ce6690 | false | faux |
| 675  0732eadd-fb14-4a9c-92d9-7443e641ee91 | Configures HLS segmenting to produce a single output file rather than one file per segment. | Configure la segmentation HLS pour produire un seul fichier de sortie plutôt qu'un fichier par segment. |
| 677  4b1bbe20-2b22-4129-b051-71f115334fcd | false | faux |
| 678  215f6949-8d3d-45d1-aa17-c6b82b5e7f47 | Generates an HLS keyframe (I-frame) manifest which is required for fast-forward and reverse playback. | Génère un manifeste d'image-clé HLS (I-frame) requis pour la lecture rapide et inverse. |
| 680  0027e38b-e297-46a3-b47e-7ba09523be54 | iframe\_index.m3u8 | iframe\_index.m3u8 |
| 681  7e1786c9-9010-40f7-9ff8-de370b567abc | Override the default filename for the HLS keyframe manifest. | Remplacer le nom de fichier par défaut du manifeste d'image-clé HLS. |
| 683  8a58f681-1ba5-4ea0-8f8b-52ac2afe7721 | false | faux |
| 684  b7af1ebe-9d11-45aa-af58-843e8f49d56c | Ignore sources that are [1}conditional outputs{2] which have been skipped. | Ignorez les sources [1}sorties conditionnelles{2] qui ont été ignorés. |
| 685  166fc6b0-6acf-40e1-80f8-9f36598a9048 | Encryption | Cryptage |
| 686  e82a917c-6f0d-4b50-8630-2333bf985979 | Setting | Paramètre |
| 687  7004cb8d-c12a-4ee7-82d4-71c5eacc0d28 | Default | Par défaut |
| 688  d2cdd342-66f2-45a5-8030-7dd80d8185e0 | Description | Description |
| 690  a2b847e4-1ed4-4e27-bdbe-dbebdcc8fe8c | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 691  8784bedd-9f48-44fe-a99a-949bbc33025d | Set the encryption method to use for encrypting. | Définissez la méthode de chiffrement à utiliser pour le chiffrement. |
| 693  1e74f638-4566-47ea-ae14-036da84af1cb | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 694  ef8023b0-1ef2-461b-946b-a323e1ef7c02 | Set a single encryption key to use rather than having Zencoder generate one | Définissez une seule clé de chiffrement à utiliser plutôt que d'avoir Zencoder en générer une |
| 696  58348fbe-e13c-45ec-bb5a-5bd836708d0c | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 697  8d2568aa-50ff-4115-bf72-333972e7916e | Set a URL to a single encryption key to use rather than having Zencoder generate one | Définissez une URL sur une seule clé de chiffrement à utiliser plutôt que d'avoir Zencoder en générer une |
| 699  152bdc4a-9324-422f-ba39-22ac50a1939c | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 700  fae9519b-f875-4215-8fc9-89fe9c68520a | Rotate to a new encryption key after a number of segments | Faire pivoter vers une nouvelle clé de chiffrement après un certain nombre de segments |
| 702  1efa4030-25c2-4e06-96bd-6de817450de5 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 703  5d9aab63-2e6d-492d-8616-567df1cc7fde | Prepend key URLs with the passed string | Prépend les URL clés avec la chaîne passée |
| 705  406e08d9-6002-4ae3-b919-7d174e224ad5 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 706  3c7d2518-5284-44a2-a29d-4835bfc35ba6 | Set an initialization vector to use when encrypting | Définir un vecteur d'initialisation à utiliser lors du chiffrement |
| 708  e13ec3d0-a0de-4308-ba43-7d599511a730 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 709  a8918572-5b63-45db-bc3e-041f5fab2884 | Sets a password to use for generating an initialization vector | Définit un mot de passe à utiliser pour générer un vecteur d'initialisation |
| 710  f2a9e3db-a17f-45cb-9f31-338c06981dd8 | Decryption | Déchiffrement |
| 711  4416b0bc-0779-44b0-a950-bfaf654d4500 | Setting | Paramètre |
| 712  1635624b-8081-4d03-8d04-25ad877fa4c7 | Default | Par défaut |
| 713  889d8a6c-10a9-4267-b388-b310bcfea7c6 | Description | Description |
| 715  e839b91a-7efd-473f-8b5a-0593efc68406 | aes-128-cbc (if [1} [2}[3]{4]{5] or [6} [2}[8]{4]{5] are set) | aes-128-cbc (si [1} [2}[3]{4]{5] ou [6} [2}[8]{4]{5] sont fixés) |
| 716  053094fb-b428-44ca-8a7f-8c3fd9914a8a | Set the decryption algorithm to use. | Définissez l'algorithme de déchiffrement à utiliser. |
| 718  ee09bc69-f474-45c8-aa70-f2230f9c759e | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 719  aeef9243-41cf-47a3-b60d-843a899d1d1b | Set the decryption key to use. | Définissez la clé de déchiffrement à utiliser. |
| 721  080421e4-a70f-4307-9aa1-64f9c5f81c27 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 722  c0523743-cdb4-483e-b764-9073b7f6b612 | The URL of a decryption key file to use. | URL d'un fichier de clé de déchiffrement à utiliser. |
| 724  27e3eeb5-ff3e-4602-b163-8bde012387f9 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 725  8b385de3-ff6b-4d59-9209-416a7d724a7b | The password used in combination with the key to decrypt the input file. | Mot de passe utilisé en combinaison avec la clé pour déchiffrer le fichier d'entrée. |
| 726  9fbc883d-1466-4b3b-b09c-a024e4a6e2b6 | DRM | Gestion des droits numériques (DRM) |
| 727  58cb3e2b-bdb9-4d21-8493-6abc4efd7beb | Setting | Paramètre |
| 728  fe4b6fb1-5ca8-437e-9077-6a7789ab82ea | Default | Par défaut |
| 729  19a8276f-3cbd-4149-8c66-7df20b3e9379 | Description | Description |
| 731  c274a49e-ce7d-49c1-9d79-c8221b4636e2 | \{} | \{} |
| 732  5dfe6162-19fc-4617-a6d7-980287f604dd | Hash of DRM options | Hachage des options DRM |
| 734  27a9d901-fb83-45fe-908c-d26eea586128 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 735  78efda7e-a4da-407a-94d6-5a23b77a9da8 | The Digital Rights Management (DRM) method used to protect content. | Méthode de gestion des droits numériques (DRM) utilisée pour protéger le contenu. |
| 737  fea4a5fa-35e8-4254-afb9-c793c7acb950 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 738  268ab7ac-70bb-4e40-b4fa-9cfc1e6f136d | The Digital Rights Management (DRM) provider used. | Le fournisseur Digital Rights Management (DRM) utilisé. |
| 740  bc1629c4-d469-44ce-acd3-952cee014920 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 741  3ff9f9ef-751b-485f-8697-b24daba92df9 | Identifier of the key to use. | Identifiant de la clé à utiliser. |
| 743  2bf7be1d-5985-473a-8925-9d8984975100 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 744  93c68a5e-76f1-4b19-bf13-ab561a37194f | Identifier of the key to use. | Identifiant de la clé à utiliser. |
| 746  478e6827-3edf-42e4-a0ca-97ca4e77aeb7 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 747  1ecef998-3668-4a37-9b6c-074bf38132ca | The user key from the DRM provider. | La clé utilisateur du fournisseur DRM. |
| 749  1502bff5-d4e3-43cf-b04e-89a81d5bf9f5 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 750  c27ae7d8-166a-4a03-953f-b339e5f6605e | The server key from the DRM provider. | La clé de serveur du fournisseur DRM. |
| 752  29e1a152-7674-4681-8b3b-2de0d34b58f7 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 753  60350ed1-c329-4f64-80aa-a2b08fcff5e7 | Unique identifier for the media. | Identifiant unique pour le média. |
| 755  c02ad2a9-eaf0-471d-820c-c6a5563fb7d3 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 756  917257d3-e9f8-45d8-96c4-8c2cd319668f | Unique identifier for the content. | Identifiant unique pour le contenu. |
| 758  37dfd0b9-81ee-44c6-a42e-117069192f3c | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 759  59d73d57-6ea6-45cb-9ea6-5d8cc6484d54 | Unique identifier for the content. | Identifiant unique pour le contenu. |
| 761  1c254028-169a-44f6-8bf9-a40e1f7333b4 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 762  dcf58cea-d71f-4b1c-a7f6-a48d48e1d64f | Information about DRM providers when using Common Encryption. | Informations sur les fournisseurs DRM lors de l'utilisation de Common Encryption. |
| 764  2bbb0970-0067-42eb-9538-20f3540be9e7 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 765  783df3a0-ce36-42d0-8178-8c61814f0c7c | Provider type for this DRM schema. | Type de fournisseur pour ce schéma DRM. |
| 767  a33ac65a-e504-42f0-b4a4-e4b1cd7c69e9 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 768  d506a4fd-94db-4294-9636-28ffde4fb09a | License acquisition URL for [1}[2]{3] schema. | URL d'acquisition de licence pour [1}[2]{3] schéma. |
| 769  501be6c0-e854-422c-8a94-5e2f9449b8c7 | H.264 | H.264 |
| 770  2dc176dd-1f57-4161-abbb-3c5b5ccb3148 | Setting | Paramètre |
| 771  c086eda7-59dd-46d6-9424-32035550392c | Default | Par défaut |
| 772  ceb27498-b6e4-4d8a-a90f-ad32326122fb | Description | Description |
| 774  1833d2a7-205c-4d94-891f-7513ea21d8f1 | 3 | 3 |
| 775  bf9bb21e-3f51-46e6-9cbe-35539ca01f00 | A number of reference frames to use in H.264 video. | Un certain nombre de cadres de référence à utiliser dans la vidéo H.264. |
| 776  58e25361-6a3c-43c3-bb93-f635275ceab6 | [1}h264\_profile{2] | h264\_profile[1}{2] |
| 777  b3ddee01-db14-41d5-9ebe-965a60b5406a | baseline> | planifié> |
| 778  79d98670-0384-4a22-9a95-1b4c006d91cc | The H.264 profile to use. | Le profil H.264 à utiliser. |
| 780  109398a3-721d-486a-b1e7-a8146c8326f8 | Automatically calculated using [1}H.264 level chart{2] based on the output video. | Calculé automatiquement avec [1}Tableau de niveau H.264{2] basé sur la vidéo de sortie. |
| 781  8ee9f191-6429-42ff-8b6d-4aba0141dfae | The H.264 level to use. | Le niveau H.264 à utiliser. |
| 783  280ae319-cd19-4828-9c51-6ea4a6bd7800 | 0 | 0 |
| 784  40d5d240-8fde-4b06-830a-3f8e2a64cc7f | The maximum number of consecutive B-frames. | Nombre maximal de trames B consécutives. |
| 786  52606689-0496-463c-9570-cf84b202680e | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 787  fd2a1de9-af22-4f0b-aad8-fcf0c2cd2cba | Tune the output video for a specific content type. | Réglez la vidéo de sortie pour un type de contenu spécifique. |
| 789  adb5a9b1-8c0a-4c41-9f9a-118000bf449d | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 790  46d2c136-b717-47c7-bf03-fdb59d7f8a8b | Bitrate control setting. | Réglage de contrôle du débit. |
| 791  977f763e-cea7-4757-b8c3-efd5554f558d | AV1 | AV1 |
| 792  6d9a728b-2cfd-4913-9fe0-bed1338361c2 | Setting | Paramètre |
| 793  c1f5a3d7-8a00-4ad8-a326-fe5be614ee38 | Default | Par défaut |
| 794  986d37d1-a46b-4285-8ebb-445120fd9aa0 | Description | Description |
| 797  479fc5d2-376e-4e97-b842-8139ff657a3f | HDR10 | HDR10 |
| 798  9718ee05-197b-43a6-852a-bbd014ecf07d | Setting | Paramètre |
| 799  123e1f4d-1f28-462b-b7e7-39d78271d5b1 | Default | Par défaut |
| 800  85a658f2-9a62-4e62-8967-d4b336e1127e | Description | Description |
| 802  ab0bb883-5399-4a98-ba62-59177e3dafb2 | none | aucun |
| 803  62cffec9-c481-4b3c-a9bf-3b3a2343e6d7 | Color volume x setting for red. | Réglage du volume de couleur x pour le rouge. |
| 805  66ac761e-78d3-474f-abb0-95750de203f7 | none | aucun |
| 806  a6709345-fd57-48be-8de0-d6638f258e41 | Color volume y setting for red. | Réglage du volume de couleur y pour le rouge. |
| 808  303092fa-358b-4f9c-b238-67de279fb80d | none. | Aucun. |
| 809  6624dad1-5b8c-49bd-b51b-0f233b0af04e | Color volume x setting for green. | Réglage du volume de couleur x pour le vert. |
| 811  435ccbc7-aa08-4483-b1c3-ea6f47bce87f | none. | Aucun. |
| 812  0532e919-1c1d-49f2-8927-92860ae9c25c | Color volume y setting for green. | Réglage du volume de couleur y pour le vert. |
| 814  bc646431-2077-4480-b904-3ed0379fa673 | none. | Aucun. |
| 815  bc561c12-3f72-4701-9c12-cf30924c6e74 | Color volume x setting for blue. | Réglage du volume de couleur x pour le bleu. |
| 817  3c3dda11-dbe6-402b-9ab5-01a3675e2ba3 | none. | Aucun. |
| 818  c6c2cbd4-48b9-4571-a977-5a23144fac04 | Color volume y setting for blue. | Réglage du volume de couleur y pour le bleu. |
| 820  2ec6274f-9a41-4c95-a328-253372cc9b15 | none. | Aucun. |
| 821  0a29f45d-98c0-4e56-b350-7abc1fe4b224 | Color volume x setting for white point. | Volume de couleur x paramètre pour le point blanc. |
| 823  b5ec0a5c-f99d-4798-bf94-fea98711b278 | none. | Aucun. |
| 824  56b60b20-c2d0-4ec6-9e2f-d882d43e0692 | Color volume y setting for white point. | Réglage du volume de couleur y pour le point blanc. |
| 826  c4be0f49-e56e-415f-8c62-41b2d9fcd1c8 | none. | Aucun. |
| 827  d0f3c09b-a71e-4bfe-9378-4c86cb59fa18 | Minimum luminance in nits or candelas per square meter (cd/m2). | Luminance minimale en lentes ou candelas par mètre carré (cd/m2). |
| 829  12ffc7dd-b85f-4588-a025-03931accd6f6 | none. | Aucun. |
| 830  e25fde7b-9075-4bc9-a4b6-97b144b10778 | Maximum luminance in nits or candelas per square meter (cd/m2). | Luminance maximale en lentes ou candelas par mètre carré (cd/m2). |
| 832  59b4d289-4d81-4462-a963-0a4ee249a957 | none. | Aucun. |
| 833  6e128d39-b717-4393-bbb6-d5a06eff11e8 | Maximum light level for the content as a whole nits or candelas per square meter (cd/m2) - integer values. | Niveau de lumière maximal pour le contenu en tant que lences entières ou candelas par mètre carré (cd/m2) - valeurs entières. |
| 835  fcaa910b-5419-4c14-b43e-7a20f810f956 | none. | Aucun. |
| 836  47b4090e-611e-484c-a0fc-cd99a1229908 | Maximum average light level for content frames nits or candelas per square meter (cd/m2) - integer values. | Niveau de lumière moyen maximal pour les cadres de contenu nits ou candelas par mètre carré (cd/m2) - valeurs entières. |
| 837  75e8cba6-9ee4-43f1-be91-2e000cde1f9e | Although values up to 10000 are allowed, values in the 100-200 range will generally produce the best results. | Bien que des valeurs allant jusqu'à 10000 soient autorisées, les valeurs comprises entre 100 et 200 produiront généralement les meilleurs résultats. |
| 838  724fc770-dba9-4fce-ac71-ba0d6ccd8f00 | FLV | FLV |
| 839  c9fc9890-be92-435b-ab50-a82bbc5297cb | Setting | Paramètre |
| 840  cd4ef5c0-d0e3-4a6c-adb9-390516704458 | Default | Par défaut |
| 841  6746ac31-57ed-4f3c-9847-30aa8e2ca102 | Description | Description |
| 843  53310301-9f0c-4c2b-97f6-70212321264e | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 844  a81874aa-19d9-420b-8aa0-4c48fe23f3fc | Add event or navigation cue points to a FLV video. | Ajoutez des points de repère d'événement ou de navigation à une vidéo FLV. |
| 846  1bbe2060-a3b5-49e2-a0f2-e88179acaa6f | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 847  bf80df57-cf46-4bc6-a536-3fac05b8da38 | A cue point type. | Type de point de repère. |
| 849  2bb8cbe7-7bdd-4542-b1c3-a6627526f57b | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 850  a3186e16-a682-4902-9461-474639b1be70 | A cue point time, in seconds. | Temps de point de repère, en secondes. |
| 852  32991075-eb0d-4ccf-a4e8-d7975ca627d3 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 853  fadfb784-a863-43b2-b463-6789e43979b1 | A cue point name. | Un nom de point de repère. |
| 855  100f5037-760d-4d1b-aceb-bc03c6ff7c5b | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 856  b3dd8966-5c1e-4452-84b3-6124e3956167 | Cue point data. | Données de point de repère. |
| 857  a10d1dd9-2499-4a48-bc2d-11ba5c7e4ec8 | VP6 | VP6 |
| 858  476b6ce0-ba5c-4cd3-83e7-1f0a5343685e | Setting | Paramètre |
| 859  aa069067-c585-4f6c-a2c8-e4fbf7fb45f2 | Default | Par défaut |
| 860  fe780816-ec64-4d73-86ac-9d98de7f55d3 | Description | Description |
| 862  400323cb-573e-4f5e-b41e-84a8debbf01f | 20 | 20 |
| 863  f1b7596f-8a59-4177-bfbc-3b6a04e8ebd2 | VP6 temporal down watermark percentage. | VP6 en pourcentage de filigrane temporel en baisse. |
| 865  ce671441-06b4-468d-a499-52592937f2c4 | True when encoding with a low number of bits per pixel. | True lors de l'encodage avec un faible nombre de bits par pixel. |
| 866  ccaa27c7-0640-4a1a-8cec-1c7f69215d3a | Otherwise, false. | Sinon, faux. |
| 867  0334ed95-db67-44ae-8b13-94b8b5d1fad0 | Enable or disable VP6 temporal resampling. | Activer ou désactiver le rééchantillonnage temporel VP6. |
| 869  b2906661-6f80-4a77-b482-f1654b4fca11 | 90 | 90 |
| 870  2e9b1ca4-4e9d-4105-aeed-c8dc4acbdff5 | Target a slightly lower datarate. | Ciblez une datarate légèrement inférieure. |
| 872  f4ce0691-0642-4395-98b0-e6a53ef5d7f6 | vp6e | vp6e |
| 873  5cf7393a-33ae-49dd-85c5-2346c85431b8 | VP6 profile: vp6s or vp6e. | Profil VP6 : vp6s ou vp6e. |
| 875  bc493c4e-e95f-4012-ac65-a588b873e201 | good | bon |
| 876  cb77e8bb-3999-42d0-b2a0-7375a51900d6 | VP6 compression mode: [1}[2]{3] or [1}[5]{3]. | Mode de compression VP6: [1}[2]{3] ou [1}[5]{3]. |
| 878  838dd4c5-c2fb-4f9f-a8b7-29f4c980c1c9 | 40 | 40 |
| 879  2574f617-1d9e-413c-ab49-06d5f26a1b65 | For two-pass VBR encoding, the lowest datarate that the encoder will allow. | Pour le codage VBR en deux passes, la datarate la plus basse que l'encodeur permettra. |
| 881  5cff1dc5-ea88-4c52-99b6-08d580749e07 | 400 | 400 |
| 882  c269ab8f-1bbe-4f07-b133-e0fc69407597 | For two-pass VBR encoding, the highest datarate that the encoder will allow. | Pour le codage VBR en deux passes, la datarate la plus élevée que l'encodeur permettra. |
| 884  71d3c31b-8f00-4aa9-b3e5-a0a8a5ab5ea7 | 6 | 6 |
| 885  3af2c75b-4ad5-4e73-9902-a1b0eb3d15b1 | Seconds of preload that are necessary before starting playback. | Secondes de préchargement nécessaires avant de démarrer la lecture. |
| 887  c81d0ec3-d201-4851-898f-18dde0c77f31 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 888  7adaa853-71e5-44a4-bdaf-b700c6f3f4ab | Maximum decoder buffer size | Taille maximale de la mémoire tampon du décodeur |
| 890  c2e8665a-280e-4016-943e-dddaba597c73 | adaptive | adaptatif |
| 891  6971d50d-f55b-472b-92a2-b87f3b97aade | Deinterlace mode for VP6 | Mode de désentrelacement pour VP6 |
| 893  c5dc60d4-d93b-4886-8d99-96c73ca597da | 0 | 0 |
| 894  33c5f15d-5c47-4f1b-90f8-67a606861578 | Denoise level for VP6 | Niveau de débruiter pour VP6 |
| 896  08ef8d1b-a8d4-4aef-9e02-e1f5a059423a | false | faux |
| 897  f22e9017-a781-4ca6-9a74-b9fed81f81e9 | Enable alpha transparency. | Activer la transparence alpha. |
| 898  1a740286-9840-47ed-9675-8fc58eec38c6 | Currently, only supported by VP6. | Actuellement, uniquement pris en charge par VP6. |
| 900  1adf9576-342d-47ef-8f4e-f6e49edeb03f | false | faux |
| 901  b8afe611-37fa-40ea-9cd9-da107c360682 | Use constant bitrate (CBR) encoding. | Utiliser un codage à débit constant (CBR). |
| 902  eb213bd5-4b07-4650-9b12-7b449da235c5 | MP4 | MP4 |
| 903  12960df5-4df2-40cf-abe9-525d29360b27 | Setting | Paramètre |
| 904  7c15727f-44b3-4625-81ba-c53f76b15ace | Default | Par défaut |
| 905  bca5bb2f-853f-49d1-8490-035d2739306d | Description | Description |
| 907  d6d21872-0e55-4eea-9470-e91ecee20a3b | false | faux |
| 908  0af214e2-ebc7-4dc3-89d4-f2f00ea78225 | Enable hinting of MP4 files for RTP/RTSP. | Activez l'allusion des fichiers MP4 pour RTP/RTSP. |
| 910  e026651e-6a7b-49f7-b6c8-42545e2862f3 | 1450 | 1 450 |
| 911  714053ee-8aed-4323-ac0e-6b4bf81e1f82 | Set MTU size for MP4 hinting. | Définir la taille MTU pour les indices MP4. |
| 912  d19184db-8acd-4d3c-94e5-180f27908e89 | AAC | AAC |
| 913  c88652d1-fd5f-4520-9b79-3c0f985ea457 | Setting | Paramètre |
| 914  48cf4d26-0531-4bb2-ba96-0bb5470592c9 | Default | Par défaut |
| 915  308dfbe5-16fc-42a9-809c-818c57002c0d | Description | Description |
| 917  e83264c6-249e-4e69-85aa-0a94c090b703 | he-aac | he-aac |
| 918  27f79670-dd53-45d0-9248-c006aaa000ce | What is the most advanced (compressed) AAC profile to allow? | Quel est le profil AAC le plus avancé (compressé) autorisé ? |
| 920  ea7b8764-4e27-42ee-bfe6-5dfe0c5cafc9 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 921  20a1718b-c29b-44d7-8dc3-a7e551335114 | Force the use of a particular AAC profile, rather than letting Zencoder choose the best profile for the bitrate. | Forcer l'utilisation d'un profil AAC particulier, plutôt que de laisser Zencoder choisir le meilleur profil pour le débit binaire. |
| 922  5b9148b7-e66d-41f3-9aa4-d20cf7969fd6 | Broadcast | Diffuseurs |
| 923  42e32417-4d33-4b02-9f69-97123a02ad00 | Setting | Paramètre |
| 924  38be4636-c0d7-4caa-92ad-50199999136c | Default | Par défaut |
| 925  1f134b03-d878-4065-96c4-9e0c6764a551 | Description | Description |
| 927  23989d95-4295-4414-9d2a-5e4ad77c2e71 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 928  0a294c8e-1d7f-4843-aa36-2bd844658c2d | Video encoding preset to allow compatibility with specific industry standards. | Préréglage d'encodage vidéo pour permettre la compatibilité avec les normes spécifiques de l'industrie. |
| 930  cb0dd3d3-e334-46b5-9d11-59095a021089 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 931  86ddb177-f731-4cf1-84f0-0f337575ee74 | Format preset to allow compatibility with specific industry standards. | Format prédéfini pour permettre la compatibilité avec les normes spécifiques de l'industrie. |
| 933  357c3ad8-a621-4da1-aeb5-f8bfe1f594e3 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 934  6c4ad491-6c58-4adf-9c54-124c3279ced1 | The maximum rate in kbps that the transport stream can be muxed. | Débit maximal en kbps que le flux de transport peut être muxé. |
| 935  70a65093-456a-4ea9-b373-2fb7a88e3393 | Used with the ts format only. | Utilisé avec le format ts uniquement. |
| 937  efba8874-af75-4ea6-aef6-b00dcb0194e2 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 938  83ce24bc-23f2-446f-915b-ab71640dc5a4 | Override the packet id of the Program Map Table. | Remplacer l'ID de paquet de la table de carte du programme. |
| 940  10bf3190-63b6-4d69-a47f-15463bcef13a | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 941  6d7b345b-b012-4dbd-bcc4-6305096480c4 | Override the packet id of video data. | Remplacer l'identifiant de paquet des données vidéo. |
| 943  49e0f2a4-1946-400e-bf5f-e868715196e6 | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 944  7a709e51-6d0f-44fb-bb14-417df1a96bdb | Override the packet id of audio data. | Remplacer l'ID de paquet des données audio. |
| 946  57ae8b69-50d8-4aec-8be9-fa27ef286efb | [1}none{2] | [1}aucun{2] |
| 947  b46ca063-9213-4554-bf5e-64c3433d9fd2 | Override the packet id of the Program Clock Reference. | Remplacer l'identifiant du paquet de la référence de l'horloge du programme. |
| 949  48c82057-4bea-438f-8095-67842adec938 | false | faux |
| 950  fb1da860-9887-4e4c-8cb2-c82745acfed1 | Create CBR output by stuffing packets at the transport stream layer | Créer une sortie CBR en remplissant des paquets au niveau de la couche de flux de transport |
| 952  3f83281a-683d-4d69-9d6b-c60ea09a9e93 | false | faux |
| 953  2e0199e6-6551-439b-b0f1-2597292a0f2b | Enables lossless video encoding if supported by the video codec. | Active le codage vidéo sans perte s'il est pris en charge par le codec vidéo. |
| 954  5deed78b-3f99-444e-8110-585c8fd4b860 | Aspera | Aspera |
| 955  76169457-3151-407e-98db-d04392612753 | Setting | Paramètre |
| 956  d3ef1e59-c1cb-4739-b5fd-4cf6b03de929 | Default | Par défaut |
| 957  be10826a-2586-445a-bd21-8f7c92066494 | Description | Description |
| 959  fd3ea1b9-41d9-408d-919b-0b4481340f30 | fair | juste |
| 960  1df02da5-59bd-45a6-8379-caeecf3e618b | How to allocate available bandwidth for Aspera file transfers. | Comment allouer la bande passante disponible pour les transferts de fichiers Aspera. |
| 962  1a681b8f-8bb6-431c-be2b-16105b88546f | 1000 | 1 000 |
| 963  092d30a1-3308-4ecc-8050-18a6aa7d2fa2 | A targeted rate in Kbps for data transfer minimums. | Un taux ciblé en Kbit/s pour les minimums de transfert de données. |
| 965  af7d8c53-e3c0-4e79-8f14-35b1166c3e15 | 250000 | 250000 |
| 966  6b3c6fa9-8544-4fe9-8ef8-b1e7d0a7633c | A targeted rate in Kbps for data transfer maximums. | Un taux ciblé en Kbit/s pour les maximums de transfert de données. |
| 967  8a47717c-46ca-4628-b00b-4bf92d902c7a | Transmuxing | Transmultiplexage |
| 968  65af0622-3897-4df6-b7d2-bd32b07a9eca | Setting | Paramètre |
| 969  cb4121b5-fd66-46ca-8096-8cbf733c8cbf | Default | Par défaut |
| 970  f4b019db-f468-4350-ab44-7291b7689ab0 | Description | Description |
| 972  4140f191-80a7-43ee-8b2b-6a7a25f67056 | false | faux |
| 973  d0cfff9e-2a43-465c-a913-3468ab21337d | Copy the video track of the input file | Copier la piste vidéo du fichier d'entrée |
| 975  de06a2e1-d4e7-4ae3-9988-7130c2dfe02c | false | faux |
| 976  cfe2e4e8-7b31-4f7b-892c-ee9dc6b5badc | Copy the audio track of the input file | Copier la piste audio du fichier d'entrée |
| **shared\_content.html**  **MQ971010 4abe9aca-5b1f-45e0-8306-8c7a9e6e886a** | | |
| 1  3fc4f3cc-52aa-4867-a204-2b0ce029626b | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 2  d07b666f-8fb0-4dd0-86a6-03e6f63d41f7 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| **head.html**  **MQ971010 1b587545-6eb3-4b35-8451-062ba2408969** | | |
| 1  6433edeb-0d52-4d37-8cc5-2e931255a227 | \{\{ page.description | strip\_html }} | \{\{page.description | strip\_html}} |
| 2  5fec6b04-4e2b-4804-acde-72f3e494e698 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| **searchpage.html**  **MQ971010 6555d575-a138-412d-8859-de58ecb5b0db** | | |
| 2  10a0442c-e21f-480e-a9ff-726033662c81 | open in new tab | ouvrir dans un nouvel onglet |
| **staging.html**  **MQ971010 f7aca9e5-0bf6-4d5b-a221-969c1bb64584** | | |
| 1  88f0f56d-1ed9-4956-b812-51b2bd6ba3d3 | \{\{ page.description | strip\_html }} | \{\{page.description | strip\_html}} |
| 2  005be32d-bc9e-4ede-b2a4-5320795343c5 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| **search.html**  **MQ971010 8578c495-6829-4fcf-8c84-bf1e671c792f** | | |
| 2  1dfa0ca6-4a13-46a2-b655-23952527be54 | Navigation Menu | Menu de navigation |
| 3  d9c8c47b-06e4-42f8-9323-15b0189cf3b2 | Page Contents | Contenu de la page |
| 5  2229523e-91ed-4825-8077-a8c92aa52d35 | open in new tab | ouvrir dans un nouvel onglet |
| **updated.html**  **MQ971010 4f1687e6-a3db-4e6d-8346-183073805869** | | |
| 1  b626010e-2910-4871-a133-621daadebab9 | \{% if page.name != 'index.html' %} | \{% if page.name != 'index.html' %} |
| 2  7be174f2-62a8-4254-b284-fadf2ff1bcd8 | Page Contents | Contenu de la page |
| 3  5dfe11f4-9463-4b90-8535-b0e5813c1fd9 | \{% endif %} | \{% endif %} |
| 4  12220977-9b7f-4495-8799-5981f1134b62 | Page last updated on \{\{ page.last\_modified\_at | date\_to\_string }} | Dernière mise à jour de la page le \{\{page.last\_modified\_at | date\_to\_string}} |
| **foot.html**  **MQ971010 af022b4a-5b46-4b02-ba40-585c9b06c06b** | | |
| 1  c553eb90-eafa-4f5c-b6be-60013e4a473d | \{% if page.layout != 'api-reference' %} | \{% if page.layout! = 'api-reference'%} |
| 2  e4154215-1aa0-4f3d-805c-6b171656f0ed | \{% endif %} | \{% endif %} |
| 3  0b170bef-803c-48ed-bb61-ef63eef74060 | \{% if page.name == 'search.html' %} | \{% if page.name == 'search.html'%} |
| 4  67e34435-4157-4f19-aac4-7325e3a649cc | \{% else %} | \{% else %} |
| 5  66a5fd4a-ce6b-410e-94c2-bcb593886417 | \{% endif %} | \{% endif %} |
| **shared\_foot.html**  **MQ971010 604a1a87-e06c-4ab4-9bc1-5dad1c4536ba** | | |
| 1  a1b7c806-429a-4552-883a-483bef773459 | \{% if page.name != 'index.html' %} | \{% if page.name != 'index.html' %} |
| 2  6ae59370-b7fd-4262-a658-c4c6b11ffb9d | \{% endif %} | \{% endif %} |
| 3  50357359-6a16-4d50-b27c-3e6397bcc302 | \{% if page.name == 'search.html' %} | \{% if page.name == 'search.html'%} |
| 4  e36a109c-ea1e-4bfc-ae6b-712f5814e2a9 | \{% else %} | \{% else %} |
| 5  fe0867dc-1997-463a-a527-9af9eca4800a | \{% endif %} | \{% endif %} |
| **footer.html**  **MQ971010 e1a9434d-4a52-4d88-94a1-f8d2c5332b81** | | |
| 1  77c27ffb-3cb0-4bfc-8ac0-9aeedb4fdb9d | Brightcove Support | Assistance Brightcove |
| 2  4e70beaf-7c97-479d-82b2-6e0d3c4c3bed | [1}System Status{2] | [1}État du système{2] |
| 3  e511192f-5807-45fc-9ccb-2f12dbb6151a | [1}Contact Support{2] | [1}Contacter le support{2] |
| 4  59d2b89b-e7a2-4d4d-b19e-f0ecd522a2ac | [1}Documentation{2] | [1}Documentation{2] |
| 5  7429d453-4728-496a-8af7-4a1f25231f43 | Training | Formation |
| 6  2717a7fb-0a54-40fb-b90c-ea15597b6b5b | [1}Online Courses{2] | [1}Cours en ligne{2] |
| 7  81236a8c-5b6a-4bb6-be4e-2962362db667 | [1}Register for a course{2] | [1}S' inscrire à un cours{2] |
| 8  c0edad39-8a56-4705-9052-005908d75902 | [1}Brightcove University{2] | [1}Université de Brightcove{2] |
| 9  70aed436-def5-442c-bc9a-e8622b07ee6f | Brightcove | Brightcove |
| 10  6212b405-f557-44c4-8e78-e81b114c899d | [1}Brightcove.com{2] | [1}BrightCove.com{2] |
| 11  6f744a05-901f-438b-8f66-988180edf0a3 | [1}Contact Us{2] | [1}Contactez-nous{2] |
| 12  b290052c-2ce8-4f26-89e7-13ffc72be6ac | Brightcove Inc. All rights reserved. | Brightcove, Inc. Tous droits réservés. |
| 13  7f874650-d9a1-439b-a384-ffa81beb4ac6 | [1}Privacy{2] | [3}Terms & Conditions{2] | [1}Confidentialité{2] | [3}Termes et conditions{2] |
| 15  d48cb2dc-0ba9-452e-840c-3109e8e93178 | LinkedIn | LinkedIn |
| 16  84a39e92-4509-4919-9461-e45983406fd1 | Twitter | Twitter |
| 17  44d7b55e-096e-4711-bcd7-f33681ffa6fb | Facebook | Facebook |
| **header.html**  **MQ971010 bad0096b-c6e8-4295-98a5-b45b07a707ed** | | |
| 2  60880c83-6115-46fa-bf70-df2e950cb223 | Brightcove | Brightcove |
| 3  890cb4cd-0282-4d0b-8024-557ae977c863 | Select Language | Sélectionner la langue |
| 4  3f41a656-8098-4b65-9910-a19583178d51 | [1}[2}[3}{4] Contact Support{5] [6}|{7] [8}[9}{4] System Status{5]{7] [13] | [1}[2}[3}{4] Contactez le support{5] [6}|{7] [8}[9}{4] État du système{5]{7] [13] |
| 5  ee50938c-5140-48a7-bade-603999e05cf1 | \{% if page.parent %} | \{% if page.parent %} |
| 6  2f02cf84-79d1-4d9d-b9b3-4a2fde5bb017 | [1}Home{2] | [1}Accueil{2] |
| 7  afc1f9c4-10d1-4100-b6e5-ed4d68f499a7 | \{% endif %} \{% if page.grandparent\_name %} | \{% endif %} \{% if page.grandparent\_name %} |
| 8  8e6be337-0bfe-488d-bce3-2c75d57e735b | [1}\{\{ page.grandparent\_name }}{2] | [1}\{\{page.grandparent\_name}}{2] |
| 9  17d43ec1-2c7e-4ce3-b027-fcc58b4c649e | \{% endif %} \{% if page.parent and page.parent != "Home" %} | \{% endif%} \{% if page.parent et page.parent! = "Accueil"%} |
| 10  992efb84-020e-4de2-a854-3f36eaadcc3a | [1}\{\{ page.parent }}{2] | [1}\{\{page.parent}}{2] |
| 11  cc9b2127-f18d-424a-b7c9-523e8ba517b5 | \{% endif %} | \{% endif %} |
| 12  c4e80fab-7238-40a5-87ed-10b7bd689056 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| **navigation.html**  **MQ971010 44f9ccd1-8bbf-4771-a2c3-88e5c44cc2ec** | | |
| 1  587a2163-f80a-47f1-a8d6-84d872947240 | Other Brightcove Docs | Autres documents Brightcove |
| 2  8c2f17c8-b0da-471c-a164-e6eecf185dce | \{% for site in site.data.sites %} \{% if site.name != site.product %} | \{% for site in site.data.sites %} \{% if site.name != site.product %} |
| 3  9cbcb866-2f1d-44fc-b4c0-7cc329dfed26 | \{\{ site.name }} | \{\{ nom du site }} |
| 4  c36b256c-59cc-4483-bdc1-596fbe10236f | \{% endif %} \{% endfor %} | \{% endif %} \{% endfor %} |
| 5  798851a5-a1e0-4cb5-b49e-d1a5a794d02f | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.docs == nil %} | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.docs == nil %} |
| 6  476d0a7c-3092-43b9-961b-e1d76f21d967 | [1}\{\{ item.name }}{2] | [1}\{\{ nom de l'article }}{2] |
| 7  7fe0de21-2689-4512-935e-b30b4f438fcb | \{% else %} | \{% else %} |
| 8  9fa207f1-6507-4dd7-943c-a7163072af5b | [1}[2}+{3][4][4]\{\{ item.name }}{6] | [1}[2}+{3][4][4]\{\{ nom de l'article }}{6] |
| 9  a4dc905a-2809-44d9-9491-fac49c37df4b | \{% for entry in item.docs %} \{% if entry.docs == nil %} | \{% for entry in item.docs %} \{% if entry.docs == nil %} |
| 10  be772926-87f3-47eb-86d1-f8192363172e | [1}\{\{ entry.name }}{2] | [1}\{\{entry.name}}{2] |
| 11  a3afcaa5-7c84-4431-b57f-d2a20a8cd6b4 | \{% else %} | \{% else %} |
| 12  e32191ab-607b-45a5-812a-7e0c17faa39f | [1}[2}+{3][4][4]\{\{ entry.name }}{6] | [1}[2}+{3][4][4]\{\{entry.name}}{6] |
| 13  e4396761-cf2c-44fe-9023-ad7b9abbe05b | \{% for doc in entry.docs %} | \{% for doc in entry.docs %} |
| 14  7c0fa1b4-c5cc-44b1-85c5-dbc290a86321 | [1}\{\{ doc.name }}{2] | [1}\{\{doc.name}}{2] |
| 15  49d685bb-33b0-460f-a956-3bcee894adc8 | \{% endfor %} | \{% endfor %} |
| 16  7e5cf4be-8fc4-469b-9698-b35ed38b83ce | \{% endif %} \{% endfor %} | \{% endif %} \{% endfor %} |
| 17  8c06236b-d77b-4bcf-abda-71310172d41c | \{% endif %} \{% endfor %} | \{% endif %} \{% endfor %} |
| **index.html**  **MQ971010 a92fe362-6e57-4e0d-a201-58724d26aa59** | | |
| 1  c59291a3-4360-4c5a-bd51-6e55030aa3a4 | --- title: | --- title: |
| 2  13c1331c-cacd-46c8-bd77-cf64b60161b6 | Encoding Guides description: | Description des guides d'encodage: |
| 3  af70432f-3153-4916-a8d7-d175a0bddfbf | Guides to help you get the best results with different output formats. parent: | Guides pour vous aider à obtenir les meilleurs résultats avec différents formats de sortie. parent: |
| 4  9168f9c3-fa85-4769-9862-1c1e9443bc46 | Home --- | Domicile --- |
| 5  b44381b1-728b-4cb8-815d-942589867dc3 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 6  42a1ae3f-6113-4f7f-9912-14699d6b0132 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  ae252f79-555f-4938-810a-4d2a28a274b7 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  b5948bde-76b3-462a-979f-6b8234341f76 | Topics in this section | Rubriques de cette section |
| 9  39e959e9-9dc0-4fda-8a91-1fb9076cb622 | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == page.title %} \{% for entry in item.docs %} | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == page.title %} \{% for entry in item.docs %} |
| 10  730a097c-08e1-433f-a676-51b51a322f82 | [1}\{\{ entry.name }}{2] \{% if entry.docs %} | [1}\{\{ entry.name }}{2] \{% if entry.docs %} |
| 11  823fb342-7e17-400b-af44-9f05482ddda1 | \{% for subentry in entry.docs %} | \{% for subentry in entry.docs %} |
| 12  2b51cc2a-7a95-49c2-b7f2-3730fc5c49c0 | [1}\{\{ subentry.name }}{2] | [1}\{\{subentry.name}}{2] |
| 13  31532cdf-4cd2-4446-9933-914ca51b4991 | \{% endfor %} | \{% endfor %} |
| 14  479687c6-a962-4eb4-9b14-9a0246835bb3 | \{% endif %} | \{% endif %} |
| 15  fc5d0547-c6c2-4390-8201-a7c9a1392ee4 | \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} | \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} |
| **avc-intra-guide.html**  **MQ971010 2f070855-d7a3-4e53-8ab6-7cae014fb162** | | |
| 1  299fcd88-f894-4f04-8288-6b79f6e7d530 | --- title: | --- title: |
| 2  a5dee1c4-254b-45e5-bfb2-54f817b9fc88 | AVC-Intra Guide description: | Description du guide AVC-Intra: |
| 3  deca34d6-0f3c-4939-a171-2d05588833f6 | AVC-Intra is an H.264-based standard for broadcast video production and distribution, initially developed by Panasonic. parent: | AVC-Intra est une norme basée sur H.264 pour la production et la distribution de vidéo broadcast, initialement développée par Panasonic. parent: |
| 4  974760f7-9baf-439c-a765-3f396f5b37c7 | Encoding Guides --- | Guides d'encodage --- |
| 5  7f86a202-14d0-43b4-b93f-98283f233096 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  db098a96-ef42-4b85-961b-8d15e89cd3f8 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  5d23543b-54ca-4029-bd13-ae3e456e92d1 | AVC-Intra Overview | Présentation d'AVC-Intra |
| 8  c13b2534-4343-4a04-a00d-23b88b5ccb77 | AVC-Intra defines two presets, AVC-Intra 50 and AVC-Intra 100. | AVC-Intra définit deux préréglages, AVC-Intra 50 et AVC-Intra 100. |
| 9  5f845fd8-d55d-441b-a4dc-4a6755be0c14 | AVC-Intra 50 is encoded at a bitrate of 50mbit/s while AVC-Intra 100 is encoded at 100mbit/s. | AVC-Intra 50 est codé à un débit de 50 mbit / s tandis que AVC-Intra 100 est codé à 100 mbit / s. |
| 10  fc2a71af-a62c-4f85-a353-5c3a0c050841 | Use the [1}[2]{3] parameter to define an AVCi output. | Utilisez le [1}[2]{3] paramètre pour définir une sortie AVCi. |
| 11  3a90e906-0b0d-4126-8dff-999c19007cc1 | For information on creating AS-11 outputs, check out the documentation [1}here{2]. | Pour plus d'informations sur la création de sorties AS-11, consultez la documentation [1}ici{2]. |
| 12  6b2cbb90-d41f-4789-8205-38901a69ad01 | [1}[2}video\_codec\_preset{3]{4]: | [1}[2}video\_codec\_preset{3]{4]: |
| 13  79d6066b-b6d0-4458-a5b7-c9faf17a057b | Sets the AVC-Intra preset for the outputs. | Règle le préréglage AVC-Intra pour les sorties. |
| 14  f0a108f7-24cc-40de-bab7-c943777483df | Values: avci\_50, avci\_100. | Valeurs: avci\_50, avci\_100. |
| 15  b4acdf40-7d08-40ed-9bae-4c6158bbad68 | Example Settings | Exemple de paramètres |
| 16  70782926-c24e-4b29-91b4-d795ae3b0073 | [1}Example AVC-Intra 50 Request{2] | [1}Exemple de requête AVC-Intra 50{2] |
| 18  7eec7f33-cc4a-45d8-a40c-6b849cb1db58 | [1}Example AVC-Intra 100 Request{2] | [1}Exemple de requête AVC-Intra 100{2] |
| **as11-mxf.html**  **MQ971010 e594f692-5b1d-44c2-9b31-f0cae04ecf46** | | |
| 1  0fee2822-6d78-41a8-a03e-b84ca5c5409e | --- title: | --- title: |
| 2  ec49f7f7-4ca4-4a4a-9964-e26689ac3391 | AS-11-mxf Guide description: | Description du guide AS-11-mxf: |
| 3  0edc3010-4f62-44e7-8f36-d07411b24dab | AS-11 is a standard for delivering broadcast video for playback. | AS-11 est une norme pour la diffusion de vidéos diffusées pour la lecture. |
| 4  ad414e4d-a1e6-4cf9-9819-d152573836d9 | It is comprised of AVC-Intra video and PCM audio and is wrapped in a vendor-neutral MXF file. parent: | Il est composé de vidéo AVC-Intra et d'audio PCM et est enveloppé dans un fichier MXF indépendant du fournisseur. parent: |
| 5  750157bb-68e0-465b-a022-02ee88a726a5 | Encoding Guides --- | Guides d'encodage --- |
| 6  2ee87034-1535-4b24-a15c-afaa779a4cb6 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  23a81c48-d654-4c47-8dcf-78638e3d5962 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  6ec7ac4a-aa5a-495c-9829-022d793fac1b | Overview | Vue d'ensemble |
| 9  158caa94-5f5e-4cfc-8a75-70627dfe56db | In order to create an AS-11 output, set the [1}[2]{3] parameter to "as11\_hd". | Afin de créer une sortie AS-11, définissez le [1}[2]{3] paramètre à "as11\_hd". |
| 10  01347f8c-316c-4f68-ae45-1b22acfb1bc1 | Currently, audio is limited to 2-channel PCM Audio, with a max sample rate of 48Khz. | Actuellement, l'audio est limité à l'audio PCM à 2 canaux, avec une fréquence d'échantillonnage maximale de 48 kHz. |
| 11  5604c4a5-a48b-44cd-8c5f-c82b4f88ef40 | For more information on AVC-Intra outputs, check out the documentation [1}here{2]. | Pour plus d'informations sur les sorties AVC-Intra, consultez la documentation [1}ici{2]. |
| 12  ea148c14-c4ea-4417-aa29-3e68c0cd75ee | [1}[2}format\_preset{3]{4]: | [1}[2}format\_preset{3]{4]: |
| 13  7e8cd600-840c-4d15-b343-5dad33113113 | Set this to as11\_hd for ae AVCi 100 MXF output. | Réglez ce paramètre sur as11\_hd pour la sortie ae AVCi 100 MXF. |
| 14  7f1a9381-803b-4cdc-9556-b1db7157ae1d | [1}[2}audio\_sample\_rate{3]{4]: | [1}[2}audio\_sample\_rate{3]{4]: |
| 15  9d74cf8e-3be8-4231-b2db-192bf47d0d6a | Default is not set. | La valeur par défaut n'est pas définie. |
| 16  1746f2e2-35d0-4c54-b5e0-654ed395ae21 | Limited to 48000. | Limité à 48000. |
| 17  80a9eee6-6b03-41bc-93c0-1781f57b2db1 | Example Settings | Exemple de paramètres |
| 18  758d04af-762a-41b9-a75a-ff1198efd67c | [1}Example AS-11 Request{2] | [1}Exemple de requête AS-11{2] |
| **using-quality-based-encoding-modes-streaming-video.html**  **MQ971010 5812e9b5-e7c8-47ed-9824-7ff93d061f51** | | |
| 1  2e39923a-2bbb-47ad-974b-c793e4108bc5 | --- title: | --- title: |
| 2  47afb9de-2f13-4dfe-8bee-7fab7556ff6e | Quality-Based Encoding Modes for Streaming description: | Description des modes de codage basés sur la qualité pour la diffusion en continu: |
| 3  bf13a791-688e-474e-92c8-fd1144f6a68c | This topic explains how to best use quality based encoding for streaming outputs. parent: | Cette rubrique explique comment utiliser au mieux le codage basé sur la qualité pour les sorties de streaming. parent: |
| 4  4cd72906-4167-467e-bd19-4f4848aa7f00 | Encoding Guides --- | Guides d'encodage --- |
| 5  32f50dab-f786-4945-ba06-3b44fae8ca44 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  337e3fb7-7993-4745-81ee-3fbca4a867f1 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  9eef7e35-991d-4a98-8234-bef0c98b623a | Introduction | Introduction |
| 8  671ba428-3b1c-43ce-8899-b3a534c83b91 | When encoding video outputs for streaming, we do not recommend using [1}quality{2] setting alone (this uses CRF mode of encoding). | Lors de l'encodage des sorties vidéo pour le streaming, nous vous déconseillons d'utiliser [1}qualité{2] réglage seul (cela utilise le mode de codage CRF). |
| 9  7b0209ea-2cfe-4aa7-b04c-560d02ab7154 | If you prefer to use quality-targeted mode then we strongly suggest using VBV settings to constrain the variation in bitrate to comply with streaming format specifications. | Si vous préférez utiliser le mode ciblé sur la qualité, nous vous suggérons fortement d'utiliser les paramètres VBV pour limiter la variation du débit binaire afin de se conformer aux spécifications de format de streaming. |
| 10  330afaa8-a9c7-44a6-9f18-3f6f069f9fd1 | VBV Settings | Paramètres VBV |
| 11  17383f81-baef-4ecd-911e-64811a4ef21d | [1}decoder\_bitrate\_cap{2] | decoder\_bitrate\_cap[1}{2] |
| 12  aa8b3ddf-1ec1-434e-8e9b-79b2a485fa7a | [1}decoder\_buffer\_size{2] | decoder\_buffer\_size[1}{2] |
| 13  b776f763-6964-40c5-b53c-8715812f6033 | Other Recommended Settings to Consider | Autres paramètres recommandés à prendre en compte |
| 14  2460eff2-22bb-464b-b45a-4a0525c9ae36 | [1}video\_reference\_frames{2] | video\_reference\_frames[1}{2] |
| 15  dc720141-3859-4ebf-8aa3-db01067bc530 | [1}video\_bframes{2] | video\_bframes[1}{2] |
| 16  663e7c76-e560-496a-8aaa-f1a108833f0e | Example | Exemple |
| 17  e0e7f282-9a03-42b9-9cad-f5bbe563dd5c | Here is an example for quality-targeted encoding with VBV restrictions. | Voici un exemple d'encodage ciblé de qualité avec des restrictions VBV. |
| 19  19d97c8b-b01f-447a-bacc-6a703011be0b | Notes | Notes |
| 20  332567f6-ed9d-4612-b436-1aaab077eb2e | Please refer to [1}HTTP Live (Segmented) Streaming and Playlists{2] and [3}HTTP Live Streaming using fragmented MP4{2] for more details on HLS outputs and playlists. | Prière de se référer à [1}Streaming et listes de lecture HTTP en direct (segmenté){2] et [3}Diffusion HTTP en direct avec MP4 fragmenté{2] pour plus de détails sur les sorties et listes de lecture HLS. |
| 21  6b907aa6-baf9-45d8-b168-f23122791888 | Refer to [1}DASH Streaming and Playlists{2] for more details on DASH playists. | Faire référence à [1}Diffusion DASH et listes de lecture{2] pour plus de détails sur les joueurs DASH. |
| **vp9-guide.html**  **MQ971010 1ce3e034-32c7-4cc6-929b-a977f6cb300a** | | |
| 1  d1707f30-27f6-42dd-bc06-8aa62b72cf9c | --- title: | --- title: |
| 2  29f5145b-13c9-40d0-ae36-dce8ad0c3550 | VP9 Guide description: | Description du guide VP9: |
| 3  a1ec9bdf-3e16-46a7-b878-1dcc8f5eba93 | The WebM project, backed by Google, released the VP9 codec in 2013. | Le projet WebM, soutenu par Google, a publié le codec VP9 en 2013. |
| 4  f83cc816-ce24-4fbe-985b-e15d4e772781 | VP9 is an open source, royalty-free codec and is the successor to VP8. parent: | VP9 est un codec open source et libre de droits et est le successeur de VP8. parent: |
| 5  23914b67-007e-468f-b814-46cb0d6a025c | Encoding Guides --- | Guides d'encodage --- |
| 6  f6d31ba9-6340-40d5-a165-1ced21eb2910 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  1c5772ba-4a67-4f62-b59a-353b6275c05a | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  87532cf7-1165-4366-8bee-4710aa7555d3 | VP9 Overview | Vue d'ensemble du VP9 |
| 9  9dade425-e041-4d6c-a356-181040d87555 | VP9 is available to all customers. | VP9 est disponible pour tous les clients. |
| 10  1cf5a7ea-32a1-42f5-8f5a-9297593d244e | Like HEVC, VP9 is able to achieve significantly higher compression at a given level of quality than H.264. | Comme HEVC, VP9 est capable d'obtenir une compression nettement plus élevée à un niveau de qualité donné que H.264. |
| 11  c294d8d8-2b03-49b4-b170-17508b8868eb | Browser support includes Chrome, Firefox and Opera. | La prise en charge du navigateur inclut Chrome, Firefox et Opera. |
| 12  b8522460-5b86-4f56-bc42-af5bda7695f9 | Device support is currently limited to Android though many of the major connected TV manufactures are beginning to add VP9 support as part of the YouTube logo certification program. | La prise en charge de l'appareil est actuellement limitée à Android bien que la plupart des principaux fabricants de télévision connectée commencent à ajouter le support VP9 dans le cadre du programme de certification du logo YouTube. |
| 14  6d7af440-849b-4902-93c1-21757fe47fda | video\_codec\_profile | video\_codec\_profile |
| 15  4184941b-19be-4616-b3f0-7f7357ef7c8e | [1}video\_codec\_profile{2]: | [1}video\_codec\_profile{2]: |
| 16  2e800640-03e6-40d6-9138-b51a1c8bf904 | Sets the encoding profile. | Définit le profil de codage. |
| 17  9b7a4aef-78c2-4666-8244-efac964ce7b1 | All four VP9 profiles are supported with the exception of 4:4:0 sampling in profiles 1 and 3. | Les quatre profils VP9 sont pris en charge, à l'exception de l'échantillonnage 4:4:0 dans les profils 1 et 3. |
| 18  8ab811e4-12bd-498b-b758-0cacddc8b5f5 | Supported Profiles: | Profils pris en charge : |
| 19  468e5d67-df29-48dd-8d99-1515418a2743 | 0: | 0 : |
| 20  90edb2bd-932c-400f-af40-77aea24830f3 | 8-bit color, 4:2:0 sampling only. | Couleur 8 bits, échantillonnage 4:2:0 uniquement. |
| 21  fb5104c2-b9da-45d5-a1f4-b95ae5459878 | 1: | 1. |
| 22  ef8b405e-d3c8-4d17-9762-6e3703be4782 | 8-bit color, 4:4:4, 4:2:2, and 4:4:0 sampling. | Couleur 8 bits, 4:4:4, 4:2:2 et 4:4:0 échantillonnage. |
| 23  04d8d170-346d-409a-9419-28a928cfa0ad | 2: | 2. |
| 24  35354966-28c0-4212-88e2-70bbb8e938d8 | 10-bit and 12-bit color only, with 4:2:0 sampling. | Couleur 10 bits et 12 bits uniquement, avec échantillonnage 4:2:0. |
| 25  0a923479-68d3-4e9d-94dd-3db2bf6f8730 | 3: | 3. |
| 26  d4de177b-83e2-41b3-9ccf-846852f3600b | 10-bit and 12-bit color only, with 4:2:2/4:4:4/4:4:0 sampling. | Couleur 10 bits et 12 bits uniquement, avec échantillonnage 4:2:2/4:4:4/4:4:0. |
| **http-live-streaming-using-fragmented-mp4.html**  **MQ971010 13972cd6-349c-45ed-9d53-da12220861c2** | | |
| 1  6ebce47d-44f2-4f67-b001-1b0c6647b156 | --- title: | --- title: |
| 2  3ec338b8-4b7f-4ba9-bf3f-3eecda6b40ff | HLS using fragmented MP4 description: | HLS utilisant une description MP4 fragmentée: |
| 3  1c744b63-c919-48f1-894b-b2b7a204caba | 'Please refer to [1}HLS Streaming and Playlists{2] for more details on ts outputs and playlists. | 'Prière de se référer à [1}Diffusion HLS et listes de lecture{2] pour plus de détails sur les sorties et les listes de lecture ts. |
| 4  e0f3e0fb-ad02-402d-b588-8bdfdec16ae0 | To choose fragmented MP4 files with HLS outputs, use [1}[2]{3] and [1}[5]{3]. | Pour choisir des fichiers MP4 fragmentés avec des sorties HLS, utilisez [1}[2]{3] et [1}[5]{3]. |
| 5  e1e88761-27b8-4a42-a8a1-6a62b9e86694 | We highly recommend setting [1}[2]{3], to format the media as a single fragmented MP4 file rather than having separate segment files.' parent: | Nous recommandons fortement de définir [1}[2]{3] , pour formater le média comme un seul fichier MP4 fragmenté plutôt que d'avoir des fichiers segment séparés. ' parent: |
| 6  e8bd4ccb-a40c-4ffc-a1c7-87c128111449 | Encoding Guides --- | Guides d'encodage --- |
| 7  a6e4b414-21f8-447c-8a57-4e3b71e532f3 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 8  6a9f7711-508c-484d-98e1-2ae42b721325 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 10  eb5965c7-2dd8-47b2-92b6-76d2cc16ed8f | Encryption | Cryptage |
| 11  0b2fd144-cca5-4491-816a-a038592d33f2 | Zencoder also supports generating CBCS-encrypted fragmented MP4, HLS outputs with necessary headers for integrating with Fairplay DRM. | Zencoder prend également en charge la génération de sorties MP4 fragmentées et HLS cryptées CBCS avec les en-têtes nécessaires pour l'intégration avec Fairplay DRM. |
| 12  347fc2e7-97a1-40a9-a198-91a1c8eb5c26 | For each output, specify [1}Encryption{2] options. | Pour chaque sortie, spécifiez [1}Chiffrement{2] options. |
| 13  9b009132-6dcd-43bd-885b-b0963fdfa449 | Once you have those keys, the Zencoder API structure for a single rendition is: | Une fois que vous avez ces clés, la structure de l'API Zencoder pour un seul rendu est: |
| 15  5c5bcaa7-ccc5-4e7b-838b-ef6d457d7f31 | Notes | Notes |
| 16  58dbde61-bcae-4de8-90c7-cf32e14dcb8e | It is recommended to do audio only and video only segmented outputs and use alternate audio while generating playlist. | Il est recommandé de faire des sorties segmentées audio uniquement et vidéo uniquement et d'utiliser un son alternatif lors de la génération de la liste de lecture. |
| 17  1afdff26-a915-470f-a998-fbc7b5d4f3a6 | In playlist output DO NOT mix [1}[2]{3] and [1}[5]{3] outputs (Causes audio video sync issues). | En sortie de playlist, NE mixez PAS [1}[2]{3] et [1}[5]{3] sorties (provoque des problèmes de synchronisation audio-vidéo). |
| 18  a413864e-80a9-4a11-bca5-99608767fb62 | Captions with fragmented mp4 HLS outputs are not supported in zencoder yet. | Les sous-titres avec des sorties mp4 HLS fragmentées ne sont pas encore pris en charge dans zencoder. |
| 19  22e64787-16b4-4d7e-afc5-d7d69fce1404 | Complete example | Exemple complet |
| 20  909fbaeb-2f29-4296-adf0-3ec5d8de03fe | Multiple outputs of different bitrates may be specified and referenced by the playlist. | Plusieurs sorties de différents débits binaires peuvent être spécifiées et référencées par la liste de lecture. |
| 21  2e6d6b87-2d35-4f20-a201-b70fcf9afeba | These settings match the guidelines given in our [1}iOS encoding guide{2]. | Ces paramètres correspondent aux directives données dans notre [1}Guide d'encodage iOS{2]. |
| 22  99c1adc5-9504-46c3-a7de-2f221e5f86fc | Audio outputs | Sorties audio |
| 24  bd0e281c-7f3e-41b7-95a7-e224c679519b | Video outputs | Sorties vidéo |
| 26  89496b9e-e744-4e72-9dbe-2cb0b04fa5bd | Playlist outputs | Sorties de liste de lecture |
| **av1-guide.html**  **MQ971010 fb069e71-33b7-451e-9f1e-a94905374436** | | |
| 1  43c1a630-2685-4fd4-ada0-be9ff316f7f9 | --- title: | --- title: |
| 2  8094120b-0112-4039-a42b-3733feca3018 | AV1 Guide description: | Description du guide AV1: |
| 3  9a27cac0-c8d8-4fe0-a281-8f8bcaaf13ec | This page documents AV1-specific encoding with Zencoder. | Cette page documente l'encodage spécifique AV1 avec Zencoder. |
| 4  9bc30f86-78ec-4e2d-adb1-cdf74bb295e2 | This is a beta release as AV1 codec itself is relatively new and being improved everyday. parent: | Il s'agit d'une version bêta car le codec AV1 lui-même est relativement nouveau et est amélioré tous les jours. parent: |
| 5  680c1227-18fb-4170-bcd8-62e460dbfc5f | Encoding Guides layout: staging --- | Disposition des guides d'encodage: mise en scène --- |
| 6  80c65b54-262b-42a4-b2e3-a90531bf24d8 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  fa6a6f85-1479-4e01-9383-694945a7ea9f | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  647b50ea-972c-4016-b808-14cce49f22c4 | AV1 Overview | Présentation de AV1 |
| 9  4ef1bf1d-e906-4b33-b254-abbfb427bfd5 | AV1 is an open, royalty-free, next-generation video encoding format from the Alliance of Open Media Video. | AV1 est un format d'encodage vidéo de nouvelle génération ouvert et libre de droits de l'Alliance of Open Media Video. |
| 10  1b9fce97-295a-4583-9463-a32cff95c9ff | It can deliver superior quality at significantly lower bitrates compared to HEVC, VP9 and H.264 codecs. | Il peut offrir une qualité supérieure à des débits binaires nettement inférieurs par rapport aux codecs HEVC, VP9 et H.264. |
| 11  5962d76a-6a4c-4975-bf67-8e3b9bea8190 | Support for AV1 codec is available to all Zencoder customers. | La prise en charge du codec AV1 est disponible pour tous les clients Zencoder. |
| 12  6d6c3d74-e758-45eb-8a1d-ede9813813d4 | “Note: | "Noter: |
| 13  bbf5ace1-24d4-4e8f-934f-a80801f1adc3 | If you are a customer with a Premium account or with a contract and you are looking to try AV1, reach out to your Account Manager to have this codec enabled in your account. | Si vous êtes un client avec un compte Premium ou un contrat et que vous souhaitez essayer AV1, contactez votre responsable de compte pour activer ce codec dans votre compte. |
| 14  fecf0e0f-6249-45c4-bb3f-4a475956f8e9 | Currently [1}[2]{3] and [1}[5]{3] containers are supported with AV1 codec. | Actuellement [1}[2]{3] et [1}[5]{3] les conteneurs sont pris en charge avec le codec AV1. |
| 15  cdabcfd0-ebf2-4048-8da1-0f252fb36980 | As AV1 popularity and usage increases, new features and containers are added by the Alliance of Open Media. | À mesure que la popularité et l'utilisation d'AV1 augmentent, de nouvelles fonctionnalités et de nouveaux conteneurs sont ajoutés par l'Alliance of Open Media. |
| 16  e37eef1e-63a9-47aa-a511-88dc2739798e | We will be adding new features in the future as they are available. | Nous ajouterons de nouvelles fonctionnalités à l'avenir au fur et à mesure qu'elles seront disponibles. |
| 17  5216f564-1df1-450c-8fa5-8887a871e563 | See the list of limitations for more information. | Consultez la liste des limitations pour plus d'informations. |
| 18  310f19b0-bdbf-480b-afcc-8d613621b089 | Specific Options | Options spécifiques |
| 19  b4b94383-cfb8-4331-af03-6bebbcb5a630 | [1}[2]{3]: constrains the bitrate and coding tree units (CTUs). | [1}[2]{3]: contraint le débit binaire et les unités d'arborescence de codage (CTU). |
| 20  64fb2b4e-3f1b-45be-ac6f-b2feafd9e247 | Valid values (see [1}this article{2] for the specific output values associated with these values): | Valeurs valides (voir [1}Cet article{2] pour les valeurs de sortie spécifiques associées à ces valeurs): |
| 21  87193e23-c630-4280-842a-4d8856d2b737 | 2.0 | 2.0 |
| 22  592f93dc-c15e-4fcf-9c58-89e140bbad24 | 2.1 | 2.1 |
| 23  8cee26cf-06f9-4d76-a1d1-d7ac3e5455eb | 3.0 | 3.0 |
| 24  36ad57d1-209b-4e5a-a139-e8a574b3c03b | 3.1 | 3.1 |
| 25  ccf6d44f-80fc-49ec-82d6-85c6c43cdf70 | 4.0 | 4.0 |
| 26  0696c346-c46f-49c8-888f-b4e55efdf4ca | 4.1 | 4.1 |
| 27  bfd91461-e8f2-47cc-acc2-45b5ba4c35bf | 5.0 | 5.0 |
| 28  0d744479-0e30-4758-9fa5-efc3679ccb57 | 5.1 | 5.1 |
| 29  4a1564a5-1de9-4ad4-a9f2-ccbb6ce10f56 | 5.2 | 5.2 |
| 30  0075c6e8-37cc-41bf-94dc-ca165fe7e4d8 | 5.3 | 5.3 |
| 31  a13b7d37-8904-462b-b138-9d87e4b5dc81 | 6.0 | 6.0 |
| 32  c52e4ccf-de99-48f6-a6fe-936a220dd36c | 6.1 | 6.1 |
| 33  9c37f602-ac91-474f-ac03-98026805e37e | 6.2 | 6.2 |
| 34  757b295b-e799-4113-bc08-1f6f9a8bd0e1 | 6.3 | 6.3 |
| 35  4bc985c7-a3c1-48d8-b010-734d075c31da | [1}[2]{3]: sets the encoding profile. | [1}[2]{3]: définit le profil d'encodage. |
| 36  b06672e9-325b-44ec-9e00-9d27014a0f42 | The currently supported AV1 profiles are: [1}[2]{3], [1}[5]{3] and [1}[8]{3]. | Les profils AV1 actuellement pris en charge sont: [1}[2]{3] , [1}[5]{3] et [1}[8]{3]. |
| 37  271913e5-1ca0-4896-8797-767f7d9c5484 | Default: [1}[2]{3]. | Défaut: [1}[2]{3]. |
| 38  e12d6219-1280-42d4-b51a-ef88fd23c171 | Limitations | Contraintes |
| 39  d98974cf-ffef-4488-aa44-5ff10c023d35 | The following are current limitations to AV1 outputs. | Voici les limitations actuelles des sorties AV1. |
| 40  e4c0c67e-7c1b-443b-bec4-0907205318bf | All AV1 encoding are currently single pass only. | Tous les encodages AV1 sont actuellement en un seul passage. |
| 41  cc07a466-55df-4146-a619-1c5c8c22f8f5 | Segmented / Fragmented streaming file outputs are not supported yet by AV1. | Les sorties de fichiers de streaming segmentés / fragmentés ne sont pas encore prises en charge par AV1. |
| 42  1a66b633-bd74-4a32-91f5-d127ff3fc507 | The following settings are not supported: | Les paramètres suivants ne sont pas pris en charge: |
| 45  b91ca250-ac5e-4903-a6fd-860b8a771a58 | [1}[2]{3] (decoder\_buffer\_size is supported) | [1}[2]{3](decoder\_buffer\_size est pris en charge) |
| 49  96bc0f36-2c9a-4910-a5b8-c1c63f3a2c3c | Resolutions that are not multiple of 8 (width and height) | Résolutions non multiples de 8 (largeur et hauteur) |
| **hevch265-guide.html**  **MQ971010 831fcda5-4b7d-4756-9e8a-bb674d6925ec** | | |
| 1  a7c7be13-b135-44c7-be9b-4f6efed3e3d1 | --- title: | --- title: |
| 2  d0be99a4-75a1-4f8c-9846-299c1d92149a | HEVC/H.265 Guide description: | Description du guide HEVC / H.265: |
| 3  2626df8f-3712-4a85-aacf-75e3798ec4cf | Zencoder supports next-generation video playback with the HEVC (H.265) codec. | Zencoder prend en charge la lecture vidéo de nouvelle génération avec le codec HEVC (H.265). |
| 4  df2f08c7-bc8a-4a04-9c17-83ea174e4347 | HEVC is the successor to the ubiquitous H.264 codec, and creates high quality outputs with a much lower bitrate than AVC/H.264. parent: | HEVC est le successeur du codec H.264 omniprésent et crée des sorties de haute qualité avec un débit binaire bien inférieur à AVC / H.264. parent: |
| 5  a55c6f4b-f670-47a8-acdb-dacbed6f1f9e | Encoding Guides --- | Guides d'encodage --- |
| 6  7cc33c12-c541-4039-af3f-58bc667775fe | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  30cb05c5-e83b-405c-a507-8e5442516b20 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  96ed7563-2c54-456a-9ed9-05edcc1e2c58 | HEVC/H.265 Overview | Présentation de HEVC / H.265 |
| 9  1718e392-781a-45fe-937f-777e2580f62c | HEVC (also commonly referred to as H.265) is available to all customers. | HEVC (également appelé H.265) est disponible pour tous les clients. |
| 10  e2e2d529-50d3-4b9e-9ad6-077ac148bf4c | HEVC is a next-generation video codec that is capable of delivering higher quality content at lower bitrates than its predecessor, H.264. | HEVC est un codec vidéo de nouvelle génération capable de fournir un contenu de meilleure qualité à des débits inférieurs à ceux de son prédécesseur, H.264. |
| 11  81b2f5cc-d015-402e-ae09-81bd3b4cbb92 | Encoding recommendations | Recommandations d'encodage |
| 12  7ec80fb0-dfb8-45eb-9b2a-87117bdfa56d | [1}[2}[3]{4]{5]: constrains the bitrate and coding tree units (CTUs). | [1}[2}[3]{4]{5] : contraint le débit binaire et les unités d'arbre de codage (CTU). |
| 13  a97be04f-0524-46a3-a867-23e18a206f54 | [1}List of valid values{2]. | [1}Liste des valeurs valides{2]. |
| 14  3d3dfbe1-1866-4610-834e-b44464e89f93 | [1}[2}[3]{4]{5]: sets the encoding profile. | [1}[2}[3]{4]{5] : définit le profil d'encodage. |
| 15  6f7a2880-309f-4eab-a434-18ae7cc7adc2 | The currently supported HEVC profiles are: main, main10, main12, main422-10, main422-12, main444-8, main444-10, main444-12. | Les profils HEVC actuellement pris en charge sont: main, main10, main12, main422-10, main422-12, main444-8, main444-10, main444-12. |
| 16  b18d9584-f89b-4df1-978c-75d367b45f39 | Default: main. | Par défaut: main. |
| 17  1609348d-8e28-45f2-b55c-6cdf7d4c1906 | [1}[2}[3]{4]{5]: | [1}[2}[3]{4]{5]: |
| 18  55a46c99-d44a-4d37-87ad-764742cfcecc | Limits the number of reference frames for HEVC. | Limite le nombre de cadres de référence pour HEVC. |
| 19  ce25c808-a13d-4325-9eeb-9967c0603158 | Default: | Défaut: |
| 20  b371981a-5aa2-4800-a77d-242f3b6b8bda | 3. | 3. |
| 21  ea29d584-d0d0-4cd2-9690-8f682684f113 | [1}[2}[3]{4]{5]: | [1}[2}[3]{4]{5]: |
| 22  9c1bf81c-4b26-4097-818b-2a84f8e469bd | Limits the number of consecutive bframes used for HEVC. | Limite le nombre de bframes consécutives utilisées pour HEVC. |
| 23  a6f502a0-39e1-4c3b-a78b-91873796608d | Default: | Défaut: |
| 24  788f0854-433e-4f2b-a129-2ce7b6796da0 | 3. | 3. |
| 25  aaba1561-65de-4d58-b888-4fc19699d18f | [1}[2}[3]{4]{5]: | [1}[2}[3]{4]{5]: |
| 26  18acd9b8-489f-4a8c-9751-b66ed9111d88 | Tunes the output video to optimize for a specific encoding priority. | Ajuste la vidéo de sortie pour optimiser une priorité d'encodage spécifique. |
| 27  aec6e23e-f2d4-47c3-aa5f-18dbdbdd037e | Note that for [1}[2]{3] video, the allowable values for [1}[5]{3] are: | Notez que pour [1}[2]{3] vidéo, les valeurs autorisées pour [1}[5]{3] sont: |
| 28  1a07e140-20ec-4ecf-81a2-ae6d36ed47b1 | grain - optimized for film with high levels of grain. | grain - optimisé pour les films avec des niveaux de grain élevés. |
| 29  22c17b6d-042a-476b-a56c-6152e4d15168 | psnr - uses "peak signal-to-noise ratio" to optimize video quality. | psnr - utilise un "rapport signal / bruit de crête" pour optimiser la qualité vidéo. |
| 30  3859530f-9cb6-4d03-b821-46158f62dd1d | ssim - uses "structural similarity" to optimize video quality. | ssim - utilise la "similarité structurelle" pour optimiser la qualité vidéo. |
| 31  7cac02cc-37d8-44d6-8518-8971ff0591ec | fastdecode - reduces encoding complexity, to allow for easier decoding. | fastdecode - réduit la complexité de l'encodage, pour permettre un décodage plus facile. |
| 32  acaaf1e3-e535-4241-8a6a-a6c9ae4de0c3 | zerolatency - x265 will keep an internal buffer of frames to improve quality; this setting removes that buffer, but reduces quality. | zerolatency - x265 conservera un tampon interne d'images pour améliorer la qualité; ce paramètre supprime ce tampon, mais réduit la qualité. |
| 33  d67bb4ff-34d6-4359-a949-54a179b9df25 | [1}[2}[3]{4]{5]: | [1}[2}[3]{4]{5]: |
| 34  eb536517-b64c-4619-8512-47889dee2cb8 | CRF is a bitrate-control setting, and sets a constant ratefactor. | CRF est un paramètre de contrôle binaire et définit un facteur de vitesse constant. |
| 35  8444ecac-6326-4c5e-9d20-005f7b67b350 | The Zencoder Quality setting determines an appropriate CRF for a given video. | Le paramètre Zencoder Quality détermine un CRF approprié pour une vidéo donnée. |
| 36  35dc1b4a-64c0-4abe-8825-e06792c8dc5c | So if you set both Quality and CRF, the CRF setting will override Quality. | Donc, si vous définissez à la fois Qualité et CRF, le paramètre CRF remplacera Qualité. |
| 37  9b03fddf-6504-4710-be6b-c2737dea8578 | Valid values are 0-51, with lower values being better quality. | Les valeurs valides sont 0-51, les valeurs inférieures étant de meilleure qualité. |
| 38  721b0576-2cf7-4a71-ba46-41d29afcb0c6 | Generally speaking, you shouldn't have to go below 16; 16 is nearly lossless for most files. | En général, vous ne devriez pas avoir à passer en dessous de 16 ; 16 est presque sans perte pour la plupart des fichiers. |
| 39  3a67899a-ddfe-450c-8d91-6e9d70974a29 | Around 24 usually looks pretty good. | Autour 24 semble généralement assez bon. |
| 40  a32ccaa7-9312-4156-9bd2-31b0e51c3531 | Around 35 looks pretty compressed. | Autour 35 semble assez comprimé. |
| 41  1025e2dd-e6cd-4e4b-926d-897e09ce813c | Sample: | Exemple : |
| 42  77fab4c5-2a83-42aa-a30e-c124659028f0 | HEVC + MP4 | HEVC + MP4 |
| 43  32859496-bcd9-4ed9-9d66-13dcea1121ed | Below are sample settings for a job that will create an HEVC output (muxed as mp4) with an additional MP4 output for clients that do not yet support HVEC. | Vous trouverez ci-dessous des exemples de paramètres pour un travail qui créera une sortie HEVC (multiplexée en mp4) avec une sortie MP4 supplémentaire pour les clients qui ne prennent pas encore en charge HVEC. |
| **highwinds-smil.html**  **MQ971010 6495032a-bc4c-4f06-ba53-f52b48b59829** | | |
| 1  bdd0da89-2a64-486a-9624-65f02ed02769 | --- title: | --- title: |
| 2  42b8a88a-ae23-47f7-be81-47388fd9989b | Highwinds SMIL Guide description: | Description du guide SMIL de Highwinds: |
| 3  cf732745-fcb1-4864-8f31-056af51f48ab | Highwinds is a fast CDN that offers a wide range of solutions, including adaptive streaming of video. | Highwinds est un CDN rapide qui offre une large gamme de solutions, y compris le streaming adaptatif de vidéo. |
| 4  c877ea77-898c-441b-b072-471905e262a2 | To make using Highwinds adaptive streaming integration easier we have added a method to generate SMIL files. parent: | Pour faciliter l'utilisation de l'intégration de streaming adaptatif Highwinds, nous avons ajouté une méthode pour générer des fichiers SMIL. parent: |
| 5  d172d0fc-30c6-475a-9dc0-a1d80e18cba5 | Encoding Guides --- | Guides d'encodage --- |
| 6  804efd26-a3fc-4a88-97c7-5077173f6ae6 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  e30ac0c1-4f1f-43f2-898b-6777beeed3f0 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  b8a6d4c7-1f82-4c8e-ae03-092f7a4b5dec | Overview | Vue d'ensemble |
| 9  834a0e36-f325-43b5-ba4e-cd58a562b997 | [1}SMIL{2] files are XML documents in a special format which are used for describing multimedia presentations. | [1}SMIL{2] Les fichiers sont des documents XML dans un format spécial qui sont utilisés pour décrire des présentations multimédias. |
| 10  40a1bf43-3f56-4925-bbd2-d1e16eb4315f | Highwinds uses a subset of SMIL to enable adaptive streaming. | Highwinds utilise un sous-ensemble de SMIL pour activer le streaming adaptatif. |
| 11  6a186bd9-a7b1-4b3f-8e6a-4caaaba07174 | SMIL and Zencoder | SMIL et Zencoder |
| 12  3fd089f3-3bef-467e-985d-a0f2b5226dd6 | The following is an example of a Highwinds SMIL file which describes a video that has been encoded to multiple bitrates. | Voici un exemple de fichier SMIL Highwinds qui décrit une vidéo qui a été encodée à plusieurs débits binaires. |
| 13  ead4a1c6-0f9b-4be2-b8c5-4568c0785d0e | All paths ("src") given are relative to where the SMIL will be served and all bitrates ("system-bitrate") are in bits per second (bps). | Tous les chemins ("src") donnés sont relatifs à l'endroit où le SMIL sera servi et tous les débits ("system-bitrate") sont en bits par seconde (bps). |
| 15  b454330d-f8df-4f84-b755-5055cc0c71f7 | Each [1}[2]{3] tag in the above example represents a separate stream that can be served to the user. | Chaque [1}[2]{3] La balise dans l'exemple ci-dessus représente un flux distinct qui peut être diffusé à l'utilisateur. |
| 16  f4efb8c2-58cc-4520-901b-4a3e0f705ee9 | The first video listed will be streamed to the user until the available bandwidth can be determined, at which time the user will be switched to the appropriate stream. | La première vidéo répertoriée sera diffusée en continu à l'utilisateur jusqu'à ce que la bande passante disponible puisse être déterminée, moment auquel l'utilisateur basculera vers le flux approprié. |
| 17  e70316f8-b398-418c-b2f8-80edd54bf489 | Creating a Highwinds SMIL playlist with Zencoder is easy. | Créer une liste de lecture SMIL Highwinds avec Zencoder est facile. |
| 19  f27ca65b-65ab-4727-854f-9c71225779ea | When you do this, you will need to include a non-playlist output as well. | Lorsque vous faites cela, vous devrez également inclure une sortie non-playlist. |
| 20  db69d81e-f636-43ea-bd10-abc9efe2ab6f | "type" should be "playlist" | "type" doit être "playlist" |
| 21  85f6546a-2054-4b70-95e2-7a8483d4c9f9 | "format" should be "highwinds" | "format" doit être "highwinds" |
| 22  3eb274c9-9894-4c47-bcf4-fdef31ca5676 | "url" (or "filename") should have an extension of "smil" | "url" (ou "filename") doit avoir une extension "smil" |
| 23  8d65c9b6-2c10-49f5-a782-6456e32013c5 | "streams" should be an array of JSON objects which each have the keys "bandwidth" and "path" | "streams" doit être un tableau d'objets JSON ayant chacun les clés "bandwidth" et "path" |
| 24  0b815ce7-b6a3-45eb-b6b6-8c3789d21daa | "path" should be the relative path to the mp4 file as it will be served by your server (notice that it doesn't include the leading "mp4:" that appears in the SMIL file) | "path" doit être le chemin relatif vers le fichier mp4 car il sera servi par votre serveur (notez qu'il n'inclut pas le premier "mp4:" qui apparaît dans le fichier SMIL) |
| 25  8be3760a-52e7-47e2-b1bf-4c70bba92766 | "bandwidth" should be the bitrate of the file in kbps which we will convert to bps when creating the SMIL file | "bandwidth" devrait être le débit du fichier en kbps que nous convertirons en bps lors de la création du fichier SMIL |
| 26  4cc2d4ea-c4cc-49d9-b5b1-f73a883109e9 | "width" is optional and should specify the horizontal resolution of the file | "width" est facultatif et doit spécifier la résolution horizontale du fichier |
| 27  1950876a-0bc9-476b-b728-806a44805b4e | "height" is optional and should specify the vertical resolution of the file | "height" est facultatif et doit spécifier la résolution verticale du fichier |
| 28  46f85327-7ffe-4ba6-9289-71c3fb6501d7 | The videos referenced by the playlist can be created separately from the job that generates the playlist, or they can be created as additional outputs on the same job. | Les vidéos référencées par la liste de lecture peuvent être créées séparément du travail qui génère la liste de lecture, ou elles peuvent être créées en tant que sorties supplémentaires sur le même travail. |
| 29  671b9d27-778b-4ef0-a41f-10b68be67ba4 | The Whole Picture | L'image entière |
| 30  6e091edb-7cff-4cfd-be22-d93fc104eb6e | Multiple outputs of different bitrates may be specified and referenced by the playlist. | Plusieurs sorties de différents débits binaires peuvent être spécifiées et référencées par la liste de lecture. |
| 32  d3a581da-b01b-45ce-9463-079786b2e135 | [1}NOTES{2] | [1}NOTES{2] |
| 33  f5f18979-c2ff-486f-b351-5b305f973a67 | The playlist generation currently uses no information from the other outputs in the job, but is simply a way to easily generate a correctly formatted adaptive-bitrate playlist and have it uploaded along with the other files. | La génération de liste de lecture n'utilise actuellement aucune information des autres sorties du travail, mais est simplement un moyen de générer facilement une liste de lecture à débit adaptatif correctement formatée et de la télécharger avec les autres fichiers. |
| 34  13c56c25-b06c-4498-be79-976c19c775fd | [1}decoder\_bitrate\_cap{2] is set to 1.5x the target bitrate of the file. [3}decoder\_buffer\_size{2] is set to 3.5x to 5x the target bitrate of the file. | [1}decoder\_bitrate\_cap{2] est défini sur 1,5x le débit binaire cible du fichier. [3}decoder\_buffer\_size{2] est défini sur 3,5x à 5x le débit cible du fichier. |
| 35  30c86f79-1173-4e30-9f2c-734f822af78f | These settings will help keep a consistent bitrate throughout the file, so that the segmented segments won't vary too much in size and bitrate. | Ces paramètres permettent de conserver un débit binaire cohérent dans tout le fichier, de sorte que les segments segmentés ne varient pas trop en taille et en débit. |
| **h264-advanced-guide.html**  **MQ971010 5dbd05de-6b1b-4f97-a8ac-00f2f153e71c** | | |
| 1  fcde195b-9532-4c96-8f93-13bbed6710d5 | --- title: | --- title: |
| 2  5be859f5-99ae-4c66-9ce2-123774def108 | H.264 Advanced Guide description: | Description du Guide avancé H.264: |
| 3  4d6509d4-7173-4e45-9107-91f4715b367a | This page documents H.264-specific encoding with Zencoder. parent: | Cette page documente l'encodage spécifique H.264 avec Zencoder. parent: |
| 4  9581ec2b-289e-4de3-883c-c96c2a8ae48a | Encoding Guides --- | Guides d'encodage --- |
| 5  cf569735-5459-429d-bdf4-1d694f24a881 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  fcee5c5a-1955-4b9d-b5cc-8b3d868b2430 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  be8e10bb-f086-4cb7-b5ae-ce93ad042a26 | H.264 Overview | Vue d'ensemble H.264 |
| 8  cd007f11-c2ca-4761-82fb-bb6f5ddeb893 | The dominant video codec today for web and mobile video is H.264. | Le codec vidéo dominant aujourd'hui pour la vidéo web et mobile est H.264. |
| 9  26a9f0c6-1d95-4824-94da-a377a3b7c5d7 | Its compression quality ranks among the best of the modern codecs along with HEVC and VP9. | Sa qualité de compression se classe parmi les meilleurs codecs modernes avec HEVC et VP9. |
| 10  3c69a19b-faf4-46e0-9d25-0ac6eb23417a | H.264 can be played in 99.9% of web browsers, on many mobile devices (including the iPhone/iPad, Android), as well as many connected television and streaming devices. | H.264 peut être joué dans 99,9% des navigateurs Web, sur de nombreux appareils mobiles (y compris l'iPhone/iPad, Android), ainsi que de nombreux appareils de télévision et de streaming connectés. |
| 11  9df97d88-ccbe-4f0c-93d0-be34f2977649 | It is also an excellent codec for desktop video. | C'est également un excellent codec pour la vidéo de bureau. |
| 12  0dbbb29a-fd4e-42db-b0cc-b65cae92ea14 | Zencoder encodes H.264 content using a variety of software, but our core encoder is the excellent [1}x264{2], the best H.264 encoder available, and one of the best video encoding implementations for any codec. | Zencoder encode le contenu H.264 à l'aide de divers logiciels, mais notre encodeur principal est l'excellent [1}x264{2] , le meilleur encodeur H.264 disponible et l'une des meilleures implémentations d'encodage vidéo pour n'importe quel codec. |
| 13  c0c9c005-f50d-487d-a4b5-75739dba37eb | H.264 is the dominant video codec today for web and mobile video. | H.264 est aujourd'hui le codec vidéo dominant pour la vidéo web et mobile. |
| 14  816c0153-a8df-432c-84db-c423dbeec1fd | H.264 is typically deployed in the MP4 file container. | H.264 est généralement déployé dans le conteneur de fichiers MP4. |
| 15  ddaebdc2-fccd-4aa0-9b4e-823c7969dbf2 | Valid extensions include .mp4, .m4v (mp4 video), .f4v (mp4 video for Flash) and .ts. | Les extensions valides incluent .mp4, .m4v (vidéo mp4), .f4v (vidéo mp4 pour Flash) et .ts. |
| 16  f33f3991-b85a-4256-81b1-326f3d9ed5b6 | Note that [1}.flv{2] is [3}not{4] a recommended file extension for H.264 Flash video — .f4v is preferred. | Notez que [1}.flv{2] est [3}ne pas{4] une extension de fichier recommandée pour la vidéo Flash H.264 - .f4v est préférable. |
| 17  00888cb2-1103-445a-8277-f1029407071b | AAC and MP3 audio codecs are valid alongside H.264. | Les codecs audio AAC et MP3 sont valables avec H.264. |
| 18  4e687924-a266-4ef2-aded-846816d303b1 | H.264 and general options | H.264 et options générales |
| 19  5b7d46a5-b5fb-4d37-83c1-d26710e21957 | [1}[2}crf{3]{4]: | [1}[2}crf{3]{4]: |
| 20  8bfbad85-acf7-4885-9102-0f6a8323a2cc | CRF is a bitrate-control setting, and sets a constant ratefactor. | CRF est un paramètre de contrôle binaire et définit un facteur de vitesse constant. |
| 21  309bab75-ccdd-4ab4-ac56-579a1269e07a | This is closely related to constant quantizer encoding, though CRF mode generally achieves better compression than constant Q encoding by reducing the quantizer quality on "less important" frames. | Ceci est étroitement lié à l'encodage de quantificateur constant, bien que le mode CRF obtient généralement une meilleure compression que le codage Q constant en réduisant la qualité du quantificateur sur les trames « moins importantes ». |
| 22  9132814a-b0d6-44dc-9b85-66e286569e05 | Read more about [1}crf{2]. | En savoir plus sur [1}crf{2]. |
| 23  453e444e-323e-4b2f-bd0d-4a80d763fdb6 | The Zencoder Quality setting determines an appropriate CRF for a given video. | Le paramètre Zencoder Quality détermine un CRF approprié pour une vidéo donnée. |
| 24  5ec6ad02-d011-4c5d-82dc-3502d8f0dd97 | So if you set both Quality and CRF, the CRF setting will override Quality. | Donc, si vous définissez à la fois Qualité et CRF, le paramètre CRF remplacera Qualité. |
| 25  d1b8d06c-e690-45e7-a3ee-f384e8cfe880 | Valid values are 0-51, with lower values being better quality. | Les valeurs valides sont 0-51, les valeurs inférieures étant de meilleure qualité. |
| 26  28befa37-177b-42b8-809a-726e137312f7 | Generally speaking, you shouldn't have to go below 16; 16 is nearly lossless for most files. | En général, vous ne devriez pas avoir à passer en dessous de 16 ; 16 est presque sans perte pour la plupart des fichiers. |
| 27  fa86ce27-89d1-4734-836d-7c752e48ff86 | Around 24 usually looks pretty good. | Autour 24 semble généralement assez bon. |
| 28  3270c70e-a6ee-4e57-ad82-861330589568 | Around 35 looks pretty compressed. | Autour 35 semble assez comprimé. |
| 29  d3cbaab0-db26-4b21-adbc-572ab61d0f80 | [1}[2}video\_codec\_profile{3]{4]: | [1}[2}video\_codec\_profile{3]{4]: |
| 30  f68c586c-6c10-48bb-bba4-80e7e462b555 | The supported H.264 [1}profiles{2] are: baseline, main, high, high10, high422, high444. | Le H.264 pris en charge [1}profils{2] sont: ligne de base, principale, haute, haute10, haute422, haute444. |
| 31  3f7dfca3-eaec-4298-b160-784c337bfb9d | Lower levels are easier to decode, but higher levels offer better compression and extended features. | Les niveaux inférieurs sont plus faciles à décoder, mais les niveaux supérieurs offrent une meilleure compression et des fonctionnalités étendues. |
| 32  c343f207-eacf-4f4f-b633-0177cd77a28c | For example, some older phones only supports the Baseline profile, which we use by default. | Par exemple, certains téléphones plus anciens ne prennent en charge que le profil de base, que nous utilisons par défaut. |
| 33  35d1fb7a-328e-4b79-9e14-53cb274c39b7 | The Main and High profiles are a definite step up in compression, and work fine for web playback. | Les profils Main et High sont une étape importante dans la compression et fonctionnent bien pour la lecture web. |
| 34  d5ca1d93-0ff4-491e-aef2-f12f08b6cdeb | Try High for the best quality, and Baseline for mobile device support. | Essayez High pour la meilleure qualité, et Baseline pour la prise en charge des appareils mobiles. |
| 35  89ddb71e-429d-4d60-a71a-6a911841d5b4 | Default: "baseline". | Par défaut : « ligne de base ». |
| 36  e18bc832-cea6-4d1b-8697-fa459b7d7146 | [1}{2] [3}[4}video\_codec\_level{2]{6]: constrains the bitrate and macroblocks. | [1}{2] [3}[4}video\_codec\_level{2]{6] : contraint le débit et les macroblocs. |
| 37  58891642-ea00-4652-8551-9a9c3977f933 | Primarily used for device compatibility. | Principalement utilisé pour la compatibilité des périphériques. |
| 38  b6ec4a58-dd28-4c4f-9cb5-f4e367d84918 | For example, the iPhone supports H.264 Level 3, which means that a video's peak bitrate can't exceed 10,000kbps. | Par exemple, l'iPhone prend en charge le niveau H.264 3, ce qui signifie que le débit de pointe d'une vidéo ne peut pas dépasser 10 000 kbps. |
| 39  50b3ff1d-bb95-4062-8f40-3ad9750c209d | Only use this setting if you're targeting a specific device that requires it. | Utilisez ce paramètre uniquement si vous ciblez un appareil spécifique qui le requiert. |
| 40  4ce08334-6881-4f74-aefe-38d704697c7e | [1}List of valid values{2]. | [1}Liste des valeurs valides{2]. |
| 41  f19f98d9-4324-4321-914e-ba45de0879e0 | Default: | Défaut: |
| 42  09aeffcd-53bc-4633-9dab-19e54b765251 | 3. | 3. |
| 43  f016122f-36c1-462d-86f4-c87956f4ee1a | [1}{2] [3}[4}tuning{2]{6]: "tune" the output video to a specific content type. | [1}{2] [3}[4}réglage{2]{6] : "régler" la vidéo de sortie sur un type de contenu spécifique. |
| 44  9ce4f0fe-99cc-4217-adb9-6d71fa4a0bc5 | Useful values are "animation" for animated content, "film" for live-action content (not just movies), and "grain" to improve encoding of grainy content. | Les valeurs utiles sont « animation » pour le contenu animé, « film » pour le contenu en direct (pas seulement les films) et « grain » pour améliorer l'encodage du contenu granuleux. |
| 45  392da318-93de-4450-b9c8-7c8ea453960b | Valid values: film, animation, grain, psnr, ssim, fastdecode, or zerolatency. | Valeurs valides : film, animation, grain, psnr, ssim, fastdecode ou zéro. |
| 46  baa56904-971c-411a-b458-f15402267a6e | Default: none. | Par défaut : aucun. |
| 47  e726bae5-01e6-46fb-b9f1-08f6928a679f | [1}[2}speed{3]{4]: | [1}[2}la vitesse{3]{4]: |
| 48  dee7a562-fdd8-4e5d-be53-0e722475ab53 | Zencoder supports speed as a range from 1-5 for H.264. | Zencoder prend en charge la vitesse comme une plage de 1 à 5 pour H.264. |
| 49  a5771822-ff0b-43df-aea6-f86b72e0415e | A lower speed results in slightly better compression, while a higher speed results in slightly worse compression. | Une vitesse plus faible entraîne une compression légèrement meilleure, tandis qu'une vitesse plus élevée entraîne une compression légèrement pire. |
| **microsoft-smooth-streaming.html**  **MQ971010 d7d247bc-5512-4e7b-83cb-6a966a856484** | | |
| 1  d53858e3-ada2-4fe2-9361-c438664826fd | --- title: | --- title: |
| 2  c3cb2bce-1d67-456e-a9aa-a7d078a6724b | Microsoft Smooth Streaming description: | Description de Microsoft Smooth Streaming: |
| 3  31ac7358-6285-4466-84b1-2cb5f019a160 | Microsoft Smooth Streaming (MSS) is a collection of technologies that make it possible to stream video and audio content to platforms such as Microsoft's Silverlight, the XBox 360, Windows Phone 7, and some connected TV platforms. | Microsoft Smooth Streaming (MSS) est un ensemble de technologies qui permettent de diffuser du contenu vidéo et audio sur des plates-formes telles que Microsoft Silverlight, la Xbox360, Windows Phone 7 et certaines plates-formes TV connectées. |
| 4  ba3afb34-9e83-45af-b6a0-f118d5639c35 | Multi-bitrate Smooth Streaming enables adaptive streaming of content to allow on-the-fly compensation for changes in available bandwidth during playback. parent: | La diffusion fluide multi-débit permet une diffusion adaptative du contenu pour permettre une compensation à la volée des changements de bande passante disponible pendant la lecture. parent: |
| 5  8e8b4b47-9e42-46ac-8624-b596fb9ef4cb | Encoding Guides --- | Guides d'encodage --- |
| 6  ab2c7fb5-117a-47f6-b82b-76b4b3d8d5b5 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  cbd9c1d8-4ef3-4a80-bad3-259ce1dac12d | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  5bd0cf6d-ac20-4f33-a3ba-dd490797c39b | Overview | Vue d'ensemble |
| 9  da822774-d628-4e9c-976e-704122d2b602 | To take advantage of MSS your video and audio need to be encoded in a special segmented format, plus client and server manifests must be generated containing information about the files. | Pour tirer parti de MSS, votre vidéo et votre audio doivent être encodés dans un format segmenté spécial, et des manifestes client et serveur doivent être générés contenant des informations sur les fichiers. |
| 10  ad7fe5f8-88f4-4907-8fa3-f9037bf8404f | Zencoder can generate all the necessary files for both single- and multi-bitrate Smooth Streaming. | Zencoder peut générer tous les fichiers nécessaires pour le Smooth Streaming à un et plusieurs débits. |
| 11  98304248-05c4-48a2-a8c5-5cbe2499751d | Basic request | Demande de base |
| 12  10256ce1-1423-4104-9e0e-56aa6925d3f7 | Creating a Smooth Streaming video is easy to do with Zencoder. | Créer une vidéo Smooth Streaming est facile à faire avec Zencoder. |
| 13  4514f9b5-235b-496a-8792-1bdeeaca3559 | There are only a few options that need to be set to create the necessary files for a single-bitrate encode. | Seules quelques options doivent être définies pour créer les fichiers nécessaires pour un encodage à un seul débit. |
| 15  170fd19e-3c95-4861-a0d2-64248640580c | The relevant portions of the above API request are the "type", "format", and "url" options. | Les parties pertinentes de la demande d'API ci-dessus sont les options "type", "format" et "url". |
| 16  14106f25-ab9d-44ac-afbf-e36655fc755e | "type" should be "segmented" | "type" doit être "segmenté" |
| 17  3b1349fb-96b9-4980-bed2-d497cb165c0b | "format" should be "ism" | "format" doit être "ism" |
| 18  b2aefcdd-0e14-4b8a-b74d-c64e88f612ee | "url" should have an extension of "ism" | "url" doit avoir une extension "ism" |
| 19  c894407d-7e37-4522-a82e-ed6948996aa3 | In Smooth Streaming parlance, an "ism" file is a Smooth Streaming server manifest. | Dans le langage de Smooth Streaming, un fichier "ism" est un manifeste de serveur Smooth Streaming. |
| 20  895ca37d-c201-46af-b871-a48f3eefd6d5 | This isn't the only file that will be generated, however. | Cependant, ce n'est pas le seul fichier qui sera généré. |
| 21  42b7dc7c-9dc0-4e35-a17e-e93cb2f91bf1 | In the same directory as the "ism" file we will also create an "ismc" file, otherwise known as a Smooth Streaming client manifest, and an "ismv" file, which is the encoded video. | Dans le même répertoire que le fichier "ism", nous créerons également un fichier "ismc", autrement connu sous le nom de manifeste client Smooth Streaming, et un fichier "ismv", qui est la vidéo encodée. |
| 22  de755075-1777-4cac-996e-f54318b7f979 | Full request | Demande complète |
| 23  a8c64d85-0ba0-42b2-a6b9-947d1bc90434 | Creating a multi-bitrate Smooth Streaming job with Zencoder doesn't require much more in your API request, just outputs for the different transfer speeds plus a playlist that references them. | La création d'un travail Smooth Streaming multi-débit avec Zencoder ne nécessite pas beaucoup plus dans votre demande d'API, juste des sorties pour les différentes vitesses de transfert plus une liste de lecture qui les référence. |
| 25  3185514b-c67c-4463-9e4b-973ae6dc035d | The individual single-bitrate Smooth Streaming outputs (labeled "low-output", "medium-output", and "high-output") are similar to the output in the previous example request, and could be played on their own if needed. | Les sorties Smooth Streaming individuelles à débit unique (étiquetées «faible sortie», «moyenne sortie» et «haute sortie») sont similaires à la sortie de l'exemple de demande précédent et peuvent être lues seules si nécessaire. |
| 26  aa9cea8b-5f2b-40cc-b13a-da0a489d837e | The important difference is the first output, which creates the playlist that references the videos. | La différence importante est la première sortie, qui crée la playlist qui fait référence aux vidéos. |
| 27  91dd6378-c2fa-4d34-9de2-3d66fd691888 | The device playing the video will use this playlist to determine the appropriate file to load based on available bandwidth. | L'appareil lisant la vidéo utilisera cette liste de lecture pour déterminer le fichier approprié à charger en fonction de la bande passante disponible. |
| 28  a037c099-11d0-43c6-8972-330b83b8c255 | The relevant portions to notice for the playlist are: | Les parties pertinentes à noter pour la playlist sont: |
| 29  739a4e25-b658-4c0c-b494-a60bdd48b1a5 | [1}[2]{3] should be "playlist" | [1}[2]{3] devrait être "playlist" |
| 30  ac9e589e-e6b7-4782-af30-da16f9cb78b2 | [1}[2]{3] should be "ism" | [1}[2]{3] devrait être "ism" |
| 31  5d71ad9a-1471-4e7a-abd0-b34fa96e2529 | [1}[2]{3] should have an extension of "ism" | [1}[2]{3] devrait avoir une extension de "ism" |
| 32  a87d3ad8-d5bf-4d4b-ab07-3457cbd4ec11 | [1}[2]{3] should be an array of JSON objects which each have the keys "source" and "path" | [1}[2]{3] doit être un tableau d'objets JSON ayant chacun les clés «source» et «chemin» |
| 33  8e9c2fde-34a8-4ba4-95f4-c6f0edb7b546 | [1}[2]{3] should be the label of the output to use for the given stream | [1}[2]{3] devrait être l'étiquette de la sortie à utiliser pour le flux donné |
| 34  20a71008-b8eb-4456-ae55-a0c9d9cdb1e5 | [1}[2]{3] should be the relative path to the "source" output's "ismv" or "isma" file as it will be served by your server | [1}[2]{3] doit être le chemin relatif vers le fichier "ismv" ou "isma" de la sortie "source" car il sera servi par votre serveur |
| 35  8409020e-b8b1-4b49-9a5a-7032f7b35f83 | Playlists for multi-bitrate Smooth Streaming and their videos must be created within a single Zencoder job, they cannot be created in separate jobs or after the videos have been created in other jobs. | Les listes de lecture pour Smooth Streaming multi-débit et leurs vidéos doivent être créées dans un seul travail Zencoder, elles ne peuvent pas être créées dans des travaux séparés ou après que les vidéos ont été créées dans d'autres travaux. |
| 36  28dc6194-8316-4fe7-a578-2c7fc5989c1d | Certain information from the videos and their manifests is required in order to generate the multi-bitrate Smooth Streaming manifests. | Certaines informations des vidéos et de leurs manifestes sont nécessaires pour générer les manifestes Smooth Streaming à plusieurs débits. |
| 37  1e6e9a22-9366-499b-a8b7-8fe87822df62 | This includes the client manifests from the single-bitrate Smooth Streaming outputs along with the relative path to the single-bitrate video or audio files as they will be served from their final destination. | Cela inclut les manifestes du client à partir des sorties Smooth Streaming à débit unique ainsi que le chemin relatif vers les fichiers vidéo ou audio à débit unique lorsqu'ils seront servis à partir de leur destination finale. |
| 38  957018e9-0f03-49fa-9621-cfe7b89733bb | Once the segmented outputs have finished transcoding, their client manifests are used to generate the multi-bitrate Smooth Streaming manifests and place them at the location specified by "url". | Une fois que les sorties segmentées ont terminé le transcodage, leurs manifestes client sont utilisés pour générer les manifestes Smooth Streaming à plusieurs débits et les placer à l'emplacement spécifié par "url". |
| 39  3c4b76eb-1220-4a01-af94-19efc8478b9c | Requirements | Exigences |
| 40  9f34e12e-b606-439e-ac98-cfd33cac852f | An IIS Smooth Streaming server is required to deliver Smooth Streaming files to players. | Un serveur IIS Smooth Streaming est nécessaire pour fournir des fichiers Smooth Streaming aux joueurs. |
| 41  5d3ce943-cd43-45e6-a3ed-ab37593724e2 | This guide on [1}getting started with IIS Smooth Streaming{2] is a good place to start setting up an IIS Smooth Streaming server. | Ce guide sur [1}Premiers pas avec IIS Smooth Streaming{2] est un bon endroit pour commencer à configurer un serveur IIS Smooth Streaming. |
| **advanced-audio-mapping-guide.html**  **MQ971010 15f05dcb-0d77-4580-8e13-df49baef260b** | | |
| 1  409903a4-16fb-4785-ae7b-c9f044c4160c | --- title: | --- title: |
| 2  c35107a7-2587-4748-b052-8cc175b00ba0 | Audio Mapping Guide description: | Description du guide de cartographie audio: |
| 3  eab0e643-80ba-4910-ab11-db2ce874c3e0 | This topic explains audio mapping options for multiple audio tracks. parent: | Cette rubrique explique les options de mappage audio pour plusieurs pistes audio. parent: |
| 4  7c9e307b-79bd-43c0-93f4-6ac0baf53298 | Encoding Guides --- | Guides d'encodage --- |
| 5  3680259f-b766-486b-ae08-0e0d8a9acfa0 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  ebb509e1-ac7c-4d94-b4c6-e7ce7b073e35 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  b27388c7-c06f-4973-a086-452a5ce1a12c | Introduction | Introduction |
| 8  bb839e56-0fc0-4c7d-90ff-17bf2d9345be | It is common for editing systems to output video files that contain multiple audio tracks - either for surround sound audio, archival, or multi-language scenarios. | Il est courant que les systèmes d'édition produisent des fichiers vidéo contenant plusieurs pistes audio - que ce soit pour des scénarios audio surround, d'archivage ou multilingues. |
| 9  b0f0f32c-d12a-465a-a98c-1f6223768452 | Using Zencoder, input files that contain multiple audio tracks can be mapped or mixed down to a single audio track on the output. | En utilisant Zencoder, les fichiers d'entrée qui contiennent plusieurs pistes audio peuvent être mappés ou mixés en une seule piste audio sur la sortie. |
| 10  2e97d45d-57f5-4e08-a52d-471c947f7d26 | For example, these options can be combined to map 6 discrete mono PCM audio tracks from an input file into a single 5.1 surround sound audio track on an output. | Par exemple, ces options peuvent être combinées pour mapper 6 pistes audio PCM mono discrètes d'un fichier d'entrée en une seule piste audio surround 5.1 sur une sortie. |
| 11  9c2de9bf-42c0-4341-9cc1-eb0e104ab3c1 | This guide introduces two options: [1}[2]{3] and [1}[5]{3], which can be used to control how audio tracks and channels from an input file are mapped into the output file. | Ce guide présente deux options: [1}[2]{3] et [1}[5]{3] , qui peut être utilisé pour contrôler la façon dont les pistes audio et les canaux d'un fichier d'entrée sont mappés dans le fichier de sortie. |
| 12  99877bac-d4df-4cdb-aa4e-f4240b464866 | Supported input audio channels | Canaux audio d'entrée pris en charge |
| 13  5fe30870-d61e-4fe0-bc78-50d2833c8d0d | The following audio channels are supported for import: | Les canaux audio suivants sont pris en charge pour l'importation: |
| 14  ab005af6-b144-4fc6-bea7-991814025035 | FL | FL |
| 15  82f9e217-8758-43fe-b3d4-dca6f7064676 | FR | FR |
| 16  40d18b49-8d5b-4999-8604-1ee9a60c2d77 | FC | FC |
| 17  83812bb3-76c6-4bfa-ab67-a6fe3a22a056 | LFE | LFE |
| 18  6c61d9aa-b91c-4098-8605-0bf9b3c490e3 | BL | BL |
| 19  22294861-05a4-4725-9bd8-b044f6d85b11 | BR | BR |
| 20  0351d748-d0cd-48d0-bd5b-16cd80f27790 | Lt (FL matrix) | Lt (matrice FL) |
| 21  19d4a6b4-c5d9-4fe6-988a-438410e138c1 | Rt (FR matrix) | Rt (matrice FR) |
| 22  bc05c504-dd18-4eb0-83f4-380602c49e80 | Create multiple outputs from a source with multiple audio tracks | Créez plusieurs sorties à partir d'une source avec plusieurs pistes audio |
| 23  4aba2f51-4f04-4ad6-97e8-72cbc7d6503d | A fairly common use case is to have a source video with multiple audio tracks, and you want to output multiple audio files, each having one of the audio tracks. | Un cas d'utilisation assez courant est d'avoir une vidéo source avec plusieurs pistes audio, et vous voulez sortir plusieurs fichiers audio, chacun ayant l'une des pistes audio. |
| 24  b66f7e5f-d3a0-4fd6-a0ac-d7285817e7e1 | Here is the best way to configure the outputs for this: | Voici la meilleure façon de configurer les sorties pour cela: |
| 26  871e3473-a770-415d-8442-b6d98e7bfa69 | Audio mapping options | Options de mappage audio |
| 27  80441bb0-3f4e-401d-a63d-d14434a818f7 | [1}[2}input\_audio\_channels{3]{4]: | [1}[2}input\_audio\_channels{3]{4]: |
| 28  205b00ff-9af4-49f5-977e-58f28c267f46 | Set the input audio tracks-to-channels layout. | Définissez la disposition des pistes audio à canaux d'entrée |
| 29  c7fe945a-8f40-4f54-9e8e-d63e0dc0b7b4 | [1}[2}output\_audio\_channels{3]{4]: | [1}[2}output\_audio\_channels{3]{4]: |
| 30  46ad6a0b-62a4-4b81-b0d2-566e33b5ed83 | Set the output audio channel layout. | Définissez la disposition du canal audio de sortie. |
| 31  0a067efe-e9ae-4c9f-83f2-cd3a1db052e0 | The [1}[2]{3] option can be used to tag individual audio tracks or channels from the input file by giving them a channel name, like [1}[5]{3] for the "front-left" channel in a 5.1 surround audio track. | le [1}[2]{3] peut être utilisée pour marquer des pistes audio individuelles ou des canaux à partir du fichier d'entrée en leur donnant un nom de canal, comme [1}[5]{3] pour le canal «avant gauche» dans une piste audio surround 5.1. |
| 32  329df689-8da6-4b05-bcec-baa4eb1a52a1 | The examples below demonstrate how to use this option to map from 6 individual audio tracks to a single 5.1 surround track. | Les exemples ci-dessous montrent comment utiliser cette option pour mapper de 6 pistes audio individuelles à une seule piste surround 5.1. |
| 33  15cc03c6-85ca-47a4-a6ed-f67784a1b5ab | By setting the [1}[2]{3] option, the output audio track's channel layout can be customized. | En réglant le [1}[2]{3] option, la disposition des canaux de la piste audio de sortie peut être personnalisée. |
| 34  f329030d-70f1-4e30-92e5-a9a293552789 | If this is not set, then the default arrangement for the audio codec is used. | Si ce n'est pas défini, la disposition par défaut du codec audio est utilisée. |
| 35  320b30ea-83d0-4440-b2e8-4ab0d28f3ce9 | The [1}[2]{3] option can be used in two ways: to create a mixdown of all of the channels in [1}[5]{3], or to create an output with audio channels remapped to a custom output channel layout without performing any mixing. | le [1}[2]{3] Cette option peut être utilisée de deux manières: pour créer un mixage de tous les canaux [1}[5]{3] , ou pour créer une sortie avec des canaux audio remappés sur une disposition de canaux de sortie personnalisée sans effectuer de mixage. |
| 36  62bf43c1-c3a9-4164-bfc8-44596b10542e | Zencoder can generate a stereo or mono mixdown from a multi-channel or surround sound input audio track. | Zencoder peut générer un mixage stéréo ou mono à partir d'une piste audio d'entrée audio multicanal ou surround. |
| 37  73c90318-5901-4808-bf74-471ae29efc00 | To create a mixdown output, set this option to either [1}1{2] (for mono) or [1}2{2] (for stereo). | Pour créer une sortie de mixage, définissez cette option sur [1}1{2] (pour mono) ou [1}2{2] (pour stéréo). |
| 38  57bde8ce-3d9b-47ee-847d-3788c3d8155d | To create a custom channel layout, set this option to an array of track identifiers which were defined in the [1}[2]{3] option. | Pour créer une disposition de canal personnalisée, définissez cette option sur un tableau d'identificateurs de piste définis dans le [1}[2]{3] option. |
| 39  86903ed7-e127-4e61-9faa-096707e9181c | See the examples below for more information. | Consultez les exemples ci-dessous pour plus d'informations. |
| 40  1c3aa02d-2f22-4adc-994e-fb5cd5dcd745 | Zencoder currently supports [1}mono{2], [1}stereo{2], and [1}5.1 channel{2] output audio. | Zencoder prend actuellement en charge [1}mono{2] , [1}stéréo{2] , et [1}5.1 canaux{2] sortie audio. |
| 41  06b6e092-c3b7-4732-b3ae-25b21b51a65e | Stereo mixdowns can be generated from surround sound audio by using both the [1}[2]{3] and [1}[5]{3] options. | Des mixages stéréo peuvent être générés à partir du son surround en utilisant à la fois [1}[2]{3] et [1}[5]{3] options. |
| 42  4fd97140-6824-4ff2-8010-caa1ad811a63 | By setting [1}[2]{3] to 2, it is possible to create a stereo mixdown. | En définissant [1}[2]{3] à 2, il est possible de créer un mixage stéréo. |
| 43  b0bc33f4-1b44-40c8-80dd-f9ad2bd4b72e | Example Settings | Exemple de paramètres |
| 44  b0f90428-bb48-4292-a922-77c9f37a2889 | 5.1 Surround Track from Multiple Mono Tracks | Piste surround 5.1 à partir de plusieurs pistes mono |
| 45  da5e93d7-8589-40e9-9692-cec03db02967 | This example maps individual audio tracks into the named channels [1}[2]{3] and create a single 5.1 surround sound track from the mapping. | Cet exemple mappe des pistes audio individuelles dans les canaux nommés [1}[2]{3] et créez une seule piste sonore surround 5.1 à partir du mappage. |
| 47  667ffca2-5326-486c-a207-74682074d35c | Stereo Mixdown from a Mapped 5.1 Surround Track | Mixage stéréo à partir d'une piste surround 5.1 mappée |
| 48  31312871-7c0d-4022-9c52-6234eb4beaed | The example below shows how to create a stereo mixdown from the 5.1 surround audio track that was created in the example above. | L'exemple ci-dessous montre comment créer un mixage stéréo à partir de la piste audio surround 5.1 créée dans l'exemple ci-dessus. |
| 50  8e27eef0-a6a4-469a-a577-0dcb0e4ca72f | Custom Audio Channel Layout | Disposition des canaux audio personnalisés |
| 51  39b68eef-bd9a-4f1d-b166-557fb0afbf3c | The [1}[2]{3] option can be used to create a custom channel layout in addition to creating mixdowns. | le [1}[2]{3] L'option peut être utilisée pour créer une disposition de canal personnalisée en plus de créer des mixages. |
| 52  054cad53-6486-4b06-af4f-5ca50207a891 | The example below will create a stereo output from the front-left and front-right channels, but with their order swapped, so the left channel is in the right and vice versa. | L'exemple ci-dessous créera une sortie stéréo à partir des canaux avant gauche et avant droit, mais avec leur ordre inversé, le canal gauche est donc à droite et vice versa. |
| 54  c8bbd780-aecb-42cd-bcaf-81538e6c7110 | Supporting Multiple Language Tracks | Prise en charge de plusieurs pistes linguistiques |
| 55  c6b3db6e-21d1-4e3f-80ca-e7373b1e8682 | By using the [1}[2]{3] option on an input that contains multiple language tracks, it is possible to create multiple outputs each with separate language tracks. | En utilisant le [1}[2]{3] option sur une entrée contenant plusieurs pistes de langue, il est possible de créer plusieurs sorties chacune avec des pistes de langue distinctes. |
| 56  0833dae9-4758-4f23-8801-b51195ae70f8 | Assume that an input file had 4 discrete audio tracks and that track 1 contained the English (left) audio, track 2 contained the English (right) audio, track 3 contained the Spanish (left) audio and track 4 contained the Spanish (right) audio. | Supposons qu'un fichier d'entrée contenait 4 pistes audio distinctes et que la piste 1 contenait l'audio en anglais (à gauche), la piste 2 contenait l'audio en anglais (à droite), la piste 3 contenait l'audio en espagnol (à gauche) et la piste 4 en espagnol (à droite) l'audio. |
| 57  595f9519-1478-4840-b6fe-8bec25125de5 | By defining the [1}[2]{3] parameter differently for each output, it is possible to create multiple language outputs from a single file. | En définissant le [1}[2]{3] paramètre différemment pour chaque sortie, il est possible de créer plusieurs sorties de langue à partir d'un seul fichier. |
| 59  92ef96bb-b6dd-407b-8f5e-ae0d9179e2cf | Custom Channel Mapping | Mappage de canaux personnalisé |
| 60  76d0ed0c-6293-4ab5-8189-b219b1dfddbc | The example below shows how to extract an existing stereo downmix out of a media file, in which the first audio track contains both a 5.1 surround mix and a stereo downmix (where stereo pair). | L'exemple ci-dessous montre comment extraire un downmix stéréo existant d'un fichier multimédia, dans lequel la première piste audio contient à la fois un mixage surround 5.1 et un downmix stéréo (où paire stéréo). |
| **http-live-segmented-streaming-and-playlists.html**  **MQ971010 01b8514a-9ffc-4609-a86a-aec7a2d5f64c** | | |
| 1  bf40ba31-9a83-4922-b4c2-02f2d3eaaab4 | --- title: | --- title: |
| 2  52f48bba-cb78-4294-912e-f836cdb70979 | HLS Streaming and Playlists description: | Description de la diffusion HLS et des listes de lecture: |
| 3  35f12536-54bd-455b-81f6-4bd3bcf8f955 | HTTP Live Streaming make it easy to adapt your video or audio stream to a user based on their available bandwidth, switching between streams in mid-play as the transfer speed changes. | La diffusion en direct HTTP facilite l'adaptation de votre flux vidéo ou audio à un utilisateur en fonction de sa bande passante disponible, en basculant entre les flux en cours de lecture à mesure que la vitesse de transfert change. |
| 4  9d5cd879-3038-4165-9f3d-87bd34703937 | Pulling all of the pieces can be confusing, so we'll show you how to create a few simple segmented files for different bandwidths and a playlist to provide to users on iOS devices so that they can play them. parent: | Extraire toutes les pièces peut être déroutant, nous allons donc vous montrer comment créer quelques fichiers segmentés simples pour différentes bandes passantes et une liste de lecture à fournir aux utilisateurs sur les appareils iOS afin qu'ils puissent les lire. parent: |
| 5  05633eff-6c33-4870-9516-f906a086603e | Encoding Guides --- | Guides d'encodage --- |
| 6  81d89525-dec4-4e96-a9d1-09bcb653acb4 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  a4fbe690-745d-40a1-9e99-055c8faed28a | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  8ab42515-594d-495b-b0b0-88051943bc36 | Segmented Files | Fichiers segmentés |
| 9  6c024976-aa19-4078-bc85-d7d250cbc784 | We'll start off by making several segmented files, each targeted at a given bandwidth. | Nous allons commencer par créer plusieurs fichiers segmentés, chacun ciblant une bande passante donnée. |
| 10  54050155-ed14-4813-b526-d67d82f1ef38 | With these outputs Zencoder creates a manifest file and segmented video files, which allow the player to download each file individually as it plays the video. | Avec ces sorties, Zencoder crée un fichier manifeste et des fichiers vidéo segmentés, qui permettent au lecteur de télécharger chaque fichier individuellement pendant la lecture de la vidéo. |
| 12  9ded946a-6dd7-4c7b-ad1f-676bb7fc9218 | The [1}[2]{3] file created by the above output is a segmented file. | le [1}[2]{3] Le fichier créé par la sortie ci-dessus est un fichier segmenté. |
| 13  62c82967-5005-4c79-8264-f7d634850c1e | Requesting this output, plus the others described below, will create multiple segmented files targeted at different bandwidths. | La demande de cette sortie, ainsi que les autres décrites ci-dessous, créera plusieurs fichiers segmentés ciblés sur différentes bandes passantes. |
| 14  aa804d0b-de30-486f-bd49-173e3530bdc3 | This output has a type of "segmented", a format of "ts", and defaults to a video codec of "h264". | Cette sortie a un type de «segmenté», un format de «ts» et par défaut un codec vidéo de «h264». |
| 15  05989a84-ea50-4904-8d94-a2d65ef8a8c6 | Each segmented output will have a manifest file in M3U8 format created as its main output, and the segments will be named like the filename of the output. | Chaque sortie segmentée aura un fichier manifeste au format M3U8 créé comme sortie principale, et les segments seront nommés comme le nom de fichier de la sortie. |
| 16  cff6c2f3-448e-4741-a9a3-1ed41324897b | The segmented files will be uploaded along-side the manifest, and named with "-00001" suffixes before the extension. | Les fichiers segmentés seront téléchargés avec le manifeste et nommés avec les suffixes «-00001» avant l'extension. |
| 17  a3736d08-074d-4ca8-a760-1ce36810599d | These outputs can be used as-is for standard streaming, simply by referencing the .m3u8 file from the client, and ensuring the segment files are available from the same location as the manifest. | Ces sorties peuvent être utilisées telles quelles pour la diffusion en continu standard, simplement en référençant le fichier .m3u8 du client et en s'assurant que les fichiers de segment sont disponibles au même emplacement que le manifeste. |
| 18  32d72645-2ac6-4bd7-b1f0-87e1cc491bde | Multiple .m3u8 file can also be referenced by a playlist to support adaptive streaming. | Plusieurs fichiers .m3u8 peuvent également être référencés par une liste de lecture pour prendre en charge la diffusion adaptative. |
| 19  e62f930c-265b-40d3-8bbd-f08f51a0d118 | The Playlist | La playlist |
| 20  fbdbe937-1eb3-48ba-a8d4-fef50836cad0 | You can create adaptive-bitrate playlists yourself, or have Zencoder do it as part of a job. | Vous pouvez créer vous-même des listes de lecture à débit adaptatif ou demander à Zencoder de le faire dans le cadre d'un travail. |
| 21  4092c665-f935-4cbf-8ab5-7aadaf2199f3 | To have us create the playlist, just add another output to your job with a type of "playlist" and specify one or more streams with a path (that is relative to the playlist file's location) and the source of the stream, which is the label of the corresponding output. | Pour nous faire créer la playlist, ajoutez simplement une autre sortie à votre travail avec un type de "playlist" et spécifiez un ou plusieurs flux avec un chemin (qui est relatif à l'emplacement du fichier de playlist) et la source du flux, qui est le étiquette de la sortie correspondante. |
| 22  abf074e5-e235-48fb-8470-b9ffa8337de6 | Bandwidth, resolution, and codec can also be specified, but by default these are inferred from the source. | La bande passante, la résolution et le codec peuvent également être spécifiés, mais par défaut, ils sont déduits de la source. |
| 23  3a679e45-64aa-429c-8ddd-1f3b24886592 | The stream information will be formatted into a playlist and uploaded just like any other output. | Les informations de flux seront formatées dans une liste de lecture et téléchargées comme toute autre sortie. |
| 24  4a41b80d-3353-4fde-8b67-0fe2745648b9 | This playlist file references the segmented outputs created above, specifying the bandwidth at which each should be played. | Ce fichier de liste de lecture fait référence aux sorties segmentées créées ci-dessus, en spécifiant la bande passante à laquelle chacune doit être lue. |
| 25  ac6756bb-2ac8-4a35-8485-932904d1eb83 | Loading this file with a device that supports HLS will allow the stream to be adjusted as available bandwidth changes. | Le chargement de ce fichier avec un périphérique prenant en charge HLS permettra d'ajuster le flux en fonction des changements de bande passante disponible. |
| 26  4afa4e7a-e7b2-44e3-954d-f76367c17a10 | The first entry in the streams will be used when a user opens the file and is used as part of a test to determine which stream is most appropriate. | La première entrée dans les flux sera utilisée lorsqu'un utilisateur ouvre le fichier et est utilisée dans le cadre d'un test pour déterminer quel flux est le plus approprié. |
| 27  ec94cb6d-cddd-4371-a26a-2f7babd10740 | The order of the other entries is irrelevant. | L'ordre des autres entrées n'est pas pertinent. |
| 28  80e42261-4db5-4292-b467-0cdfebdea737 | HLS outputs (with video) that have [1}max\_hls\_protocol\_version{2] of 4 or greater will now generate an I-Frame playlist, also known as a "keyframe manifest". | Sorties HLS (avec vidéo) qui ont [1}max\_hls\_protocol\_version{2] de 4 ou plus générera désormais une liste de lecture I-Frame, également appelée "manifeste d'image clé". |
| 29  157b9ed5-583c-4914-b8b4-7d9eb1f6589d | By default, the filename is the same as the main manifest file, but with "-iframe-index" appended. | Par défaut, le nom de fichier est le même que le fichier manifeste principal, mais avec "-iframe-index" ajouté. |
| 30  3bb96c32-a5fc-4aab-bf65-b65622183204 | For example, for a manifest with the filename "master.m3u8", the keyframe manifest would be named "master-iframe-index.m3u8". | Par exemple, pour un manifeste avec le nom de fichier «master.m3u8», le manifeste d'image clé serait nommé «master-iframe-index.m3u8». |
| 31  cd49fc0b-95bc-464b-94a5-cf4fe7cd9d29 | This can be overridden using [1}keyframe\_manifest\_filename{2]. | Cela peut être remplacé en utilisant [1}keyframe\_manifest\_filename{2]. |
| 32  7df17b73-892e-4990-bc39-206a5a31e155 | If an HLS playlist output specifies a "source" stream that has a keyframe manifest, then that keyframe manifest will automatically be included into the playlist as an EXT-X-I-FRAMES-ONLY stream. | Si une sortie de liste de lecture HLS spécifie un flux «source» qui a un manifeste d'image clé, ce manifeste d'image clé sera automatiquement inclus dans la liste de lecture en tant que flux EXT-XI-FRAMES-ONLY. |
| 34  ad871484-0dd4-415a-8ec3-14ad2199a1b8 | The Whole Picture | L'image entière |
| 35  69bcb028-330a-4f54-bfc4-422938ac4e03 | Multiple outputs of different bitrates may be specified and referenced by the playlist. | Plusieurs sorties de différents débits binaires peuvent être spécifiées et référencées par la liste de lecture. |
| 36  f2de2c55-05ff-430c-9d2b-167f4764d585 | These settings match the guidelines given in our [1}iOS encoding guide{2]. | Ces paramètres correspondent aux directives données dans notre [1}Guide d'encodage iOS{2]. |
| 38  89320970-c273-4014-a9c7-53f3ed0e0db1 | [1}NOTES{2] | [1}NOTES{2] |
| 39  0ad37739-f78a-43db-a184-e71627f492a3 | The playlist generation currently uses no information from the other outputs in the job, but is simply a way to easily generate a correctly formatted adaptive-bitrate playlist and have it uploaded along with the other files. | La génération de liste de lecture n'utilise actuellement aucune information des autres sorties du travail, mais est simplement un moyen de générer facilement une liste de lecture à débit adaptatif correctement formatée et de la télécharger avec les autres fichiers. |
| 40  24f57bc1-f787-44f5-92c5-a45a59332eac | While iOS devices will play the adaptive bitrate playlist created, VLC won't, due to errors in handling relative URLs. | Alors que les appareils iOS lisent la liste de lecture de débit adaptative créée, VLC ne le fera pas, en raison d'erreurs dans le traitement des URL relatives. |
| 41  f484639e-e3da-4330-9c60-77c36388d0af | It will look for the segment files in the same directory as the playlist file, rather than the directory of the manifest file. | Il recherchera les fichiers de segment dans le même répertoire que le fichier de liste de lecture, plutôt que le répertoire du fichier manifeste. |
| 42  87ae30bc-0408-41b8-a2a4-17349cb20ea4 | [1}decoder\_bitrate\_cap{2] is set to 1.5x the target bitrate of the file. [3}decoder\_buffer\_size{2] is set to 3.5x to 5x the target bitrate of the file. | [1}decoder\_bitrate\_cap{2] est défini sur 1,5x le débit binaire cible du fichier. [3}decoder\_buffer\_size{2] est défini sur 3,5x à 5x le débit cible du fichier. |
| 43  92322ab3-82cd-4efe-ac44-3ed308db46c6 | These settings will help keep a consistent bitrate throughout the file, so that the segmented segments won't vary too much in size and bitrate. | Ces paramètres permettent de conserver un débit binaire cohérent dans tout le fichier, de sorte que les segments segmentés ne varient pas trop en taille et en débit. |
| 44  8ce0e290-c957-4a91-93d8-8e4c6f071aef | If a segmented output is uploaded to temporary storage, it will be uploaded as a [1}ZIP archive{2]. | Si une sortie segmentée est téléchargée vers le stockage temporaire, elle sera téléchargée en tant que [1}Archive ZIP{2]. |
| **html5-encoding.html**  **MQ971010 9880a29b-fdd9-4616-90f5-d6db62a33605** | | |
| 1  9b7d4b51-66aa-4305-9e29-1cbf0386cbf0 | --- title: | --- title: |
| 2  6ae058fc-aced-4d5e-89a8-87de8b52a1f1 | HTML5 Encoding description: | Description de l'encodage HTML5: |
| 3  b4370cd9-901b-4b26-8b8b-89e9b93f7d56 | This topic explains how to encode video to be played back using HTML5 video players such as the Brightcove Player. parent: | Cette rubrique explique comment encoder la vidéo à lire à l'aide de lecteurs vidéo HTML5 tels que Brightcove Player. parent: |
| 4  422a89d8-cae6-45db-a23b-8b876c66413a | Encoding Guides --- | Guides d'encodage --- |
| 5  47e511a7-faa9-4ee9-927c-b161f0288617 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  7cb3a515-a8a5-495a-b893-891d3bc69725 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  3ccc1efa-06c2-4136-be12-4328668c1a44 | Introduction | Introduction |
| 8  de05f313-af14-488d-8404-10e4e197a5f8 | The [1}[2]{3] tag in HTML5 is a great thing. | le [1}[2]{3] la balise HTML5 est une bonne chose. |
| 9  6430cfd2-94b3-407b-b9c7-baa747535671 | It enables native video playback in all current browsers, rather than relying on a plugin like Flash. | Il permet la lecture vidéo native dans tous les navigateurs actuels, plutôt que de s'appuyer sur un plugin comme Flash. |
| 10  6c0e7a26-1e38-4182-9f93-ef0951ceddc7 | It opens the door to web video on devices that don't support Flash and enables codecs that previously weren't web playable. | Il ouvre la porte à la vidéo Web sur les appareils qui ne prennent pas en charge Flash et active des codecs qui n'étaient auparavant pas lisibles sur le Web. |
| 11  34c3d9df-64de-4e9f-9a02-61b6fd594821 | But if you're publishing video content, browser support can be confusing. | Mais si vous publiez du contenu vidéo, la prise en charge du navigateur peut prêter à confusion. |
| 12  b0d052ac-92f6-4a95-825c-bcb3419d90a4 | To really support web video, how many output versions do you need to create? | Pour vraiment prendre en charge la vidéo Web, combien de versions de sortie devez-vous créer? |
| 13  dbf53550-f0e5-48f7-bd4a-630820672bec | WebM, Ogg, and MP4? | WebM, Ogg et MP4? |
| 14  9e6c2900-7a9b-4862-a308-852e2fce62b3 | What about iPhone or Android? | Et l'iPhone ou Android? |
| 15  981e7bb0-b7da-49ae-978d-38293c2b1e22 | What about low/medium/high bitrate versions? | Qu'en est-il des versions à débit binaire faible / moyen / élevé? |
| 16  f0f46bad-04f4-4b87-8731-b3dc33fef07a | There isn't a single answer to this question, so here is a short guide to picking outputs for HTML5 video. | Il n'y a pas une seule réponse à cette question, voici donc un petit guide pour choisir les sorties pour la vidéo HTML5. |
| 17  fd6b0f09-d1d8-4358-852c-6158733d9d0d | What[1]web[1]formats? | Quoi[1]la toile[1]formats? |
| 18  8f297147-154a-4f90-a1db-b4d2560e37df | There are three video formats that work natively in some browsers. | Il existe trois formats vidéo qui fonctionnent de manière native dans certains navigateurs. |
| 19  3dab8ef4-844c-453e-b3a6-310b4da68c48 | Unfortunately, no format works in all browsers, so you need to do at least two if you want meaningful HTML5 video support. | Malheureusement, aucun format ne fonctionne dans tous les navigateurs, vous devez donc en faire au moins deux si vous voulez une prise en charge vidéo HTML5 significative. |
| 20  088d269a-0c01-4e4c-88c2-2f68ed6a4dec | Minimally, you must use [1}MP4 + H.264{2], with AAC or MP3. | Au minimum, vous devez utiliser [1}MP4 + H.264{2] , avec AAC ou MP3. |
| 21  53a86966-d384-464c-9824-c30eb57befd9 | MP4 video plays natively in Safari, Chrome, and IE9 (Vista/Windows 7). | La vidéo MP4 est lue en mode natif dans Safari, Chrome et IE9 (Vista / Windows 7). |
| 22  02380d96-2fc6-45c6-bfb4-5a3a0cd8d54e | It is also your best option for a Flash video fallback, and plays natively on many devices (iOS, Android, Blackberry, PSP, Xbox, PS3, etc.). | C'est également votre meilleure option pour une vidéo de secours Flash, et joue en natif sur de nombreux appareils (iOS, Android, Blackberry, PSP, Xbox, PS3, etc.). |
| 23  bc31c509-b020-4585-a37b-14b4be00902c | Use H.264 High Profile for the best quality, or Baseline profile if you want the same video to be playable on mobile devices. | Utilisez le profil haut H.264 pour la meilleure qualité ou le profil de base si vous souhaitez que la même vidéo puisse être lue sur les appareils mobiles. |
| 24  5ea95f70-dcbd-4dfc-a70d-4f59277903ce | Beyond that, use either [1}WebM + VP8{2] or [1}Ogg + Theora{2] with Vorbis audio for other browsers. | Au-delà, utilisez soit [1}WebM + VP8{2] ou [1}Ogg + Theora{2] avec Vorbis audio pour les autres navigateurs. |
| 25  c94d25e5-05c8-4c4d-864a-41393ff89cac | [1}Recommendation:{2] | [1}Recommandation:{2] |
| 26  d071ed89-8dd1-4cbc-a5ac-dace8900b614 | Minimally, MP4 + either WebM or Ogg, or maybe both. | Au minimum, MP4 + soit WebM ou Ogg, ou peut-être les deux. |
| 27  8643f896-6b52-479e-ad83-5e0156cb2ed9 | What mobile devices? | Quels appareils mobiles? |
| 28  8ed48fa3-a0ed-4235-9f03-3d4249a5152c | Again, there is no single mobile profile that works on every mobile device. | Encore une fois, il n'y a pas de profil mobile unique qui fonctionne sur tous les appareils mobiles. |
| 29  28016ba5-9c54-4970-82df-303e18f129cc | In fact, there are more varying standards for mobile video than there are for web. | En fait, il y a plus de normes différentes pour la vidéo mobile que pour le Web. |
| 30  1a2cc5d3-2146-4cec-aeab-a7bc5d81c665 | But fortunately, a few well-selected recipes can cover most modern mobile devices. | Mais heureusement, quelques recettes bien sélectionnées peuvent couvrir la plupart des appareils mobiles modernes. |
| 31  79eb3a90-bbf9-43fa-a960-9d38fb5f5976 | For full details, check out our guide on [1}encoding video for mobile use{2]. | Pour plus de détails, consultez notre guide sur [1}encodage vidéo pour une utilisation mobile{2]. |
| 32  26f58852-e8af-457e-a411-892fad5eb705 | 1. | 1. |
| 33  1d141af3-50ca-4041-b676-6975f09cf88f | Most modern mobile devices support MP4/H.264. | La plupart des appareils mobiles modernes prennent en charge MP4 / H.264. |
| 34  bc32388a-c35d-4478-9d68-059079e330c4 | This includes the whole iOS series (iPhone, iPod, iPad, Apple TV, etc.), most Android devices, modern Blackberry phones, etc. | Cela inclut toute la série iOS (iPhone, iPod, iPad, Apple TV, etc.), la plupart des appareils Android, les téléphones Blackberry modernes, etc. |
| 35  a4287551-cd13-4be1-a9ad-25b8c52e4140 | For most of these, be sure to use the H.264 Baseline profile. | Pour la plupart d'entre eux, veillez à utiliser le profil de base H.264. |
| 36  c4fc1254-8ade-4a14-ab31-94fe0b341351 | Use 640x480 or smaller for iOS and Android, and 480x360 or smaller for Blackberry support. | Utilisez 640x480 ou moins pour iOS et Android, et 480x360 ou moins pour la prise en charge de Blackberry. |
| 37  7b46554d-d7ac-4b08-8871-edaf83fa3788 | Note that the same file that plays on an iPhone can play on the web, via HTML5 (some browsers) or Flash. | Notez que le même fichier qui joue sur un iPhone peut être lu sur le Web, via HTML5 (certains navigateurs) ou Flash. |
| 38  585c681a-8ee0-41af-a014-5de332034571 | So if you want to reduce versions, use the same one. | Donc, si vous souhaitez réduire les versions, utilisez la même. |
| 39  b74d063b-f3e0-4741-9226-15b1a2aa19b5 | But you're stuck with Baseline profile for most mobile devices, and Main/High makes a big difference, so using separate output versions is a good idea if you want the best quality for each device. | Mais vous êtes coincé avec le profil de base pour la plupart des appareils mobiles, et Main / High fait une grande différence, donc utiliser des versions de sortie séparées est une bonne idée si vous voulez la meilleure qualité pour chaque appareil. |
| 40  609ea2a9-16d9-4cf6-a34e-46ce9a1f6292 | 2. | 2. |
| 41  f514f659-50c9-4b1e-9db8-b0815cc641dc | Use 3GP/MPEG4 for older mobile devices. | Utilisez 3GP / MPEG4 pour les appareils mobiles plus anciens. |
| 42  ef50ae73-5a67-414c-b158-ccbe289507d5 | Most Blackberrys and some Androids also support 3GP, and 3GP generally even plays on iPhone/iPod too (since iOS plays MP4/MPEG-4 and 3GP is just a subset of MP4). | La plupart des Blackberrys et certains Androïdes prennent également en charge le 3GP, et le 3GP est généralement également lu sur iPhone / iPod (puisque iOS lit MP4 / MPEG-4 et 3GP n'est qu'un sous-ensemble de MP4). |
| 43  a1c7f4a7-57d6-4430-b344-1d7ff004850e | [1}Recommendation:{2] | [1}Recommandation:{2] |
| 44  4c3363c3-225b-4892-96ec-4856f979588c | Minimally, MP4, 640x480 or 480x360. | Au minimum, MP4, 640x480 ou 480x360. |
| 45  f1d7649c-d41e-4f2e-ac34-51f1db89c20a | Maximally, three MP4 versions (480x360, 640x480, 720p + Main profile) plus one or two 3GP versions (320x240 and maybe 176x144). | Au maximum, trois versions MP4 (480x360, 640x480, 720p + profil principal) plus une ou deux versions 3GP (320x240 et peut-être 176x144). |
| 46  ff6d7f56-1dce-4376-aecb-8180174b607d | See our earlier post for [1}specific encoding settings{2]. | Voir notre article précédent pour [1}paramètres d'encodage spécifiques{2]. |
| 47  d39ebdb8-e576-4ec8-82e1-7bf9048f6601 | Multiple bitrates | Débits multiples |
| 48  3845f021-c2ab-4622-a032-01eac8b25b57 | Should you use multiple bitrates to deliver larger video to users with fast internet connections, and smaller videos to users with slower internet connections? | Devez-vous utiliser plusieurs débits binaires pour fournir des vidéos plus volumineuses aux utilisateurs avec des connexions Internet rapides et des vidéos plus petites aux utilisateurs avec des connexions Internet plus lentes? |
| 49  8797f8df-9c79-4386-b68a-5f4c072d5468 | If your users are watching high-quality video on the web, then the answer is probably "Yes". | Si vos utilisateurs regardent des vidéos de haute qualité sur le Web, la réponse est probablement "Oui". |
| 50  49b210d4-6046-4c96-8911-d65b90af3d42 | Consider using 2-3 sizes and bitrates to accomplish this – e.g. one video at 640x360, and another at 1280x720. | Pensez à utiliser 2-3 tailles et débits binaires pour accomplir cela - par exemple une vidéo à 640x360 et une autre à 1280x720. |
| 51  8265f279-1773-413d-ab31-96eb4d75d71d | More on this in a future post. | Plus d'informations à ce sujet dans un prochain article. |
| 52  e50818f8-c19c-48d9-b11d-b414aa0df8da | Streaming | Streaming |
| 53  c343d634-0a9c-4ad4-b883-8cbff91e1f99 | Zencoder supports [1}HTTP Live Streaming{2] for iOS devices, as well as [3}Microsoft Smooth Streaming (Silverlight){2]. | Zencoder prend en charge [1}Diffusion HTTP en direct{2] pour les appareils iOS, ainsi que [3}Microsoft Smooth Streaming (Silverlight){2]. |
| 54  aa27cd84-69bb-4532-a2da-c438019fdf62 | Summary | Résumé |
| 55  bf6b1a80-699a-40df-8036-3ef7f64a8487 | 1. | 1. |
| 56  836e654c-920e-44cc-805b-8c53075b9c8d | The minimum for HTML5 video is [1}MP4 + WebM or Ogg (or both){2], using the MP4 version for Flash fallback. | Le minimum pour la vidéo HTML5 est [1}MP4 + WebM ou Ogg (ou les deux){2] , en utilisant la version MP4 pour le secours Flash. |
| 57  0b5d6a9c-248f-4d52-b43f-b5b873ee04ca | 2. | 2. |
| 58  f537af6e-498c-4006-8ae8-57c38b6f3ae7 | For mobile support, one [1}H.264/MP4{2] output can take you a long way. | Pour l'assistance mobile, un [1}H.264 / MP4{2] la sortie peut vous prendre un long chemin. |
| 59  4e0dd228-d373-4df2-92a5-eff8ddd22028 | 2-3 enables better quality and wider compatibility. | 2-3 permet une meilleure qualité et une compatibilité plus large. |
| 60  515b6fc0-0f8c-419e-92ca-052e2371cb33 | Recommendations | Recommandations |
| 61  245b4ec7-c519-47b8-abce-52222564ebf6 | Here are some suggested configurations. | Voici quelques configurations suggérées. |
| 62  aa87e10a-878c-4792-89a7-462dfee9db10 | [1}Zencoder{2] supports all of these formats, and if you're wondering how to create the optimal output profiles using Zencoder, please open a [3}support ticket{2]. | [1}Zencoder{2] prend en charge tous ces formats, et si vous vous demandez comment créer les profils de sortie optimaux à l'aide de Zencoder, veuillez ouvrir un [3}ticket de support{2]. |
| 63  5e208083-f210-4b2e-8b3a-aaa565e532c9 | We're always happy to give you advice. | Nous sommes toujours heureux de vous conseiller. |
| 64  5960cbb9-9565-4498-be66-7d5b458f4e88 | [1}1. | 1.[1} |
| 65  11633f42-c400-410b-9bd0-b19a80dfe4ec | Get it working{1] | Faites-le fonctionner{1] |
| 66  42654fe2-32bd-4bd8-80f6-584312598ba5 | HTML5, Flash, Mobile: | HTML5, Flash, Mobile: |
| 67  25fb78bc-4828-4846-9cbc-dedf7b8827b9 | MP4/H.264, Baseline profile, 480x360 or 640x480 | MP4 / H.264, profil de base, 480x360 ou 640x480 |
| 68  fbea5664-9327-4408-8080-21c79073f33a | HTML5: | HTML5 : |
| 69  e571bf28-633c-4017-b09b-2eac8a549a0b | WebM or Ogg | WebM ou Ogg |
| 71  47c7f899-5ea4-47e3-8ad3-357da527b53b | HTML5, Flash: | HTML5, Flash: |
| 72  fbb69da4-c20e-486b-98d0-4d6e059297c2 | MP4/H.264, High profile | MP4 / H.264, profil haut |
| 73  6c29704d-3a30-4b9e-b8ba-56fa4162d24d | HTML5: | HTML5 : |
| 74  e502ccb9-53b2-42b6-9d33-a1f24f34bf01 | WebM | WebM |
| 75  bb0715f7-2564-4f2a-adca-fb710f350b5d | HTML5: | HTML5 : |
| 76  d04daf50-4f29-4eb0-8805-1bbcda2b80d8 | Ogg | Ogg |
| 77  80f12e20-5b9a-462b-b2d7-86986578751e | Mobile: | Dispositif mobile : |
| 78  03a11cbf-dc12-493c-8deb-babbebc04328 | MP4/H.264, Baseline profile, 480x360 or 640x480 | MP4 / H.264, profil de base, 480x360 ou 640x480 |
| 79  d4dc3c2d-2502-4914-a2f2-64865619cc38 | [1}2. | [1}2. |
| 80  57ab2122-5c22-47ef-ac7a-b0f8aa6785ae | Round it out{1] | Arrondissez-le{1] |
| 82  1202d412-df31-4517-8c8d-17afc07f178e | [1}3. | [1}3. |
| 83  f6f17eff-9ba6-47c9-ac49-777a852a63ec | Support everything{1] | Soutenez tout{1] |
| 84  ef1c7d6d-d694-4c9d-bf0f-473cc06c5e10 | HTML5, Flash: | HTML5, Flash: |
| 85  7f7c303b-c78e-40de-9b97-64eda615eca6 | MP4/H.264, High profile | MP4 / H.264, profil haut |
| 86  bc100498-068f-4ecc-b2a3-7412c44fcb8d | HTML5: | HTML5 : |
| 87  17837dd2-693e-4800-a860-346aae3d5775 | WebM | WebM |
| 88  139e58d0-20e0-42ff-9750-a162a55cc8c0 | HTML5: | HTML5 : |
| 89  1a303693-e5a9-4454-83b1-125844c86190 | Ogg | Ogg |
| 90  d92f5adf-801e-452f-9200-3eaebfb68da4 | Mobile: | Dispositif mobile : |
| 91  f58bd400-1c41-47f4-869d-45abf61bd22c | MP4/H.264, Baseline profile, 480x360, for wide compatibility | MP4 / H.264, profil de base, 480x360, pour une large compatibilité |
| 92  56e214d4-9f85-4bda-bb28-53d575c3c6c3 | Mobile: | Dispositif mobile : |
| 93  119bb885-ac38-4426-9893-5a07a96182a8 | MP4/H.264, Main profile, 1280x720, for newer iOS devices (iPhone 4, iPad, Apple TV) | MP4 / H.264, profil principal, 1280x720, pour les nouveaux appareils iOS (iPhone 4, iPad, Apple TV) |
| 94  1e6bd80d-2a16-471e-a25d-c34521c1ad61 | Mobile: | Dispositif mobile : |
| 95  d85c95cd-52c0-4efd-9c56-194f437f0c6a | 3GP/MPEG4, 320x240 and/or 177x144, for non-smartphones\* | 3GP / MPEG4, 320x240 et / ou 177x144, pour les non-smartphones \* |
| **vp6-advanced-guide.html**  **MQ971010 2419c597-805f-41e4-a225-977af1938961** | | |
| 1  695180ac-8a43-4049-8dd3-b8e8635c112d | --- title: | --- title: |
| 2  a2ceba1b-c4c7-41d5-bb7b-c44a984f21ea | VP6 Advanced Guide description: | Description du guide avancé VP6: |
| 3  2f465c1d-5504-4acf-8ff7-753386faef17 | Zencoder encodes VP6 content using Flix Engine software, and we enable every VP6 option that Flix Engine offers. | Zencoder code le contenu VP6 à l'aide du logiciel Flix Engine, et nous activons toutes les options VP6 que Flix Engine offre. |
| 4  5aa993d7-fb78-48a9-b20f-d8acca9317d8 | Because we use other software for other codecs, some options will behave slightly differently with VP6 than with H.264, VP8, or Theora. | Comme nous utilisons d'autres logiciels pour d'autres codecs, certaines options se comporteront légèrement différemment avec VP6 qu'avec H.264, VP8 ou Theora. |
| 5  27651f77-074b-4455-8a25-4d5bdd644625 | This page documents VP6-only options, options that don't work with VP6 options, and options that behave differently with VP6 than with other codecs. parent: | Cette page documente les options VP6 uniquement, les options qui ne fonctionnent pas avec les options VP6 et les options qui se comportent différemment avec VP6 qu'avec d'autres codecs. parent: |
| 6  6a497949-ded5-4da5-92ad-4ff8fcb306fb | Encoding Guides --- | Guides d'encodage --- |
| 7  18679c40-0eb4-48d0-9a5c-9090be80f559 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 8  2c794b84-767c-44ab-96ef-d2a71dab6693 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 9  10268548-b7be-407b-8c9d-db7db791db3d | VP6 Overview | Vue d'ensemble du VP6 |
| 10  2a637f9e-43c1-4556-9a2a-5729cdae4dbb | VP6 is a video codec that is widely used for Flash Video. | VP6 est un codec vidéo largement utilisé pour Flash Video. |
| 11  d6a148a0-02dc-4166-a962-f4a8e4cfa109 | Its quality is generally worse than H.264 or VP8, but still respectable, and compatibility is excellent due to the proliferation of the Flash Player. | Sa qualité est généralement pire que H.264 ou VP8, mais toujours respectable, et la compatibilité est excellente en raison de la prolifération du Flash Player. |
| 12  893a7007-c00e-4b03-8612-3b272423a254 | So while H.264 or VP8 is probably a better option for many people, there are still legitimate use cases for VP6. | Donc, alors que H.264 ou VP8 est probablement une meilleure option pour beaucoup de gens, il existe toujours des cas d'utilisation légitimes pour VP6. |
| 13  d3e6d68a-5600-4484-b39d-6111aaee2ee3 | VP6 is deployed in the FLV file container, so if you're specifying an output file name, use an extension of .flv. | VP6 est déployé dans le conteneur de fichiers FLV, donc si vous spécifiez un nom de fichier de sortie, utilisez une extension .flv. |
| 14  ff06993d-f9c3-4845-860c-0a0abf307b54 | AAC and MP3 audio codecs are valid alongside VP6 in a FLV container. | Les codecs audio AAC et MP3 sont valides avec VP6 dans un conteneur FLV. |
| 15  982ea003-9431-4c7f-938a-4393000586b8 | To use VP6, set the [1}video\_codec{2] API option to "vp6". | Pour utiliser VP6, définissez le [1}video\_codec{2] Option API sur "vp6". |
| 16  b800f365-c10a-489c-86ea-893937b7c448 | VP6-only options | Options VP6 uniquement |
| 17  39651c51-ca49-4f49-bf5b-2239c58b1a30 | [1}[2}vp6\_temporal\_down\_watermark{3]{4]: | [1}[2}vp6\_temporal\_down\_watermark{3]{4]: |
| 18  7627e5b9-ad10-4383-85a7-c60b8ee9ac8b | Codec parameter for temporal down watermark percentage. | Paramètre de codec pour le pourcentage de filigrane temporel descendant. |
| 19  64916427-ea6e-462a-9afb-2b65575a9b3b | Specifies the percentage of the datarate buffer remaining below which the encoder is allowed to start dropping frames. | Spécifie le pourcentage du tampon de datarate restant en dessous duquel l'encodeur peut commencer à laisser tomber des trames. |
| 20  e827ffe5-cccf-4cfc-bbe0-58bf51cd4dda | Only used if vp6\_temporal\_resampling is enabled. | Utilisé uniquement si vp6\_temporal\_resampling est activé. |
| 21  4ab20f90-e764-47e4-8566-53c6db1b0623 | Valid values are 0-100. | Les valeurs valides sont 0-100. |
| 22  f7d25c7f-5602-4877-b202-0668ba56272b | Default: | Défaut: |
| 23  747f7804-12b5-4ff2-8f64-9cb9f6234bef | 20 A larger percentage will make it more likely frames will be dropped to achieve the requested video bitrate. | 20 Un pourcentage plus élevé rendra les images plus susceptibles d'être supprimées pour atteindre le débit vidéo demandé. |
| 24  c9213ff8-bd70-429b-be33-84a1c44fe2a1 | The converse is also true. | L'inverse est également vrai. |
| 25  0cbcf05c-606f-4ab0-884d-2a94359baf05 | [1}[2}vp6\_temporal\_resampling{3]{4]: | [1}[2}vp6\_temporal\_resampling{3]{4]: |
| 26  a746f34c-3dbc-45c2-abdc-37960cc3bce6 | Codec parameter for temporal resampling. | Paramètre de codec pour le rééchantillonnage temporel. |
| 27  1ac24eb3-474c-4a66-83c5-347d698fd156 | In particularly difficult regions, if enabled, the encoder will drop frames to achieve the target the data rate. | Dans les régions particulièrement difficiles, si cette option est activée, l'encodeur abandonnera les trames pour atteindre la cible le débit de données. |
| 28  75e22805-3725-4ba8-aed7-f9e62a321f20 | The value of vp6\_temporal\_down\_watermark determines the percentage of the datarate buffer below which the encoder is enabled to start dropping frames. | La valeur de vp6\_temporal\_down\_watermark détermine le pourcentage du tampon de datarate en dessous duquel l'encodeur est activé pour commencer à déposer des trames. |
| 29  89020738-e61c-41f2-b481-b484e5cc3cba | Accepts a boolean. | Accepte un booléen. |
| 30  6a1789ac-01af-4a1c-ae1d-70218e621b7a | Default is "true" on files using a low number of bits per pixel, and "false" on files using a high number of bits per pixel. | La valeur par défaut est « true » sur les fichiers utilisant un faible nombre de bits par pixel, et « false » sur les fichiers utilisant un nombre élevé de bits par pixel. |
| 31  b178fbab-eed1-4022-b002-2af2200073a5 | Note: when using constant\_bitrate mode, this option is forced to "true". | Remarque : lorsque vous utilisez le mode constant\_bitrate, cette option est forcée à « true ». |
| 32  517ce682-e08a-4e41-8834-d7a74d3735b0 | Adjust vp6\_temporal\_down\_watermark to improve results. | Ajustez vp6\_temporal\_down\_watermark pour améliorer les résultats. |
| 33  cfcefd3a-8a0d-44d1-a926-82f86f2b4b06 | [1}[2}vp6\_undershoot\_pct{3]{4]: | [1}[2}vp6\_undershoot\_pct{3]{4]: |
| 34  11f1a6d2-9795-4ddc-8794-a6443f25ba93 | Creates output that targets a slightly lower datarate so there are bits available in the buffer to improve difficult sections. | Crée une sortie qui cible une datarate légèrement inférieure, de sorte qu'il y a des bits disponibles dans le tampon pour améliorer les sections difficiles. |
| 35  ce0ef7ee-bd9f-4e00-8340-91cfb1f3a422 | This is a percentage, so valid values are 0-100. | Il s'agit d'un pourcentage, donc les valeurs valides sont 0-100. |
| 36  70d33689-9896-4773-bfd8-cbe9c84ac6b3 | Default is 90. | La valeur par défaut est 90. |
| 37  b890ab5b-fa03-470f-a6ff-12f096c8e9e4 | [1}[2}vp6\_profile{3]{4]: either "vp6s" or "vp6e". vp6e is designed for general use. vp6s is optimized for high resolution/datarate video. | [1}[2}vp6\_profile{3]{4] : soit "vp6s" ou "vp6e". vp6e est conçu pour un usage général. vp6s est optimisé pour la vidéo haute résolution / datarate. |
| 38  9a140fb8-ac88-44e9-9893-9e6b6efa2696 | Decreases decoding complexity, allowing playback on resource constrained machines. | Diminue la complexité du décodage, permettant la lecture sur les machines contraintes de ressources. |
| 39  54baacc6-0bf1-4dcc-8382-b1e12c27c7d1 | Default is vp6e. | La valeur par défaut est vp6e. |
| 40  aafd55ec-2008-4ba5-86d6-cd2cf3edc51e | [1}[2}vp6\_compression\_mode{3]{4]: | [1}[2}vp6\_compression\_mode{3]{4]: |
| 41  0b5ad176-a96a-4779-968b-e5e5ff22f25c | Affects the speed of encoding, compared to the quality of output. "good" balances speed and quality. "best" prioritizes quality over speed, resulting in higher compression but slower encoding. | Affecte la vitesse d'encodage, par rapport à la qualité de la sortie. « bon » équilibre vitesse et qualité. « best » privilégie la qualité par rapport à la vitesse, ce qui entraîne une compression plus élevée mais un encodage plus lent. |
| 42  205f6f52-3b7f-454d-a146-58ce9d791e1f | Interacts with the [1}[2}speed{3]{4] API option (below). | Interagit avec le [1}[2}la vitesse{3]{4] Option API (ci-dessous). |
| 43  663fef2f-39a7-49be-a048-7e3fc34b52a8 | Default is "good". | La valeur par défaut est « bon ». |
| 44  e219e6b7-f795-4c6a-bbcb-679c4995fa71 | [1}[2}vp6\_2pass\_min\_section{3]{4]: | [1}[2}vp6\_2pass\_min\_section{3]{4]: |
| 45  677a8727-0e3f-4928-8521-2742793e70a5 | For two-pass VBR encoding, this controls the lowest datarate that the encoder will allow for any section, no matter how easy the section is. | Pour le codage VBR en deux passages, cela contrôle la datarate la plus basse que l'encodeur autorisera pour n'importe quelle section, quelle que soit la facilité de la section. |
| 46  67f9ffe2-e198-4c84-b1fb-f424d2cb7ad3 | This value is used to prevent difficult sections from stealing too many bits from easy sections. | Cette valeur est utilisée pour empêcher les sections difficiles de voler trop de bits de sections faciles. |
| 47  dd1f23ff-ad25-4d59-aa6e-35d1ed383d57 | Expressed as a percentage, as an integer. | Exprimé en pourcentage, sous la forme d'un nombre entier. |
| 48  17fae9ba-94b1-4ef5-9b80-404014d733a2 | Default: | Défaut: |
| 49  42fde58b-80df-4535-ab90-3ac99081e0ca | 40. | 40. |
| 50  b293240a-c57c-4088-ba18-b92160879ee5 | For example, if video\_bitrate is set to 1000 kbps and vp6\_2\_pass\_min\_section is set to 50, the lowest bitrate of any section will be 500kbps (1000 \* 50%). | Par exemple, si video\_bitrate est défini sur 1000 kbps et vp6\_2\_pass\_min\_section est défini sur 50, le débit binaire le plus bas de n'importe quelle section sera de 500 kbps (1000 \* 50%). |
| 51  4ecf29d8-620d-4af5-843c-33f87083ad5c | [1}[2}vp6\_2pass\_max\_section{3]{4]: | [1}[2}vp6\_2pass\_max\_section{3]{4]: |
| 52  2d1b0dfb-3b97-49d2-bd68-d6b5ea616fb5 | For two-pass VBR encoding, this controls the highest datarate that can be streamed, and also the highest datarate that the encoder will allow, no matter how difficult the section is. | Pour le codage VBR en deux passages, cela contrôle la plus haute datarate pouvant être diffusée en continu, ainsi que la datarate la plus élevée que l'encodeur permettra, quelle que soit la difficulté de la section. |
| 53  e108dc82-ebd0-47a9-9fa9-0554c8202d83 | Default: | Défaut: |
| 54  9258cf9f-271f-43ed-afe1-a3507fbcf6be | 400. | 400. |
| 55  260bff68-a109-4d26-a51d-df8f42f6250e | For example, if video\_bitrate is set to 1000 kbps and vp6\_2\_pass\_max\_section is set to 450, the highest bitrate of any section will be 4500kbps (1000 \* 450%). | Par exemple, si video\_bitrate est défini sur 1000 kbps et vp6\_2\_pass\_max\_section est défini sur 450, le débit binaire le plus élevé de n'importe quelle section sera de 4500kbps (1000 \* 450%). |
| 56  a96736d8-7ca0-4de1-a0c4-d7e6f5eae07d | [1}[2}vp6\_stream\_prebuffer{3]{4]: | [1}[2}vp6\_stream\_prebuffer{3]{4]: |
| 57  93ce90c8-d0fe-449d-ace7-7d3a33f8fe43 | Seconds of preload that are necessary before starting playback. | Secondes de préchargement nécessaires avant de démarrer la lecture. |
| 58  c47cbbc1-74cf-4a9e-b4c7-53dec8a7faef | The buffer is used to maintain a consistent datarate and minimize playback interruption. | Le tampon est utilisé pour maintenir une datarate cohérente et minimiser l'interruption de lecture. |
| 59  07e5ff02-c449-40b7-9286-ff324d490c5a | Valid for constant\_bitrate encoding only. | Valable pour le codage constant\_bitrate uniquement. |
| 60  53d1d60c-5af9-48c9-bcb4-e33b932bfb37 | Default: | Défaut: |
| 61  fabc04ea-14f8-451f-acfe-f3d5aab97312 | 6. | 6. |
| 62  d350eff4-2308-4c8a-8394-e7f1bc09fffa | [1}[2}vp6\_stream\_max\_buffer{3]{4]: | [1}[2}vp6\_stream\_max\_buffer{3]{4]: |
| 63  c798214c-bb5e-443b-9839-2ada6a73a251 | The maximum size of the buffer, in seconds. | Taille maximale du tampon, en secondes. |
| 64  c182a1b9-cd63-4cdd-8044-8886ce9e8ea3 | Valid for constant\_bitrate encoding only. | Valable pour le codage constant\_bitrate uniquement. |
| 65  775286f1-d731-400d-966b-d0334c754984 | [1}[2}vp6\_deinterlace\_mode{3]{4]: | [1}[2}vp6\_deinterlace\_mode{3]{4]: |
| 66  14c81169-b9ee-4fa7-8c0d-6008b8ae15db | If deinterlacing is enabled, this option sets the deinterlacing filter that will be applied. | Si le désentrelacement est activé, cette option définit le filtre de désentrelacement qui sera appliqué. |
| 67  6416cdfe-62e5-4534-9bb9-036d5a1b0ba8 | Valid options are "adaptive", "blur" (for 1:2:1 Blur mode, and "drop" (for Drop Field mode). | Les options valides sont « adaptative », « flou » (pour le mode Flou 1:2:1 et « drop » (pour le mode Drop Champ). |
| 68  253227ec-b32a-41ab-97a8-dd5d0627ef2a | Default: adaptive. | Par défaut : adaptatif. |
| 69  18085af5-9993-4fc0-914d-963b1ba5a3be | [1}[2}vp6\_denoise\_level{3]{4]: | [1}[2}vp6\_denoise\_level{3]{4]: |
| 70  6edd5bfc-d161-4ab9-8424-75527252ae9e | Specifies the noise level of the source. | Spécifie le niveau de bruit de la source. |
| 71  700f7fc1-6cfe-4d6d-ac97-d8c1cae6aff6 | Any value greater than 0 implies a constant and known level of noise within the source. | Toute valeur supérieure à 0 implique un niveau de bruit constant et connu à l'intérieur de la source. |
| 72  83d687a2-5db3-4cf8-ba63-bf3c5ef131dc | A value of 0 will cause the filter to estimate the noise level, allowing it to vary from frame to frame. | Une valeur de 0 permet au filtre d'estimer le niveau de bruit, ce qui lui permet de varier d'une image à l'autre. |
| 73  2bcc8396-ba06-4e18-a8a4-99f32dde1574 | Larger noise levels indicate a noisier source resulting in increased removal by the filter, at the cost of sharpness. | Des niveaux de bruit plus élevés indiquent une source plus bruyante entraînant une élimination accrue par le filtre, au prix de la netteté. |
| 74  211572dc-7ca6-4bfe-ae34-0994a2a5633b | Should be a decimal value between 0 and 1 (e.g. 0.2). | Devrait être une valeur décimale comprise entre 0 et 1 (par exemple 0,2). |
| 75  763cee69-fffc-4155-ae3a-6d1c1bc701ef | Default: | Défaut: |
| 76  3124a2c2-10ac-4953-873d-090ac3f89879 | 0. | 0. |
| 77  fc39bf9e-e7f6-4592-83e9-2ae3c24aba83 | [1}[2}fixed\_keyframe\_interval{3]{4]: by default, a specified keyframe\_interval only guarantees the max number of frames between two keyframes. | [1}[2}fixed\_keyframe\_interval{3]{4] : par défaut, un keyframe\_interval spécifié ne garantit que le nombre maximum d'images entre deux images clés. |
| 78  d52b7f3a-7926-4630-a415-59321d6d466d | The encoder may decide to place a keyframe before it is required by the keyframe\_interval. | L'encodeur peut décider de placer une image-clé avant qu'elle ne soit requise par keyframe\_interval. |
| 79  81fcefde-9b0d-4fa9-8d0c-8209d32e6566 | Setting this option to true prevents this variability. | La définition de cette option sur true empêche cette variabilité. |
| 80  40878453-746e-4f6e-9c17-179ae9c8f873 | Default: false. | Valeur par défaut : false. |
| **cae-guide.html**  **MQ971010 c0f23c6f-e4c6-47f7-8bcb-6351133aa0c2** | | |
| 1  733bb318-0a63-4beb-b70e-7b7be24d4ad6 | --- title: | --- title: |
| 2  93be4ae9-d903-432a-bc35-ac0a878f6fdc | CAE Guide description: | Description du guide CAE: |
| 3  b387e13f-065e-4310-86c8-5f9f154ce185 | 'Context Aware Encoding (CAE) analyzes each source video and intelligently builds a custom bitrate ladder (set of renditions) for each piece of content. | L'encodage contextuel (CAE) analyse chaque vidéo source et crée intelligemment une échelle de débit binaire personnalisée (ensemble de rendus) pour chaque élément de contenu. |
| 4  f8f40d76-f6ac-4cc3-9a91-ab194871d76a | In addition, Context Aware Encoding takes into account constraints associated with the delivery network and device being used to view the content. | Par ailleurs, l'encodage tenant compte du contexte prend en considération les contraintes associées au réseau de diffusion et au dispositif utilisé pour visionner le contenu. |
| 5  55ab653a-16b6-446f-b124-9f5a7402debb | It decides how many renditions are needed and what resolutions and bitrates to use for each, while still maintaining a consistent level of quality across all titles. | Il décide du nombre de rendus nécessaire et des résolutions et débits qui doivent être utilisés pour chaque élément, tout en conservant un niveau de qualité constant pour tous les titres. |
| 6  ec16e5ad-ec5b-42ea-85b4-59ebc2175426 | This results in massive savings on storage and bandwidth costs, while improving the playback experience for users. | Cela permet de réaliser des économies importantes sur les coûts de stockage et de bande passante, tout en améliorant l'expérience vidéo des utilisateurs. |
| 7  2428a3e7-dbc1-4693-8aca-7f9d49d9eb95 | For additional information, please see the [1}Overview of Context Aware Encoding{2].' parent: | Pour plus d'informations, veuillez consulter le [1}Présentation de l'encodage contextuel{2]». parent: |
| 8  1c4f4ba1-ec77-404d-9a18-49c0da0fe461 | Encoding Guides --- | Guides d'encodage --- |
| 9  2ba7b2a1-89b3-47de-8dd3-dfe58ee217c9 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 10  4f1d3482-77c4-423a-958e-a43c336f4e60 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 11  9abf1745-d59b-40f5-b881-2b92d80dc67c | Overview | Vue d'ensemble |
| 12  a0b46d75-ec8e-42e1-bb5d-f4673f64452a | Notes: | Notes : |
| 13  7cb82db1-e891-41d8-bdee-636512b0c37d | Context Aware Encoding is not available to all Zencoder customers. | L'encodage contextuel n'est pas disponible pour tous les clients Zencoder. |
| 14  5c308500-0a0c-4f7e-9eac-c8b46c0030e3 | If you have questions about whether or not you can use Context Aware Encoding, please contact your Account Manager. | Si vous avez des questions sur l'utilisation ou non de l'encodage contextuel, veuillez contacter votre responsable de compte. |
| 15  bbc55189-07e1-46f6-b687-52c771407c9a | Process | Traitement |
| 16  2d45994a-4099-4846-b9e9-bbd817f12cef | CAE is enabled on a Zencoder Job by setting [1}[2]{3] to true and adding [4}[1}[6]{3]{8] values to Outputs of the Job. | CAE est activé sur une tâche Zencoder en définissant [1}[2]{3] à vrai et en ajoutant [4}[1}[6]{3]{8] valeurs aux sorties du travail. |
| 17  31673222-aae6-4c96-b776-a8742892574d | In addition, you can add [1}[2}[3]{4]{5], but this is not required. | De plus, vous pouvez ajouter [1}[2}[3]{4]{5] , mais ce n'est pas obligatoire. |
| 18  9c070e50-2faf-4f7a-9892-456a5737e890 | After downloading and inspecting the Input source file for the Job, Zencoder runs the CAE dynamic profile generator on the source file. | Après avoir téléchargé et inspecté le fichier source d'entrée pour la tâche, Zencoder exécute le générateur de profil dynamique CAE sur le fichier source. |
| 19  72f28204-b156-44c2-96a9-c5332b5d4b50 | The resulting dynamic profile ladder settings are added to each corresponding Output before they are encoded. | Les paramètres d'échelle de profil dynamique résultants sont ajoutés à chaque sortie correspondante avant d'être encodés. |
| 20  41513413-b71b-4af9-a879-2bca579b93e5 | The following settings are automatically set for Outputs with a dynamic\_profile\_rendition value: | Les paramètres suivants sont automatiquement définis pour les sorties avec une valeur dynamic\_profile\_rendition: |
| 35  ab46aa8b-3092-4c50-94e6-f769da465835 | [1}Mixed codec outputs:{2] you can output mixed HEVC/H.264 renditions. | [1}Sorties codec mixtes:{2] vous pouvez produire des rendus mixtes HEVC / H.264. |
| 36  b6223ac6-8cd2-4cf4-9ef8-70191e1838a2 | See [1}CAE Settings{2] for details. | Voir [1}Paramètres CAE{2] pour plus de détails. |
| 37  9b69dffd-c2ed-4a05-b6ee-467c2eb49c78 | Other Outputs without a [1} [2}[3]{4]{5] will begin encoding as soon as the Input source is inspected, concurrently while the dynamic profile generator is running. | Autres sorties sans [1} [2}[3]{4]{5] commencera l'encodage dès que la source d'entrée est inspectée, simultanément pendant que le générateur de profil dynamique est en cours d'exécution. |
| 38  18cba987-6568-43d2-af63-deea7ecd3792 | Guidelines for configuring [1}[2}[3]{4]{5] | Directives de configuration [1}[2}[3]{4]{5] |
| 39  b409dca1-3f80-496f-a1d6-82fc264308a4 | Number of Renditions | Nombre de rendus |
| 40  317138b4-a268-47b4-a388-0c2732a20612 | The minimum and maximum number of renditions to create is controlled with the [1}min\_renditions{2] and [3}max\_renditions{2] settings. | Le nombre minimum et maximum de rendus à créer est contrôlé avec le [1}min\_renditions{2] et [3}max\_renditions{2] réglages. |
| 41  f9340a5f-b18b-43c8-a27c-ef02984f2bb2 | For best performance, it is recommended to leave a certain gap between these limits (e.g. set [1}[2]{3] to 2 and [1}[5]{3] to 10), allowing CAE profile generator to select number most suitable for each content. | Pour de meilleures performances, il est recommandé de laisser un certain écart entre ces limites (par ex. [1}[2]{3] à 2 et [1}[5]{3] à 10), ce qui permet au générateur de profils CAE de sélectionner le numéro le plus adapté à chaque contenu. |
| 42  df088387-7b09-4434-bca3-5a9bf86843b4 | For easy to encode content, it may produce fewer renditions, while for more complex content it may produce more. | Pour un contenu facile à encoder, il peut produire moins de rendus, tandis que pour un contenu plus complexe, il peut en produire plus. |
| 43  6f73673a-e2f8-44f4-972e-a4e67f3529ff | It is also recommended to set min\_renditions to be as small as possible, to allow for saving bandwidth when more renditions are unnecessary. | Il est également recommandé de définir min\_renditions pour qu'il soit aussi petit que possible, pour permettre d'économiser de la bande passante lorsque plus de rendus sont inutiles. |
| 44  ad68d2e7-d06d-4df2-a543-9d61c828dfd5 | Resolutions | Résolutions |
| 45  975ac1b4-9e56-45af-8106-cde8b38b276e | By default, CAE uses a ladder of about 30 standard resolutions, ranging from [1}[2]{3] to [1}[5]{3]. | Par défaut, CAE utilise une échelle d'environ 30 résolutions standard, allant de [1}[2]{3] à [1}[5]{3]. |
| 46  5fca34b1-728c-497e-8fbe-39b20e3fe565 | It can be limited on either the low or high end by using the [1}min\_resolution{2] and [3}max\_resolution{2] settings. | Il peut être limité sur le bas ou le haut de gamme en utilisant le [1}résolution\_min{2] et [3}max\_resolution{2] réglages. |
| 47  72d3b13c-4cfa-4378-84c1-27d6764ad68b | Alternately, a custom list of resolutions and associated codec settings can be provided in the [1}[2}[3]{4]{5] setting. | Alternativement, une liste personnalisée des résolutions et des paramètres de codec associés peut être fournie dans le [1}[2}[3]{4]{5] réglage. |
| 48  8a41d96d-478e-4900-933d-0f5206ad2061 | GOP length | Longueur GOP |
| 49  c25d3f90-85d0-4835-9b7d-7cf68b9cbe6f | The [1}[2}[3]{4]{5] setting controls the maximum [2}[7]{4] length of the encoded content. | le [1}[2}[3]{4]{5] le réglage contrôle le maximum [2}[7]{4] longueur du contenu encodé. |
| 50  7721fb51-b088-4245-9d8a-e928f1c4d7e0 | Set this to correspond with [1}[2}[3]{4]{5] for HLS/DASH encoding. | Réglez ceci pour qu'il corresponde à [1}[2}[3]{4]{5] pour le codage HLS / DASH. |
| 51  ef9df71f-3eeb-4e79-a5c8-4f51b5828b8a | Otherwise a value of 0.5 is recommended, corresponding to a 2-second [1}[2]{3] length. | Sinon, une valeur de 0,5 est recommandée, correspondant à 2 secondes [1}[2]{3] longueur. |
| 52  29ac43f8-631b-49cc-9a72-7cc3adb76435 | Bitrate coverage | Couverture du débit binaire |
| 53  2175a2a9-41c7-458f-9a6f-1b1c9c8174de | The limits of the bitrates to be used can controlled by the [1}[2}[3]{4]{5] and [6}[2}[8]{4]{5] settings. | Les limites des débits à utiliser peuvent être contrôlées par le [1}[2}[3]{4]{5] et [6}[2}[8]{4]{5] réglages. |
| 54  2ea87ee1-d935-4b5a-9018-24564618d8be | This will instruct CAE to allocate at least [1}[2}[3]{4]{5] Kbps for the first rendition and constrain the last rendition to at most [6}[2}[8]{4]{5] Kbps. | Cela demandera à CAE d'allouer au moins [1}[2}[3]{4]{5] Kbps pour le premier rendu et contraindre le dernier rendu à au plus [6}[2}[8]{4]{5] Kbps. |
| 55  f45261d4-31b0-44cd-a372-b9cddc3fd0c8 | To ensure the rendition bitrates are spaced appropriately, use the [1}[2}[3]{4]{5] and [6}[2}[8]{4]{5] settings. | Pour vous assurer que les débits de rendu sont correctement espacés, utilisez le [1}[2}[3]{4]{5] et [6}[2}[8]{4]{5] réglages. |
| 56  1149f722-5e02-48f0-9e70-6e74aae266b7 | For example, these can be used to make sure the step from one bitrate up to the next is not less than a 50% increase in bitrate or more than a 100% increase in bitrate. | Par exemple, ceux-ci peuvent être utilisés pour s'assurer que le pas d'un débit binaire au suivant n'est pas inférieur à une augmentation de 50% du débit binaire ou supérieur à une augmentation de 100% du débit binaire. |
| 57  50b5861e-93d4-46a0-9273-6d296f56d771 | Please note that most streaming authoring guidelines recommend granularity doesn’t exceed 100%. | Veuillez noter que la plupart des directives de création de flux recommandent que la granularité ne dépasse pas 100%. |
| 58  924642a2-7da9-4920-a8fa-b8686db8ae78 | Startup latency, reliability at poor network conditions | Latence de démarrage, fiabilité dans de mauvaises conditions de réseau |
| 59  51701b48-0229-45c3-a67b-44444c25b141 | To ensure the bitrate ladder always starts with a low enough bitrate, use the [1}[2}[3]{4]{5] setting. | Pour vous assurer que l'échelle de débit commence toujours avec un débit suffisamment bas, utilisez le [1}[2}[3]{4]{5] réglage. |
| 60  a7164662-a13b-41ff-9444-93cc014e30f6 | The lower the first rendition bitrate is set, the less likely a video player will need to buffer due to low connection speeds. | Plus le débit binaire du premier rendu est bas, moins il est probable qu'un lecteur vidéo ait besoin de mettre en mémoire tampon en raison des faibles vitesses de connexion. |
| 61  63b73b31-e551-4477-ba1c-e3d452c0ed96 | Additionally, if the streaming manifest indicates to load the lowest bitrate first, this will also directly affect startup latency. | De plus, si le manifeste de diffusion en continu indique de charger en premier le débit binaire le plus bas, cela affectera également directement la latence de démarrage. |
| 62  cea45b5d-5495-4a21-aaae-13aa9fc6b1f3 | Support for legacy devices | Prise en charge des appareils hérités |
| 63  2ba3da3b-f703-4695-99d0-79ed590926f0 | To support older devices that are only capable of [1}[2]{3] profile H.264 playback, use the [4}[1}[6]{3]{8] setting. | Pour prendre en charge des appareils plus anciens qui ne peuvent [1}[2]{3] lecture du profil H.264, utilisez le [4}[1}[6]{3]{8] réglage. |
| 64  ec7435b4-b396-4718-8733-364afffdf634 | When this is set, at least one rendition will be encoded with [1}[2]{3] profile. | Lorsque ce paramètre est défini, au moins un rendu sera encodé avec [1}[2]{3] profil. |
| 65  a68aae6c-f32b-40b6-b09a-4d8a956c245f | Additional constraints (codec profile, level, number of reference frames, b-frames, etc.) can be controlled with a custom [1}[2}[3]{4]{5] setting. | Des contraintes supplémentaires (profil de codec, niveau, nombre de trames de référence, b-frames, etc.) peuvent être contrôlées avec un [1}[2}[3]{4]{5] réglage. |
| 66  8d40af82-bbbf-4900-bf89-4e03b0c6e392 | Note that [1}[2]{3] is [1}[5]{3] by default, and it requires [7}at least one rendition{8] to have a resolution at or below 512x288. | Notez que [1}[2]{3] c'est [1}[5]{3] par défaut, et il nécessite [7}au moins un format associé{8] pour avoir une résolution égale ou inférieure à 512x288. |
| 67  ac6059c4-8fd7-4408-95be-99f3b4139cd5 | VBR variability control | Contrôle de variabilité VBR |
| 68  b21f4baa-8cab-436f-9cd7-0bc0a4518ffc | The maximum peak bitrates can be controlled with the [1}[2}[3]{4]{5] and [6}bitrate\_cap\_offset{5] settings. | Les débits binaires maximaux peuvent être contrôlés avec [1}[2}[3]{4]{5] et [6}bitrate\_cap\_offset{5] réglages. |
| 69  2e3c1fd3-b20d-4060-b2a6-7cd0e51856be | If a bitrate “[1}[2]{3]” is selected for a rendition, then the [4}decoder\_bitrate\_cap{5] is calculated as: | Si un débit binaire "[1}[2]{3] "Est sélectionné pour un rendu, puis [4}decoder\_bitrate\_cap{5] est calculé comme suit: |
| 71  3a19f02b-39aa-4c26-9a63-0ae2dab42abb | Similarly, the decoder buffer limits can be controlled with the [1}[2}[3]{4]{5] and [6}[2}[8]{4]{5] settings. | De même, les limites du tampon du décodeur peuvent être contrôlées avec le [1}[2}[3]{4]{5] et [6}[2}[8]{4]{5] réglages. |
| 72  00c95de5-6abc-47ec-a0c2-f0807f478dbb | The [1}[2}[3]{4]{5] is calculated as: | le [1}[2}[3]{4]{5] est calculé comme suit: |
| 74  ed8c8dfb-d46b-4ecb-8795-d0106238422a | Note that peak bitrate and buffer limits may also be constrained by the codec profile and/or level settings. | Notez que le débit binaire maximal et les limites de tampon peuvent également être limités par le profil de codec et / ou les paramètres de niveau. |
| 75  ed79dcbb-6a8e-4d67-b03a-47232ed726bc | Some general device compatibility issues can be avoided by limiting [1}[2}[3]{4]{5] to 2.0 or below, and [6}[2}[8]{4]{5] to [2}[12]{4] (in seconds). | Certains problèmes généraux de compatibilité des appareils peuvent être évités en limitant [1}[2}[3]{4]{5] à 2.0 ou moins, et [6}[2}[8]{4]{5] à [2}[12]{4] (en secondes). |
| 76  e725013b-ad2b-48d2-9214-8e0004b898f7 | CAE and segmented outputs | CAE et sorties segmentées |
| 77  b8bba5b8-5120-4707-8f92-9cc31eb5628e | CAE is compatible with segmented outputs in Zencoder. | CAE est compatible avec les sorties segmentées dans Zencoder. |
| 78  9f7361c0-abca-414d-a97b-8e58c255b275 | On the [1}[2]{3] rendition settings, set the [4}[1}[6]{3]{8] as [1}[10]{3] and the appropriate [12}[1}[14]{3]{8] value. | Sur le [1}[2]{3] paramètres de rendu, définissez les [4}[1}[6]{3]{8] comme [1}[10]{3] et le approprié [12}[1}[14]{3]{8] valeur. |
| 79  578450ae-9b9f-4b50-8bad-315cb56a35f1 | Also, [1}[2}[3]{4]{5] and [6}[2}[8]{4]{5] settings must be set in [2}[12]{4]. | Également, [1}[2}[3]{4]{5] et [6}[2}[8]{4]{5] les paramètres doivent être définis dans [2}[12]{4]. |
| 80  d8be8e94-3db3-4310-8aa7-e3a4d23f49a6 | CAE - HLS example | Exemple CAE - HLS |
| 82  cb1b9e40-5bed-44df-b9de-a703b1c5ffaa | CAE - DASH example | Exemple CAE - DASH |
| **cae-guide-stage.html**  **MQ971010 826862c2-9c6a-4de2-b91c-6091d5ca4da1** | | |
| 1  11c5c740-ab31-499b-9b3a-ac2aa298a075 | --- title: | --- title: |
| 2  ad43a1ca-a57f-4142-b8c3-f786b288a510 | CAE Guide description: | Description du guide CAE: |
| 3  20dbb8d3-0353-4cee-a2ac-abfd85b13afa | 'Context Aware Encoding (CAE) analyzes each source video and intelligently builds a custom bitrate ladder (set of renditions) for each piece of content. | L'encodage contextuel (CAE) analyse chaque vidéo source et crée intelligemment une échelle de débit binaire personnalisée (ensemble de rendus) pour chaque élément de contenu. |
| 4  4aba4a3f-fe54-4272-8be6-8d2cc0a231fd | In addition, Context Aware Encoding takes into account constraints associated with the delivery network and device being used to view the content. | Par ailleurs, l'encodage tenant compte du contexte prend en considération les contraintes associées au réseau de diffusion et au dispositif utilisé pour visionner le contenu. |
| 5  8aae76b9-eb55-4a2c-867d-d86bf70f32ca | It decides how many renditions are needed and what resolutions and bitrates to use for each, while still maintaining a consistent level of quality across all titles. | Il décide du nombre de rendus nécessaire et des résolutions et débits qui doivent être utilisés pour chaque élément, tout en conservant un niveau de qualité constant pour tous les titres. |
| 6  b587be48-0968-43fb-bfc3-8b0276f77f2a | This results in massive savings on storage and bandwidth costs, while improving the playback experience for users. | Cela permet de réaliser des économies importantes sur les coûts de stockage et de bande passante, tout en améliorant l'expérience vidéo des utilisateurs. |
| 7  0bfabf1b-291c-4ab7-b74d-172281bbd68e | For additional information, please see the [1}Overview of Context Aware Encoding{2].' parent: | Pour plus d'informations, veuillez consulter le [1}Présentation de l'encodage contextuel{2]». parent: |
| 8  f020cb16-5c95-479e-ad44-b0f5bd86d554 | Encoding Guides --- | Guides d'encodage --- |
| 9  1f3d4b76-be0f-4b58-8ad6-fb041311881e | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 10  c5bab2d2-f512-4434-81db-3e8881db12ba | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 11  150f5027-6152-4ba4-9c8c-25c0b7249a73 | Overview | Vue d'ensemble |
| 12  4e05d9d5-6a2f-4af7-a7d4-79b629e49645 | Notes: | Notes : |
| 13  352196a1-bfc3-4caa-8ee8-efaa521505bd | Context Aware Encoding is not available to all Zencoder customers. | L'encodage contextuel n'est pas disponible pour tous les clients Zencoder. |
| 14  1c37d2cc-b14d-4d88-bde1-1ebf09897fe4 | If you have questions about whether or not you can use Context Aware Encoding, please contact your Account Manager. | Si vous avez des questions sur l'utilisation ou non de l'encodage contextuel, veuillez contacter votre responsable de compte. |
| 15  0ba9240e-5e77-4b78-8a15-60a13618e960 | The [1}AV1 video codec{2] is currently not supported for CAE jobs. | le [1}Codec vidéo AV1{2] n'est actuellement pas pris en charge pour les travaux CAE. |
| 16  6ab6261c-ba4c-4dd8-b75f-f7c4460c82a3 | Process | Traitement |
| 17  39aea16c-f33c-4474-b0b6-a88ac3b60840 | CAE is enabled on a Zencoder Job by setting [1}[2]{3] to true and adding [4}[1}[6]{3]{8] values to Outputs of the Job. | CAE est activé sur une tâche Zencoder en définissant [1}[2]{3] à vrai et en ajoutant [4}[1}[6]{3]{8] valeurs aux sorties du travail. |
| 18  eff3364a-07f4-4847-93e0-71eb43619f15 | In addition, you can add [1}[2}[3]{4]{5], but this is not required. | De plus, vous pouvez ajouter [1}[2}[3]{4]{5] , mais ce n'est pas obligatoire. |
| 19  73a41831-e04a-4058-b111-f95fa8ed06f4 | After downloading and inspecting the Input source file for the Job, Zencoder runs the CAE dynamic profile generator on the source file. | Après avoir téléchargé et inspecté le fichier source d'entrée pour la tâche, Zencoder exécute le générateur de profil dynamique CAE sur le fichier source. |
| 20  5b980094-8269-46c7-a7e4-f59e91a2c3ec | The resulting dynamic profile ladder settings are added to each corresponding Output before they are encoded. | Les paramètres d'échelle de profil dynamique résultants sont ajoutés à chaque sortie correspondante avant d'être encodés. |
| 21  10c70056-ff56-41d7-901e-e26844ec459d | The following settings are automatically set for Outputs with a dynamic\_profile\_rendition value: | Les paramètres suivants sont automatiquement définis pour les sorties avec une valeur dynamic\_profile\_rendition: |
| 36  3163e0cc-b21a-40de-a69a-f99978c33ef2 | [1}Mixed codec outputs:{2] you can output mixed HEVC/H.264 renditions. | [1}Sorties codec mixtes:{2] vous pouvez produire des rendus mixtes HEVC / H.264. |
| 37  3d8d6de9-9d2b-4a38-bdd6-b117dabc8e93 | See [1}CAE Settings{2] for details. | Voir [1}Paramètres CAE{2] pour plus de détails. |
| 38  d7962b3d-55fa-476d-82dc-923cc6b49e6a | Other Outputs without a [1} [2}[3]{4]{5] will begin encoding as soon as the Input source is inspected, concurrently while the dynamic profile generator is running. | Autres sorties sans [1} [2}[3]{4]{5] commencera l'encodage dès que la source d'entrée est inspectée, simultanément pendant que le générateur de profil dynamique est en cours d'exécution. |
| 39  72029164-1bfb-49ab-b0e5-d8667471778e | Guidelines for configuring [1}[2}[3]{4]{5] | Directives de configuration [1}[2}[3]{4]{5] |
| 40  b327a323-4ce4-4260-b4f5-95a172049dd1 | Number of Renditions | Nombre de rendus |
| 41  6654e77e-13f1-4bdd-9b12-3c57f8a99e32 | The minimum and maximum number of renditions to create is controlled with the [1}min\_renditions{2] and [3}max\_renditions{2] settings. | Le nombre minimum et maximum de rendus à créer est contrôlé avec le [1}min\_renditions{2] et [3}max\_renditions{2] réglages. |
| 42  239903a1-b34e-44e6-a5db-1c0076b420f4 | For best performance, it is recommended to leave a certain gap between these limits (e.g. set [1}[2]{3] to 2 and [1}[5]{3] to 10), allowing CAE profile generator to select number most suitable for each content. | Pour de meilleures performances, il est recommandé de laisser un certain écart entre ces limites (par ex. [1}[2]{3] à 2 et [1}[5]{3] à 10), ce qui permet au générateur de profils CAE de sélectionner le numéro le plus adapté à chaque contenu. |
| 43  ee309386-695b-427b-84fc-8460c459303b | For easy to encode content, it may produce fewer renditions, while for more complex content it may produce more. | Pour un contenu facile à encoder, il peut produire moins de rendus, tandis que pour un contenu plus complexe, il peut en produire plus. |
| 44  2b7f113f-a55e-4d5e-82c1-113100046152 | It is also recommended to set min\_renditions to be as small as possible, to allow for saving bandwidth when more renditions are unnecessary. | Il est également recommandé de définir min\_renditions pour qu'il soit aussi petit que possible, pour permettre d'économiser de la bande passante lorsque plus de rendus sont inutiles. |
| 45  cb9eab07-604e-4e41-9dc1-55b2bd3a1261 | Resolutions | Résolutions |
| 46  5c9c0a5b-e147-4e07-b80d-7e3513fb5666 | By default, CAE uses a ladder of about 30 standard resolutions, ranging from [1}[2]{3] to [1}[5]{3]. | Par défaut, CAE utilise une échelle d'environ 30 résolutions standard, allant de [1}[2]{3] à [1}[5]{3]. |
| 47  e555cb52-334d-4f84-9c02-bd2602ab6a38 | It can be limited on either the low or high end by using the [1}min\_resolution{2] and [3}max\_resolution{2] settings. | Il peut être limité sur le bas ou le haut de gamme en utilisant le [1}résolution\_min{2] et [3}max\_resolution{2] réglages. |
| 48  34da493d-f491-43b3-b1ae-122927eab455 | Alternately, a custom list of resolutions and associated codec settings can be provided in the [1}[2}[3]{4]{5] setting. | Alternativement, une liste personnalisée des résolutions et des paramètres de codec associés peut être fournie dans le [1}[2}[3]{4]{5] réglage. |
| 49  627b317a-81f9-4ac4-843f-e4e8d806b11a | GOP length | Longueur GOP |
| 50  e3ea0c0b-333b-4168-bcdb-a17cdf1a80e7 | The [1}[2}[3]{4]{5] setting controls the maximum [2}[7]{4] length of the encoded content. | le [1}[2}[3]{4]{5] le réglage contrôle le maximum [2}[7]{4] longueur du contenu encodé. |
| 51  9da2ac38-6002-4e54-bede-00d9802401fe | Set this to correspond with [1}[2}[3]{4]{5] for HLS/DASH encoding. | Réglez ceci pour qu'il corresponde à [1}[2}[3]{4]{5] pour le codage HLS / DASH. |
| 52  64d317cf-f95f-402b-b0cc-7f85e4a02f7c | Otherwise a value of 0.5 is recommended, corresponding to a 2-second [1}[2]{3] length. | Sinon, une valeur de 0,5 est recommandée, correspondant à 2 secondes [1}[2]{3] longueur. |
| 53  ff7b3193-43c8-44b8-85c0-3cc537a3870e | Bitrate coverage | Couverture du débit binaire |
| 54  db11d9c7-777a-4282-8e3a-a9ddfc137830 | The limits of the bitrates to be used can controlled by the [1}[2}[3]{4]{5] and [6}[2}[8]{4]{5] settings. | Les limites des débits à utiliser peuvent être contrôlées par le [1}[2}[3]{4]{5] et [6}[2}[8]{4]{5] réglages. |
| 55  6459a71a-4e0c-4c3e-8d16-494bc217ec29 | This will instruct CAE to allocate at least [1}[2}[3]{4]{5] Kbps for the first rendition and constrain the last rendition to at most [6}[2}[8]{4]{5] Kbps. | Cela demandera à CAE d'allouer au moins [1}[2}[3]{4]{5] Kbps pour le premier rendu et contraindre le dernier rendu à au plus [6}[2}[8]{4]{5] Kbps. |
| 56  e80bed31-7185-4b42-b236-646a5e67dbef | To ensure the rendition bitrates are spaced appropriately, use the [1}[2}[3]{4]{5] and [6}[2}[8]{4]{5] settings. | Pour vous assurer que les débits de rendu sont correctement espacés, utilisez le [1}[2}[3]{4]{5] et [6}[2}[8]{4]{5] réglages. |
| 57  7b0f9418-0aa0-4e95-af32-069f09d5fa21 | For example, these can be used to make sure the step from one bitrate up to the next is not less than a 50% increase in bitrate or more than a 100% increase in bitrate. | Par exemple, ceux-ci peuvent être utilisés pour s'assurer que le pas d'un débit binaire au suivant n'est pas inférieur à une augmentation de 50% du débit binaire ou supérieur à une augmentation de 100% du débit binaire. |
| 58  0eec946a-2968-43c1-bfb5-6fc8433341ea | Please note that most streaming authoring guidelines recommend granularity doesn’t exceed 100%. | Veuillez noter que la plupart des directives de création de flux recommandent que la granularité ne dépasse pas 100%. |
| 59  73e85725-20c7-4aa3-959c-8ff913cd939b | Startup latency, reliability at poor network conditions | Latence de démarrage, fiabilité dans de mauvaises conditions de réseau |
| 60  30ee39e3-d554-4294-9165-ac02006eebb3 | To ensure the bitrate ladder always starts with a low enough bitrate, use the [1}[2}[3]{4]{5] setting. | Pour vous assurer que l'échelle de débit commence toujours avec un débit suffisamment bas, utilisez le [1}[2}[3]{4]{5] réglage. |
| 61  04eb286c-bc4d-4273-95ed-814e5b3826b6 | The lower the first rendition bitrate is set, the less likely a video player will need to buffer due to low connection speeds. | Plus le débit binaire du premier rendu est bas, moins il est probable qu'un lecteur vidéo ait besoin de mettre en mémoire tampon en raison des faibles vitesses de connexion. |
| 62  c62728e6-52f5-4dc4-9674-1afd3fc84fc4 | Additionally, if the streaming manifest indicates to load the lowest bitrate first, this will also directly affect startup latency. | De plus, si le manifeste de diffusion en continu indique de charger en premier le débit binaire le plus bas, cela affectera également directement la latence de démarrage. |
| 63  e469e1c7-ca23-4c47-a9d5-aad104ee7e0f | Support for legacy devices | Prise en charge des appareils hérités |
| 64  895ce919-88ce-4d78-90d2-e19a43dae288 | To support older devices that are only capable of [1}[2]{3] profile H.264 playback, use the [4}[1}[6]{3]{8] setting. | Pour prendre en charge des appareils plus anciens qui ne peuvent [1}[2]{3] lecture du profil H.264, utilisez le [4}[1}[6]{3]{8] réglage. |
| 65  aff6e900-db8b-419e-a80f-9942f3d7dfe0 | When this is set, at least one rendition will be encoded with [1}[2]{3] profile. | Lorsque ce paramètre est défini, au moins un rendu sera encodé avec [1}[2]{3] profil. |
| 66  aa629185-f142-42c8-88fe-ccca01859aed | Additional constraints (codec profile, level, number of reference frames, b-frames, etc.) can be controlled with a custom [1}[2}[3]{4]{5] setting. | Des contraintes supplémentaires (profil de codec, niveau, nombre de trames de référence, b-frames, etc.) peuvent être contrôlées avec un [1}[2}[3]{4]{5] réglage. |
| 67  aae0ca50-e051-4f6f-8ab5-2967360ec38f | Note that [1}[2]{3] is [1}[5]{3] by default, and it requires [7}at least one rendition{8] to have a resolution at or below 512x288. | Notez que [1}[2]{3] c'est [1}[5]{3] par défaut, et il nécessite [7}au moins un format associé{8] pour avoir une résolution égale ou inférieure à 512x288. |
| 68  de013e12-efe4-49db-b403-931e170cec7a | VBR variability control | Contrôle de variabilité VBR |
| 69  17099f6a-9e14-4adf-b4c8-5886c7838695 | The maximum peak bitrates can be controlled with the [1}[2}[3]{4]{5] and [6}bitrate\_cap\_offset{5] settings. | Les débits binaires maximaux peuvent être contrôlés avec [1}[2}[3]{4]{5] et [6}bitrate\_cap\_offset{5] réglages. |
| 70  8922b1a8-12f1-4068-9fe6-379849e118ea | If a bitrate “[1}[2]{3]” is selected for a rendition, then the [4}decoder\_bitrate\_cap{5] is calculated as: | Si un débit binaire "[1}[2]{3] "Est sélectionné pour un rendu, puis [4}decoder\_bitrate\_cap{5] est calculé comme suit: |
| 72  86dabcb4-f13b-46d2-bb10-d522c23dcb44 | Similarly, the decoder buffer limits can be controlled with the [1}[2}[3]{4]{5] and [6}[2}[8]{4]{5] settings. | De même, les limites du tampon du décodeur peuvent être contrôlées avec le [1}[2}[3]{4]{5] et [6}[2}[8]{4]{5] réglages. |
| 73  ce1b1bc9-f540-4add-b2e0-277eae58120f | The [1}[2}[3]{4]{5] is calculated as: | le [1}[2}[3]{4]{5] est calculé comme suit: |
| 75  07bbdb93-c8d9-462e-9ca2-5a73a73f7e06 | Note that peak bitrate and buffer limits may also be constrained by the codec profile and/or level settings. | Notez que le débit binaire maximal et les limites de tampon peuvent également être limités par le profil de codec et / ou les paramètres de niveau. |
| 76  617e4086-3ee7-4322-9dd7-49cb0cce790c | Some general device compatibility issues can be avoided by limiting [1}[2}[3]{4]{5] to 2.0 or below, and [6}[2}[8]{4]{5] to [2}[12]{4] (in seconds). | Certains problèmes généraux de compatibilité des appareils peuvent être évités en limitant [1}[2}[3]{4]{5] à 2.0 ou moins, et [6}[2}[8]{4]{5] à [2}[12]{4] (en secondes). |
| 77  a5e83960-94de-4d41-8efd-41a4b5b271cb | CAE and segmented outputs | CAE et sorties segmentées |
| 78  3a1c5d41-6b29-4252-a4f4-43081da3e33a | CAE is compatible with segmented outputs in Zencoder. | CAE est compatible avec les sorties segmentées dans Zencoder. |
| 79  25b3030c-ab0a-4965-a72a-d6a30518feaa | On the [1}[2]{3] rendition settings, set the [4}[1}[6]{3]{8] as [1}[10]{3] and the appropriate [12}[1}[14]{3]{8] value. | Sur le [1}[2]{3] paramètres de rendu, définissez les [4}[1}[6]{3]{8] comme [1}[10]{3] et le approprié [12}[1}[14]{3]{8] valeur. |
| 80  b4aa59b1-157e-40c1-9c16-5f057a134b55 | Also, [1}[2}[3]{4]{5] and [6}[2}[8]{4]{5] settings must be set in [2}[12]{4]. | Également, [1}[2}[3]{4]{5] et [6}[2}[8]{4]{5] les paramètres doivent être définis dans [2}[12]{4]. |
| 81  cfaeab29-5f06-400a-9dc9-a918f28dae16 | CAE - HLS example | Exemple CAE - HLS |
| 83  663075dc-d856-4055-8a81-11b07722825b | CAE - DASH example | Exemple CAE - DASH |
| **creating-mp4-and-hls-outputs-together.html**  **MQ971010 94f5f949-dbe0-445f-b7fa-d6bf1ccd3588** | | |
| 1  9bf23636-4fe7-468d-8408-4e746f24dd59 | --- title: | --- title: |
| 2  f165dd83-9631-41b4-9d07-fac1aa9a098f | Transmuxing Guide description: | Description du guide de transmuxage: |
| 3  78c049dc-00ee-41bd-bb3c-dbf23cfa9982 | 'This topic explains [1}transmuxing{2], a process that allows you to encode your videos to MP4 and then also repackage those as HLS outputs.' parent: | 'Ce sujet explique [1}transmuxing{2] , un processus qui vous permet d'encoder vos vidéos au format MP4, puis de les reconditionner en tant que sorties HLS. parent: |
| 4  8e123f19-6534-4561-ae94-c7d071639dea | Encoding Guides --- | Guides d'encodage --- |
| 5  3fe7e638-7fd9-47e1-9ef1-937a33e38e63 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  35899439-d5e7-497f-b2d1-b71649d0b281 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  d10b370f-ab68-46cc-a5d5-1fb2edbf5078 | Overview | Vue d'ensemble |
| 8  96424bdd-7ade-4a3f-b29e-699b22467f25 | With Zencoder you can encode your videos to MP4 and then also repackage those as HLS outputs, through a process we call "transmuxing" (rather than transcoding). | Avec Zencoder, vous pouvez encoder vos vidéos en MP4, puis les reconditionner en tant que sorties HLS, via un processus que nous appelons "transmuxing" (plutôt que transcodage). |
| 9  8997a344-e1e1-4529-9391-c940bf0295af | Transmuxing will repackage existing MP4 videos into the MPEG TS segments necessary for HTTP Live Streaming (HLS), without having to re-encode the video files. | Transmuxing reconditionnera les vidéos MP4 existantes dans les segments MPEG TS nécessaires pour la diffusion en direct HTTP (HLS), sans avoir à recoder les fichiers vidéo. |
| 10  7cc37102-0cf7-4133-8cf8-2040aac65e67 | Using dependent outputs you can create your H.264 files plus the segmented files all in a single job, producing faster turnaround at lower cost; transmuxed outputs are charged at 1/4 of the cost of encoding. | En utilisant les sorties dépendantes, vous pouvez créer vos fichiers H.264 ainsi que les fichiers segmentés en un seul travail, ce qui accélère le traitement à moindre coût; les sorties transmuxées sont facturées 1/4 du coût du codage. |
| 11  15fbfdca-f45c-4beb-b2c4-cfea0c0578a5 | The resulting job creates 6 outputs - 2 charged at your account's regular rate, 3 transmuxed files at 1/4 of the encoding cost, and 1 playlist, which is free. | Le travail qui en résulte crée 6 sorties - 2 facturées au tarif normal de votre compte, 3 fichiers transmuxés à 1/4 du coût d'encodage et 1 playlist, qui est gratuite. |
| 12  1b8645b2-bd02-4c29-a83d-843e021471c0 | For this, you'll create a single job with two main sets of outputs (plus the playlists). | Pour cela, vous allez créer un seul travail avec deux ensembles principaux de sorties (plus les listes de lecture). |
| 13  05234eb7-b236-4c30-b5e0-2715f0b868fa | The first set of outputs will be normal H.264/AAC MP4 files with a few special settings to allow them to work as source files for HLS outputs. | Le premier ensemble de sorties sera des fichiers MP4 H.264 / AAC normaux avec quelques paramètres spéciaux pour leur permettre de fonctionner comme des fichiers source pour les sorties HLS. |
| 14  d2545def-295a-43d6-807e-1b8c3bbb2d3b | The second set of outputs will use those MP4 files as "source" inputs, transmuxing their content to HLS outputs. | Le deuxième ensemble de sorties utilisera ces fichiers MP4 comme entrées "source", transmux leur contenu aux sorties HLS. |
| 15  cbe09223-bb1a-4ab7-b466-bfc2a8caff4e | Since these are dependent outputs, they will wait until their corresponding source finishes before being scheduled to process. | Comme il s'agit de sorties dépendantes, elles attendront la fin de leur source correspondante avant d'être planifiées pour le traitement. |
| 16  047c1b0c-c987-4875-95a2-7a8252a6238e | The key part of the process is using [1}[2}[3]{4]{5], a new option in V2 of the Zencoder API. | L'élément clé du processus consiste à utiliser [1}[2}[3]{4]{5] , une nouvelle option en V2 de l'API Zencoder. |
| 17  bcd2f519-e34a-4916-bc06-cf917e5126d7 | Source tells an output to use the file created by another output on the job for processing, instead of the input file. | La source indique à une sortie d'utiliser le fichier créé par une autre sortie du travail pour le traitement, au lieu du fichier d'entrée. |
| 18  a1005232-d3dc-45b5-ba83-fbf2931408d6 | In this situation, Zencoder will create H.264 files based on the input file at requested bitrates. | Dans cette situation, Zencoder créera des fichiers H.264 basés sur le fichier d'entrée aux débits demandés. |
| 19  c0ac579f-cce6-42ca-a180-e40abecb498c | As each of those outputs finishes, a segmented version will then be created from the output. | À la fin de chacune de ces sorties, une version segmentée sera alors créée à partir de la sortie. |
| 20  71915ad8-8b23-49b8-81bc-db730439ba45 | Note: | Note : |
| 21  4c77746c-7d53-488b-9e83-bef77620f37e | There is no a way to ensure the playback is smooth if you [1}combine transmux and transcode outputs into one playlist{2]. | Il n'existe aucun moyen de garantir une lecture fluide si vous [1}combiner les sorties transmux et transcodage en une seule liste de lecture{2]. |
| 22  a79c5b77-a776-4a14-9561-00d0c0708b5d | It is best practice that the renditions need to be encoded in the same manner. | Il est recommandé que les rendus soient codés de la même manière. |
| 23  4abecdcf-f65d-4a52-bc28-ef7365fb1918 | The H.264 Outputs | Les sorties H.264 |
| 24  6f4af973-34a4-4a24-b99c-0432a82d919d | We'll start by creating 2 H.264 files, targeting high and low bitrates. | Nous allons commencer par créer 2 fichiers H.264, en ciblant les débits élevés et faibles. |
| 26  0dfff8e6-0d67-4aa9-b099-9c3b693b43e0 | The resulting files from these outputs are capable of being played on a wide variety of devices. | Les fichiers résultants de ces sorties peuvent être lus sur une grande variété d'appareils. |
| 27  8a840a6f-95c1-490a-8742-2a872a6e9ee7 | Each targets a different bitrate and resolution, so users can be sent the appropriate file. | Chacun cible un débit et une résolution différents, de sorte que les utilisateurs peuvent recevoir le fichier approprié. |
| 28  7da7757c-414b-4ff5-88b6-d19e3951cb1f | Each is also appropriate for segmenting for HTTP Live Streaming and serving as an adaptive bitrate stream. | Chacun est également approprié pour la segmentation pour la diffusion en direct HTTP et sert de flux de débit adaptatif. |
| 29  93b0ac7a-d69b-438b-9f15-933ff752e509 | A few options in the request above to note: | Quelques options dans la demande ci-dessus à noter: |
| 30  09a46c9d-7964-4911-8545-107ee031e660 | [1}[2}[3]{4]{5] to 0.1. | [1}[2}[3]{4]{5] à 0,1. |
| 31  1c121420-b1b7-4df6-bc49-c3ba321bfe33 | This forces the video to have a keyframe every 10 seconds. | Cela force la vidéo à avoir une image clé toutes les 10 secondes. |
| 32  405224ca-9db5-4210-8708-7d5bed25c812 | The segmented files will be 10 seconds long, so this ensures will ensure that there each segment will start with a keyframe. | Les fichiers segmentés dureront 10 secondes, ce qui garantit que chaque segment commencera par une image clé. |
| 33  21936bfd-9ede-4779-a03c-525054c1ef60 | [1}[2}[3]{4]{5] is set to 1.5x the target bitrate of the file. [6}[2}[8]{4]{5] is set to 3.5x to 5x the target bitrate of the file. | [1}[2}[3]{4]{5] est défini sur 1,5x le débit binaire cible du fichier. [6}[2}[8]{4]{5] est défini sur 3,5x à 5x le débit cible du fichier. |
| 34  6cea1b5f-14e0-4305-9211-e398e07e2682 | These settings will help keep a consistent bitrate throughout the file, so that the segmented segments won't vary too much in size and bitrate. | Ces paramètres permettent de conserver un débit binaire cohérent dans tout le fichier, de sorte que les segments segmentés ne varient pas trop en taille et en débit. |
| 35  663a6e87-8ef7-4313-82fc-8a99d9d81332 | Now that the H.264 files have been created, additional outputs can be added to the request to create HTTP Live Streaming segmented files from the source, without needing to do additional encoding. | Maintenant que les fichiers H.264 ont été créés, des sorties supplémentaires peuvent être ajoutées à la demande de création de fichiers segmentés HTTP Live Streaming à partir de la source, sans avoir à effectuer d'encodage supplémentaire. |
| 36  3ef6fd82-2e6d-4659-9c65-896c32a9a7e3 | Segmented Outputs | Sorties segmentées |
| 37  74205663-e392-409c-9ff5-339d814a367b | Each of the H.264 video and the audio outputs above have [1}[2}[3]{4]{5] in their API options. | Chacune des sorties vidéo H.264 et audio ci-dessus a [1}[2}[3]{4]{5] dans leurs options API. |
| 38  db63373b-2309-42eb-81b3-94dd58025c03 | These labels can be used in conjunction with the [1}[2}[3]{4]{5] option to tell Zencoder to use the video created by the output with the given label, rather than the input file. | Ces étiquettes peuvent être utilisées avec le [1}[2}[3]{4]{5] option pour dire à Zencoder d'utiliser la vidéo créée par la sortie avec l'étiquette donnée, plutôt que le fichier d'entrée. |
| 39  68bbf8cc-31cf-498b-a404-6626fea4fe70 | Since the H.264 files are already at good settings for HLS, no additional encoding is necessary. | Étant donné que les fichiers H.264 sont déjà avec de bons paramètres pour HLS, aucun encodage supplémentaire n'est nécessaire. |
| 41  5f11905d-5ec8-451c-af1b-aca959186754 | The resulting files from these outputs are segmented outputs, targeting different bandwidths, plus a playlist file for the playback device to know the available streams. | Les fichiers résultants de ces sorties sont des sorties segmentées, ciblant différentes bandes passantes, plus un fichier de liste de lecture permettant au périphérique de lecture de connaître les flux disponibles. |
| 42  a715337c-2829-47ea-b4f1-3f1a41fd98f7 | Each segmented output includes the [1}[2}[3]{4]{5], and specifies one of the outputs listed earlier. | Chaque sortie segmentée comprend le [1}[2}[3]{4]{5] , et spécifie l'une des sorties répertoriées précédemment. |
| 43  dd2074db-8c0c-42be-95f9-47540a68c190 | They also include the [1}[2}[3]{4]{5] and [6}[2}[8]{4]{5] options, which tell Zencoder to use the audio and video streams from the source file and repackage them in the new container, rather than transcode them. | Ils comprennent également le [1}[2}[3]{4]{5] et [6}[2}[8]{4]{5] options, qui indiquent à Zencoder d'utiliser les flux audio et vidéo du fichier source et de les reconditionner dans le nouveau conteneur, plutôt que de les transcoder. |
| 44  ebff075e-82d6-4fb7-9299-72c5df76e517 | Finally, the outputs also specify a [1}[2}[3]{4]{5] of segmented and a [6}[2}[8]{4]{5] of ts, plus a [11}[2}[13]{4]{5] with an extension of .m3u8, so that Zencoder knows to create segmented HLS files. | Enfin, les sorties spécifient également un [1}[2}[3]{4]{5] de segmenté et un [6}[2}[8]{4]{5] de ts, plus un [11}[2}[13]{4]{5] avec une extension .m3u8, afin que Zencoder sache créer des fichiers HLS segmentés. |
| 45  13fdf986-0b1f-4653-9325-eea98749ea05 | Finally, there is also a playlist generated that references each of the segmented outputs. | Enfin, il existe également une liste de lecture générée qui référence chacune des sorties segmentées. |
| 46  75b1af85-7c5d-4b96-9a91-1028af8458ea | Note that the first file referenced in the playlist is the low bitrate video; the device playing the video will generally load the first stream listed in the playlist initially, and switch to other streams as necessary. | Notez que le premier fichier référencé dans la playlist est la vidéo à faible débit; l'appareil qui lit la vidéo chargera généralement le premier flux répertorié dans la liste de lecture au départ et basculera vers d'autres flux si nécessaire. |
| 47  4f334a97-5672-46b4-b2ca-1fd256176d50 | This means that the first 10 seconds of playback will use this stream, after which the device will have enough information to select the appropriate stream to play. | Cela signifie que les 10 premières secondes de lecture utiliseront ce flux, après quoi l'appareil aura suffisamment d'informations pour sélectionner le flux approprié à lire. |
| 48  f4a0f1dc-b8cf-4dc1-9992-aaaaeec699fc | [1}NOTES{2] | [1}NOTES{2] |
| 49  25d92068-fd9e-41f6-be99-9ef1204decb3 | The HLS playlist generation currently uses no information from the other outputs in the job, but is simply a way to easily generate a correctly formatted adaptive-bitrate playlist and have it uploaded along with the other files. | La génération de listes de lecture HLS n'utilise actuellement aucune information provenant des autres sorties du travail, mais est simplement un moyen de générer facilement une liste de lecture à débit adaptatif correctement formatée et de la télécharger avec les autres fichiers. |
| 50  dcda8eee-28e6-4e5b-9aa5-c20dc7a8ee3f | While iOS devices will play the adaptive bitrate playlist created, VLC won't, due to errors in handling relative URLs. | Alors que les appareils iOS lisent la liste de lecture de débit adaptative créée, VLC ne le fera pas, en raison d'erreurs dans le traitement des URL relatives. |
| 51  7ec296db-9a57-4c88-8ea4-f67e8700c954 | It will look for the segment files in the same directory as the playlist file, rather than the directory of the manifest file. | Il recherchera les fichiers de segment dans le même répertoire que le fichier de liste de lecture, plutôt que le répertoire du fichier manifeste. |
| 52  7f736838-aeb5-4fe1-9fda-97d0be7f2c22 | Full Request | Demande complète |
| 53  492a0f81-58ef-4274-a2e6-b98edc7974ad | Now that we've gone over each of the major output sections, let's pull it together in to a single API request. | Maintenant que nous avons passé en revue chacune des principales sections de sortie, rassemblons-les en une seule demande d'API. |
| **iosmobile-encoding.html**  **MQ971010 13f3011a-9644-45f8-a884-94b2bc42f38e** | | |
| 1  aa67ecf7-9f26-4d14-affd-418cdb2f036a | --- title: iOS/Mobile Encoding Guide description: | --- titre: Description du guide d'encodage iOS / Mobile: |
| 2  9bce2521-2b13-4188-9e11-8b2247fb4cf1 | This topic discusses approaches to encoding videos for mobile devices. parent: | Cette rubrique traite des approches d'encodage de vidéos pour les appareils mobiles. parent: |
| 3  81e1f773-dbb4-48af-a362-1d9877b89b5c | Encoding Guides --- | Guides d'encodage --- |
| 4  e0b9eb5c-68c0-483f-8e7f-2d45d639a1d0 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 5  1e678e20-5d99-4aad-a080-705e6663764f | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 6  d24bf87c-410f-4af8-b861-2176e06c5e3e | Overview | Vue d'ensemble |
| 7  0645eca4-b208-43de-90d3-5050d16e217b | The bad news first. | Les mauvaises nouvelles d'abord. |
| 8  1ca359fc-2a63-47ba-b796-2ac96c64ec5b | There are hundreds of mobile devices out there, and it's basically impossible to support 100.0% of them. | Il existe des centaines d'appareils mobiles, et il est fondamentalement impossible de prendre en charge 100,0% d'entre eux. |
| 9  62eddb3e-354e-4797-bd06-29643d033ad9 | The good news is that mobile devices are getting better. | La bonne nouvelle est que les appareils mobiles s'améliorent. |
| 10  ac47f16f-e1e3-4443-8f0f-c9ed00589a07 | Gone are the days when 176x144 3GP was synonymous with mobile video. | Fini le temps où 176x144 3GP était synonyme de vidéo mobile. |
| 11  c6e15053-7a76-44e8-974d-f0d4dfad2a16 | Modern smartphones can actually play high quality video, and smartphone use is increasing. | Les smartphones modernes peuvent en fait lire des vidéos de haute qualité et l'utilisation des smartphones augmente. |
| 12  788617c1-e9f2-44b8-8e6d-1c4f2413e0e8 | That's not to say that 3GP is over, or that everyone has a smartphone. | Cela ne veut pas dire que le 3GP est terminé, ou que tout le monde a un smartphone. |
| 13  4fefca6f-26c4-4c95-a780-7378c1df14a1 | But smartphone use is growing (at a [1}64% annualized rate{2] as of Q2 2010), and, not surprisingly, smartphone users are more likely to watch video on their phones than their, er, dumb-phone-using friends. | Mais l'utilisation des smartphones se développe (à un [1}Taux annualisé de 64%{2] au deuxième trimestre de 2010) et, sans surprise, les utilisateurs de smartphones sont plus susceptibles de regarder des vidéos sur leur téléphone que leurs amis qui utilisent un téléphone stupide. |
| 14  cd6c85a0-3924-4ce9-bb5a-0f586f6d2024 | So if you want to support 90%+ of mobile devices, you need at least two video types: | Donc, si vous souhaitez prendre en charge plus de 90% des appareils mobiles, vous avez besoin d'au moins deux types de vidéo: |
| 15  c4bafd2f-f4f1-4523-a27c-b8d5ccb387e4 | 3GP + MPEG-4 for less sophisticated devices, and H.264 + MP4 for smartphones. | 3GP + MPEG-4 pour les appareils moins sophistiqués et H.264 + MP4 pour les smartphones. |
| 16  00f78d81-4d66-4856-b1cb-b6b213efb2ea | That's good news, really. | C'est vraiment une bonne nouvelle. |
| 17  dc3fe4d8-7947-4553-a623-2dc434f95c78 | [1}One output video can cover all of your smartphone users{2] – iPhone/iPad/iPod, Android, and (for the most part) Blackberry too. | [1}Une vidéo de sortie peut couvrir tous les utilisateurs de votre smartphone{2] - iPhone / iPad / iPod, Android et (pour la plupart) Blackberry aussi. |
| 18  731db253-3262-4aaa-a168-d762eccf2cfc | Toss in PSP, PS3, and Xbox 360 for good measure. | Jetez dans PSP, PS3 et Xbox 360 pour faire bonne mesure. |
| 19  021c25eb-58a1-4cb3-9931-d943572760b5 | Of course, while one universal smartphone output can take care of most smartphone users, you can do better with multiple mobile outputs. | Bien sûr, si une sortie universelle pour smartphone peut prendre en charge la plupart des utilisateurs de smartphone, vous pouvez faire mieux avec plusieurs sorties mobiles. |
| 20  03ff552c-9ae5-4f05-b150-9cfd6627545e | For example, the iPad has a native resolution of 1024x768, fully five times higher than the 480x320 on earlier iPhones. | Par exemple, l'iPad a une résolution native de 1024x768, cinq fois plus élevée que la 480x320 sur les iPhones précédents. |
| 21  bf3752ac-8995-4fbc-8e1d-97c536a67549 | So if you encode your video at 480x320, you'll be missing out on the near-high-def capabilities of the iPad. | Donc, si vous encodez votre vidéo en 480x320, vous manquerez les capacités presque haute définition de l'iPad. |
| 22  490dc2e3-456c-4437-b243-c627a11001f5 | Fortunately, you can target mobile devices well using a handful of standard encoding profiles. | Heureusement, vous pouvez bien cibler les appareils mobiles en utilisant une poignée de profils d'encodage standard. |
| 23  9d4b5832-4c2c-4060-b470-6968073355c0 | Start with the Universal Smartphone Profile for wide compatibility; add in an Advanced Smartphone Profile version for the more advanced devices; and round out your mobile list with a legacy profile for widest compatibility – either our Legacy Smartphone Profile (below), or even a 3GP video for even wider compatibility. | Commencez par le profil universel de smartphone pour une compatibilité étendue; ajouter une version Advanced Smartphone Profile pour les appareils plus avancés; et complétez votre liste de mobiles avec un profil hérité pour une compatibilité plus large - soit notre profil de smartphone hérité (ci-dessous), soit même une vidéo 3GP pour une compatibilité encore plus large. |
| 24  9d4b2224-d0ad-4701-8bcb-075bd29121a0 | Note that the following defaults are the starting point for these profiles. | Notez que les valeurs par défaut suivantes sont le point de départ de ces profils. |
| 25  92c78b26-6511-446e-856a-272925908cfc | [1}Zencoder{2] uses these settings by default, but you can replicate them easily enough in whatever encoding tool you're using. | [1}Zencoder{2] utilise ces paramètres par défaut, mais vous pouvez les répliquer assez facilement dans n'importe quel outil d'encodage que vous utilisez. |
| 26  b6d0a558-3c40-43fd-b4e4-63d216958d2a | Defaults: | Valeurs par défaut: |
| 27  df6d5bc5-a3fb-411a-b6fa-c78787b7ea52 | Video: | La vidéo : |
| 28  f9067235-a4d3-46c4-a9ca-9d2c0d79de1f | H.264, Level 3.0, Baseline profile[1] Audio: | H.264, niveau 3.0, profil de base[1] L'audio: |
| 29  b42cd28d-b788-4fcd-b4a2-50151c341dcd | AAC, 1-2 channels | AAC, 1-2 canaux |
| 30  b56a5a30-a2db-4c7c-a26c-0c3cf138bcbc | Universal Smartphone Profile | Profil de smartphone universel |
| 31  d2bea829-0a69-4e1a-a258-994257e7da00 | This is a great starting profile for wide compatibility with modern smartphones. | C'est un excellent profil de départ pour une large compatibilité avec les smartphones modernes. |
| 32  1db0bba0-1e7b-4491-ab90-e174c4cc5a16 | Plays on just about everything, though it doesn't take advantage of the higher resolutions and codec complexity possible on the newest crop of devices. | Joue sur à peu près tout, même s'il ne tire pas parti des résolutions plus élevées et de la complexité des codecs possibles sur la dernière récolte d'appareils. |
| 33  912b994c-07f0-43f0-885f-7bfd58f9f1e5 | Plays on: | Joue sur : |
| 34  e024920b-0818-4bdc-8400-70cfce00e302 | [1}iOS:{2] | [1}iOS :{2] |
| 35  9f6506f3-04a4-498e-9fbc-c1d3a13c9688 | iPhone, iPad, Apple TV, iPod Touch, iPod Classic, iPod 5.5G[1][2}Blackberry:{3] | iPhone, iPad, Apple TV, iPod Touch, iPod Classic, iPod 5.5G[1][2}La mûre:{3] |
| 36  2c3fd1d7-612e-4718-9a94-8acd2a56df44 | Bold 9000, Curve 8910, 8900, 8520, Pearl 9XXX, Storm, Storm 2, Torch, Tour, Bold 9650 + 9700[1][2}Android:{3] | Bold 9000, Curve 8910, 8900, 8520, Pearl 9XXX, Storm, Storm 2, Torch, Tour, Bold 9650 + 9700[1][2}Android:{3] |
| 37  04656f03-6282-4520-9561-161bf2c7eb07 | All (?)[1][2}Other:{3] | Tout (?)[1][2}Autre:{3] |
| 38  7225e11c-7e2e-40c1-88a0-ebef9771e030 | PSP (3.30+), PS3, Xbox 360, web, Palm Pre[1}\*{2] | PSP (3.30+), PS3, Xbox 360, Web, Palm Pre[1}\*{2] |
| 39  9f34aab2-7b08-46d7-9dab-344f4104aabe | Doesn't play on: | Ne joue pas sur : |
| 40  a311cf22-3490-4a9d-82d6-45970d61fd1f | iPod 5G, PSP (pre-3.30), Blackberry Curve 9330, 9300, 8530, 83XX, Pearl 8XXX, 88XX | iPod 5G, PSP (pré-3.30), Blackberry Curve 9330, 9300, 8530, 83XX, Pearl 8XXX, 88XX |
| 41  5e54f4a9-8ef6-4bf1-bfd0-067468b7edb1 | Settings: | Paramètres : |
| 43  a2f45010-e1a2-4e07-9950-a918212cb676 | Universal Smartphone Profile v2 | Profil universel de smartphone v2 |
| 44  22982ba6-829e-4dbf-a7dc-5c287008656a | This profile plays better on iPhone 4, iPad, Apple TV, new iPod Touch, Droid, PS3, and Xbox, by increasing the video resolution. | Ce profil joue mieux sur iPhone 4, iPad, Apple TV, nouvel iPod Touch, Droid, PS3 et Xbox, en augmentant la résolution vidéo. |
| 45  d08518d0-750f-4fc6-b434-44181ca7d862 | The extra pixels are wasted on older iPhones though, and make for a video that won't play on Blackberry and some Android phones. | Cependant, les pixels supplémentaires sont gaspillés sur les anciens iPhones et constituent une vidéo qui ne sera pas lue sur Blackberry et certains téléphones Android. |
| 46  facbb8c2-a902-473a-9069-6ae0e47b99cf | Plays on: | Joue sur : |
| 47  c973269f-b97f-4aad-b22a-68d1a6f1b9b9 | Everything above, minus Blackberry and maybe weaker Android devices | Tout ce qui précède, moins Blackberry et peut-être les appareils Android plus faibles |
| 48  843f1f40-bd5a-4e7b-8527-35661ee200f2 | Settings: | Paramètres : |
| 49  8f5c4bf8-3d63-4e0d-b110-1be82a11d5ca | Same as the Universal Smartphone Profile (above), but with a size of 640x480 | Identique au profil de smartphone universel (ci-dessus), mais avec une taille de 640x480 |
| 51  ccd636ba-c37a-4eeb-8856-b63de50fed93 | Advanced Smartphone Profile | Profil de smartphone avancé |
| 52  2a3a8a99-36c1-4bc6-930a-1532033cb426 | Newer iOS devices allow higher resolutions and higher encoding complexity (which means better compression). | Les nouveaux appareils iOS permettent des résolutions plus élevées et une complexité d'encodage plus élevée (ce qui signifie une meilleure compression). |
| 53  196482be-256b-4011-9dcf-7bd29911de0e | In particular, iPad and Apple TV users shouldn't have to watch 480x320 video on their beautiful screens, so it makes sense to provide a higher quality version if you want to provide a good experience to these users. | En particulier, les utilisateurs d'iPad et d'Apple TV ne devraient pas avoir à regarder de vidéo 480x320 sur leurs beaux écrans, il est donc logique de fournir une version de meilleure qualité si vous souhaitez offrir une bonne expérience à ces utilisateurs. |
| 54  eafe1cb0-aadd-42a5-850c-d60eee699b94 | Plays on: | Joue sur : |
| 55  f12507b0-6bf6-40da-9258-b414df4a52c8 | [1}iOS:{2] | [1}iOS :{2] |
| 56  3c4784c3-fe83-4a2c-bd64-96594e37840b | iPhone 4, iPad, Apple TV\*, newer iPod Touch[1][2}Android:{3] | iPhone 4, iPad, Apple TV \*, iPod Touch plus récent[1][2}Android:{3] |
| 57  534bb6fa-2cab-4bc0-a8a5-3a335a8843b0 | Nexus One, Droid, maybe others. | Nexus One, Droid, peut-être d'autres. |
| 58  06240bfc-9f13-45b8-9a9f-a0b0c54f5c26 | (YMMV on these, though. | (YMMV sur ceux-ci, cependant. |
| 59  371fe47d-393a-42b4-af3b-15c3d5c96152 | Some users report trouble with 720p video.)[1][2}Other:{3] | Certains utilisateurs signalent des problèmes avec la vidéo 720p.)[1][2}Autre:{3] |
| 60  18cefdb4-8256-4867-a769-b67b2edaaa1f | PS3, web | PS3, Web |
| 61  20f686c1-5636-495a-ab00-59b11024955c | Doesn't play on: | Ne joue pas sur : |
| 62  446c8c3b-06f7-430e-a3d8-42d5e7828888 | [1}iOS:{2] iPod 5G/5.5G/Classic, iPhone 3GS and before, older iPod Touch PSP, old Apple TV\*[3][1}Blackberry:{2] all[3][1}Android:{2] others[3][1}Other:{2] | [1}iOS:{2] iPod 5G / 5.5G / Classic, iPhone 3GS et versions antérieures, ancien iPod Touch PSP, ancien Apple TV \*[3][1}La mûre:{2] tout[3][1}Android:{2] autres[3][1}Autre:{2] |
| 63  8042616a-ef96-4467-a803-ff5b006163df | PSP, PS3, Xbox 360, web | PSP, PS3, Xbox 360, Web |
| 64  ebad77ee-4963-4ce2-9d69-968335f3883b | Settings: | Paramètres : |
| 65  b740e1f2-67dd-4784-9711-ed52de149616 | Note, this is the maximum size. | Notez qu'il s'agit de la taille maximale. |
| 66  9e95411f-3a9b-4bf0-a1b1-29ac10135e6f | For native iPhone 4 resolution, set the size to 960x640 | Pour une résolution native de l'iPhone 4, définissez la taille sur 960x640 |
| 68  5f76dd60-c152-40e7-8024-74fe545b4c86 | Advanced Smartphone Profile v2 | Profil de smartphone avancé v2 |
| 69  7a2fc86a-2979-4317-a782-bc5509f62b67 | To support older Apple TV devices, use the Advanced Smartphone Profile setting, plus one of the following: | Pour prendre en charge les anciens appareils Apple TV, utilisez le paramètre Advanced Smartphone Profile, plus l'un des éléments suivants: |
| 70  8b843d12-e587-4ca9-943f-789ed7467f53 | Settings: | Paramètres : |
| 71  b0acf7b7-3642-477d-b5ce-65edfcd7fb62 | Advanced Smartphone Profile (above), plus either one of the following: | Profil de smartphone avancé (ci-dessus), plus l'un des éléments suivants: |
| 73  c3d0fbfb-f6bc-4c29-943e-09e5a606cffb | OR | OR |
| 75  199b13c6-d79d-4f68-b9ce-2a6a7e6dec6c | Legacy Smartphone Profile | Profil de smartphone hérité |
| 76  6be60ba7-bd99-47af-a879-ebd13e139d90 | This profile plays on the last major set of H.264-based mobile devices: notably, older iPods and some Blackberries. | Ce profil joue sur le dernier ensemble majeur d'appareils mobiles basés sur H.264: notamment, les anciens iPod et certains Blackberries. |
| 77  38724070-bee7-4799-a6d1-540cad28a8a4 | The tradeoff is significantly smaller video: | Le compromis est une vidéo nettement plus petite: |
| 78  d66d0b3f-813a-4c90-9ac8-04e40a47643c | 320x240, at no more than 768kbps. | 320x240, à pas plus de 768 kbps. |
| 79  466d3d30-4eda-4e4c-bc68-9f1d3e53d64e | Older iPhone/iPod devices ask for the "H.264 Baseline Low Complexity" profile. | Les appareils iPhone / iPod plus anciens demandent le profil «H.264 Baseline Low Complexity». |
| 80  a966459d-c5ed-4047-981d-57bc2665156b | "Low Complexity" isn't actually a H.264 standard – it actually just means "only 1 reference frame". | "Faible complexité" n'est pas en fait une norme H.264 - cela signifie en fait "un seul cadre de référence". |
| 81  ab0c8c48-bf29-402e-85df-e5af2222988e | The jury is out on how much Apple devices really enforce this, but for true compatibility, you should probably use Baseline profile and limit reference frames to 1. | Le jury se demande dans quelle mesure les appareils Apple appliquent réellement cela, mais pour une véritable compatibilité, vous devriez probablement utiliser le profil de base et limiter les cadres de référence à 1. |
| 82  ab18c5de-3c5c-43b5-99a8-718265e12797 | You can do this with the [1}h264\_reference\_frames{2] setting. | Vous pouvez le faire avec le [1}h264\_reference\_frames{2] réglage. |
| 83  e338f4d7-88b6-486c-8a91-53607c6c1527 | Plays on: | Joue sur : |
| 84  b7fde08c-b2cd-4125-92a8-be056cfd707f | [1}Everything above, plus{2]: iPod 5G, PSP (pre 3.30), Blackberry Curve 9330, 9300, 8530, 83XX, Pearl 8XXX, 88XX, Palm Pre[3}\*{4] | [1}Tout ce qui précède, plus{2] : iPod 5G, PSP (avant 3.30), Blackberry Curve 9330, 9300, 8530, 83XX, Pearl 8XXX, 88XX, Palm Pre[3}\*{4] |
| 85  9e0c4165-7cf8-4ad0-923d-953a4bcf09fe | Settings: | Paramètres : |
| 87  efac7674-991c-4730-962e-5d7e50efcd69 | Legacy 3GP Profiles | Profils 3GP hérités |
| 88  9b95f6a1-ee06-4fbe-af39-e5727eddc89d | Finally, a 3GP profile or two will extend support to many remaining mobile devices. | Enfin, un ou deux profils 3GP étendront la prise en charge à de nombreux appareils mobiles restants. |
| 89  58bd6ac6-882a-4db9-af63-efabac9985c0 | Notably, you can use these on most of the same devices supported above under the Legacy Smartphone Profile. | Notamment, vous pouvez les utiliser sur la plupart des appareils pris en charge ci-dessus dans le profil de smartphone hérité. |
| 90  43f38d53-5eca-4b04-a6b6-3646043ea924 | So if you're encoding a 3GP video at 320x240, you might not need to encode another H.264 video at 320x240. | Ainsi, si vous encodez une vidéo 3GP à 320x240, vous n'aurez peut-être pas besoin d'encoder une autre vidéo H.264 à 320x240. |
| 91  1183a5eb-fb09-4837-b60a-c803c11e5a14 | [1}Note{2] | [1}Remarque{2] |
| 92  31d55f41-ac7a-4d94-bb80-9c5ea27c6d03 | These videos will look terrible, but that's the cost of supporting 3GP phones. | Ces vidéos auront l'air terribles, mais c'est le coût de la prise en charge des téléphones 3GP. |
| 93  511679b1-28fc-4694-af61-d9371576475b | In order to deliver 3GP video as an RTMP stream it needs to be "hinted". | Afin de fournir une vidéo 3GP sous forme de flux RTMP, il doit être "suggéré". |
| 94  cb3c7e2b-4399-4aa2-ab43-6ff86b89f951 | Set [1}hint{2] to [3}[4]{5] in your API request to enable it. | Ensemble [1}allusion{2] à [3}[4]{5] dans votre demande d'API pour l'activer. |
| 95  8ff6d7ff-687e-4be6-b934-dc5f6f8d2a83 | Plays on: | Joue sur : |
| 96  222e305a-71f8-4d99-950c-704ae2a936ab | [1}Hard to say.{2] | [1}Dur à dire.{2] |
| 97  3b6de67c-2906-4b13-8742-7d72255b7159 | There are thousands of types of 3GP devices, and each one is a little different. | Il existe des milliers de types d'appareils 3GP, et chacun est un peu différent. |
| 98  7e76209d-06c4-4f67-9f0b-2f88f3314f68 | Consider these a starting point. | Considérez-les comme un point de départ. |
| 99  263d128d-88be-4834-8cf3-69a7052708a2 | Profile A | Profil A |
| 101  c84e94bc-c533-4123-84f6-35f99e2d6c74 | Profile B | Profil B |
| 103  c93b1ada-3e01-4e99-b053-4325d08cf530 | Summary | Résumé |
| 104  cef9344e-2d73-4d21-ae2e-ec88f05fece0 | If you want to create mobile video, start with the Universal Smartphone Profile. | Si vous souhaitez créer une vidéo mobile, commencez par le profil universel de smartphone. |
| 105  aaf0e148-54e4-41eb-9bc5-58fcca9c9f67 | For better quality, supplement this with Advanced Smartphone Profile video. | Pour une meilleure qualité, complétez ceci avec la vidéo Advanced Smartphone Profile. |
| 106  2aec3a52-a3b3-4b11-9d7c-9df56186b804 | For wider compatibility, add a Legacy profile or two using either MP4 or 3GP. | Pour une compatibilité plus large, ajoutez un profil hérité ou deux en utilisant MP4 ou 3GP. |
| 107  af514479-95c1-4b7f-a213-b2ad2e31f9ec | That's it. | C'est ça. |
| 108  3f4b5cb9-dd25-4bf3-b4e1-e709a9a50bc6 | It only takes 1-3 profiles to support most mobile devices. | Il suffit de 1 à 3 profils pour prendre en charge la plupart des appareils mobiles. |
| **hdr10-video-output.html**  **MQ971010 b83842a4-37d2-4d61-be10-b05c8c70952d** | | |
| 1  064db206-a9ef-4d5f-92e5-125bb1902e03 | --- title: | --- title: |
| 2  3a4f4014-b033-40ce-8703-d4b0be94a6c0 | Supported HDR Video Formats description: | Description des formats vidéo HDR pris en charge: |
| 3  5f786f99-2910-4623-a9d9-578b1004d205 | This topic provides details for Zencoder support of High Dynamic Range (HDR) video formats. parent: | Cette rubrique fournit des détails sur la prise en charge par Zencoder des formats vidéo HDR (High Dynamic Range). parent: |
| 4  aa412d23-3c67-4238-9f60-1f38431233ad | Encoding Guides --- | Guides d'encodage --- |
| 5  54a74732-afae-4670-aed5-c0a55642dd2c | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  9de84246-b31f-4c4b-bfe2-bcb9bb2df233 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  8af80cbe-025d-4f6f-a9a9-32669f9fb9f4 | Overview | Vue d'ensemble |
| 8  c9ccb933-7cbf-4c00-b8d4-414d9472dbe3 | The term High Dynamic Range (HDR) video generally refers to a [1}family of video formats{2], characterized by wider ranges of color and brightness through pixel values, particular types of Electo-Optical Transfer Characteristics (OETFs), color spaces, and specialized metadata carried along with the encoded video streams. | Le terme vidéo HDR (High Dynamic Range) désigne généralement un [1}famille de formats vidéo{2] , caractérisé par des plages de couleurs et de luminosité plus larges grâce aux valeurs de pixels, des types particuliers de caractéristiques de transfert électo-optique (OETF), des espaces colorimétriques et des métadonnées spécialisées transportées avec les flux vidéo codés. |
| 9  6dc12e16-337c-40f9-ac9e-58997069045a | Such formats are commonly used in production and delivery of UltraHD video content. | Ces formats sont couramment utilisés dans la production et la livraison de contenu vidéo UltraHD. |
| 10  d6616fa9-9918-4376-9a51-89a7bbdbf20b | For more information on HDR video, see [1}What is HDR video?{2] and [3}High-dynamic-range video{2]. | Pour plus d'informations sur la vidéo HDR, consultez [1}Qu'est-ce que la vidéo HDR?{2] et [3}Vidéo à plage dynamique élevée{2]. |
| 11  a7cf0cc2-1c3d-4cf3-9cb3-95545cb9218c | Specific types of HDR video formats currently supported by Zencoder are listed in the table below. | Les types spécifiques de formats vidéo HDR actuellement pris en charge par Zencoder sont répertoriés dans le tableau ci-dessous. |
| 12  ff4e0f5a-5a9d-4341-a7f2-218177540007 | Support HDR Formats | Prise en charge des formats HDR |
| 13  fc21fb39-a043-406e-aa80-83d15042e32e | HDR format | Format HDR |
| 14  89e481c3-b575-41f3-9f01-ca2e5d2e6b2b | Pixel depth | Profondeur de pixel |
| 15  ca93d579-8fdb-4f61-9d1e-597e133e23d9 | Pixel range | Gamme de pixels |
| 16  e5f8691a-e42b-402d-89f3-2c0d60d9d389 | Primary colors | Couleurs primaires |
| 17  a45f4a40-858b-44bd-9a1f-a63d7b8574de | Color space | Espace colorimétrique |
| 18  516d7ba7-a8fe-499a-a030-e731174a08a7 | OETF | OETF |
| 19  8a96b91f-d8d3-41fe-af5b-c2ba79123e12 | Mastering display metadata | Maîtriser les métadonnées d'affichage |
| 20  e4b64f24-d07a-4f2b-9c7a-ba1067630dd1 | Content light level metadata | Métadonnées du niveau de luminosité du contenu |
| 21  9ee687a4-5b44-4b8d-a3a6-8a88fdf5849e | Dynamic metadata | Métadonnées dynamiques |
| 22  c128f41b-10ce-41a0-8ade-8181bbf14ba5 | HLG10 [1}[2}[3}\[1-1]{4]{5]{6] | HLG10 [1}[2}[3}\[1-1]{4]{5]{6] |
| 23  758655c4-c0b9-470c-b81e-963a52c39e13 | 10 | 10 |
| 24  d031eb62-c80f-4294-b4d2-fa50a05bb370 | limited | limité |
| 25  e67a6119-aa36-4250-9fac-2979ae702031 | BT.2020 [1}[2}[3}\[1-4]{4]{5]{6] | BT.2020 [1}[2}[3}\[1-4]{4]{5]{6] |
| 26  6f46a854-db8a-41c4-998d-c9b541746df5 | Y'C'[1}B{2]C'[1}R{2] [5}[6}[7}\[1-5]{8]{9]{10] | Y'C '[1}B{2]C '[1}R{2] [5}[6}[7}\[1-5]{8]{9]{10] |
| 27  996e1459-415f-496a-b90b-6a8ac59dd0e4 | HLG [1}[2}[3}\[1-7]{4]{5]{6] | HLG [1}[2}[3}\[1-7]{4]{5]{6] |
| 28  97b2a00a-3d7c-43fd-85b5-d583be341992 | PQ10 [1}[2}[3}\[1-1]{4]{5]{6] | PQ10 [1}[2}[3}\[1-1]{4]{5]{6] |
| 29  00b43296-3d78-473f-aef4-ad091adb31d9 | 10 | 10 |
| 30  e7500c8f-3bf2-4ee9-a703-3e942895e77a | limited | limité |
| 31  7eb3dd78-3481-4f19-a6e1-700376ea0aa5 | BT.2020 [1}[2}[3}\[1-4]{4]{5]{6] | BT.2020 [1}[2}[3}\[1-4]{4]{5]{6] |
| 32  f1aac73a-4d25-40b8-a624-4790a652f829 | Y'C'[1}B{2]C'[1}R{2] [5}[6}[7}\[1-5]{8]{9]{10] | Y'C '[1}B{2]C '[1}R{2] [5}[6}[7}\[1-5]{8]{9]{10] |
| 33  899a0b16-2b96-4dcf-a8db-ec202735d131 | PQ [1}[2}[3}\[1-8]{4]{5]{6] | PQ [1}[2}[3}\[1-8]{4]{5]{6] |
| 34  f5398948-2b1c-46a5-98f9-0109b91e6cca | HDR10 [1}[2}[3}\[1-1]{4]{5]{6] | HDR10 [1}[2}[3}\[1-1]{4]{5]{6] |
| 35  24b0e75c-9e7b-4c46-a993-e23b3ed149d3 | 10 | 10 |
| 36  4b441c5a-58bd-4df7-ab9b-ce106d46a1bc | limited | limité |
| 37  b1bf865d-74fd-4216-a42b-f032bd6ede3e | BT.2020 [1}[2}[3}\[1-4]{4]{5]{6] | BT.2020 [1}[2}[3}\[1-4]{4]{5]{6] |
| 38  9b828fbb-9bd2-47c8-b535-1b68fb13742c | Y'C'[1}B{2]C'[1}R{2] [5}[6}[7}\[1-5]{8]{9]{10] | Y'C '[1}B{2]C '[1}R{2] [5}[6}[7}\[1-5]{8]{9]{10] |
| 39  df65981b-692c-4f52-8846-056bd20b74fb | PQ [1}[2}[3}\[1-8]{4]{5]{6] | PQ [1}[2}[3}\[1-8]{4]{5]{6] |
| 40  14a03562-9ee5-4304-9f46-b7025ea7d464 | SMPTE 2086 [1}[2}[3}\[1-9]{4]{5]{6] | SMPTE 2086 [1}[2}[3}\[1-9]{4]{5]{6] |
| 41  85038bbb-7dcb-4600-b6da-f9ab2af37414 | CAE 861.3 [1}[2}[3}\[1-10]{4]{5]{6] | CAE 861.3 [1}[2}[3}\[1-10]{4]{5]{6] |
| 42  640c13f3-e35a-4dac-ae91-364853ab2549 | DolbyVision 8.1 [1}[2}[3}\[1-2]{4]{5]{6] | DolbyVision 8.1 [1}[2}[3}\[1-2]{4]{5]{6] |
| 43  ed4b5894-0482-4204-887b-69b39e9eef3b | 10 | 10 |
| 44  66dad81e-d880-49c3-9694-0d82bbf6f322 | limited | limité |
| 45  549b144a-8339-4c5e-ac70-1ee780088196 | BT.2020 [1}[2}[3}\[1-4]{4]{5]{6] | BT.2020 [1}[2}[3}\[1-4]{4]{5]{6] |
| 46  07f02802-50a2-471b-8e7f-78b095b22d20 | Y'C'[1}B{2]C'[1}R{2] [5}[6}[7}\[1-5]{8]{9]{10] | Y'C '[1}B{2]C '[1}R{2] [5}[6}[7}\[1-5]{8]{9]{10] |
| 47  c56f58d4-12b3-4776-bd44-b9e4ce51065e | PQ [1}[2}[3}\[1-8]{4]{5]{6] | PQ [1}[2}[3}\[1-8]{4]{5]{6] |
| 48  1249462a-e36e-4d25-ab7e-305977033b08 | SMPTE 2086 [1}[2}[3}\[1-9]{4]{5]{6] | SMPTE 2086 [1}[2}[3}\[1-9]{4]{5]{6] |
| 49  4751b6c8-219f-4d57-aa79-139a58999886 | CAE 861.3 [1}[2}[3}\[1-10]{4]{5]{6] | CAE 861.3 [1}[2}[3}\[1-10]{4]{5]{6] |
| 50  467c8006-5657-4b1e-9303-2961e92991cb | SMPTE 2094-10 [1}[2}[3}\[1-11]{4]{5]{6] | SMPTE 2094-10 [1}[2}[3}\[1-11]{4]{5]{6] |
| 51  c4367977-8230-4b09-96ea-bf0860dc16c8 | DolbyVision 5 [1}[2}[3}\[1-3]{4]{5]{6] | DolbyVision 5 [1}[2}[3}\[1-3]{4]{5]{6] |
| 52  831d54db-7be7-461b-9b96-e72f6540ef48 | 10 | 10 |
| 53  ce37628c-5e54-478a-8c59-8c6517a1f2ef | full | plein |
| 54  0f97f9ce-cca7-4bbc-8d7f-d32b3d5782f1 | BT.2020 [1}[2}[3}\[1-4]{4]{5]{6] | BT.2020 [1}[2}[3}\[1-4]{4]{5]{6] |
| 55  d36523ab-e74e-460b-a970-22e3e5afe705 | IC[1}t{2]C[1}p{2] [5}[6}[7}\[1-6]{8]{9]{10] | IC[1}t{2]C[1}p{2] [5}[6}[7}\[1-6]{8]{9]{10] |
| 56  dbd48a77-a86c-4908-8ff4-e3df2670281d | PQ [1}[2}[3}\[1-8]{4]{5]{6] | PQ [1}[2}[3}\[1-8]{4]{5]{6] |
| 57  c0ae7f02-bda9-4423-a02b-bd63f434b5ed | SMPTE 2094-10 [1}[2}[3}\[1-11]{4]{5]{6] | SMPTE 2094-10 [1}[2}[3}\[1-11]{4]{5]{6] |
| 58  3c40ae2a-d1f5-4793-83fa-f730869f9e73 | Notes | Notes |
| 59  802e1c51-8f82-4cb7-8550-20badce2daf4 | [1}[2}\[1-1]{3]{4] HLG10, PQ10, and HDR10 refer to HDR formats defined by the [5}UltraHD Forum Guidelines{6] | [1}[2}\[1-1]{3]{4] HLG10, PQ10 et HDR10 font référence aux formats HDR définis par le [5}Directives du forum UltraHD{6] |
| 60  7cdd9917-1e07-4d74-be2b-6c8a8001e0b9 | [1}[2}\[1-2]{3]{4] DolbyVision 8.1 refers to DolbyVision Profile 8, with signal compatibility ID 1, defined by the [5}DolbyVision Profiles and Levels{6] specification | [1}[2}\[1-2]{3]{4] DolbyVision 8.1 fait référence au profil DolbyVision 8, avec l'ID de compatibilité de signal 1, défini par le [5}Profils et niveaux DolbyVision{6] spécification |
| 61  fd81642b-de4f-4d13-a034-8869a2d2ac95 | [1}[2}\[1-3]{3]{4] DolbyVision 5 refers to DolbyVision Profile 5, defined by the [5}DolbyVision Profiles and Levels{6] specification | [1}[2}\[1-3]{3]{4] DolbyVision 5 fait référence au profil DolbyVision 5, défini par le [5}Profils et niveaux DolbyVision{6] spécification |
| 62  952032ae-4004-4ca9-a381-22acb8ea466f | [1}[2}\[1-4]{3]{4] BT.2020 refers to the colorimetry system defined by [5}ITU-R Rec. | [1}[2}\[1-4]{3]{4] BT.2020 fait référence au système de colorimétrie défini par [5}UIT-R Rec. |
| 63  cd527fa9-899a-4f8e-983f-bfbcd3e9c3db | BT.2020{1] | BT.2020{1] |
| 64  d94d7f57-71cb-4869-9643-206a88a80bb7 | [1}[2}\[1-5]{3]{4] Y'C'[5}B{6]C'[5}R{6] refers to the Y'C'[5}B{6]C'[5}R{6] non-constant luminance color space defined by [13}ITU-R Rec. | [1}[2}\[1-5]{3]{4] Y'C '[5}B{6]C '[5}R{6] se réfère au Y'C '[5}B{6]C '[5}R{6] espace colorimétrique à luminance non constante défini par [13}UIT-R Rec. |
| 65  dd7122ee-9772-4a0c-9c75-94e1b2790a78 | BT.2020{1] | BT.2020{1] |
| 66  e173036d-b9c7-42c9-adbf-91705f1f7f2e | [1}[2}\[1-6]{3]{4] IC[5}t{6]C[5}p{6] refers to the IC[5}t{6]C[5}p{6] color space defined by [13}ITU-R Rec. | [1}[2}\[1-6]{3]{4] IC[5}t{6]C[5}p{6] fait référence à l'IC[5}t{6]C[5}p{6] espace colorimétrique défini par [13}UIT-R Rec. |
| 67  edb6bb77-0bff-41ff-bdc0-1cdc4b36717e | BT.2100{1] | BT.2100{1] |
| 68  0d87891e-17ec-4d2a-9b1d-b43673aa8040 | [1}[2}\[1-7]{3]{4] HLG refers to the Hybrid Log Gamma (HLG) transfer function defined by [5}ITU-R Rec. | [1}[2}\[1-7]{3]{4] HLG fait référence à la fonction de transfert Hybrid Log Gamma (HLG) définie par [5}UIT-R Rec. |
| 69  125be57e-6c3f-42b0-9d8e-b7d87a4d96bb | BT.2100{1] | BT.2100{1] |
| 70  9b220874-6fb7-4f45-817f-12fab4a2bae9 | [1}[2}\[1-8]{3]{4] PQ refers to the Perceptual Quantizer (PQ) transfer function defined by [5}ITU-R Rec. | [1}[2}\[1-8]{3]{4] PQ fait référence à la fonction de transfert Perceptual Quantizer (PQ) définie par [5}UIT-R Rec. |
| 71  823982ed-cb68-4f71-928c-0dbebaa44247 | BT.2100{1] | BT.2100{1] |
| 72  8e172f4b-b528-42f7-b52a-d4b01d431103 | [1}[2}\[1-9]{3]{4] SMPTE 2086 refers to the master display characteristics defined by [5}SMPTE ST 2086{6] | [1}[2}\[1-9]{3]{4] SMPTE 2086 fait référence aux caractéristiques d'affichage maître définies par [5}SMPTE ST 2086{6] |
| 73  76dc6dc8-2167-4b2d-bbe3-9c371c608d3a | [1}[2}\[1-10]{3]{4] CAE 861.3 refers to the content light level parameters defined by [5}CAE 861.3{6] | [1}[2}\[1-10]{3]{4] CAE 861.3 fait référence aux paramètres de niveau d'éclairage du contenu définis par [5}CAE 861.3{6] |
| 74  e50c7967-8084-480e-884d-a290d381dc3b | [1}[2}\[1-11]{3]{4] SMPTE 2094-10 refers to the DolbyVision dynamic metadata defined by [5}SMPTE ST 2094-10{6] | [1}[2}\[1-11]{3]{4] SMPTE 2094-10 fait référence aux métadonnées dynamiques DolbyVision définies par [5}SMPTE ST 2094-10{6] |
| 75  5a898009-0ad7-45f7-870e-6c4a9b3b4e6a | Information about specifics of carriage of such formats within video codec bitstreams, container formats, as well as DASH and HLS streaming systems, can be found in following documents: | Des informations sur les spécificités du transport de ces formats dans les flux binaires de codec vidéo, les formats de conteneurs, ainsi que les systèmes de streaming DASH et HLS, peuvent être trouvées dans les documents suivants: |
| 76  2b1d49f4-4388-44a0-83dc-3c1bf9c89ff4 | [1}HEVC standard{2] | [1}Norme HEVC{2] |
| 77  e2f5dcf5-ea79-4d67-8518-a6d57fe7f548 | [1}UltraHD Forum Guidelines{2] | [1}Directives du forum UltraHD{2] |
| 78  4dd6b5e1-ec30-439f-853a-811ce7e194db | [1}DolbyVision Profiles and Levels{2] | [1}Profils et niveaux DolbyVision{2] |
| 79  60df8951-168c-4656-8379-c6130d367b3d | [1}HLS Authoring Guidelines for Apple Devices{2] | [1}Directives de création HLS pour les appareils Apple{2] |
| 80  27346ff4-7d1d-4a5a-b39f-12995be6daf1 | [1}Guidelines for Implementation: | [1}Directives de mise en œuvre: |
| 81  a1ebfdf1-9cb7-4adc-ad99-ea444ab996d5 | DASH-IF Interoperability Points {1] | Points d'interopérabilité DASH-IF {1] |
| 82  44b0ea0c-696a-4fa5-8c4e-a3d66fb66523 | [1}CTA-5001-B: | CTA-5001-B:[1} |
| 83  8b656d18-ba86-4f85-821a-107d8847209d | Web Applications Video Ecosystem: | Écosystème vidéo d'applications Web: |
| 84  c40cd279-c2bb-46b2-a476-9dcc8eef7aeb | Content Specification {1] | Spécification du contenu {1] |
| 85  9e615f3d-0f67-4c55-b40a-0376c2a5239f | Supported operations | Opérations prises en charge |
| 86  41efab09-e2f9-4399-b758-b4341cf31518 | Zencoder currently performs only [1}direct transcoding operations{2] with videos in HDR formats. | Zencoder ne fonctionne actuellement que [1}opérations de transcodage direct{2] avec des vidéos aux formats HDR. |
| 87  e7d12a68-001a-4eb6-87d8-337167c315b5 | That is, if input video is color-graded and encoded in a particular HDR format, the same color-grading and HDR-format related metadata will be preserved in the output(s). | Autrement dit, si la vidéo d'entrée est calibrée en couleurs et codée dans un format HDR particulier, les mêmes métadonnées liées au calibrage des couleurs et au format HDR seront conservées dans la ou les sorties. |
| 88  f8b09b61-f108-42cd-974e-ae2feefde257 | Conversions between different types of HDR formats or conversions between Standard Dynamic Range (SDR) and HDR formats currently are not supported. | Les conversions entre différents types de formats HDR ou les conversions entre les formats Standard Dynamic Range (SDR) et HDR ne sont actuellement pas prises en charge. |
| 89  c7f99854-baa9-4078-94c2-3d482ba69905 | In principle, conversions between HDR formats are non-trivial operations that may impact artistic intent and/or introduce visible artifacts. | En principe, les conversions entre les formats HDR sont des opérations non triviales qui peuvent avoir un impact sur l'intention artistique et / ou introduire des artefacts visibles. |
| 90  f7d5ac15-f2af-44b2-a2b0-343817cb87b4 | For these reasons, we recommend such conversion operations to be done professionally in post-production. | Pour ces raisons, nous recommandons que ces opérations de conversion soient effectuées de manière professionnelle en post-production. |
| 91  80031d5b-e98f-4acc-a3fd-9093147e4744 | Encoding of videos in HDR formats currently requires the use of HEVC video codec, operating in Main10 profile, and using 10-bit pixels. | L'encodage de vidéos aux formats HDR nécessite actuellement l'utilisation du codec vidéo HEVC, fonctionnant dans le profil Main10 et utilisant des pixels 10 bits. |
| 92  8a005a5e-5eb3-4e17-a537-3b73f969c87f | Such codec, profile and bit-depth parameters must be defined for all HDR outputs. | Ces paramètres de codec, de profil et de profondeur de bits doivent être définis pour toutes les sorties HDR. |
| 93  91e11010-9515-4dfe-a6b1-7be7f5ef30ca | The use of other codecs/profiles/bit-depths with HDR formats currently is not supported. | L'utilisation d'autres codecs / profils / profondeurs de bits avec les formats HDR n'est actuellement pas prise en charge. |
| 94  7a68c354-2120-4248-9ba3-a0ff90b35ff4 | Encoding of videos in DolbyVision formats further requires the use of ISOBMFF (MP4) container formats for outputs. | L'encodage de vidéos aux formats DolbyVision nécessite en outre l'utilisation de formats de conteneur ISOBMFF (MP4) pour les sorties. |
| 95  c2f68ea3-165b-4782-8978-2eb2d55f79d3 | The use of other container formats with DolbyVision currently is not supported. | L'utilisation d'autres formats de conteneur avec DolbyVision n'est actuellement pas prise en charge. |
| 96  461b07a3-2345-492f-9b69-ff1228b7e440 | Encoding of HDR formats in Zencoder is supported for both static and dynamic outputs, generated by using [1}Brightcove Context-Aware Encoding (CAE){2] technology. | L'encodage des formats HDR dans Zencoder est pris en charge pour les sorties statiques et dynamiques, générées à l'aide de [1}Encodage contextuel Brightcove (CAE){2] La technologie. |
| 97  50b232d9-15aa-474f-b5e7-659d5f4d465e | The use of CAE technology enables more efficient encoding and it is recommended by [1}UltraHD Forum Guidelines{2] for encoding of UltraHD / HDR content. | L'utilisation de la technologie CAE permet un codage plus efficace et est recommandée par [1}Directives du forum UltraHD{2] pour l'encodage du contenu UltraHD / HDR. |
| 98  3495c5f4-eeb2-4de9-a2cd-dc2c635c7775 | Requirements for input files | Conditions requises pour les fichiers d'entrée |
| 99  c74e253b-de54-47fe-85f2-3fa9526a47f2 | The input video files should be high-quality masters or mezzanines carrying properly color-graded HDR visual content and provided with all necessary metadata needed to describe HDR format being used. | Les fichiers vidéo d'entrée doivent être des masters ou des mezzanines de haute qualité contenant un contenu visuel HDR correctement calibré en couleurs et dotés de toutes les métadonnées nécessaires pour décrire le format HDR utilisé. |
| 100  1a346608-34d5-4275-8a89-bb456787f067 | Examples of such files could be: | Des exemples de tels fichiers pourraient être: |
| 101  334f1826-a73f-45fb-8798-3a7df3fc7ddf | HLG10, PQ10, and HDR10 - compliant video streams encoded using HEVC codec, and carrying all necessary HDR information within such streams | Flux vidéo compatibles HLG10, PQ10 et HDR10 encodés à l'aide du codec HEVC et transportant toutes les informations HDR nécessaires dans ces flux |
| 102  2c85d06e-ace0-466c-adb3-0f1bddf34359 | Post-production intra-coded mezzanines (e.g. Apple ProRes 4444, Avid DNxHD, or JPEG 2000 (J2K) in OP1a MXF), accompanied by extra information about type of HDR format being used and any additional metadata (e.g. master display and content light level metadata) needed to describe it | Mezzanines intra-codées de post-production (par exemple Apple ProRes 4444, Avid DNxHD ou JPEG 2000 (J2K) dans OP1a MXF), accompagnées d'informations supplémentaires sur le type de format HDR utilisé et de toutes les métadonnées supplémentaires (par exemple, affichage principal et niveau de luminosité du contenu) métadonnées) nécessaires pour le décrire |
| 103  c345690e-cf24-4199-916d-9b2d0ac46358 | HEVC-encoded DolbyVision streams, accompanied by “RPU” files carrying the associated dynamic metadata. | Flux DolbyVision codés HEVC, accompagnés de fichiers «RPU» portant les métadonnées dynamiques associées. |
| 104  396da18c-32b5-437f-9dd3-f09eb645d989 | Specifying HDR format parameters | Spécification des paramètres de format HDR |
| 105  83f033f4-a527-4186-b688-d23c59490743 | In cases when input mezzanine contains all metadata associated with the HDR format, all such information can be propagated to the outputs by using the [1}[2}[3]{4]{5] parameter. | Dans les cas où la mezzanine d'entrée contient toutes les métadonnées associées au format HDR, toutes ces informations peuvent être propagées vers les sorties en utilisant le [1}[2}[3]{4]{5] paramètre. |
| 106  85d9d352-961e-4185-989d-3f59bd249993 | This method is illustrated by following example: | Cette méthode est illustrée par l'exemple suivant: |
| 108  153c8aa8-77c3-471d-b6f6-d66e61518065 | This method should work well with HEVC-encoded HDR10, PQ10, anf HLG10 mezzanines. | Cette méthode devrait bien fonctionner avec les mezzanines HDR10, PQ10 et HLG10 codées HEVC. |
| 109  02fe705d-5792-4f41-9ec0-88f2ed73ca69 | In cases when input mezzanine does not describe HDR format exactly, or carries only partial information, an explicit specification of HDR format parameters should be used. | Dans les cas où la mezzanine d'entrée ne décrit pas exactement le format HDR ou ne transporte que des informations partielles, une spécification explicite des paramètres de format HDR doit être utilisée. |
| 110  9033e428-6c73-4fe5-a682-3f26cd8311e8 | In such cases, Zencoder should receive the [1}[2}[3]{4]{5] parameter, describing the exact type of HDR format being used, along with several additional parameters that may be required to pass the associated metadata. | Dans de tels cas, Zencoder devrait recevoir le [1}[2}[3]{4]{5] paramètre, décrivant le type exact de format HDR utilisé, ainsi que plusieurs paramètres supplémentaires qui peuvent être nécessaires pour transmettre les métadonnées associées. |
| 111  19fa3c0c-ea08-4752-8ad3-00e1016c2d54 | Below table lists possible values of [1}[2}[3]{4]{5] parameter and additional parameters that must be specified. | Le tableau ci-dessous répertorie les valeurs possibles de [1}[2}[3]{4]{5] paramètre et paramètres supplémentaires qui doivent être spécifiés. |
| 112  bbf62058-3b99-4376-9fad-722e30ba6ca2 | hdr\_format Details | Détails de hdr\_format |
| 113  fed5c2b3-d6cd-4b4d-baf1-fed7168ea2f1 | HDR format | Format HDR |
| 114  15c4c308-06c9-45d6-a720-8787a81c3abe | Zencoder API parameters / values | Paramètres / valeurs de l'API Zencoder |
| 117  e20e3ad4-f8c3-4792-8259-90ed4d65858c | [1}[2}[3]{4]{5], [6}[2}[8]{4]{5] | [1}[2}[3]{4]{5] , [6}[2}[8]{4]{5] |
| 119  413b4f17-c504-4d7b-add0-6e03dc7069f0 | HLG10 | HLG10 |
| 121  ac06c3ce-be86-4584-8338-760780233085 | PQ10 | PQ10 |
| 123  1e9d9cf8-feb1-41d2-890b-a7ad5174a473 | HDR10 | HDR10 |
| 125  b5ab858c-220e-4ffb-9be1-733fe6237126 | required | requis |
| 126  7b68ff8e-297d-4cbc-aa66-b8716e502665 | required | requis |
| 127  8daa331e-33e7-4e48-93be-51ff49269063 | DolbyVision 8.1 | DolbyVision 8.1 |
| 129  e9015a57-c174-4956-b55e-06b7994e7cf5 | required | requis |
| 130  fefdf9e3-07f6-4a97-8561-a210f6b11cc8 | required | requis |
| 131  11c6d8ba-d448-40e5-98a7-fc0ee10c4a6a | required | requis |
| 132  e98f2dd6-e254-4e01-970a-bc217cf76579 | DolbyVision 5 | DolbyVision 5 |
| 134  f311aeb7-ac56-4750-a22d-9962d48565cb | required | requis |
| 135  716e3e9e-9225-4218-976b-d2fadf036c8d | For example, encoding of an HDR10 video with [1}[2}[3]{4]{5] and [6}content light level{5] metadata parameters communicated externally can be performed by using following command: | Par exemple, l'encodage d'une vidéo HDR10 avec [1}[2}[3]{4]{5] et [6}niveau de luminosité du contenu{5] les paramètres de métadonnées communiqués en externe peuvent être exécutés à l'aide de la commande suivante: |
| 137  5dfc252e-c548-41be-9c81-4671c10554c9 | This method is appropriate when working with post-production mezzanines, using codecs such as Apple ProRes 4444, Avid DNxHD, or JPEG 2000 (J2K) in OP1a MXF, etc. | Cette méthode est appropriée lorsque vous travaillez avec des mezzanines de post-production, en utilisant des codecs tels que Apple ProRes 4444, Avid DNxHD ou JPEG 2000 (J2K) dans OP1a MXF, etc. |
| 138  b2565f62-9e23-49fb-b223-9d6e257c1367 | Similarly, when transcoding DolbyVision content, the dynamic metadata (“RPU” file) associated with DolbyVision Content can be communicated externally by using [1}[2}[3]{4]{5] parameter: | De même, lors du transcodage du contenu DolbyVision, les métadonnées dynamiques (fichier «RPU») associées au contenu DolbyVision peuvent être communiquées en externe en utilisant [1}[2}[3]{4]{5] paramètre: |
| 140  cbc45bb6-a199-4625-a04c-a3248bf275d5 | Specifying HDR format parameters with CAE | Spécification des paramètres de format HDR avec CAE |
| 141  49d521d6-fb73-4f2a-a8b1-2da3dfd9c4c7 | When using [1}Brightcove Context-Aware Encoding (CAE){2] technology, all codec- and HDR format-related parameters can be specified either as | Lors de l'utilisation [1}Encodage contextuel Brightcove (CAE){2] technologie, tous les paramètres liés au format codec et HDR peuvent être spécifiés comme |
| 142  3a9d4367-0a34-4d25-965a-546e1d8cf0d9 | parameters of outputs labeled as [1}[2}[3]{4]{5], or | paramètres des sorties étiquetés comme [1}[2}[3]{4]{5] , ou |
| 143  4ac4c2df-932d-4942-bf53-37dbfdaa1989 | parameters of the [1}[2}[3]{4]{5] object | paramètres de la [1}[2}[3]{4]{5] objet |
| 144  0b963158-2591-4732-8cfa-7affa4b3dfeb | The second method is more compact and preferred. | La deuxième méthode est plus compacte et préférée. |
| 145  3dde18ed-fa24-4611-9706-9a59744cbb81 | An example illustrating the use of the second method is provided below: | Un exemple illustrant l'utilisation de la deuxième méthode est fourni ci-dessous: |
| **dash-streaming-and-playlists.html**  **MQ971010 04459b3b-c3b1-4274-8d63-048f3f2d6afc** | | |
| 1  19586ad5-290a-4097-bc62-ed4ec7b31bd8 | --- title: | --- title: |
| 2  d37f6928-8475-4099-be72-86b45669276d | DASH Streaming and Playlists description: | Description du streaming DASH et des playlists: |
| 3  89f39dc1-c904-4fc7-bf68-02430619ca06 | This topic explains how to configure jobs for DASH output. parent: | Cette rubrique explique comment configurer les travaux pour la sortie DASH. parent: |
| 4  914da8ff-ebc8-47f3-ba70-30a6c179b7d8 | Encoding Guides --- | Guides d'encodage --- |
| 5  0570d159-11aa-44ae-9200-9c7a54bb047e | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  83515ac2-d5ea-467c-b60a-df2bc93c80b6 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  0bac7a90-73d6-4051-9d66-f1a541a449de | Introduction | Introduction |
| 8  aaa8eb9b-a105-4bb1-9767-7c9dac43992e | Note that Dash is not compatible with live streams using Zencoder. | Notez que Dash n'est pas compatible avec les flux en direct utilisant Zencoder. |
| 9  09354d64-a45e-4f0f-b8cb-5360f1591e5b | Because DASH isn't a specific video format, codec, or data-agnostic packaging format (such as Zip), we've introduced a new option named [1}[2}[3]{4]{5]to specify that the media files should be structured / formatted according to a particular standard. | Étant donné que DASH n'est pas un format vidéo, un codec ou un format d'emballage indépendant des données (tel que Zip), nous avons introduit une nouvelle option nommée [1}[2}[3]{4]{5]pour spécifier que les fichiers multimédias doivent être structurés / formatés selon une norme particulière. |
| 10  b7ff41eb-0218-438a-940a-b430a2d695f4 | Selecting "dash" as the [1}[2]{3] will modify some default options for compatibility with DASH, as well as put the output media files into a directory structure consistent with DASH requirements. | En sélectionnant "tiret" comme [1}[2]{3] modifiera certaines options par défaut pour la compatibilité avec DASH, et placera les fichiers multimédias de sortie dans une structure de répertoires conforme aux exigences de DASH. |
| 11  5c3d5913-40ab-4584-aff2-39101edc45ec | DASH media outputs must also have [1}[2}[3]{4]{5] set to "segmented", to ensure the media is prepared for DASH streaming. | Les sorties multimédia DASH doivent également [1}[2}[3]{4]{5] réglé sur "segmenté", pour garantir que le média est préparé pour la diffusion DASH. |
| 13  af0c5f97-5cc4-4516-96a6-41b4c2fa17fb | Details for outputs with [1}[2]{3] set to "dash": | Détails des sorties avec [1}[2]{3] défini sur "tiret": |
| 14  ccce808f-bb78-4bf7-9d1e-6b2dd6a2827f | [1}[2}[3]{4]{5] will be set to true. | [1}[2}[3]{4]{5] sera défini sur true. |
| 15  2651805b-1da1-4820-abed-dab179c7c7d4 | [1}[2}[3]{4]{5] will default to 2. | [1}[2}[3]{4]{5] sera par défaut à 2. |
| 16  df2a34ed-4982-470a-9738-5dfaea1fb811 | The default format will be [1}[2]{3] (with an [1}[5]{3] manifest file) | Le format par défaut sera [1}[2]{3] (avec un [1}[5]{3] fichier manifeste) |
| 17  7ee85b01-1a9b-47c1-92c1-ae289095630f | File structure for segmented DASH outputs: | Structure de fichier pour les sorties DASH segmentées: |
| 18  dc7ccd11-a471-4e62-93dd-e327930a6d18 | The [1}[2]{3] manifest file will be at the root level of the output. | le [1}[2]{3] Le fichier manifeste sera au niveau racine de la sortie. |
| 19  929ae381-b8cb-44ab-80da-81e297f1c6d0 | The audio and video media will each have their own subdirectory -- "[1}[2]{3]" and "[1}[5]{3]" respectively. | Les médias audio et vidéo auront chacun leur propre sous-répertoire - "[1}[2]{3] " et "[1}[5]{3] " respectivement. |
| 20  b72291f1-4b67-4da8-a17f-c3ee60be3767 | In each of these directories there will be an "[1}[2]{3]" with the initialization data. | Dans chacun de ces répertoires, il y aura un "[1}[2]{3] "avec les données d'initialisation. |
| 21  de4e2828-fb49-4ebd-84d5-e2cbce8e99be | The media data will be in files named "[1}[2]{3]" (where N starts at zero and increases for each segment). | Les données multimédias seront dans des fichiers nommés "[1}[2]{3] "(où N commence à zéro et augmente pour chaque segment). |
| 22  e1ab7f01-fbee-4798-8bd2-43aff711087f | DASH outputs with the [1}[2}[3]{4]{5] set to "on\_demand" will use fragmented media files rather than segments: | Sorties DASH avec [1}[2}[3]{4]{5] défini sur "on\_demand" utilisera des fichiers multimédias fragmentés plutôt que des segments: |
| 23  cf846ed5-4b79-4aea-9d7b-b0ccb6536628 | The [1}[2]{3] manifest file will be at the root level of the output. | le [1}[2]{3] Le fichier manifeste sera au niveau racine de la sortie. |
| 24  2c357843-a5a0-455e-85a9-98b7a00dc750 | The audio and video media will each be a single file in the same directory as the manifest. | Les médias audio et vidéo seront chacun un seul fichier dans le même répertoire que le manifeste. |
| 25  dd74e6c7-a130-4b64-aa9c-3ee787b85ecf | The media files will be named similarly to the manifest, but with "[1}[2]{3]" or "[1}[5]{3]" suffixes added, as appropriate. | Les fichiers multimédias seront nommés de la même manière que le manifeste, mais avec "[1}[2]{3] " ou "[1}[5]{3] "Ajout de suffixes, le cas échéant. |
| 26  f0ffcac2-2253-4d36-8054-860d0d0be04c | Supported DASH configurations: | Configurations DASH prises en charge: |
| 27  02456e11-1ec9-4029-95e9-4c284106c502 | Formats supported: [1}[2]{3] and [1}[5]{3] | Formats pris en charge: [1}[2]{3] et [1}[5]{3] |
| 28  3b326181-75f9-45c3-a03a-b44d4e5d12f7 | Video codecs supported: [1}[2]{3], [1}[5]{3], [1}[8]{3], and [1}[11]{3] | Codecs vidéo pris en charge: [1}[2]{3] , [1}[5]{3] , [1}[8]{3] , et [1}[11]{3] |
| 29  8a1f92a7-278c-44be-b2cd-fd396dc9fcdd | Audio codecs supported: [1}[2]{3], [1}[5]{3], [1}[8]{3], and [1}[11]{3] | Codecs audio pris en charge: [1}[2]{3] , [1}[5]{3] , [1}[8]{3] , et [1}[11]{3] |
| 30  a8427180-9508-480c-a146-acdbc787344b | Outputs in "[1}[2]{3]" format currently only support the "on\_demand" [1}[5]{3] | Sorties dans "[1}[2]{3] Le format "ne prend actuellement en charge que le" on\_demand " [1}[5]{3] |
| 31  22bbe3df-c7ae-4690-8a86-3abb36e01d82 | Outputs in "[1}[2]{3]" format currently do not support DRM | Sorties dans "[1}[2]{3] "format ne prend actuellement pas en charge DRM |
| 32  90e09402-6378-48b0-96f0-c01f2565c7e9 | Multiple Bitrates | Débit binaire multiple |
| 33  b5df95c0-2190-4806-adf1-3fe9777b34ff | Zencoder-generated DASH outputs will have the necessary structure to be played on their own, but to truly benefit from such streaming delivery options, you should generate multiple versions at different bitrates (renditions) along with a "playlist" type output that lists the renditions so that a player can switch up / down bitrates as needed depending on the current network conditions. | Les sorties DASH générées par Zencoder auront la structure nécessaire pour être lues seules, mais pour vraiment bénéficier de ces options de diffusion en continu, vous devez générer plusieurs versions à différents débits binaires (rendus) avec une sortie de type «playlist» qui répertorie les rendus afin qu'un joueur puisse basculer les débits binaires haut / bas selon les besoins en fonction des conditions actuelles du réseau. |
| 34  9db2d848-af2f-4bbf-9589-fd4d55030f4e | The playlist output is a dependent output - that is, it'll reference the other outputs by their label, and will use data from those outputs to generate the final rendition of the playlist. | La sortie de la playlist est une sortie dépendante, c'est-à-dire qu'elle référencera les autres sorties par leur étiquette et utilisera les données de ces sorties pour générer le rendu final de la playlist. |
| 35  113b1d5d-892f-4707-b455-4e5c335a52ec | Note that you must be careful to set the stream paths in the playlist output so that they are relative paths to the location of the rendition files. | Notez que vous devez faire attention à définir les chemins de flux dans la sortie de la liste de lecture afin qu'ils soient des chemins relatifs à l'emplacement des fichiers de rendu. |
| 37  6478bf12-61e5-4501-9b09-759be27cda05 | Encryption | Cryptage |
| 38  c5a786e7-a87e-46ab-b801-238bfd516e09 | Zencoder also supports generating CENC-encrypted DASH outputs, with necessary headers for integrating with Marlin or Playready license servers. | Zencoder prend également en charge la génération de sorties DASH cryptées CENC, avec les en-têtes nécessaires pour l'intégration avec les serveurs de licences Marlin ou Playready. |
| 39  054d8857-17c5-42ee-92c1-7669ee3696aa | For each output, simply specify a hash of drm options, including the [1}[2}[3]{4]{5], [6}[2}[8]{4]{5], and [11}[2}[13]{4]{5]. | Pour chaque sortie, spécifiez simplement un hachage d'options drm, y compris le [1}[2}[3]{4]{5] , [6}[2}[8]{4]{5] , et [11}[2}[13]{4]{5]. |
| 40  e1722042-af1a-44f3-8248-185e34d986c6 | The [1}[2]{3] and [1}[5]{3] should either be retrieved from your DRM vendor, or pre-generated and sent to your DRM vendor. | le [1}[2]{3] et [1}[5]{3] doivent être récupérés auprès de votre fournisseur DRM ou pré-générés et envoyés à votre fournisseur DRM. |
| 41  30c5b5f5-3058-44d1-b8e6-bd90df797dc9 | Once you have those keys, the Zencoder API structure for a single rendition is: | Une fois que vous avez ces clés, la structure de l'API Zencoder pour un seul rendu est: |
| 43  5c072960-758c-4041-8cc1-5a4c707ef64b | The content will be encrypted with the [1}[2]{3], and the [1}[5]{3] manifest file will include the [1}[8]{3] in its headers. | Le contenu sera crypté avec le [1}[2]{3] , et le [1}[5]{3] le fichier manifeste comprendra le [1}[8]{3] dans ses en-têtes. |
| 44  1b741ef8-afa2-4fb4-aa91-fc9af2fa0920 | However, to ensure this output is playable, it also needs headers specifying how to retrieve the [1}[2]{3]. | Cependant, pour garantir que cette sortie est jouable, il a également besoin d'en-têtes spécifiant comment récupérer le [1}[2]{3]. |
| 45  1743e071-ef7e-4ba4-ba6c-be3de093275c | On a multi-bitrate DASH encode, these headers only need to be added to the playlist output, but can also be added to each rendition, so the rendition is individually playable. | Sur un encodage DASH à plusieurs débits, ces en-têtes doivent seulement être ajoutés à la sortie de la playlist, mais peuvent également être ajoutés à chaque rendu, de sorte que le rendu soit individuellement lisible. |
| 46  9c846d46-5be7-4ae0-aafc-af2de69d519f | This is done by adding one or more DRM schemas: | Cela se fait en ajoutant un ou plusieurs schémas DRM: |
| 48  27ba942c-3225-49ea-9636-63ac9c59703e | We can then put this together to create a multi-bitrate, DRM-encrypted DASH job: | Nous pouvons ensuite l'associer pour créer une tâche DASH cryptée par DRM à plusieurs débits: |
| 50  0f811ca6-1c15-45df-988a-a07d02be7bb0 | Transmuxing | Transmultiplexage |
| 51  d45770d9-833d-42bd-94b2-7d3e56d0b449 | Of course, generating multiple formats of a video can get expensive and wasteful. | Bien sûr, générer plusieurs formats d'une vidéo peut devenir coûteux et coûteux. |
| 52  022c60c5-d61e-4ebb-a37c-44be00d51144 | So Zencoder supports repackaging the same encoded streams into different formats (called transmuxing), by using the [1}[2}[3]{4]{5] and [6}[2}[8]{4]{5] options. | Ainsi, Zencoder prend en charge le reconditionnement des mêmes flux encodés dans différents formats (appelé transmuxing), en utilisant le [1}[2}[3]{4]{5] et [6}[2}[8]{4]{5] options. |
| 53  7be403f3-964e-404c-818f-aef7500f9010 | Outputs for which the video is transmuxed rather than encoded are charged at 1/4 the regular duration. | Les sorties pour lesquelles la vidéo est transmux plutôt qu'encodée sont facturées à 1/4 de la durée normale. |
| 54  2bb8f689-16dc-4cfd-8d27-5e34cf31a4a5 | So if you're planning to make multiple formats of the same video (MP4, HLS, and DASH, for example), you can encode the MP4 version of each bitrate first, and then transmux those outputs to create the HLS and DASH versions. | Donc, si vous prévoyez de créer plusieurs formats de la même vidéo (MP4, HLS et DASH, par exemple), vous pouvez d'abord encoder la version MP4 de chaque débit binaire, puis transmux ces sorties pour créer les versions HLS et DASH. |
| 55  c0dba4de-6937-43a8-bc6c-4f748ebff08f | (Note that we don't support transmuxing from a format that's segmented, since the video is no longer a single stream.) | (Notez que nous ne prenons pas en charge le transmuxage à partir d'un format segmenté, car la vidéo n'est plus un flux unique.) |
| 56  c40bdfab-6d94-4021-bc7a-5f3a7246dc79 | To ensure that the MP4 is prepared according to the constraints of the subsequent segmented streaming formats, also use the [1}[2}[3]{4]{5] option on the MP4 output. | Pour vous assurer que le MP4 est préparé en fonction des contraintes des formats de streaming segmentés suivants, utilisez également le [1}[2}[3]{4]{5] option sur la sortie MP4. |
| 57  9e576177-88d9-4ef7-8dc6-31f85144aeb0 | This will control default values for keyframes and captions when encoding the video stream of the MP4 to ensure that it will be compatible with transmuxing to segmented formats afterward. | Cela contrôlera les valeurs par défaut des images clés et des légendes lors de l'encodage du flux vidéo du MP4 afin de garantir qu'il sera compatible avec le transmuxage vers des formats segmentés par la suite. |
| 58  bcb925d7-3181-49ee-b4dd-51b5651cf191 | Using the MP4 as a source for the transmuxed outputs works similarly to the playlist outputs. | L'utilisation du MP4 comme source pour les sorties transmuxées fonctionne de la même manière que les sorties de la playlist. |
| 59  923c9827-1ba3-4c39-9357-966b2f28c655 | You specify a source option that matches the label of another output, but this time it's part of the main-level options for the output instead of in the streams hash. | Vous spécifiez une option source qui correspond à l'étiquette d'une autre sortie, mais cette fois, elle fait partie des options de niveau principal pour la sortie plutôt que dans le hachage des flux. |
| 61  4dd97596-4e33-4248-9f7e-4212f2a4409e | Optimizing for delivery | Optimiser pour la livraison |
| 62  bd50be96-3efd-493f-89d1-f20b2d68c048 | Since DASH is intended for streaming delivery, we recommend controlling the peaks of the bitrates in each rendition to avoid having the player rebuffer or switch to lower bitrate encodes unnecessarily. | Étant donné que DASH est destiné à la diffusion en continu, nous vous recommandons de contrôler les pics des débits binaires dans chaque rendu pour éviter que le joueur ne rebuffe ou passe inutilement à des codages à débit binaire inférieur. |
| 63  f6bda688-559c-409e-a446-1eb76b2764a8 | The options that control the variability of the encoded stream according to what the decoder/player can handle are | Les options qui contrôlent la variabilité du flux encodé en fonction de ce que le décodeur / lecteur peut gérer sont |
| 66  ac5e9e62-a509-4448-8888-c80b7c965674 | Note: [1}[2}[3]{4]{5] is for controlling the maximum average bitrate over the entire stream, and is not suitable for use with streaming content. | Remarque: [1}[2}[3]{4]{5] sert à contrôler le débit binaire moyen maximal sur l'ensemble du flux et ne convient pas pour une utilisation avec du contenu en streaming. |
| 67  4f5d799d-ad31-4826-bf8e-534f458bf6da | Our general recommendation is to set [1}[2]{3] to the maximum bitrate available for the video stream. | Notre recommandation générale est de [1}[2]{3] régler le débit maximum disponible pour le flux vidéo. |
| 68  01e3b152-c534-4683-bc46-eaf6b0f2deef | Remember you need to take into account the audio, as well as a bit of overhead for the file format. | N'oubliez pas que vous devez prendre en compte l'audio, ainsi qu'un peu de surcharge pour le format de fichier. |
| 69  944eeaa6-8db8-402d-b918-23ce836257f3 | The [1}[2]{3] is technically supposed to match the available video buffer memory on the decoding device, but is often better used to control how much content may be pre-buffered. | Le [1}[2]{3] est techniquement supposé correspondre à la mémoire tampon vidéo disponible sur le périphérique de décodage, mais est souvent mieux utilisé pour contrôler la quantité de contenu qui peut être pré-tamponné. |
| 70  ccc8b4e2-9ebd-4d5a-b735-a4027c8b7c71 | It works as a multiple of the [1}[2]{3], so that for example, if [1}[2]{3] was 500 (Kilobits per second), and [1}[8]{3] was 1000 (Kilobits), then the buffer could store 2 seconds worth of video. | Cela fonctionne comme un multiple de [1}[2]{3] , de sorte que par exemple, si [1}[2]{3] était de 500 (kilobits par seconde), et [1}[8]{3] était de 1000 (Kilobits), alors le tampon pouvait stocker 2 secondes de vidéo. |
| 71  8a65aac1-71f9-41d0-ae55-074525c3c97b | We also recommend setting the [1}[2}[3]{4]{5] a little lower than the [2}[7]{4], which allows the encoder to use more data to encode complex scenes and less data on simpler scenes. | Nous vous recommandons également de régler le [1}[2}[3]{4]{5] un peu plus bas que le [2}[7]{4] , qui permet à l'encodeur d'utiliser plus de données pour encoder des scènes complexes et moins de données sur des scènes plus simples. |
| 72  1869af02-2046-4334-bf50-bd529f901e31 | A decent starting point would be to assume up to 10% of overhead for the file format, setting the [1}[2]{3] 10% lower than the [1}[5]{3], and allowing about 1.5 seconds of video to be buffered. | Un point de départ décent serait d'assumer jusqu'à 10% de la surcharge pour le format de fichier, en définissant le [1}[2]{3] 10% inférieur à la [1}[5]{3] , et en autorisant environ 1,5 seconde de vidéo à être mise en mémoire tampon. |
| 73  d7dcba07-445a-496a-846c-d0346236ccdf | Assuming a 1000 Kbps connection is available to the customer: | En supposant qu'une connexion de 1000 Kbps est disponible pour le client: |
| 74  99caa05a-d48c-4dc7-b186-79db0f2d8dc0 | 1000 \* 0.90 = 900 Kbps available after subtracting 10% for format overhead. | 1000 \* 0,90 = 900 Kbps disponible après soustraction de 10% pour les frais généraux de format. |
| 75  fd67b033-0638-47b9-97eb-766e6c7546a5 | 900 - 128 = 772 Kbps video [1}[2]{3] after subtracting 128 Kbps for the audio. | 900 - 128 = 772 Kbps vidéo [1}[2]{3] après avoir soustrait 128 Kbps pour l'audio. |
| 76  af37e2e4-da79-4a0c-b8c9-931424ba868f | 772 \* 1.5 = 1158 Kb [1}[2]{3] (for 1.5 seconds worth of video). | 772 \* 1,5 = 1158 Ko [1}[2]{3] (pour 1,5 seconde de vidéo). |
| 77  7c83e2b9-c169-4325-b61d-ca5d57c3d6f3 | 772 \* 0.90 = 695 Kbps target video bitrate (10% lower than the [1}[2]{3]). | 772 \* 0,90 = 695 Kbps débit binaire vidéo cible (10% inférieur au [1}[2]{3]). |
| 78  fe2f6db2-26b1-412e-9743-2d172a831ddb | So, for a more correct streaming encode example: | Donc, pour un exemple d'encodage de streaming plus correct: |
| 80  d0afa1a0-310a-485b-9bbe-90ed6fabb0ee | Note: | Note : |
| 81  412c4417-9788-4864-a8b6-1b5b81526860 | The above is [1}not{2] sufficient to guarantee the HLS encode would pass Apple's validation. | Ce qui précède est [1}ne pas{2] suffisant pour garantir que l'encodage HLS passerait la validation d'Apple. |
| 82  310e3136-79fe-40db-807c-ead57d9bcce0 | While it would stream seamlessly on a 1000 Kbps connection, Apple measures bitrates per-segment (including the final segment which may have a short duration), without accounting for the buffering aspects. | Alors qu'il serait diffusé de manière transparente sur une connexion de 1000 Kbps, Apple mesure les débits par segment (y compris le segment final qui peut avoir une courte durée), sans tenir compte des aspects de mise en mémoire tampon. |
| 83  f50fc6a6-0df6-40e8-87a4-610dfffbbe39 | To ensure HLS encodes pass Apple's validation, see our HLS guide. | Pour vous assurer que les encodages HLS passent la validation d'Apple, consultez notre guide HLS. |
| 84  b51e3cc9-4238-4ea8-b712-bfb45f8423dd | Putting it all together | Mettre tous ensemble |
| **error-invalidfilepatherror.html**  **MQ971010 6e1dbb92-21e1-44c4-a627-93b7266a3e3b** | | |
| 1  3c11804a-0bee-4c5e-beca-f6d30d0c11d0 | --- title: | --- title: |
| 2  b343f1d6-e2aa-4b13-90ef-7c7516212ac2 | InvalidFilePathError description: | Description de l'erreur InvalidFilePathError: |
| 3  e1f4a5ea-d37e-4006-ae2f-78e7d3c4971d | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  e1091a8a-1f10-46ac-af3d-bf29f8fbf06d | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  1f49428a-3810-4d1a-95ac-1581a4bcd993 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  649e867a-4ae1-4621-9397-b45e13e6a5f0 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  4d2b8b1c-d90a-4e1f-97f8-2e0b1db36016 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  b73523c3-0230-4e11-b758-23e24931f85b | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 9  7e38f5b0-9cab-47ec-9b16-928d87c0f161 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 10  fac415d6-0f5b-42a3-8c14-37bd961003fe | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-invalidusernameorpassworderror.html**  **MQ971010 bb8d4f8a-4acf-4dbb-9e35-ee69873aa166** | | |
| 1  f03afaee-770d-402a-b4fe-cddb6734e9b6 | --- title: | --- title: |
| 2  d023c409-73d8-4327-9303-e66d3092e48a | InvalidUsernameOrPasswordError description: | InvalidUsernameOrPasswordError description: |
| 3  bca57f8d-2627-4800-ad79-4cac3fffe59a | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  644a8099-b4c6-4a5f-a377-e08384917bfc | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  4f600ac2-95cc-43be-9121-ef420d7a8611 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  cadbf43a-b788-4632-b4fc-e28df2d1969c | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  49ce13fe-8f20-431d-bfd4-cdf2c994139c | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  3d595ab5-f112-4bff-b393-d1f11caa8fc9 | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 9  12c1a140-698f-4f29-b3ab-48e02aebc893 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 10  0bfed471-80cf-4099-90f5-5d396ea80fb4 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-rtmpauthfailederror.html**  **MQ971010 26c4f012-a6b8-4b33-bfb4-570f4ac9cc00** | | |
| 1  b681df9a-604b-4968-beca-c2e25eb9ad81 | --- title: | --- title: |
| 2  95430391-4b38-4ea6-8cb9-267f5a1b4d8e | RTMPAuthFailedError description: | Description de RTMPAuthFailedError: |
| 3  058c59e5-0dee-45da-b68d-40838d351409 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  d42d125b-f1c9-4a57-8752-ee60815d9483 | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  099cc333-b4d6-4c18-b09a-14f2bf6ca0c8 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  40fa9988-ea6a-481c-b110-fd5b01841b26 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  d197a20e-6135-4a87-b512-3a767c35d1dc | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  448ebd6d-ae57-4fd7-b53b-4efbc1fa4c34 | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 9  95010a1d-f4f1-47d9-86b1-74cc69f11d15 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 10  2d3d174a-7e3f-4cba-8104-6fe032bd1e1b | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-unexpecteddownloadproblemerror.html**  **MQ971010 9dba0ec2-715e-4121-b2ee-01a72a12dfb4** | | |
| 1  120c95fb-458d-4ddd-bfc4-68874702785a | --- title: | --- title: |
| 2  b284bbf1-550e-48b3-b6b5-bbeaec133a99 | UnexpectedDownloadProblemError description: | UnexpectedDownloadProblemError description: |
| 3  1320aff8-01a5-4a86-aade-e3f5a5262ea7 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  4d7a424c-7075-40e5-b301-ac3daf47651d | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  1650c379-c3c7-4a12-a7f5-7b1fd9819efd | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  54acb0ae-577d-4a27-b13c-70397df6f33d | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  a780df47-41ac-467b-99c1-0cb7158b84e5 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  9fa7d9f4-c3fb-46f1-ae9a-8f4145ea33df | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 9  e43df0a9-d0a9-4cf4-9f9b-bcce20ee9da5 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 10  78bbdb36-462c-4821-bab8-18aa1f402c62 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-unexpecteduploadproblemerror.html**  **MQ971010 3b03189e-883e-4e2d-b8d0-2d6c3ca79ec5** | | |
| 1  6132658f-bcf7-4364-8d83-52efdb0d9e22 | --- title: | --- title: |
| 2  fe72e247-0df7-4fac-9326-d17d0f3ebece | UnexpectedUploadProblemError description: | UnexpectedUploadProblemError description: |
| 3  b77cf526-2ee2-4b75-b33e-782501b399ed | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  605bc483-2f82-46a3-95a1-53687c418a98 | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  6e377e7d-d242-43fe-8132-9c1c00a2d3f7 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  f6037c58-c688-49b8-9148-e889befa8302 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  995fab22-d8e3-40f5-9aa4-bfa48cfca820 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  9612e072-90f3-4ec5-b82c-c78fb3791fbf | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 9  274e3e84-9b06-4905-a4b1-1ce43254a8be | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 10  4e4d21eb-077a-4a18-bc0e-a41dc97f4366 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-unsupportedtranscodecombinationerror.html**  **MQ971010 6cd77f78-4fcd-4b1c-8915-8b24e70d7e0b** | | |
| 1  a9cb513a-a0c4-4c6b-a080-60d072b401b2 | --- title: | --- title: |
| 2  3bc64dcc-b4c3-414d-b2ce-7f376fcfed9c | UnsupportedTranscodeCombinationError description: | UnsupportedTranscodeCombinationError description: |
| 3  9c1037d5-2a81-4ecc-9ddc-a4ce434eff34 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  638d8c14-0fae-43c7-b6a8-f20fb65a4794 | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  8d71cff3-0f5e-4d34-8713-de46597bac38 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  8aa9b75a-6cc7-4587-a757-c32fe7b1c686 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  cd87cecf-8f1b-49b5-b8b9-a9abc8a7f9b8 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  8bf978bc-de06-4fd1-9d2a-8973d98e31c7 | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 9  2cbecdce-c8bf-4512-b185-5bcee3fa10fc | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 10  046cbe02-f049-4d94-9f3b-88f7a5e49dfd | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-invalidaccesskeyiderror.html**  **MQ971010 8ed4d271-fc66-41d5-a2d7-dca56962ef5c** | | |
| 1  6eacd1fd-b752-48e7-b2c1-b1980c5f4b19 | --- title: | --- title: |
| 2  26eb87de-f75f-4aa3-aa64-8efb87ed4d84 | InvalidAccessKeyIdError description: | Description de l'erreur InvalidAccessKeyIdError: |
| 3  3a297e9e-1fec-4de0-b02f-5088d5e75f7e | 'TThis topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  65ea90c8-c22b-4d46-8367-526a47d5d87f | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  6836a032-a1cf-46bb-a313-f2f2d3c8eefa | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  7408cacc-9980-4e7d-b87c-4061c7d9c80e | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  dd3987e6-b789-4b04-aabd-2d41993269c3 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  dcda88ca-b13d-4f4e-96a4-7800975f45f6 | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  9a533bcb-882c-4f1d-8df2-6e0e08bbac59 | No access key was found on S3 matching the key that was provided. | Aucune clé d'accès n'a été trouvée sur S3 correspondant à la clé fournie. |
| 10  350519fe-a3e1-4d71-b786-b826082b0682 | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 11  2c9c1b46-6e31-4899-a486-23096272b06a | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 12  f935fee5-8ac3-4eb5-9eba-d5e36284402b | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-thumbnailerror.html**  **MQ971010 ac78c8ca-4a76-4bc0-828e-a567fb2bfaaf** | | |
| 1  c3120524-fe7c-4074-bbe5-8df6473d0654 | --- title: | --- title: |
| 2  359e9c18-9288-4f82-9e89-8250408e026a | ThumbnailError description: | ThumbnailError description: |
| 3  512c6dd1-e4e2-4a06-bbca-b9b536fab861 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  a81a98fc-1bfb-490b-a65f-ebcef7535cd5 | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  3c13f504-c07d-40f6-9956-53bac251a73b | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  8f2ae2f6-8ed2-4196-9102-246aefbb3b5d | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  b35d5014-4db4-4679-8b3d-89f61426df6f | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  d00ac425-91e3-4bd7-b54e-f3a61a92d815 | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  d9a8d2b5-7f9c-4c49-8173-6359e28f67b5 | There was an error creating thumbnails. [1}interval{2] and [3}interval\_in\_frames{2] can't be set to 0. | Une erreur s'est produite lors de la création des miniatures. [1}intervalle{2] et [3}interval\_in\_frames{2] ne peut pas être défini sur 0. |
| 10  fc78e3be-00fa-4c25-9e83-514c808b4933 | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 11  a5278dbb-9e3c-4c0e-96b6-768c8a51f6ef | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 12  8bfa0aa4-abac-45ea-b11a-d13730b28017 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-filepermanentlymovederror.html**  **MQ971010 79f4e4c0-2022-4343-b0a2-ea7190946a6b** | | |
| 1  ae2b34a1-d443-448e-8940-43000c79a4d5 | --- title: | --- title: |
| 2  6c8a5136-25c6-4353-84cf-305463fdc84d | FilePermanentlyMovedError description: | Description de FilePermanentlyMovedError: |
| 3  1db66d14-a5fd-45f5-9a9a-acf985e8b039 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  de56dde0-677f-4f79-8a26-bbdb13c3ba96 | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  a8540c5a-347b-4aaf-a7b2-342fb7767ae8 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  b4992c46-bf90-465b-ac42-e6bed3f0a4b5 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  1472651b-8c52-4c8e-8d6a-f11740b8d204 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  ee722e19-7f81-4c81-94cc-4423b29a1be1 | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  34e1b879-c51f-49ed-bbd1-6d04f8521930 | We tried to download a file at the specified address, but the server returned a 301 code. | Nous avons essayé de télécharger un fichier à l'adresse spécifiée, mais le serveur a renvoyé un code 301. |
| 10  a65a3eb1-87cd-4577-a185-4a9865177cf3 | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 11  cea69367-f310-4557-8dcf-85f3f56600bd | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 12  a4466886-a894-405f-b9ec-2dceb17405d0 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-remoteserverproblemerror.html**  **MQ971010 ce06ceb2-cbb7-4b5e-973e-b2325c24bfd1** | | |
| 1  fddaa2b0-9087-4083-8ac5-bc355c8fd385 | --- title: | --- title: |
| 2  8835a6c0-ed86-426e-b71e-d2fd3ae1e138 | RemoteServerProblemError description: | Description de RemoteServerProblemError: |
| 3  30391476-3fbe-4860-92bb-9d9484126bce | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  7ec80a71-4303-4605-9078-fa42d04eac4d | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  af26d7bd-78d4-46e7-a75f-b35eb1f204ab | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  013339ec-e20e-4001-a33d-1ec912eb5f35 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  02d5aba6-2b90-459f-ab89-6f228eb7cc4d | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  05c788ca-ec20-477c-b2d7-8ce7414265ea | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  6c59c4ca-af61-4acd-96f3-c89490d04d57 | There was trouble communicating with the remote server. | Il y a eu des problèmes de communication avec le serveur distant. |
| 10  2deab89f-849d-4240-b9ac-155d50c2f292 | [1}Contact us{2] to get more information about what happened. | [1}Nous contacter{2] pour obtenir plus d'informations sur ce qui s'est passé. |
| 11  6329b80f-d195-4c3a-bab2-da825e6f7294 | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 12  b14ed4cd-c9d4-41bf-9dee-4cb7290ecb02 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 13  bfb126a2-95d6-49f9-9a0e-e7ef05c994a7 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-skippedsourceerror.html**  **MQ971010 a2cb07fe-0eec-4ce5-b17c-f5952943b757** | | |
| 1  414e63ad-c25e-4efe-8c1d-9621f9d42f69 | --- title: | --- title: |
| 2  e51c089a-06b6-42e2-8856-a91a83210129 | SkippedSourceError description: | Description de SkippedSourceError: |
| 3  38032247-c4f0-4253-ad8a-98fee8213186 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  1ed68661-c740-48b5-a08d-21f16459b76b | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  bb6cbda7-0e68-4085-a761-5ee825b04ab7 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  a593a518-18c0-40c5-bd71-b6a48845019d | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  81b01ccf-7968-4775-98da-3d9f2352b9d7 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  bf824e47-6a19-4b0c-b407-119e77d3ca35 | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  6b560dae-6a68-4f6f-8643-2a57d8f7bc20 | This error means there were no stream sources available to generate the playlist, because they were all skipped. | Cette erreur signifie qu'aucune source de flux n'était disponible pour générer la liste de lecture, car elles ont toutes été ignorées. |
| 10  86f4c6da-8a71-4746-8446-8b66ab3b463a | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 11  be8da0d0-e981-44d2-ac32-f9549e19a7f0 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 12  08cdbefa-c092-4afc-86ba-40338ef4cee0 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-invalidformatcodecerror.html**  **MQ971010 74572bfc-c1b6-46fa-b5de-37620d514e60** | | |
| 1  30447e50-d15a-4339-9433-c0d6bb33d917 | --- title: | --- title: |
| 2  7b404cfe-a925-4f33-95ae-93d6839e9c2a | InvalidFormatCodecError description: | Description de l'erreur InvalidFormatCodecError: |
| 3  b78fbd7e-dc0a-4053-8cf1-a67432389f30 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  46ec39c5-d974-4914-b246-c578816dfb88 | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  a82791fe-94ba-4fcf-8198-bdc4c93f0734 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  639d3909-4854-4520-8e0a-0c0f80a87610 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  469df4ef-634c-4574-ac9e-e3931dda0cc8 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  22cd0986-3689-4ab2-80b8-c684414752e9 | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  b66f556a-e105-46b4-ab28-5d8db1661a7b | You've specified a codec in an incompatible container. | Vous avez spécifié un codec dans un conteneur incompatible. |
| 10  64647a03-ca7a-43ee-a197-cfd2dc9d43b6 | For instance, you can't use the WMV codec in a file named "video.mp4". | Par exemple, vous ne pouvez pas utiliser le codec WMV dans un fichier nommé "video.mp4 ». |
| 11  e025a7de-12fc-4a24-875a-3c51cecc3041 | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 12  6d6c924a-305f-47a0-b577-b2d9a5fde183 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 13  2bb7bca6-eb2e-4abb-8789-c632de462a9d | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-invalidencryptionsettingserror.html**  **MQ971010 73a4d23e-0f50-4fd4-9dc6-ff8b1e307cd1** | | |
| 1  64bdd126-bb8e-4f05-8580-9f21d73d7caf | --- title: | --- title: |
| 2  5fa5552c-e579-4801-adfd-791003b11f16 | InvalidEncryptionSettingsError description: | InvalidEncryptionSettingsError description: |
| 3  00871613-7339-46c9-940b-6884bb8eb232 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  d9282289-3c9b-4c3d-8e63-956b2f0ebf7e | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  32bd8201-4f2d-4f35-ba8e-d1e0f0a7665c | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  536fc152-cf5f-4c18-a745-8f42a866aff2 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  15a5d77e-153c-45f0-9947-cecbf78291f1 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  70943fff-7549-4ef3-b784-91fb18621b33 | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  00f8827d-d21a-49f3-8552-f524a3ebd6f1 | The supplied encryption settings are not valid, or conflict with each other. | Les paramètres de chiffrement fournis ne sont pas valides ou sont en conflit les uns avec les autres. |
| 10  c717ceb4-1773-472a-9a8e-d15abb79999d | See the specific error message for details on what to correct. | Reportez-vous au message d'erreur spécifique pour plus de détails sur les corrects à corriger. |
| 11  8bc1aae7-e945-413c-83b2-d753ca040d11 | Workarounds | Solutions de contournement |
| 12  994237d6-8267-4b57-b06a-04b1ad426b1d | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 13  adb2e256-45df-473b-a34b-045d01337742 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 14  c73b3481-1a4c-4c14-9d9a-f1a0ef235e36 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-transferinvalidgranteegroupurlerror.html**  **MQ971010 93aaed5d-2e63-437c-8527-3086405b9d34** | | |
| 1  1cfaa664-20ae-458e-88c7-abd1ea840073 | --- title: | --- title: |
| 2  6b97cf80-1942-4c5c-ba83-1f4723996b0c | Transfer::InvalidGranteeGroupURLError description: | Transfer :: InvalidGranteeGroupURLError description: |
| 3  07f92cb3-e392-4abe-98ed-17527c13d052 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  f4e341b1-6f9c-4cfd-81eb-d979096a67c0 | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  be64ad8e-d8af-447a-8186-9dc7eeced19a | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  6546ec5c-fa8d-47f4-ad0c-2cae241febe4 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  1ea0799f-a9f2-40c5-aba4-77b17a0539f5 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  4a89a72a-b39d-4fda-bf2b-cc5ff9007970 | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  082071f2-413b-4554-b7b3-bfddd99f98b2 | The S3 group account provided doesn't exist or couldn't be given permissions to the file. | Le compte de groupe S3 fourni n'existe pas ou n'a pas pu être autorisé à accéder au fichier. |
| 10  b499f065-35e6-4432-868b-19ac02382ea4 | Check the name and make sure that it exists. | Vérifiez le nom et assurez-vous qu'il existe. |
| 11  d913a30b-792d-41c6-bc4d-b9c463d06dc5 | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 12  fb33e7ef-9715-4a7b-b806-57f257210a05 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 13  1bc63f87-e90e-42df-8954-00db95f90b5f | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-transferinvalidgranteeiderror.html**  **MQ971010 e14fa439-5c53-42d4-ac96-86e455f35b29** | | |
| 1  a691ee26-80e3-4b4e-98f8-5f00473f2d28 | --- title: | --- title: |
| 2  f73ea2e4-01d7-4ea5-89de-fdf113ee8ca6 | Transfer::InvalidGranteeIDError description: | Transfer :: InvalidGranteeIDError description: |
| 3  dca22383-4ee7-49db-bb77-d82269c3bcf4 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  73491922-721f-4bc8-8340-115fdabb5143 | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  4b150576-353c-48e6-a2e7-d87ba28ec3b3 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  cfff5215-fbff-4b0a-8fa3-afb5f4c07b8d | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  dbc3cfa1-51cd-4ddf-95d7-231eefeb4dc6 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  b229935f-fd45-444d-a767-8d75a3585f80 | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  8b3797f9-f84c-490c-ab52-3cdd88a0b1be | The S3 user account provided doesn't exist or couldn't be given permissions to the file. | Le compte d'utilisateur S3 fourni n'existe pas ou n'a pas pu être autorisé à accéder au fichier. |
| 10  3bd95424-1070-4d67-838f-9be64e75cc91 | Check the name and make sure that it exists. | Vérifiez le nom et assurez-vous qu'il existe. |
| 11  33430c05-dfa3-41b4-8c35-8b2e19f403ee | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 12  f43c01c1-e5d3-46de-a8f5-19be702bc22c | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 13  63d6ce05-74af-4dc3-8a94-bf4fecb5cfce | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-invalidaudiosettingserror.html**  **MQ971010 6fed1e38-8528-4b45-9bd7-f44cd3648145** | | |
| 1  f0b99b76-49d8-45e6-a8d7-2f4a2d3fa026 | --- title: | --- title: |
| 2  3f5ee400-6f57-4f60-849d-974351d54be1 | InvalidAudioSettingsError description: | Description de l'erreur InvalidAudioSettingsError: |
| 3  d3ae80ac-9fe8-41af-bc85-1c7ec8557c1e | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  74e62a29-0c84-403b-a66b-2a943ef37863 | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  95c92756-e5b4-4824-a92f-af24a48ea672 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  d51464e3-bb84-4775-bd85-7e95f7270f29 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  4fb14b65-1032-4b9d-ac8c-63ecbc9d69b8 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  212ed622-0c30-4534-9d6e-526185e4b183 | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  15adafaa-93a4-4b26-adc9-241cf7acc630 | The supplied audio encoding settings were not valid. | Les paramètres de codage audio fournis n'étaient pas valides. |
| 10  1e1f4f42-8ad4-46df-8c75-13188ca1fb05 | Some settings are auto-corrected unless strict mode is enabled. | Certains paramètres sont corrigés automatiquement sauf si le mode strict est activé. |
| 11  4ba16f7e-af68-4a94-a831-9dc9d777b66d | See the output info page for more details on which settings were invalid. | Consultez la page d'informations de sortie pour plus de détails sur les paramètres non valides. |
| 12  0787a5aa-6fa1-4251-a7cd-4fe1db3fad8e | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 13  ea3f3dfb-a2f5-4bb0-9157-863640ade62f | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 14  faf9e5dd-3e57-4d05-b5c1-e5908c9c51c6 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-invalidvideosettingserror.html**  **MQ971010 54942f9d-14f9-4da9-8466-7c3779228dbd** | | |
| 1  71dc4242-4411-4841-8148-8a57181a9f25 | --- title: | --- title: |
| 2  3e3d5301-217d-4951-83a5-2d5e2102aa46 | InvalidVideoSettingsError description: | InvalidVideoSettingsError description: |
| 3  923335f2-a728-4f9d-968a-abb042a24e53 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  f5889c5e-b134-409e-b2f0-d74250368495 | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  b7d1df66-9e41-493f-84c4-87db6f72bf8e | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  013e19af-c78f-4e2f-8baf-9a2f5c0381ab | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  0f458e25-b223-4318-b9e0-13f1abb0e885 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  5f416bfb-d881-4383-a23f-6b37820d9057 | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  1749318f-3a4c-4d6a-9602-47a3f33fe815 | The supplied video encoding settings were not valid. | Les paramètres de codage vidéo fournis n'étaient pas valides. |
| 10  0b1de87f-73a4-45f8-9265-5b45318391cf | Some settings are auto-corrected unless strict mode is enabled. | Certains paramètres sont corrigés automatiquement sauf si le mode strict est activé. |
| 11  6afd31cb-38f4-4062-be92-252985ca00b0 | See the output info page for more details on which settings were invalid. | Consultez la page d'informations de sortie pour plus de détails sur les paramètres non valides. |
| 12  253c976b-3b73-4a2c-bb05-add2ef2f85a3 | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 13  be055d96-3f75-4a84-89ce-e8cb3da37a54 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 14  041b47ba-4278-4bf1-ada4-5cc1189de969 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-invalidvideobitrateerror.html**  **MQ971010 743488fa-cf58-477c-ba26-ba819e1976ac** | | |
| 1  0f8f18ea-a772-401a-a96b-7118959c00fb | --- title: | --- title: |
| 2  c3510d95-9523-4f1f-bf9b-9c924096f07d | InvalidVideoBitrateError description: | InvalidVideoBitrateError description: |
| 3  eb148201-22e7-4328-aacf-d2fb0acdae62 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  298c3ee9-9d56-4fd3-8b0a-37b6c0b254f3 | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  8df8c585-9c9b-459e-adb4-870691e6efd0 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  22535350-fc1d-4130-b954-c5d83488a974 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  24e1841a-8402-4fab-a3db-81b10e3ddd44 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  108c1875-c535-41f8-95d5-205ed5cd7f3c | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  0d3a9d0a-7e85-4cfd-9c56-a174cd5ac2ee | The supplied video bitrate is too low for the video. | Le débit vidéo fourni est trop faible pour la vidéo. |
| 10  b26422e8-7b12-4a04-869e-c788844d638d | Raising the bitrate should fix the job. | Augmenter le débit devrait corriger le travail. |
| 11  6957740c-b3ff-4ff8-92b2-c28e079b0342 | This should only be encountered when running in [1}strict{2] mode, Zencoder will automatically correct for the issue otherwise. | Cela ne devrait être rencontré que lors de l'exécution dans [1}strict{2] mode, Zencoder corrigera automatiquement le problème dans le cas contraire. |
| 12  59182b46-d92d-4752-8946-64f0933867cf | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 13  ce67f231-ea6c-4fe7-9232-45412fe5c518 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 14  4f016b8f-fad8-4cdd-80bb-04cc6a01c7c2 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-s3bucketnotfounderror.html**  **MQ971010 ae732844-033d-468c-9dd3-3daf14490471** | | |
| 1  73980645-1c0a-4188-b99c-fe0c235dc0e8 | --- title: | --- title: |
| 2  4af7ce2b-c5fe-41cf-8c47-f03fce9beab5 | S3BucketNotFoundError description: | Description de S3BucketNotFoundError: |
| 3  33612a4e-070a-445d-9f6d-6f9e721eab2f | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  c8381c46-f4cc-4a59-a564-c62ce019bd83 | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  c8c48ab8-1bef-4039-b5af-6cab136237b6 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  a5771132-9321-4339-9f63-9fcf5b68b8ce | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  62faf200-a637-4146-b8f1-3748634b6fa0 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  05705451-0cdd-4283-9680-06c66468df5d | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  6e1a71cc-6107-428f-9696-f35bbe4c3fd8 | No bucket was found on S3 with the specified name. | Aucun compartiment n'a été trouvé sur S3 avec le nom spécifié. |
| 10  88701955-26ac-49ab-ac26-468a972d9905 | If you are using the s3:// protocol in your URLs, make sure that you only include the bucket name - "s3://my\_bucket" - and not the "s3.amazonaws.com" domain. | Si vous utilisez le protocole s3 ://dans vos URL, assurez-vous d'inclure uniquement le nom du compartiment - « s3 : //mon\_bucket » - et non le domaine « s3.amazonaws.com ». |
| 11  ae5223b3-bc1b-4f6a-94d2-5e041a7dce4f | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 12  4b707369-44ae-42b0-82cf-7784103d86c7 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 13  db2c2a98-b974-46d7-88a9-baaa82ec8832 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-unsupportedencryptionerror.html**  **MQ971010 908299b2-9cfc-4173-bddf-339232b2a761** | | |
| 1  51c19253-81e7-4386-917b-876341191e06 | --- title: | --- title: |
| 2  8a588a5e-da18-4f4e-8c27-b125e5ed1ea3 | UnsupportedEncryptionError description: | UnsupportedEncryptionError description: |
| 3  a6766592-6216-4d44-bfd3-c1c1b4f4f06b | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  7e0d1c30-43c3-4b2e-820f-c6fab9336a1b | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  92808456-b34c-4910-94d2-225b413c4a19 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  8abc368a-62ff-4a46-9492-d30a76abfb46 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  04e3e113-d6cb-48a8-89c2-fe97257760b5 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  f78bcebb-44e7-467b-9582-e8b96c7ae693 | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  43766ea5-7cb1-4d27-866a-50ffc235b81e | This error occurs because the submitted file is encrypted, preventing us from opening it. | Cette erreur se produit car le fichier soumis est chiffré, nous empêchant de l'ouvrir. |
| 10  363ba7a1-e697-4019-9b05-cab978129d9b | This typically means a file has DRM encryption on it, usually because the file was purchased through a source like iTunes. | Cela signifie généralement qu'un fichier comporte un chiffrement DRM, généralement parce que le fichier a été acheté via une source comme iTunes. |
| 11  0cb54ad8-cab7-4f68-915f-4e34533b954c | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 12  1468dfac-c7aa-4794-9be5-60bfc005d00d | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 13  42a59846-9d0d-4bd2-b8f5-0d871cdcec85 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-unexpectedffmpegresult.html**  **MQ971010 3e23e147-9024-4ca8-97c0-0d4fe31ec572** | | |
| 1  1c63e680-6cac-443d-b810-0ad2768adc4a | --- title: | --- title: |
| 2  ca82f19f-565e-4b82-93d3-fc1fd4238961 | UnexpectedFfmpegResult description: | Description du résultat inattendu: |
| 3  83d1b87f-baea-4768-acb4-fd27d464afa3 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  ac5eb62e-3ae0-4fa6-ad2d-da7812068950 | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  53a3fa89-9898-4d0a-a0f6-f34fe974db19 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  977e36d6-b572-45a0-93cc-176aaa5a509d | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  dc3b6790-c9d0-43ef-80f5-58d49f5debbd | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  e7ef5b4f-3005-4a60-9410-ef076150c9e5 | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  f698fc38-96f1-4993-a15b-f42e23f1de4f | This error means there was a problem on our end. | Cette erreur signifie qu'il y a eu un problème de notre côté. |
| 10  9316265a-6d91-4f91-9574-6f7f10c50cf3 | We tried processing the file, but something went wrong in the transcoding step. | Nous avons essayé de traiter le fichier, mais quelque chose s'est mal passé lors de l'étape de transcodage. |
| 11  943aca36-4788-42a9-beac-02f666af260b | We'll investigate and fix the problem. | Nous allons enquêter et résoudre le problème. |
| 12  e0b55f68-03ad-445d-b375-fd48a2e3d886 | [1}Contact us{2] if you'd like more info. | [1}Nous contacter{2] si vous souhaitez plus d'informations. |
| 13  7379031d-1015-4645-924a-d36570392142 | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 14  b06c037d-a40f-4fb1-b3f4-6b6d246e85fe | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 15  43dcf999-a012-49d5-82b0-b12705355767 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-unexpectedmplayerresult.html**  **MQ971010 8533da40-55ba-446e-a037-7bee9ee0fbb4** | | |
| 1  3c9fa899-3137-4efb-9967-405a1a48944e | --- title: | --- title: |
| 2  cf17bf18-ebbd-419d-b551-b87c4c2fb2f1 | UnexpectedMplayerResult description: | UnexpectedMplayerResult description: |
| 3  8c939f12-7e66-4805-a95b-d1390de03392 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  0e6a5525-31c9-4b41-bfe6-0c4adb603c74 | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  f7befe91-deea-453d-a90c-a51e7f23ef64 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  b7d10c99-417d-401b-8e15-657ae9b73f2f | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  c41b35f9-0187-41c1-a19f-b7ad51e20f53 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  5952f011-37d4-4bc2-8209-bb851b68703d | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  87d06ac6-209f-47b6-b5d0-0f0375bad936 | This error means there was a problem on our end. | Cette erreur signifie qu'il y a eu un problème de notre côté. |
| 10  09316d96-48ba-4651-93df-ba3c9996605e | We tried processing the file, but something went wrong in the transcoding step. | Nous avons essayé de traiter le fichier, mais quelque chose s'est mal passé lors de l'étape de transcodage. |
| 11  547a8ed3-36e8-4231-8888-92a680dfc7f6 | We'll investigate and fix the problem. | Nous allons enquêter et résoudre le problème. |
| 12  e7aef9dd-1ee4-477d-96d8-d75b91072d02 | [1}Contact us{2] if you'd like more info. | [1}Nous contacter{2] si vous souhaitez plus d'informations. |
| 13  3f8336f1-b232-46e2-b9c7-34e8e02142d3 | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 14  5092edd6-4a47-4b22-aabc-c4410cac24c1 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 15  205a5ab6-f1d1-4d50-8a97-3b3a5a84c5a9 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-unexpectedprogenresult.html**  **MQ971010 d331f4a6-cfc2-42f6-99c3-65ece50abfb8** | | |
| 1  edeb4b14-d6b5-4f41-895e-98ba502d89a2 | --- title: | --- title: |
| 2  fdc6c5fa-bcf6-494d-b445-d52448a4867b | UnexpectedProgenResult description: | Description UnexpectedProgenResult: |
| 3  08163c46-f9b1-476f-82b0-62ab694c888e | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  1e5c63b8-876b-438a-8bd2-28e526fb9d75 | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  d50cdf2d-0196-4c4f-858e-e8c2aec541fd | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  6f6f8636-248c-4626-b0a4-8ea4430e00de | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  3ab8003e-4ee6-4a1f-af0f-55fa0a6107ac | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  53d400a0-37cd-4cf1-bac7-54c671624255 | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  a6759066-ea85-4d0f-8f88-bb759e176dba | This error means there was a problem on our end. | Cette erreur signifie qu'il y a eu un problème de notre côté. |
| 10  3edc8538-567d-481c-a86b-b7745785f658 | We tried processing the file, but something went wrong in the transcoding step. | Nous avons essayé de traiter le fichier, mais quelque chose s'est mal passé lors de l'étape de transcodage. |
| 11  28638e20-aa9f-47ed-9754-9286e18d7587 | We'll investigate and fix the problem. | Nous allons enquêter et résoudre le problème. |
| 12  6c9f6796-0811-46a2-b865-07d6de35a200 | [1}Contact us{2] if you'd like more info. | [1}Nous contacter{2] si vous souhaitez plus d'informations. |
| 13  62cacd3b-1773-4791-b133-1216985c5b5e | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 14  73b71033-ef82-4230-956f-46aed21cfd5e | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 15  a7d1fd67-52f1-49a4-841d-91a1f7e9fe98 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-unexpectedresulterror.html**  **MQ971010 dfe78d31-15fb-4874-9cf0-7268dd290442** | | |
| 1  c990655a-fb91-4500-af10-9ce0c37f7c6e | --- title: | --- title: |
| 2  6fd0001c-5801-4624-9c1c-2fd9347b30f6 | UnexpectedResultError description: | UnexpectedResultError description: |
| 3  aaf04dfa-244c-49d4-abb0-ac5d52b7e741 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  e623ed7d-283d-4be1-92e1-5b1737daffaa | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  8b075cc2-c119-474e-a218-e3b53ae22b82 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  a3257040-f406-4a42-b76c-27ab8542250f | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  f5e8a656-43cf-4cc7-bc4b-305c620c79d9 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  caa3d92e-06ea-4c20-a954-f9f43b10947f | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  835b4625-94d5-45fd-886c-db142c378a71 | This error means there was a problem on our end. | Cette erreur signifie qu'il y a eu un problème de notre côté. |
| 10  3fc51b1b-214b-4279-8965-864e4f665fac | We tried processing the file, but something went wrong in the transcoding step. | Nous avons essayé de traiter le fichier, mais quelque chose s'est mal passé lors de l'étape de transcodage. |
| 11  0fcdd5d9-7e93-4353-be3a-55f9ac896025 | We'll investigate and fix the problem. | Nous allons enquêter et résoudre le problème. |
| 12  6aa48540-33ad-45ac-b90e-ab43f77bb489 | [1}Contact us{2] if you'd like more info. | [1}Nous contacter{2] si vous souhaitez plus d'informations. |
| 13  d7083f1e-65ea-45aa-a8b9-048ad52f1f83 | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 14  b909446f-7111-467b-ae5f-8cf78f4f9f23 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 15  86821c55-c3db-4d2f-b3d1-dc841d654f45 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-unexpectedx264result.html**  **MQ971010 eab95042-ae6e-4da1-bfd9-639a031f8f8e** | | |
| 1  308d8e0b-203d-41ba-aab6-213135a95d09 | --- title: | --- title: |
| 2  50fb99c7-9f21-46ed-b173-3a985898927e | UnexpectedX264Result description: | Description du résultat inattendu: |
| 3  76ca155d-7b49-47c0-8879-738e5eb169ab | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  92cf7896-e12c-442f-9910-16841d886d40 | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  07ace87b-ab64-44d1-80b2-064084c07451 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  b78d838f-6873-4891-9aeb-9e27a4a8b9d2 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  27f66b95-9745-4f40-96a9-dc354d3e4393 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  7b691c1a-33bf-4054-9b8f-f76c4c251e07 | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  86456691-1bbc-4c4d-89fd-ac6a3ed04b28 | This error means there was a problem on our end. | Cette erreur signifie qu'il y a eu un problème de notre côté. |
| 10  e9438caa-cdff-4ccf-a350-44ec65fc1aec | We tried processing the file, but something went wrong in the transcoding step. | Nous avons essayé de traiter le fichier, mais quelque chose s'est mal passé lors de l'étape de transcodage. |
| 11  65f60f2a-4014-4ce8-826c-db876c9e21f9 | We'll investigate and fix the problem. | Nous allons enquêter et résoudre le problème. |
| 12  3d4dece4-6a06-44d3-8182-6c9beafb91a1 | [1}Contact us{2] if you'd like more info. | [1}Nous contacter{2] si vous souhaitez plus d'informations. |
| 13  d6f217e7-1190-4169-81e4-c7b0038a3d17 | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 14  46601d50-cb81-4a7a-9c5f-70b5d57557f5 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 15  05793a94-b2c8-4fce-90e9-e7a4788ee65a | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-truncatedfileerror.html**  **MQ971010 ed2077c2-e15c-4084-9a68-3a62d0f99740** | | |
| 1  7ecc4689-e6ba-44ab-88bc-3e459bbfa760 | --- title: | --- title: |
| 2  b13217ce-fe97-4aee-ba06-9ceef0428d16 | TruncatedFileError description: | Description de TruncatedFileError: |
| 3  29798a17-f61f-406a-8027-5a0b40805541 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  b3804c56-c29b-444b-bf7f-08da4669e047 | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  eab37be1-e0ee-4b3e-8903-fdc0f2e715d5 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  356f3f74-8d0a-4685-b84f-5e7842199a54 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  56500428-55cf-4aa3-8391-906a1f4cfc2d | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  ad8a585a-c75b-452a-9bde-70297ced5452 | Error: | Erreur : |
| 9  8fb91f1f-dd10-4793-bcfb-8f22ad884e3e | TruncatedFileError | TruncatedFileError |
| 10  7bd28cc9-9350-4586-ad54-337121518126 | This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3] | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3] |
| 11  90ef8059-aa71-4c0e-ae3d-bb1ae86a5f2a | Meaning | C'est-à-dire |
| 12  d32b6285-2d12-4765-bbca-6dbee9a6ef8f | The input file is smaller than the headers say it should be. | Le fichier d'entrée est plus petit que les en-têtes disent qu'il devrait l'être. |
| 13  d7972ce2-020f-4a55-b23e-3a2450aa98a9 | Generally this means the file got cut off at some point previous to being transferred to Zencoder. | Généralement, cela signifie que le fichier a été coupé à un moment donné avant d'être transféré à Zencoder. |
| 14  8534c382-20bd-46ee-9736-a418eec3b3c5 | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 15  147a8a32-308c-470d-a24c-dd95ce8f70a0 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 16  6b29932a-ad7c-4df7-b060-0c4ef05edbce | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-uploadtimeouterror.html**  **MQ971010 216006e7-338d-44bb-9f3a-1dd98ff44673** | | |
| 1  66b0ce0f-b2e6-4c2d-9e5d-c80a0625c822 | --- title: | --- title: |
| 2  cf5117a8-d595-47fa-8da7-951331ae6958 | UploadTimeoutError description: | UploadTimeoutError description: |
| 3  e0329d79-0cf7-4fee-95df-b0104f6571da | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  88c579d8-daf1-4a03-beb3-14e3276652cb | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  286da6e0-e02d-435e-a51d-19d46bed33e2 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  55483b41-27b8-4825-a340-2571d1ec2f71 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  8d4f7708-1a97-47cd-98f3-a8deea17ba5d | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  81fa12db-a3a9-46fb-a2b9-0011951c19fc | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  2853485f-f664-448a-85fc-10d8b4eaf2f1 | We tried to upload a file at the specified address, but the server at that address took too long to response. | Nous avons essayé de télécharger un fichier à l'adresse spécifiée, mais le serveur à cette adresse a pris trop de temps pour répondre. |
| 10  b443d1d4-b8bf-4aaf-b877-817cb6ed31fb | We attempt to download the file 3 times to make sure that the issue isn't a temporary connectivity issue. | Nous essayons de télécharger le fichier 3 fois pour nous assurer qu'il ne s'agit pas d'un problème de connectivité temporaire. |
| 11  6f6d389a-7e6e-4d61-b626-c16bf480a779 | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 12  084cd9f9-5cee-4aa1-81a2-d9947ba21c5c | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 13  3f95e29e-b3ec-4ae7-af67-29a0b4e56c6c | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-dimensiontoosmallerror.html**  **MQ971010 97ff5b96-e0d7-44b8-a06c-843cd4a451a7** | | |
| 1  1141074a-d745-4d8d-bbb0-f70f784cfdb5 | --- title: | --- title: |
| 2  f75d9140-0a79-41c7-bba4-146479fabdc5 | DimensionTooSmallError description: | Description de DimensionTooSmallError: |
| 3  71647209-aa35-49c5-aeff-37d462df016b | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  9ca74991-f7d6-4e8e-a01d-297a3bd6b8d3 | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  4802d5e5-75f3-4ab0-a825-c7d0e016343b | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  a372f2f2-726f-400d-98c7-01916b779c03 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  10d41709-0ca5-4673-bbc9-b00e7631f902 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  2ed22432-a549-424b-8466-d49254d75c7b | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  3cefd5b2-d62c-47f9-adef-9016500fb32b | Some videos and images (for watermarks) will encounter errors when scaling down to small sizes. | Certaines vidéos et images (pour les filigranes) rencontrent des erreurs lors de la mise à l'échelle de petites tailles. |
| 10  3773f03c-b7d0-4faa-9548-fcfa2f82be27 | If you encounter this error, try using larger dimensions. | Si vous rencontrez cette erreur, essayez d'utiliser des dimensions plus grandes. |
| 11  c7b91f99-c37f-450a-9705-7a87e981f69c | Setting your watermark size as a percentage of the video size will sometimes cause this as well. | La définition de la taille de votre filigrane en pourcentage de la taille de la vidéo entraîne parfois cela aussi. |
| 12  4b5c849a-e013-4abe-ae43-a224c2b0bd9e | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 13  46cbd3bb-afe2-4288-bae9-c467116cb043 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 14  dd7d32c7-3aea-43c8-9c63-0fae0998c91b | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-inputfilenotfound.html**  **MQ971010 b402f52c-46bc-4aea-8160-1b7fc40c48dc** | | |
| 1  3615aa42-d997-40bf-ae6d-ebbd3921346b | --- title: | --- title: |
| 2  4949245d-eb0e-4622-b930-b38ae540f929 | InputFileNotFound description: | Description InputFileNotFound: |
| 3  396d9762-b9ef-49e5-9742-ba45d4b6125e | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  6c5e6206-4907-45c4-b83e-56e2860033f2 | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  2ed985af-fed0-4521-a623-a103eae415c1 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  e8a7862e-2a38-4a91-baad-859e5be49412 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  fc012e1a-1064-416a-9758-cac941399782 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  5dd39d7a-8dc6-4101-8844-b7046f154e2c | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  35be4781-06ec-4585-9bf5-c24ae72f8403 | This error occurs when there is a problem during transcoding. | Cette erreur se produit lorsqu'il y a un problème lors du transcodage. |
| 10  0f3a1afe-1de5-4270-9ed0-643727b33dee | This could mean that we couldn't process the file that was submitted for the job, or it could mean that something is wrong on the transcoder. | Cela pourrait signifier que nous ne pouvions pas traiter le fichier qui a été soumis pour le travail, ou cela pourrait signifier que quelque chose ne va pas sur le transcodeur. |
| 11  504ca280-2d95-4705-96f9-5fcba41b5b44 | [1}Contact us{2] if you'd like more info. | [1}Nous contacter{2] si vous souhaitez plus d'informations. |
| 12  3655f7d9-ebd5-4149-8b3a-12830978baff | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 13  da27be5d-1035-48a4-8127-ae35e05c2b0a | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 14  2fbc60ed-18ae-4443-a69b-d43e5e1c7f1a | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-transcodingerror.html**  **MQ971010 4c99d6dd-67c4-432d-8af1-77c77ed04ec6** | | |
| 1  adbbac07-5a05-429d-9a7d-657362c1935f | --- title: | --- title: |
| 2  33ef0e86-555a-4901-9386-39dd69d399a8 | TranscodingError description: | Transcodage Description de l'erreur: |
| 3  5e8fcbc6-1d17-4b35-9b3d-70d0d95c3dd8 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  c9aa452c-f335-4fd9-aaad-95bd11c8b16f | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  c70fd93e-1d6b-4c5e-9a88-58f236e3489c | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  4e453320-a4c9-448b-9a53-cb30d12db95e | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  bc3cd733-8227-473c-ae0a-8ffaf9686631 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  f01d6162-5733-44b7-8c7f-a200da8675bc | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  e32cb35c-b2ee-494a-8a96-19018391623f | This error occurs when there is a problem during transcoding. | Cette erreur se produit lorsqu'il y a un problème lors du transcodage. |
| 10  30f32cbf-920a-47f2-97df-d417cf403938 | This could mean that we couldn't process the file that was submitted for the job, or it could mean that something is wrong on the transcoder. | Cela pourrait signifier que nous ne pouvions pas traiter le fichier qui a été soumis pour le travail, ou cela pourrait signifier que quelque chose ne va pas sur le transcodeur. |
| 11  4596699c-578f-4241-93b1-10a3ded2331a | [1}Contact us{2] if you'd like more info. | [1}Nous contacter{2] si vous souhaitez plus d'informations. |
| 12  bdb04b83-2fde-499c-a14b-b76b8678754b | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 13  18c9521d-e35c-4a38-a90c-9e72c85fcb4f | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 14  8fe12f0b-ee43-45b6-a762-a410557e440e | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-segmentingerror.html**  **MQ971010 7a14228c-d482-44a8-8954-2a38b96418e8** | | |
| 1  712aa707-d821-4582-9b6f-fe66de689c68 | --- title: | --- title: |
| 2  6e8f2141-d7af-49ed-9020-cf8e61636643 | SegmentingError description: | SegmentingError description: |
| 3  ef7590e5-f034-45db-91b9-9b3c79b5bd05 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  e39ce8a8-0a9b-405b-bea3-387ff77aef5b | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  b9b3af80-45d1-4795-9565-1d088af28257 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  eac407eb-a8d0-4563-82a6-1e70d04608ae | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  d1d837fc-38b6-48a3-b9cb-7b5a6f2757da | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  25b50f84-ead7-4ca4-934e-85e2535bdbc1 | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  dd0d895a-db7e-46db-a88a-000b00457eb4 | This error occurs when there is a problem during transcoding. | Cette erreur se produit lorsqu'il y a un problème lors du transcodage. |
| 10  c4852ce3-f609-4f17-85cd-645b9f3fbf9b | This could mean that we couldn't process the file that was submitted for the job, or it could mean that something is wrong on the transcoder. | Cela pourrait signifier que nous ne pouvions pas traiter le fichier qui a été soumis pour le travail, ou cela pourrait signifier que quelque chose ne va pas sur le transcodeur. |
| 11  f93f28cb-18fd-45de-b75c-9f7e948a9a12 | [1}Contact us{2] if you'd like more info. | [1}Nous contacter{2] si vous souhaitez plus d'informations. |
| 12  65c0ce59-a90a-4fbb-9a37-ff9129448934 | Workarounds | Solutions de contournement |
| 13  82df0443-e9b5-4658-9c53-6fba932191d2 | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 14  770d66ce-445e-4511-ac6b-38489ee966e9 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 15  e1b6e473-6f9f-4450-a1d0-5d58e2003b40 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-incompatiblewithdynamicprofileserror.html**  **MQ971010 15437743-6523-4f9c-935c-ec313a108b40** | | |
| 1  bf6c38aa-a74f-4021-ba47-1f9284bf1779 | --- title: | --- title: |
| 2  99d07e4f-f109-4362-b042-32269130d24d | IncompatibleWithDynamicProfilesError description: | IncompatibleWithDynamicProfiles Description de l'erreur: |
| 3  3fabf3b6-c85d-4304-a1c3-7fef9cdba205 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  272b4ca1-9ee4-4a62-b4e1-5dca3f1cbd4f | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  368a3ca0-f896-4b12-bfa8-39f159335650 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  59c34a53-8185-45af-8118-2dea601ab3eb | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  2a875283-a111-4d39-8dc4-b5f3a6684d84 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  699a463f-5998-4e3a-a9e6-81348a0661d3 | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  ea237e2a-a3ab-421d-b925-a334e5975dcc | This error occurs when the input media is not compatible with CAE dynamic profile generation. | Cette erreur se produit lorsque le support d'entrée n'est pas compatible avec la génération de profil dynamique CAE. |
| 10  aa9ff1ed-5057-4eeb-af6a-6c61fd0d134f | This could mean that the input media file has only audio and/or image data and does not contain any video tracks in it. | Cela peut signifier que le fichier multimédia d'entrée ne contient que des données audio et/ou image et ne contient pas de pistes vidéo. |
| 11  a51025a3-9b38-47f9-ae66-743027af3621 | [1}Contact Zencoder Support{2] if you'd like more info. | [1}Contacter l'assistance Zencoder{2] si vous souhaitez plus d'informations. |
| 12  d3cef7de-e0df-4573-b1a5-97b1f0db302b | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 13  bf3c01da-7857-4b76-b4bf-6ad197d4568a | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 14  db693e8e-6140-49a6-88c4-d91a04bc7076 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-unabletocreatedynamicprofileserror.html**  **MQ971010 26acd535-823c-47de-a598-4f929d05c2a8** | | |
| 1  60107e0b-612b-4a5c-98d8-c0f83aee67f4 | --- title: | --- title: |
| 2  6032b553-91a5-4b74-b871-2183d66dc860 | UnableToCreateDynamicProfilesError description: | Description de l'erreur UnableToCreateDynamicProfilesError: |
| 3  e0ed2d7e-fb26-4b35-8163-19de0e2b2a60 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  f3e751ad-45fa-4dca-8a15-df37170bf179 | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  592373d3-8d2d-40ec-bc85-445d2eabf360 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  38dd7bb4-e324-4a4a-89e9-3e46be61c83d | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  9f7a6204-bc66-432c-b090-5d94929fb6da | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  ef384f7d-831b-4c27-ac7d-36dc6d874cfa | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  c7ff80ae-0006-4859-8964-d7537125028e | This error occurs when there is a problem during CAE dynamic profile generation. | Cette erreur se produit lorsqu'il y a un problème lors de la génération de profil dynamique CAE. |
| 10  cc49ac74-d01e-4703-9db8-fba67e5dcb90 | This generally means that the profile couldn’t be generated in a way that conforms to the specified limitations (rendition limits, bitrate limits, granularity limits, etc.). | Cela signifie généralement que le profil n'a pas pu être généré d'une manière conforme aux limites spécifiées (limites de rendu, limites de débit binaire, limites de granularité, etc.). |
| 11  45052b53-ad2a-4377-8070-d4afa555adde | [1}Contact Zencoder Support{2] if you'd like more info. | [1}Contacter l'assistance Zencoder{2] si vous souhaitez plus d'informations. |
| 12  bb456187-641d-41f9-b4de-45f01266a9b3 | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 13  bd03c5df-999d-4479-a4aa-45399ead7b4b | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 14  a6757fc3-bf9f-4ff3-87ff-b3719895b59c | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-workertimeouterror.html**  **MQ971010 15bc68d5-f9fc-45c8-82b3-c0f712c888ee** | | |
| 1  1fb932bd-56fd-4e27-9188-d4426f63f56a | --- title: | --- title: |
| 2  e46400de-ef30-49e0-8c58-b3309b885aa7 | WorkerTimeoutError description: | Description de WorkerTimeoutError: |
| 3  e8687788-6786-4c95-b5a3-bf74afece78d | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  7a00561e-c7c1-4929-a27f-74e9369caddd | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  a8760f8b-cfc1-4bc5-82c5-d7ae6a1bfe09 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  9ac0691e-9e5a-463b-a687-bbafd974ccd8 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  9eb50df7-828d-4347-80f9-2a2b857d494a | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  e438b5ac-5248-4adf-af21-56cac957fa34 | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  85753204-e989-4a92-b749-abc7e664efff | You shouldn't see this error. | Vous ne devriez pas voir cette erreur. |
| 10  9bfeeff6-61f8-44ad-a40f-7047b6d24c6b | It means that we tried processing this file three times, and it timed out every time. | Cela signifie que nous avons essayé de traiter ce fichier trois fois, et il a expiré à chaque fois. |
| 11  42504902-18c6-495f-bf39-01337966428f | Whenever we see this error, we investigate and see if there is an underlying problem that needs to be fixed. | Chaque fois que nous voyons cette erreur, nous enquêtons et voyons s'il y a un problème sous-jacent qui doit être résolu. |
| 12  a43ed271-1923-4e47-bfeb-41fbf9b22b9b | [1}Contact us{2] if you would like more information. | [1}Nous contacter{2] si vous souhaitez plus d'informations. |
| 13  d80e467f-834a-4d7d-a949-3d1e32b116be | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 14  01c121bc-27d6-4621-a593-abf779fd39f8 | Jobs with this error can be retried. | Les travaux avec cette erreur peuvent être réessayés. |
| 15  575f4411-cd64-467e-b2cd-2e3ade99fd50 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-downloadfailureerror.html**  **MQ971010 acce07c9-796d-4769-969d-5e32b72c3a28** | | |
| 1  ac37e5d7-8660-42cd-b034-adcbdd79c509 | --- title: | --- title: |
| 2  34fb59d8-a93a-428a-ae67-17025fb84a76 | DownloadFailureError description: | DownloadFailureError description: |
| 3  0334515a-96ff-4f9e-8a40-61d959d51741 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  8907d777-ad44-4bd6-8bd1-bc56079f596a | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  fc7d81ff-79a0-4ba6-baa8-4c57a14a45a2 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  5fac827a-028f-48b3-a3a7-5cce5c610eb1 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  823d632b-b5f8-4a99-b516-7e7dfd87627e | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  e7ef8ba6-738c-40c3-80fd-eca574dcfd14 | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  e2d0d098-a0bd-41b1-b037-ba1f46f27909 | This error occurs when we are unable to download a file for a reason other than Access Denied or File Not Found. | Cette erreur se produit lorsque nous ne pouvons pas télécharger un fichier pour une raison autre que Accès refusé ou Fichier introuvable. |
| 10  cc22e0b2-3cdf-4193-9297-3ae0e1d7a4cf | If the server returns a response code, we will display it in the error message so that you can determine what happened and make any necessary updates to the file. | Si le serveur renvoie un code de réponse, nous l'afficherons dans le message d'erreur afin que vous puissiez déterminer ce qui s'est passé et apporter les mises à jour nécessaires au fichier. |
| 11  ae9dec5d-bd5c-435c-a076-bc0c0d3540e5 | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 12  7fd49fc2-782e-4563-a208-423607dc9000 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 13  97ea25ee-05b7-4011-949d-f34b9a930b53 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-uploadfailureerror.html**  **MQ971010 d19a8528-1ca4-41e2-b388-9c9ef7e12940** | | |
| 1  25280035-63b0-4a10-9a23-9ceb5f1aae33 | --- title: | --- title: |
| 2  9fb3b4b0-6230-494a-9ecb-c5a8b384e8ef | UploadFailureError description: | UploadFailureError description: |
| 3  0ed37441-7a87-4077-b638-4375c03ae50b | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  f2837102-f7b0-4d2a-94c5-a091defebad8 | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  48497712-a5e8-4725-8287-93352b2d265d | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  b032322e-e36c-479c-a44f-fbb2af097b67 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  67c8a3fe-fd17-4c4c-8e32-97449c2d04cd | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  2499e2cd-b4ef-400a-aece-29e36d7510d7 | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  d4de208d-910b-4004-88b3-c5be188e807e | This error occurs when we are unable to upload a file for a reason other than Access Denied or Server Not Found. | Cette erreur se produit lorsque nous ne pouvons pas télécharger un fichier pour une raison autre que Accès refusé ou Serveur introuvable. |
| 10  c02bb1f0-be0a-4bcc-8aed-55f61e9fc56e | If the server returns a response code, we will display it in the error message so that you can determine what happened and make any necessary updates to the file. | Si le serveur renvoie un code de réponse, nous l'afficherons dans le message d'erreur afin que vous puissiez déterminer ce qui s'est passé et apporter les mises à jour nécessaires au fichier. |
| 11  1ae51f46-75a3-4933-849f-5f90af4f46aa | [1}Contact us{2] to get more information about what happened. | [1}Nous contacter{2] pour obtenir plus d'informations sur ce qui s'est passé. |
| 12  09b2055c-57b4-4aa2-b54c-8fc3f0a7ff92 | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 13  d0483c30-7436-41ac-9360-014ef80c8c5c | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 14  95cac83c-a5b3-476f-8ff7-c1118e490315 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-unsupportedcodecerror.html**  **MQ971010 ff76389f-bed5-4b07-a43b-0c8379ac214b** | | |
| 1  4782acb1-c8f4-4d5a-a5e1-8ede731b77a8 | --- title: | --- title: |
| 2  c8b8ce5c-a1d1-4bc1-a4de-0ad16e1b31be | UnsupportedCodecError description: | UnsupportedCodecError description: |
| 3  7ab94492-5422-4358-93e4-a1736aa67892 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  325e30c9-bb72-42f0-8351-6089c7bed5a7 | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  7b0fd89b-d0f9-46d5-884d-6d9f4c0331f1 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  346ca282-86e3-49b0-8013-7cbde85a56c8 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  13020e92-e1bc-45b0-b4ec-63b155741d9b | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  87f88fa6-80df-433a-a767-5f0911ec09b1 | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  a1af9a64-c993-400b-84f0-56e8d429a10e | Zencoder supports [1}hundreds of codecs{2], but there are still a few we don't support: | Zencoder prend en charge [1}des centaines de codecs{2] , mais il y en a encore quelques-uns que nous ne prenons pas en charge: |
| 10  adc0d7de-0286-48df-86e9-6e464e4b32de | Apple Intermediate | Apple Intermediate |
| 11  46278b4c-5359-4265-b8ca-3632fef83102 | HDV 720p60 | HDV 720p60 |
| 12  2b2e0ca7-56f8-4759-9a60-85826dc48075 | Go2Meeting3/4 (G2M3/G2M4) | Go2Meeting3/4 (G2M3/G2M4) |
| 13  da8481ed-9b0e-45a9-b021-32f1cd2b45b8 | If you send these files in, they will fail. | Si vous envoyez ces fichiers, ils échoueront. |
| 14  861594af-5b3e-46a7-beb7-652e3ddabef6 | The reason for this is that our transcoding workers are all Linux, and there is no Linux decoder for these codecs. | La raison en est que nos travailleurs de transcodage sont tous Linux, et qu'il n'y a pas de décodeur Linux pour ces codecs. |
| 15  0a2e61e3-0732-4373-aff9-16c3b2688de1 | We are actively working on adding support for these codecs, probably through the addition of non-Linux servers. | Nous travaillons activement à l'ajout de support pour ces codecs, probablement par l'ajout de serveurs non Linux. |
| 16  7935b05b-66d5-4286-a4e6-55eb79a5cc2e | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 17  ca917c35-9a60-423e-b5ec-c129327b9ce7 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 18  ef12de15-c81a-490d-9cba-04367e4f8bea | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-downloadtimeouterror.html**  **MQ971010 0f525509-087c-471d-ae87-fecdfb9dd94e** | | |
| 1  f42852a7-7376-4c4a-b32b-00bcb1e8cad0 | --- title: | --- title: |
| 2  61099b85-164a-47bf-8ba5-c62a0ef58aec | DownloadTimeoutError description: | DownloadTimeoutError description: |
| 3  dab4abe6-16af-41fe-8818-c7869f7079a0 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  c5bf9d7e-b9b1-40e7-a659-40d350030a61 | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  d87e7eb5-b384-45a9-9cd0-cbb01e8b84be | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  78634415-be36-4465-bcd4-2822277f3fc8 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  427ce256-7313-4f56-9846-e6fa7301b69e | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  0e667a27-1ca1-4fd8-9448-000b1df56e85 | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  a6831d9c-124c-4925-a3b8-b235f005edae | We tried to download a file at the specified address, but the server at that address took too long to respond. | Nous avons essayé de télécharger un fichier à l'adresse spécifiée, mais le serveur à cette adresse a pris trop de temps pour répondre. |
| 10  dd9c915f-ecbd-465e-934f-9e54da4eabc8 | In most cases we attempt to download the file 3 times to make sure that the issue isn't a temporary connectivity issue. | Dans la plupart des cas, nous essayons de télécharger le fichier 3 fois pour nous assurer que le problème n'est pas un problème de connectivité temporaire. |
| 11  d3bc9325-356f-4349-b15e-eb6a045bba29 | Workarounds | Solutions de contournement |
| 12  4578ef0a-ef77-44e0-b1c1-8f588971fd93 | Ensure that the file is available to users outside of your network, and that your server responds to requests for the file at the URL. | Assurez-vous que le fichier est disponible pour les utilisateurs extérieurs à votre réseau et que votre serveur répond aux demandes de fichier à l'URL. |
| 13  3010222a-bfd0-4878-8886-1e2602efc5dc | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 14  f8b3be55-b069-4547-a637-b71da6a7e832 | Jobs with this error can be retried. | Les travaux avec cette erreur peuvent être réessayés. |
| 15  7aa1bff6-20f2-4599-9272-56fe3a5eaabe | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-uploadservernotfounderror.html**  **MQ971010 a030631a-6d02-442d-b7aa-6fbde2a4d81d** | | |
| 1  cb4f482d-f40f-4245-a6cf-64e2ab232fd8 | --- title: | --- title: |
| 2  3a3b31e1-c073-4840-b2ee-9456b371c892 | UploadServerNotFoundError description: | Description de UploadServerNotFoundError: |
| 3  8ca522f1-4398-4591-89ec-7c8e355f4e2f | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  473ca454-15be-4a50-8018-f0ebfc37c4ed | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  7f9ee1d1-f854-4829-9914-d2dfe4ca8ab5 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  aefc3273-4b5a-4f7c-b805-f7e9678add04 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  ee3e1fa5-de52-4a3b-90a3-684a2050c3af | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  e60c9302-1bf8-47de-abb9-5d5314c2b156 | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  18afa835-ff18-4178-94d0-9bc6a5ac0e19 | We tried to connect to the server at the specified address, but no server responded. | Nous avons essayé de nous connecter au serveur à l'adresse spécifiée, mais aucun serveur n'a répondu. |
| 10  d1138db3-f8ea-41f7-a9a5-b2ab89211a48 | This can happen if the server is behind a firewall, if access is restricted to certain IP address, or if the server is offline. | Cela peut se produire si le serveur est derrière un pare-feu, si l'accès est limité à certaines adresses IP ou si le serveur est hors connexion. |
| 11  e762f61c-d6eb-4e62-a1ed-6466ffa03488 | Workarounds | Solutions de contournement |
| 12  bef6ac9f-0166-4b24-88c7-7d995c1b0cc1 | Make sure that the server is online and publicly accessible to external requests. | Assurez-vous que le serveur est en ligne et accessible publiquement aux requêtes externes. |
| 13  0eeddcd6-f00e-4901-8803-705aaa6fbd2c | If access to the server is restricted to certain IPs, you can learn more about the [1}IP ranges Zencoder uses{2]. | Si l'accès au serveur est limité à certaines IP, vous pouvez en savoir plus sur la [1}Plages IP utilisées par Zencoder{2]. |
| 14  0d2766fd-71a1-4621-a8ad-6a0a9d4d3d2b | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 15  1c2c3ebf-9470-4e7e-a73c-2ec59d6f4e1c | Jobs with this error can be retried. | Les travaux avec cette erreur peuvent être réessayés. |
| 16  209ffea2-983d-40bd-bb23-e16b3e335f88 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-akamainetstoragefilesizeerror.html**  **MQ971010 dbc206e9-a4de-4479-a499-9739fbb3b76d** | | |
| 1  4d5b6882-63ce-4e99-a2ce-2c43edfe7e82 | --- title: | --- title: |
| 2  ac782399-455f-4b13-925b-157acfa08d7b | AkamaiNetStorageFileSizeError description: | Description d'AkamaiNetStorageFileSizeError: |
| 3  3aa25183-21b7-459e-b3de-66bf28c625bd | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  5d209996-8a6d-4c25-b03a-4abd8b059b28 | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  f367f7a1-dd95-4914-a6db-680d13501594 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  4088d424-5924-41c3-b80c-898e8b0db102 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  e70aeb08-60d4-47b7-8adc-43ee8d6b4164 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  a19ba547-9819-4b11-b2cf-faa747d851d1 | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  79545871-ae42-4646-9ca2-3cc17b58a29a | We tried to upload the file to the specified Akamai NetStorage location, however Akamai terminated the connection before the upload finished. | Nous avons essayé de télécharger le fichier à l'emplacement NetStorage spécifié d'Akamai, mais Akamai a mis fin à la connexion avant la fin du téléchargement. |
| 10  c11a5cc9-3f43-4370-87da-40c903aec992 | This is sometimes due to file-size limitations on the Akamai account. | Cela est parfois dû à des limitations de taille de fichier sur le compte Akamai. |
| 11  c1670544-0b56-431b-8b19-426c60e5b13a | For instance, Akamai might reject an 11 GB file upload if the maximum file-size permitted is 10 GB. | Par exemple, Akamai peut rejeter un téléchargement de fichier de 11 Go si la taille maximale autorisée est de 10 Go. |
| 12  7b506df4-111a-47b7-b3b5-34d833540cd2 | Workarounds | Solutions de contournement |
| 13  6c290126-cf8a-4a8c-b693-ad9bb2ca668e | Check the file-size limitation on the Akamai NetStorage account to make sure that the size of this output is within the account limits. | Vérifiez la limitation de taille de fichier sur le compte Akamai NetStorage pour vous assurer que la taille de cette sortie est dans les limites du compte. |
| 14  f7b8bdec-1dfe-4c13-8216-4cdfbfc88b67 | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 15  04ddbe4a-0894-4332-a884-372ebaf13e04 | Jobs with this error can be retried. | Les travaux avec cette erreur peuvent être réessayés. |
| 16  c9942eda-bb15-45d4-b33c-423eb9f7ee76 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-invalidframerateerror.html**  **MQ971010 fa85219e-9ef2-4d1d-a9cc-3c6e334d2205** | | |
| 1  bcb51078-6742-478c-b306-d956625c8774 | --- title: | --- title: |
| 2  26229dbb-7683-480d-a54b-6063d3693f1d | InvalidFrameRateError description: | InvalidFrameRateError description: |
| 3  1c203ba0-6d11-474e-8804-5cd6a804e6fc | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  1a362e44-c832-45b5-b57b-6779e3a1f27d | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  9182ca5a-c844-434a-be68-7b966ab7a3a7 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  7397c1b8-4cb7-40d0-9a62-4caa64933b4f | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  fbac428c-e258-48ac-920a-6eea070ec659 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  0e3693ea-5877-44c2-bfbc-e8b2c0238071 | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  6e3606e6-a1d2-4f7b-8f4f-e55bce9ff707 | There are two causes of this error. | Il y a deux causes de cette erreur. |
| 10  e58f196f-c97b-47c3-bcd7-2097da3cf97b | In the first case, it is the specified frame rate that is not supported. | Dans le premier cas, c'est la fréquence d'images spécifiée qui n'est pas prise en charge. |
| 11  bf550424-b03c-401d-ad63-08b0b9a71f0f | In general, frame rates greater than 300 fps are not allowed. | En général, les fréquences d'images supérieures à 300 ips ne sont pas autorisées. |
| 12  da81e6e6-0d6f-400f-b136-8d9ea0480cab | Some codecs have frame rate limitations as well. | Certains codecs ont également des limitations de fréquence d'images. |
| 13  0acff67f-1cda-4fab-947b-dcc61b03d246 | For example, MPEG 4 has a limit of 65.5 fps. | Par exemple, MPEG 4 a une limite de 65,5 ips. |
| 14  162edd4b-d2cf-4bed-a056-a223cb540aa2 | The second cause of this error is an unsupported source file frame rate. | La deuxième cause de cette erreur est une fréquence de trame de fichier source non prise en charge. |
| 15  b089b991-dff1-4965-b885-bf3839623694 | Currently, the source rate must be less than 1000 fps. | Actuellement, le débit source doit être inférieur à 1000 fps. |
| 16  014fefe4-fd4e-49ef-a5c9-ee7bd609dd4c | Typically, anything higher is due to invalid source metadata. | Généralement, tout élément supérieur est dû à des métadonnées source non valides. |
| 17  380303d2-4c3f-4cd1-9d65-443a6451d46c | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 18  e0716de2-1465-4893-bafd-a4a0349195c0 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 19  7860c04b-2939-4c50-ab66-f5937ae6f335 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-invalidcodeccombinationerror.html**  **MQ971010 2e1ee964-1f4d-48cc-8688-c5a12e755a95** | | |
| 1  2f5cf3b3-98bf-4b61-91a1-a4dc52825f55 | --- title: | --- title: |
| 2  f617e113-5eee-43bc-9308-757f93b713cb | InvalidCodecCombinationError description: | Description de l'erreur InvalidCodecCombinationError: |
| 3  7d437a99-8d55-40c6-8e36-f84d223516eb | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  e7867ef6-32e9-4fd4-ae41-b3463df5e684 | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  bc9643e6-374a-461b-ba1f-5cb19961d93a | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  4570db8f-8a88-48f2-8790-27e4aa8ede7e | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  616779c2-7a08-409d-b33f-9cba7b674a1e | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  26b2b1ea-0113-48c6-908f-15a499ff16ff | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  e9a342a0-eb6a-42e9-adfa-beeb562dc452 | Some codec and format combinations are valid, and some aren't. | Certaines combinaisons de codec et de format sont valides, et d'autres ne le sont pas. |
| 10  9a9aafdd-0883-43e0-b383-86e7fc487ff2 | For example, you can't play VP8 video alongside MP3 audio in a WebM file container. | Par exemple, vous ne pouvez pas lire de vidéo VP8 en même temps que l'audio MP3 dans un conteneur de fichiers WebM. |
| 11  98cd92d9-01e6-458e-8ffd-756dca401296 | If you choose incompatible codecs, you'll get an error. | Si vous choisissez des codecs incompatibles, vous obtiendrez une erreur. |
| 12  2c19b258-c305-43db-a1a1-accb849e5740 | Try the following codec combinations: | Essayez les combinaisons de codec suivantes : |
| 13  28650fda-9868-4ab5-8de8-c405ad738313 | H.264 video, AAC audio | Vidéo H.264, audio AAC |
| 14  39e24e81-aaf1-4238-a706-553b079920a6 | H.264 video, MP3 audio | Vidéo H.264, audio MP3 |
| 15  6c14536a-e22b-4f41-b9af-c40235079dff | HEVC video, AAC audio | Vidéo HEVC, audio AAC |
| 16  0e82a1ae-bdcf-41fc-83a5-7e9028520658 | HEVC video, MP3 audio | Vidéo HEVC, audio MP3 |
| 17  6ada846f-aa59-4e46-8d10-320ede7917c6 | VP8 video, Vorbis audio | Vidéo VP8, audio Vorbis |
| 18  281d8284-9c59-4354-8283-acd04d2a05e0 | VP9 video, Vorbis audio | Vidéo VP9, audio Vorbis |
| 19  335c537e-0d54-47fa-b769-1e8883fb12ed | Theora video, Vorbis audio | Vidéo Theora, Vorbis audio |
| 20  1dc76d44-2211-4b79-b1d4-9f8b2f87e696 | VP6 video, MP3 audio | Vidéo VP6, audio MP3 |
| 21  ca41fa9a-3220-464d-b944-7d5c02ad0643 | VP6 video, AAC audio | Vidéo VP6, audio AAC |
| 22  17216536-e4ba-4b7b-b300-91bc6488046c | MPEG-4 video, AAC audio | Vidéo MPEG-4, audio AAC |
| 23  0fb07bb6-79ea-4dda-91b3-0400ca7e35f7 | MPEG-4 video, MP3 audio | Vidéo MPEG-4, audio MP3 |
| 24  ad5e41a5-ccea-4447-b324-d5116d2f5463 | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 25  57165e1c-2327-4d51-9115-64ab8bf5a431 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 26  1a89b614-c648-4181-96a1-2111dfb1c4d8 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-quicktimereferenceerror.html**  **MQ971010 5c3e3cd4-d738-4224-a2f0-7a6db52b9b51** | | |
| 1  9dcf730f-df6b-46f9-b15b-51f7bbb67698 | --- title: | --- title: |
| 2  3d2ac93d-5a50-4762-a662-43886a59975a | QuicktimeReferenceError description: | Description de l'erreur QuicktimeReferenceError: |
| 3  b31b6ef8-cfee-49e7-9688-6ffab94654c0 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  7ed765c0-365a-4287-85b8-9d345b8d3b3c | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  818540d0-8803-448d-b292-ab46e717446e | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  e7d439b5-a95c-4d5b-b791-28435c3e0ae3 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  e102c052-6f2a-4fbf-9f1e-47c89e5b48fa | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  8e20bc4b-7d1f-4d80-b0ba-2f52b513869f | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  9b8590f2-1fd2-4f60-9f4f-5c2de928af5b | This error means that the input file references audio or video tracks that aren't actually included in the file. | Cette erreur signifie que le fichier d'entrée fait référence aux pistes audio ou vidéo qui ne sont pas réellement incluses dans le fichier. |
| 10  8be4659a-b615-4e47-bd49-d2ca86d8f88c | So the file itself is just a placeholder that links to these outside media tracks. | Ainsi, le fichier lui-même est juste un espace réservé qui relie à ces pistes multimédias externes. |
| 11  039f8165-ef10-469d-a1a1-6377c956b1d0 | Since we don't have access to them – they're probably sitting on a user's hard drive somewhere – we can't process the file. | Comme nous n'y avons pas accès — ils sont probablement assis sur le disque dur d'un utilisateur quelque part — nous ne pouvons pas traiter le fichier. |
| 12  ac4a3654-c262-484e-a29c-fe687bdb6a9f | To avoid this, be sure to export self-contained Quicktime files that include all media tracks. | Pour éviter cela, veillez à exporter des fichiers Quicktime autonomes qui incluent toutes les pistes multimédias. |
| 13  09656359-29cf-4821-b8ce-e774bb209dd4 | Workarounds | Solutions de contournement |
| 14  25def3cd-a2af-48bf-9a1b-6ac906c05cc9 | Export the Quicktime file as a self-contained Quicktime files that include all media tracks. | Exportez le fichier Quicktime en tant que fichiers Quicktime autonomes qui incluent toutes les pistes multimédias. |
| 15  997f597f-e8a3-4d10-98a2-251171ad2f72 | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 16  be32ef11-c38f-49fd-9cce-2c96ef8eaa0f | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 17  5d46437a-8a4a-4460-84b9-3b3fb5011cc4 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-downloadaccessdeniederror.html**  **MQ971010 b4726e9c-88c1-4342-945e-98be8f6a368e** | | |
| 1  e50cff80-68b9-455d-a02d-f50a762c41e5 | --- title: | --- title: |
| 2  7118ec7b-54b6-42da-8ef6-3edf47119b1b | DownloadAccessDeniedError description: | DownloadAccessDeniedError Description: |
| 3  910bf704-2077-4e64-b6c1-a558d6fed91d | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  13836e5b-ed44-4bf0-aa70-6d52789a68dd | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  4bc19ed2-f0b0-4f18-8c0b-2c43daad7344 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  1cb12f67-169d-4fd3-a695-b1eeb085f3f6 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  304bf836-eca4-4125-8e61-b0219296a1cd | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  0c105429-5ae9-4cc3-bed6-6dc49468abee | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  435a1356-eb0d-411e-85bb-8176655271fb | We tried to download a file at the specified address, but got a permission error. | Nous avons essayé de télécharger un fichier à l'adresse spécifiée, mais nous avons obtenu une erreur d'autorisation. |
| 10  f2006766-5bc0-4e0e-af5a-4c3a90301a27 | If this is a S3 URL, you probably need to [1}grant read access to Zencoder{2] for this bucket or file. | S'il s'agit d'une URL S3, vous devez probablement [1}accorder un accès en lecture à Zencoder{2] pour ce compartiment ou ce fichier. |
| 11  8d4c0079-f302-43a4-bae9-c18a46c0d860 | The easiest way to do this is to use a S3 client, like Amazon's AWS Console. | La façon la plus simple de le faire est d'utiliser un client S3, comme AWS Console d'Amazon. |
| 12  229bc97f-6d71-4a0f-a4cd-fb74682c9280 | In technical speak, this means that we got a 403 Access Denied response from the server. | En termes techniques, cela signifie que nous avons obtenu une réponse 403 Accès refusé du serveur. |
| 13  980e84da-3d68-42d9-8c5a-7ea4965c8e40 | Workarounds | Solutions de contournement |
| 14  60fd913c-3805-4334-a05f-5bc2e0e7852a | Make sure that permissions on the file at the given URL allow Zencoder access. | Assurez-vous que les autorisations sur le fichier à l'URL donnée autorisent l'accès Zencoder. |
| 15  42329718-f9b0-48b5-811e-d509ae4cefbb | If the file is on S3 you may need to [1}grant read access to Zencoder{2]. | Si le fichier est sur S3, vous devrez peut-être [1}accorder un accès en lecture à Zencoder{2]. |
| 16  9e269169-2500-4599-ad7d-06343ba98404 | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 17  bee6a34a-e4f2-444d-b5c4-88dc4fc05963 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-invaliddownloadedfiletypeerror.html**  **MQ971010 16f1750b-3dfe-42bb-9bdd-133645988a69** | | |
| 1  a4ab8919-f51f-48a2-a39b-e6ebe8234fed | --- title: | --- title: |
| 2  21ef76c1-4ac0-4a70-97b1-9fe00c453195 | InvalidDownloadedFileTypeError description: | Description de l'erreur InvalidDownloadedFileTypeError: |
| 3  fc68bff3-65db-4118-aa82-4ef52674a27d | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  27bc9c78-c4c3-4f79-8991-ae6d098083cc | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  3863b105-253f-4043-ad72-137cc765126e | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  dd01107c-b8a3-4dea-a6a2-777d783ad85f | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  db6ec135-46eb-4e61-ab7b-38488b8f270b | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  a6b967c3-9c2e-4c44-962c-8fe894ba9ce1 | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  76a859ac-f374-4641-b587-04afd6a7c188 | We tried to download a file at the specified address, but instead of a video or audio file, we got back something else, like a HTML or XML document. | Nous avons essayé de télécharger un fichier à l'adresse spécifiée, mais au lieu d'un fichier vidéo ou audio, nous avons récupéré quelque chose d'autre, comme un document HTML ou XML. |
| 10  87eae6a4-813f-43b7-b3c2-6d681c3e2628 | This could be something like a File Not Found error page, but these pages usually come back with a 404 response code (or some other error code), and this error only happens when the HTTP response code was 2XX, indicating that the website thought this was a successful request. | Cela peut être quelque chose comme une page d'erreur Fichier introuvable, mais ces pages reviennent généralement avec un code de réponse 404 (ou un autre code d'erreur), et cette erreur se produit uniquement lorsque le code de réponse HTTP était 2XX, indiquant que le site Web pensait que c'était une requête réussie. |
| 11  80d0bb5d-4278-4c69-887a-f231d26b502e | So it may be a typo, a bad input URL, or a misconfigured error page. | Il peut donc s'agir d'une faute de frappe, d'une URL d'entrée incorrecte ou d'une page d'erreur mal configurée. |
| 12  c8f13396-69fa-4448-83a6-59a4202b18dc | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 13  97c04968-4c27-49c5-b619-bdc6f87bb67c | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 14  08f49d0b-b991-4f3d-b4a9-7ed6a5d2f294 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-inaccuratedurationerror.html**  **MQ971010 81b1458b-d03f-4d5a-8560-4414200b3b4c** | | |
| 1  cf3101eb-63d1-4b68-84e7-1a7b6f32bc98 | --- title: | --- title: |
| 2  ab8d6bed-1f7c-4562-8164-a4a1d3b6405f | InaccurateDurationError description: | InaccurateDuration Description de l'erreur: |
| 3  5d45fd47-4a6e-490b-b832-2c1be18fedcf | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  a36b6d71-4efb-475f-8734-479602cea15d | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  1f24c304-6bfa-4960-a216-4cb223d299ce | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  6ac6340d-f005-4eeb-8b4c-4fe5abb6284e | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  cb98c8e5-6525-4634-8702-242c258c111f | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  b4a212ba-d897-4eb7-bfed-d1b97ab979a0 | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  ad8e2229-e3c7-44d8-8a27-9f1ddc77adab | The output generated for this file has a duration that is significantly longer than the input file's duration. | La sortie générée pour ce fichier a une durée beaucoup plus longue que la durée du fichier d'entrée. |
| 10  6df0ee0d-a9f4-4aeb-a4cd-d4d008508d9c | Generally this is the result of invalid/inaccurate metadata or timestamps that cause the encoder to create a long file. | Généralement, cela résulte de métadonnées ou d'horodatages invalides ou inexacts qui provoquent la création d'un fichier long par l'encodeur. |
| 11  d4e21855-29cc-40f1-8ea5-2723fd5567a4 | More information | En savoir plus |
| 12  8fabc390-d25e-49d4-bec3-fc14f8bd4a68 | Three specific issues are common causes of this error: incorrect audio sample rate metadata, incorrect MP4/MOV edit list metadata, and bad timestamps. | Trois problèmes spécifiques sont les causes courantes de cette erreur : les métadonnées de fréquence d'échantillonnage audio incorrectes, les métadonnées de liste d'édition MP4/MOV incorrectes et les horodatages incorrects. |
| 13  88c34349-d21b-489a-b826-ec09064aca17 | [1}Audio sample rate metadata{2] may be incorrect, leading to interpreting the audio at half speed, doubling the duration of the file. | [1}Métadonnées du taux d'échantillonnage audio{2] peut être incorrect, conduisant à interpréter l'audio à la moitié de la vitesse, doublant la durée du fichier. |
| 14  b2a0ffd2-dd53-4931-9f0b-d80ea6900dbd | This is not especially common, and we do our best to detect and fix these situations, but occasionally it happens. | Ce n'est pas particulièrement courant, et nous faisons de notre mieux pour détecter et corriger ces situations, mais parfois cela arrive. |
| 15  9e0a05aa-0393-4cfd-88e8-c03ab6a0447d | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 16  b8850e67-1b7a-40e5-b1f0-0e8d853c48d2 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-uploadaccessdeniederror.html**  **MQ971010 75edc399-8eb2-48bf-83ce-98202aff0aac** | | |
| 1  73781ec7-5df3-4f8c-bb0e-20aaf8ef02a6 | --- title: | --- title: |
| 2  50fbdbc6-2314-4543-bc56-07b20ce63fcf | UploadAccessDeniedError description: | UploadAccessDeniedError description: |
| 3  10cf2ed2-6bf1-4fc8-b227-07c789c710b7 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  03a78525-f012-497f-b834-819e16118675 | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  f4ba0a66-cdcd-4d4f-b347-b8d85a6e2c75 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  3741d8b8-837e-46ac-9da2-cc8c9798ffef | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  f6a312ec-723f-4629-9d45-2e152428dd7b | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  3fc0a039-6f91-42d1-be28-b17acf216970 | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  7648258b-82cd-4928-b073-b9618450576f | We tried to upload the file to the specified address, but got a permission error. | Nous avons essayé de télécharger le fichier à l'adresse spécifiée, mais nous avons obtenu une erreur d'autorisation. |
| 10  5e5901b9-e37b-4ead-8a64-646637f2c8c2 | If this is a S3 URL, you probably need to [1}grant read access to Zencoder{2] for this bucket or file. | S'il s'agit d'une URL S3, vous devez probablement [1}accorder un accès en lecture à Zencoder{2] pour ce compartiment ou ce fichier. |
| 11  9c17c997-d0b1-4a34-acea-44cc685ba071 | The easiest way to do this is to use a S3 client, like Amazon's AWS Console. | La façon la plus simple de le faire est d'utiliser un client S3, comme AWS Console d'Amazon. |
| 12  20ec32b1-e0f9-4ad8-9190-c32a0e60e141 | In technical speak, this means that we got a 403 Access Denied response from the server. | En termes techniques, cela signifie que nous avons obtenu une réponse 403 Accès refusé du serveur. |
| 13  ca8f9269-a826-4318-9f6d-25b87ab5ffb8 | Workarounds | Solutions de contournement |
| 14  66764d75-cc95-44d2-861d-33c371712f67 | Make sure that permissions on the file at the given URL allow Zencoder access. | Assurez-vous que les autorisations sur le fichier à l'URL donnée autorisent l'accès Zencoder. |
| 15  cd53c7b0-34c1-40b9-a369-8b18c057966e | If the file is on S3 you may need to [1}grant read access to Zencoder{2]. | Si le fichier est sur S3, vous devrez peut-être [1}accorder un accès en lecture à Zencoder{2]. |
| 16  6b60138e-5297-470a-bb92-2eefd7d35060 | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 17  a889f6a1-c404-4a6f-9db4-b4996b4e5f01 | Jobs with this error can be retried. | Les travaux avec cette erreur peuvent être réessayés. |
| 18  191ece9a-fb22-408c-ac20-d4bbe2a68253 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-nomediaerror.html**  **MQ971010 c4baf4eb-792f-4bd8-99cd-11e9fea6db9e** | | |
| 1  fbde8f1d-7a25-4ab3-933c-b90b3e26956e | --- title: | --- title: |
| 2  69597e27-dd28-4d9b-b50d-b53d08c77c50 | NoMediaError description: | Description de NoMediaError: |
| 3  47cc54cf-37b8-4cc6-b127-8e9008b0a3a6 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  58cebd0a-527f-4daa-81fe-8727aea9f668 | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  0b9400eb-481f-4620-9809-78d82e29897b | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  c3ce27c9-cd7c-4b05-a3b8-c9618a56f70f | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  ba1b4c98-4d9c-4fc2-8b30-472ffec89480 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  909895c5-5b1e-4ee9-914d-5705fe48d7f0 | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  cd74f64f-0c66-44f9-8d7d-704ac52b4b03 | The input file is not an audio or video file. | Le fichier d'entrée n'est pas un fichier audio ou vidéo. |
| 10  3d887a41-3745-4857-8d15-d64844841726 | It could be a PDF, an image, an .exe, or something else, but it does not appear to be a video or a sound file. | Il peut s'agir d'un PDF, d'une image, d'un .exe ou autre chose, mais il ne semble pas s'agir d'une vidéo ou d'un fichier audio. |
| 11  a678f4d1-a06e-4ec9-aee3-b2db4b539615 | It could also be a DVD menu/navigation file that contains no content. | Il peut également s'agir d'un menu DVD ou d'un fichier de navigation qui ne contient aucun contenu. |
| 12  aa89bf5d-3a6f-4ddd-a1df-ce3a2cc6d49e | This error can also be raised if the clip start/length is outside the duration of the file. | Cette erreur peut également être déclenchée si le démarrage/longueur de l'élément est en dehors de la durée du fichier. |
| 13  3f3628ad-0834-4e71-b6c4-94d54ff1ebcc | Workarounds | Solutions de contournement |
| 14  4e57e58f-7046-4ccc-9952-3167760b1b07 | If [1}start\_clip{2] or [3}clip\_length{2] options were set on the job, the output may be outside the duration of the source file. | Si [1}start\_clip{2] ou [3}clip\_length{2] options ont été définies sur le travail, la sortie peut être en dehors de la durée du fichier source. |
| 15  50650c0b-122a-4226-ba72-04cd481dab13 | Change the options to be within the duration of the source file on a new job. | Modifiez les options pour qu'elles soient comprises dans la durée du fichier source d'une nouvelle tâche. |
| 16  1f984c9f-3c64-4f9f-b7ef-cfbf5d1d51a6 | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 17  0494d298-b714-4903-949f-483c4bcb4585 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 18  8de4ae4e-3bc3-4431-a1a3-372e3e8368cd | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-unreadablefileerror.html**  **MQ971010 af4c953e-8307-4a55-9de1-01804f5ba931** | | |
| 1  773de2d6-2b38-4606-ac0a-1e0ec3f80f95 | --- title: | --- title: |
| 2  3c04c079-d9f5-4a50-ba9f-00a27b509142 | UnreadableFileError description: | UnreadableFileError description: |
| 3  fe2ab38b-30e1-47b9-86d8-f2a59fdb8845 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  af755336-36b8-4285-a68d-5df0f25a64fd | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  40d27848-b398-4946-98f3-25519f707129 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  70f2b1df-2f8b-4a2e-a1b2-4e6edebdf473 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  fd12aad2-c988-4e34-bc46-db4226b7f8c9 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  9dae6a46-53a5-445f-8a03-ecbbdd4f6b7a | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  aa9bb507-3494-4ba1-b40d-ec6d33161792 | This error occurs when we can't decode a media file. | Cette erreur se produit lorsque nous ne pouvons pas décoder un fichier multimédia. |
| 10  d3978aaa-28bd-42d5-9380-19573088a6c9 | Usually, it means that the file itself is corrupt and can't be decoded. | Habituellement, cela signifie que le fichier lui-même est corrompu et ne peut pas être décodé. |
| 11  d0775b5b-3e40-417a-b5c0-eae93ebebcd1 | We support just about everything, so usually this indicates a corrupt file. | Nous prenons en charge à peu près tout, donc généralement cela indique un fichier corrompu. |
| 12  1b26adfc-f9b1-42ce-8900-b8022baae729 | Occasionally, it means that the file uses an input codec that we don't support, and haven't seen before. | Parfois, cela signifie que le fichier utilise un codec d'entrée que nous ne prenons pas en charge et que nous n'avons pas vu auparavant. |
| 13  7c44ed4b-81f8-46cd-9896-4410b217acbc | (Known codec failures get an [1}UnsupportedCodecError{2].) | (Les échecs de codec connus obtiennent un [1}UnsupportedCodecError{2].) |
| 14  eb513c3e-d400-45fc-a64f-5b82531f0115 | Either way, we'll see if there's anything we can do to get the file working. | Quoi qu'il en soit, nous verrons s'il y a quelque chose que nous pouvons faire pour que le dossier fonctionne. |
| 15  8baf2079-879f-447d-ba48-61bc18fa5984 | Sometimes we can fix the corruption or add codec support, but sometimes the file is just irreversibly corrupt. | Parfois, nous pouvons corriger la corruption ou ajouter le support du codec, mais parfois le fichier est juste irréversiblement corrompu. |
| 16  bef60774-01cf-4d9c-8334-fe2ea7f23fa4 | In any case, feel free to [1}contact us{2] for specific details. | Dans tous les cas, n'hésitez pas à [1}Nous contacter{2] pour des détails spécifiques. |
| 17  8b8cdd92-b110-431d-adb5-4af6d21ff7a9 | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 18  8194eab6-31d0-40bd-bf41-a4d2b3e89817 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 19  0d075d5d-aca8-449e-a4fc-6e6a898ab688 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-checksummismatcherror.html**  **MQ971010 509d0fc2-a32a-4eac-81a1-aa10cab2b4ce** | | |
| 1  f45535cf-3693-468c-8921-bea9e726f5bf | --- title: | --- title: |
| 2  574306da-fb7a-4193-bd8c-311caae23f72 | ChecksumMismatchError description: | ChecksumMismatchError description: |
| 3  914718d5-23ab-4f5e-ac2c-0e59bf52c893 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  ddc10ec3-7b12-4d37-8486-b16ef08afc5c | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  79464a3c-9030-4beb-9cca-19315ad07816 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  a4f9d871-8170-4696-88db-1d263b005328 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  da8adf57-f128-43ef-a218-26a85fc62260 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  391f8a8f-02ae-47b0-aa55-213bd9afe35d | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  2663d8d2-864e-4118-bd42-ce9e682d3a34 | The MD5 checksum computed for the input file does not match the checksum supplied to the API. | La somme de contrôle MD5 calculée pour le fichier d'entrée ne correspond pas à la somme de contrôle fournie à l'API. |
| 10  9290b200-b682-4cb4-8c12-287791c93788 | There are a variety of possible causes for this problem. | Il existe une variété de causes possibles pour ce problème. |
| 11  3d99576e-cf81-423b-a1cb-7ef632666454 | The most likely are: | Les plus probables sont : |
| 12  35b14f75-56a3-4185-a08e-9b96e0bf50c5 | The file was corrupted in transit. | Le dossier a été corrompu en transit. |
| 13  04e659c1-57e0-42c0-92b0-dce51e05d1d8 | The checksum supplied to the API was incorrect. | La somme de contrôle fournie à l'API était incorrecte. |
| 14  909ef6ed-fbb8-4e3f-b750-5035bae7a197 | Workarounds | Solutions de contournement |
| 15  59f963ef-cefa-400a-9d71-40c2ea3cd9c7 | Check to make sure that the checksum you supplied to the API matches the checksum of the file on disk. | Vérifiez que la somme de contrôle que vous avez fournie à l'API correspond à la somme de contrôle du fichier sur le disque. |
| 16  6a74e089-44b3-4250-af21-f647e04dd213 | If they [1}don't{2] match, please make a new API call with the proper checksum. | Si ils [1}ne{2] match, veuillez effectuer un nouvel appel API avec la somme de contrôle appropriée. |
| 17  0f603f30-dbeb-4420-a4f9-c67ff8ec0351 | If the checksums [1}do{2] match, the file may have been corrupted during transfer. | Si les sommes de contrôle [1}faire{2] match, le fichier peut avoir été corrompu pendant le transfert. |
| 18  15a0eaeb-4fc3-4c08-a81e-26199a0f5830 | Please resubmit the job. | Veuillez soumettre à nouveau la tâche. |
| 19  bd6c072b-c9e8-480f-94b9-cedb26dabeb6 | In either case, if the retry fails, please contact us. | Dans les deux cas, si la nouvelle tentative échoue, veuillez nous contacter. |
| 20  087161ee-3675-48ef-a87f-ab47ad2e9503 | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 21  870af0bb-6b1b-4680-bf38-5d86b2b76ab2 | Jobs with this error can be retried. | Les travaux avec cette erreur peuvent être réessayés. |
| 22  40aa185c-1329-4c2c-bafd-6531ae19d0e8 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-rtmpstreamnamealreadyinuse.html**  **MQ971010 73ff1636-be51-4721-95e9-b95fab9c5a6f** | | |
| 1  8c6b1533-8fa7-4369-83b4-8eea449b08db | --- title: | --- title: |
| 2  fb98a8ab-c290-42b9-a784-b4686d2eae73 | RTMPStreamNameAlreadyInUse description: | Description de RTMPStreamNameAlreadyInUse: |
| 3  1b765f02-bcf3-4b49-95d5-be11eb63f11c | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  8bde8b3e-f4c5-4073-a8b0-372d743149a1 | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  daec22b4-e9e3-4b22-a6db-449cd044a089 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  71adb46c-ae75-4006-b4ba-333b4a2bd6f4 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  a6928429-cb27-42f6-9e75-04492a0656c9 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  e5a7c354-2cf7-4d88-a3fa-a54ce9a2c114 | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  ae6904c9-7848-4707-83a0-2c7a75089656 | This error means that the CDN has rejected a RTMP stream because the stream name is already in use by another stream. | Cette erreur signifie que le CDN a rejeté un flux RTMP car le nom du flux est déjà utilisé par un autre flux. |
| 10  33eca113-1073-4256-a81d-c11ffe737541 | In other words, two RTMP encoders are trying to push to the same CDN entry point, and the second one is rejected because the first is already going. | En d'autres termes, deux encodeurs RTMP tentent de pousser vers le même point d'entrée CDN, et le second est rejeté parce que le premier est déjà en cours. |
| 11  f2747d4a-41ec-41cb-b33f-1d6ae4c8e2fa | More Information | Un complément d'information |
| 12  395a93b2-42c3-4504-a0b3-c0ed0e6cbb5a | This may mean: | Cela peut signifier : |
| 13  9f8e2fd3-f8db-47a9-93aa-ecba4d46a8a8 | Another Zencoder job is already streaming to this CDN stream name | Un autre travail Zencoder est déjà en cours de diffusion vers ce nom de flux CDN |
| 14  9e08da78-a49e-48d6-a7d2-da817a7bd788 | The CDN stream name is being used by another system outside of Zencoder | Le nom du flux CDN est utilisé par un autre système en dehors de Zencoder |
| 15  108c84b5-0140-45a8-9a66-3b38a5d18ee1 | A previous job failed to disconnect from the CDN for some reason | Une tâche précédente n'a pas pu se déconnecter du CDN pour une raison quelconque |
| 16  68e62a89-1c42-4d74-9274-c0ab53e39702 | To avoid this issue, you can just use a different CDN stream name, or terminate any previous jobs using the same stream name. | Pour éviter ce problème, vous pouvez simplement utiliser un nom de flux CDN différent, ou mettre fin à tous les travaux précédents en utilisant le même nom de flux. |
| 17  c65e614f-49b8-4630-b5d5-4275ead31fc9 | If a job fails to terminate for some reason, [1}contact support{2] with the Job ID and our engineering team will investigate. | Si un travail ne se termine pas pour une raison quelconque, [1}Contactez le support{2] avec le Job ID et notre équipe d'ingénieurs enquêtera |
| 18  79544ba3-c366-4ac1-b688-82a8e1a988c3 | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 19  18db7e70-038c-42bd-99a8-a6c0ae03c8fc | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 20  8d6233e5-0906-44cf-b5b3-a51d033e6432 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-rtmpmaxstreamsxidreached.html**  **MQ971010 8b297a99-16c9-46a4-843f-2f20ee4fed0d** | | |
| 1  8ca5fe3b-8876-44a8-9bf8-564d1f19f640 | --- title: | --- title: |
| 2  e1e6a25c-0a5e-4afc-bc53-66d1f2e38e15 | RTMPMaxStreamsXIdReached description: | Description RTMPMaxStreamsXIdReached: |
| 3  cf3075ed-4c2d-46ed-9a5b-f1962f4c038b | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  fe67d8ca-f8dd-4a24-9278-4ba785617d46 | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  4e292d83-1357-4475-b299-53522914364e | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  33a78aca-e64d-497d-a82e-ec2d3c433b0e | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  7fc1203f-2412-4842-a651-8a602515488d | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  05cfa1ea-0e09-4985-9ee0-09a89e4831ed | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  cbb01aa9-92cc-440c-8586-e94fa5f2720a | This error means that the CDN has rejected a RTMP stream because there are too many streams using the same stream ID. | Cette erreur signifie que le CDN a rejeté un flux RTMP car il y a trop de flux utilisant le même ID de flux. |
| 10  22830262-ae97-4973-a50c-5c029343936e | So the maximum number of streams per ID is exceeded. | Ainsi, le nombre maximal de flux par ID est dépassé. |
| 11  9fcbeab0-9738-44da-ab6f-2693641254ff | More Information | Un complément d'information |
| 12  e4d6fd6e-24db-4f54-844d-49443c1cffe8 | This may mean: | Cela peut signifier : |
| 13  322b0e1e-e5b9-4586-bca7-bb444293e2f2 | The maximum streams per ID configured in the CDN is too low to accept all the requested streams | Le nombre maximal de flux par ID configuré dans le CDN est trop faible pour accepter tous les flux demandés |
| 14  177def41-5e80-4419-8d84-02964f659040 | Other Zencoder jobs are already streaming to this CDN and stream ID | D'autres tâches Zencoder sont déjà diffusées en continu vers ce CDN et ID de flux |
| 15  e406b621-a586-4587-99bd-33a0716b4713 | The CDN stream ID is being used by another system outside of Zencoder | L'ID de flux CDN est utilisé par un autre système en dehors de Zencoder |
| 16  67704d7a-48ea-48af-b3fc-23cea7283d7d | The CDN could have 'zombie' streams, where a previous stream was not properly disconnected and is still counting toward the maximum stream limit for this ID | Le CDN pourrait avoir des flux 'zombies', où un flux précédent n'a pas été correctement déconnecté et compte toujours vers la limite maximale de flux pour cet ID |
| 17  f57c3f54-fd01-46ca-9e94-b0ffa226dd26 | To avoid this issue, you can stop the other jobs that have streams using the this stream ID, or use another stream ID if you have it. | Pour éviter ce problème, vous pouvez arrêter les autres tâches qui ont des flux utilisant cet ID de flux, ou utiliser un autre ID de flux si vous l'avez. |
| 18  4da7a950-6002-43b2-844a-233854010253 | For further information you can [1}contact support{2] with the Job ID and our engineering team will investigate. | Pour plus d'informations, vous pouvez [1}Contactez le support{2] avec le Job ID et notre équipe d'ingénieurs enquêtera |
| 19  c2f28db9-dfb1-4aec-9e8a-bd22b0c36712 | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 20  e96a58ab-a3c6-427d-a07f-a545458a46bb | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 21  283aea83-5d9e-4198-b2c8-07146ae8ea12 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-filenotfounderror.html**  **MQ971010 994e9dd2-705a-48b4-925f-0d1fcc51bbfe** | | |
| 1  94bdc5b5-8dd0-4f75-a376-3ae8769333e9 | --- title: | --- title: |
| 2  01a0f334-f054-44cb-8449-4ef7831944ad | FileNotFoundError description: | Description de FileNotFoundError: |
| 3  d5516b4f-b7ca-49a4-b285-7633b76fb294 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  5af63287-8ea7-40f0-9770-7cd85a190941 | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  b937ff15-467e-42c0-b792-20383778ad93 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  36171cc8-9641-4ecb-a0bd-ddf08a6e72dd | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  68c57d1f-4d85-4624-84fb-a9ae054ff503 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  25b4842f-c0fa-4ec4-809d-5c5fe5c36896 | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  0f0523e3-a801-42e3-b741-7ff6eb6500b5 | We tried to download a file at the specified address, but no file was there. | Nous avons essayé de télécharger un fichier à l'adresse spécifiée, mais aucun fichier n'était là. |
| 10  a8f4811d-d49d-4754-abd9-aa1a8210e5e7 | We try to download from the URL specified by the “input” setting in your API request. | Nous essayons de télécharger à partir de l'URL spécifiée par le paramètre « input » dans votre demande d'API. |
| 11  8d56a045-a137-446f-bc41-f16bf18d2c1d | This error could mean that there is a typo in the input option, or the file has been removed, or a redirect loop, or something else. | Cette erreur peut signifier qu'il y a une faute de frappe dans l'option d'entrée, ou que le fichier a été supprimé, ou une boucle de redirection, ou autre chose. |
| 12  63557e40-f0af-4f32-9f15-33f95716c0fc | In technical speak, this could mean a few things. | En langage technique, cela pourrait signifier quelques choses. |
| 13  47bf2cb5-e4e9-4077-bdb4-a8c68fedf4a4 | In the case of HTTP this means that we got a HTTP response code >= 300 when we tried to download the file, except for 403, which is a different error. | Dans le cas de HTTP, cela signifie que nous avons obtenu un code de réponse HTTP >= 300 lorsque nous avons essayé de télécharger le fichier, à l'exception de 403, ce qui est une erreur différente. |
| 14  b90879f5-e717-4691-b5a0-4a3b0247eb63 | With FTP and FTPS this means that we received an FTP 550 response code, indicating that the file was not present or unavailable. | Avec FTP et FTPS, cela signifie que nous avons reçu un code de réponse FTP 550, indiquant que le fichier n'était pas présent ou indisponible. |
| 15  fe6e080b-fc49-48e2-afc8-9c82bf83c6c6 | With the remainder of the protocols this simply means the file was not found. | Avec le reste des protocoles, cela signifie simplement que le fichier n'a pas été trouvé. |
| 16  fb2caf3d-66f2-406b-883d-a707a56f976d | Workarounds | Solutions de contournement |
| 17  bb2759e6-beee-45e1-bb9a-337acae0f764 | Make sure that the file exists at the given URL and is accessible by the user we connect as. | Assurez-vous que le fichier existe à l'URL donnée et qu'il est accessible par l'utilisateur que nous nous connectons en tant que. |
| 18  62d05609-8b12-4e3d-9d10-b11ca1472ec3 | If it doesn't exist at that location, move the file before trying again. | S'il n'existe pas à cet emplacement, déplacez le fichier avant de réessayer. |
| 19  759b2d73-88d9-4018-9415-1c93d2aea36f | If it does exist at that location, check the permissions of the file and whether the given user has access to the file's path. | S'il existe à cet emplacement, vérifiez les autorisations du fichier et si l'utilisateur donné a accès au chemin d'accès du fichier. |
| 20  d229e34b-2b08-428d-b89f-bf09ea6fb584 | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 21  d5824dd5-49d2-40e5-bd59-cbb5ea8da772 | Jobs with this error can be retried [1}Learn more about retrying jobs.{2] | Les travaux avec cette erreur peuvent être retentés [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **error-unsupportedencodingerror.html**  **MQ971010 62a84149-fd5a-407f-843e-e04b6211c3f6** | | |
| 1  55386cb5-bd18-425c-a4f8-5579fb65109a | --- title: | --- title: |
| 2  aae0bd20-4b79-46c1-98a5-bbe3d0252eb3 | UnsupportedEncodingError description: | Description de l'erreur UnsupportedEncodingError: |
| 3  9f112d9c-b734-4b17-a788-87a33a619f2f | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Cette rubrique fournit des détails sur l'erreur de l'API Zencoder: [1}[2]{3]». parent: |
| 4  69550406-5036-4bf3-97d1-869db6389411 | Error Codes grandparent: | Codes d'erreur grand-parent: |
| 5  40e3587c-1e68-4a9d-98d1-bce79fba0eed | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 6  229fe763-bbea-4009-bc81-136dc4c5bb0b | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  6a4f231a-ebf2-4ad7-9686-26be05a9b22a | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  1eac9401-64fe-4085-b87e-1f182a332702 | Meaning | C'est-à-dire |
| 9  3d19a899-1918-4dad-9205-539617a63e98 | This error occurs when we detect that the submitted file was encoded in a way we are currently unable to support. | Cette erreur se produit lorsque nous détectons que le fichier soumis a été encodé d'une manière que nous ne sommes actuellement pas en mesure de prendre en charge. |
| 10  63b0592e-b7c2-440f-9c1b-558f2034392e | More Information | Un complément d'information |
| 11  7e4c81f3-2eff-443f-bfbe-f6bdaef4db2b | [1}Flip4Mac WMV in QuickTime Container:{2] | [1}Flip4Mac WMV dans QuickTime Container:{2] |
| 12  815c87a4-969e-4922-b5c5-a0800a530fd8 | The Flip4Mac extensions to QuickTime encode WMV files into QuickTime containers in a proprietary way that only it can decode. | Les extensions Flip4Mac pour QuickTime encoder les fichiers WMV dans des conteneurs QuickTime d'une manière propriétaire que seul il peut décoder. |
| 13  8dc200dc-d79d-4c70-9acd-1a6af4e0cb05 | [1}Multiple sample descriptions for a single stream:{2] | [1}Plusieurs exemples de descriptions pour un seul flux:{2] |
| 14  ea2d94bf-f25b-4a76-87c5-02aa7fafcaac | Some QuickTime files contain a proprietary video encoding where multiple different video tracks are placed in one stream, often as a result of cutting/editing. | Certains fichiers QuickTime contiennent un encodage vidéo propriétaire où plusieurs pistes vidéo différentes sont placées dans un flux, souvent à la suite d'une coupure ou d'un montage. |
| 15  8eec292f-9b91-41a3-8535-009d0cb85bc2 | [1}Live HTTP Streaming manifest/playlist:{2] | [1}Manifeste / playlist de diffusion HTTP en direct:{2] |
| 16  333cbb40-d474-4309-a0b4-c4d9f4af2b0d | We do not currently process streaming video, and the submitted file was a manifest for a stream. | Nous ne traitons pas actuellement la vidéo en continu, et le fichier soumis était un manifeste pour un flux. |
| 17  bb35e2ea-7775-4312-a933-dd697b564912 | [1}Multichannel PCM audio with a bit depth smaller than 8:{2] | [1}Audio PCM multicanal avec une profondeur de bits inférieure à 8:{2] |
| 18  36049d33-9615-49f7-b383-3931518ab162 | Surround/multichannel audio files which store multiple samples in a single byte. | Fichiers audio surround/multicanal qui stockent plusieurs échantillons dans un seul octet. |
| 19  871f9d03-119e-460b-9f5c-028fe5b4207b | [1}Multichannel audio with more than 8 channels:{2] | [1}Audio multicanal avec plus de 8 canaux:{2] |
| 20  8f3f58f4-fb6e-4a65-b42f-bb1f038ffa2e | We currently only support auto-mixdown of multichannel files up to 8 channels. | Actuellement, nous ne prenons en charge que le mixage automatique de fichiers multicanaux jusqu'à 8 canaux. |
| 21  5479787c-0405-46cd-a2e4-2fc4af539d66 | [1}LPCM audio in SMPTE 302M stream:{2] | [1}Audio LPCM dans le flux SMPTE 302M:{2] |
| 22  1973c24d-0e67-40af-b3ff-1dd9aef7ff4a | We currently don't support MPEG files with LPCM audio muxed into an SMPTE 302M stream. | Actuellement, nous ne prenons pas en charge les fichiers MPEG avec l'audio LPCM muxé dans un flux SMPTE 302M. |
| 23  a53b7442-ffd5-4960-9c24-149ee8b43f13 | Workarounds | Solutions de contournement |
| 24  7b8a1ba0-3a28-4218-9dc3-02efbe629333 | Most of the time files that encounter this error were encoded with proprietary or application-specific encodings. | La plupart du temps, les fichiers qui rencontrent cette erreur ont été codés avec des encodages propriétaires ou spécifiques à l'application. |
| 25  cb24028a-bfb2-4cd8-ac88-da9353b957c3 | Often the only way to process them is to load them in QuickTime or the software that was used to create them, and export them in a standard encoding. | Souvent, la seule façon de les traiter est de les charger dans QuickTime ou le logiciel qui a été utilisé pour les créer, et de les exporter dans un encodage standard. |
| 26  ad282373-1923-43c9-90cc-e656f5f53418 | Retry this job? | Réessayer ce boulot ? |
| 27  787ecaea-d049-443f-9830-cb1d61b103b4 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Emplois avec cette erreur [1}ne devrait pas{2] être retenté. |
| 28  6a16c189-6f7d-4afe-b061-79e6ba7c1773 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}En savoir plus sur la relance des tâches.{2] |
| **index.html**  **MQ971010 f4fb0a89-23b0-4c56-9bc7-a658c2a82ee9** | | |
| 1  c45cbef5-f547-4a43-b588-d578a25f195d | --- title: | --- title: |
| 2  7d57140f-b483-4a5d-99f7-a50dc5b46bac | Errors Codes description: | Description des codes d'erreur: |
| 3  17639302-9ff1-4723-83c0-abd9c4b345bd | Error code explanations to help you decide what to do when something goes wrong. parent: | Explications du code d'erreur pour vous aider à décider quoi faire en cas de problème. parent: |
| 4  b5a4a577-7b91-4cf1-86cf-2d4208b3a49e | Home --- | Domicile --- |
| 5  2a90df85-1fae-41ac-9db4-34e7b004223e | Error Codes | Codes d'erreur |
| 6  e0c05d62-bc91-469a-a12e-eca3755a9f84 | This topic provides a summary of HTTP status codes for Zencoder API requests and an [1}index of error codes{2] returned by the Zencoder API. | Cette rubrique fournit un résumé des codes d'état HTTP pour les requêtes d'API Zencoder et un [1}index des codes d'erreur{2] renvoyé par l'API Zencoder. |
| 7  730efd4f-e2c2-4297-a9b0-5244eae3ce9c | Click on any of the [1}error codes{2] to see more details. | Cliquez sur l'un des [1}codes d'erreur{2] pour voir plus de détails. |
| 8  e84af696-0fa6-4bcb-a325-6847f3950762 | HTTP status codes | Codes d'état HTTP |
| 9  54a2f310-2f28-438e-b7fc-3df63b822f03 | The following table lists the HTTP response code for Zencoder API requests, in the case of errors, indicates the most likely cause, where possible. | Le tableau suivant répertorie le code de réponse HTTP pour les requêtes API Zencoder, dans le cas d'erreurs, indique la cause la plus probable, dans la mesure du possible. |
| 10  11e0baf6-aaa9-4876-916d-1fa60901df77 | HTTP Response Codes | Codes de réponse HTTP |
| 11  7c643077-35d3-42c9-b5c1-b25cd9555a0c | Status Code | Code d'état |
| 12  d45c76de-7d68-46a1-94c3-4559e855a44e | Probable Explanation | Explication probable |
| 14  022b1bb6-d460-4d81-8eba-6cce35d71e92 | Standard success response for actions that do not create a new asset | Réponse de réussite standard pour les actions qui ne créent pas de nouvel actif |
| 16  0c753950-e01d-4f72-8f6f-2ed42e593e3b | Standard response for requests that create new assets | Réponse standard pour les demandes qui créent de nouvelles ressources |
| 18  0e8c6185-1a1e-4899-871c-686248fd59e0 | Standard response for a request that returns no response | Réponse standard pour une requête qui ne renvoie aucune réponse |
| 20  ba113866-62b4-4afa-8e15-1dbe44079b4a | Invalid JSON in the request body | JSON non valide dans le corps de la requête |
| 22  4f4e6462-7ac5-4c26-a792-af3415a1d29e | Missing or invalid API Key | Clé API manquante ou non valide |
| 24  6a256b04-965d-4f69-abc2-3242997168da | Returned when an API request attempts to turn off Zencoder integration mode https://app.zencoder.com/docs/api/accounts/integration on an account where billing has not been setup. | Retourné lorsqu'une requête API tente de désactiver le mode d'intégration Zencoder https://app.zencoder.com/docs/api/accounts/integration sur un compte où la facturation n'a pas été configurée. |
| 25  de8b9653-553d-43b3-a871-2a9d1f821167 | You should go to [1}www.zencoder.com{2] and choose a payment plan | Vous devriez aller à [1}www.zencoder.com{2] et choisissez un plan de paiement |
| 27  92d3ad8a-0827-4391-9d55-6816d2f29ab2 | [1}rate limit{2] for requests exceeded, or in response to a retry/resubmit API request for resources that have been retried too many times | [1}limite de taux{2] pour les demandes dépassées, ou en réponse à une demande d'API de relance / resoumettre pour les ressources qui ont été réessayées trop souvent |
| 29  256ba800-3400-424d-b9f0-db3f6f2d7db0 | Incorrect request URL or invalid/old job ID | URL de demande incorrecte ou ID de travail invalid/ancien |
| 31  cfb2dbb2-bcce-4080-a1bc-50b1817cf5f2 | Returned for attempting to create a non-AWS credential through the API | Retourné pour tentative de création d'informations d'identification non-AWS via l'API |
| 33  ed199854-ac1a-4bd1-b77f-0a9549034b36 | Generally only when trying to retry/resubmit a job that's too old | Généralement seulement lorsque vous essayez de réessayer/soumettre à nouveau un travail qui est trop vieux |
| 35  bb543022-6992-4deb-9538-ef2903c0c788 | Returned when an API request cannot be validated | Retourné lorsqu'une requête API ne peut pas être validée |
| 37  0710b7b7-1abe-4fc6-bf1a-428ab967cebe | Either a temporary issue with Zencoder or something wrong with the request | Soit un problème temporaire avec Zencoder ou quelque chose de mal avec la requête |
| 39  4a5ecdbb-3b64-4564-9fca-b942678f80e1 | Zencoder temporarily unavailable, probably during scheduled maintenance | Zencoder temporairement indisponible, probablement pendant une maintenance planifiée |
| 41  8f21c888-ecb5-4940-a0cc-951dbadb8de7 | Returned if the Zencoder service is down | Retourné si le service Zencoder est en panne |
| 42  4c343391-4f57-4d7f-87b4-acc828db1d37 | Zencoder Error codes | Codes d'erreur Zencoder |
| 43  5c10ab0c-b0e0-40ac-beee-7a6e4c9084e7 | [1}AkamaiNetStorageFileSizeError{2] | [1}AkamaiNetStorageFileSizeError{2] |
| 44  a4ad8ebd-0e38-4ed7-a867-c1cd4c8c45bf | [1}ChecksumMismatchError{2] | [1}ChecksumMismatchError{2] |
| 45  ea04e9c9-49d7-45b4-8ec5-ebad50b275de | [1}DimensionTooSmallError{2] | [1}DimensionTooSmallError{2] |
| 46  3918614a-5872-4646-9acb-ae5a7243d269 | [1}DownloadAccessDeniedError{2] | [1}DownloadAccessDeniedError{2] |
| 47  dfc6e645-cefa-4ad5-b60e-73e7b4653ecf | [1}DownloadFailureError{2] | [1}DownloadFailureError{2] |
| 48  b647f45b-f65d-4f6c-a911-2cf8b78bbe5c | [1}DownloadTimeoutError{2] | [1}DownloadTimeoutError{2] |
| 49  40239b7e-2820-4078-9984-609443000f74 | [1}FileNotFoundError{2] | [1}FileNotFoundError{2] |
| 50  866e1b11-60b8-4771-868a-3af2e328b4b5 | [1}FilePermanentlyMovedError{2] | [1}FilePermanentlyMovedError{2] |
| 51  47d2a76a-fc4c-411a-9b28-7b5bb366d0b5 | [1}InaccurateDurationError{2] | [1}InaccurateDurationError{2] |
| 52  84ee56bf-c557-44b6-8fcb-3ea4863a7889 | [1}IncompatibleWithDynamicProfilesError{2] | [1}IncompatibleWithDynamicProfilesError{2] |
| 53  f9cf54dc-f238-42b6-88f7-b99e062e1e90 | [1}InputFileNotFound{2] | [1}InputFileNotFound{2] |
| 54  5a43bcd3-0597-4ed0-afbe-795bd0205e8e | [1}InvalidAccessKeyIdError{2] | [1}InvalidAccessKeyIdError{2] |
| 55  6f3cce85-ea1a-4826-9da7-54693569b1ea | [1}InvalidAudioSettingsError{2] | [1}InvalidAudioSettingsError{2] |
| 56  93639e35-b04e-4e32-bbaa-50780afa6928 | [1}InvalidCodecCombinationError{2] | [1}InvalidCodecCombinationError{2] |
| 57  83b4537d-3d0d-4696-8257-6fa517f366c1 | [1}InvalidDownloadedFileTypeError{2] | [1}InvalidDownloadedFileTypeError{2] |
| 58  129a4f4d-a001-445d-8325-ba876d2d4731 | [1}InvalidEncryptionSettingsError{2] | [1}InvalidEncryptionSettingsError{2] |
| 59  b651b590-14c4-438c-a795-e38c0993fef2 | [1}InvalidFilePathError{2] | [1}InvalidFilePathError{2] |
| 60  e77a5fcd-6e66-427c-ad08-a8ea9f720848 | [1}InvalidFormatCodecError{2] | [1}InvalidFormatCodecError{2] |
| 61  70c204c6-a8a1-47ed-9d3d-0e4a2764a83e | [1}InvalidFrameRateError{2] | [1}InvalidFrameRateError{2] |
| 62  1ed3835f-456d-4a4e-a85f-581e3ad390dc | [1}InvalidUsernameOrPasswordError{2] | [1}InvalidUsernameOrPasswordError{2] |
| 63  38b9a373-9e61-42f8-94f0-9949512c415d | [1}InvalidVideoBitrateError{2] | [1}InvalidVideoBitrateError{2] |
| 64  743e96e0-325b-4e11-acc4-04c8e15b8707 | [1}InvalidVideoSettingsError{2] | [1}InvalidVideoSettingsError{2] |
| 65  d84b239a-7169-46d1-ae13-25a018fe6571 | [1}NoMediaError{2] | [1}NoMediaError{2] |
| 66  a27d2c32-a567-4bfc-9f7b-e2bf1ba05f68 | [1}QuicktimeReferenceError{2] | [1}QuicktimeReferenceError{2] |
| 67  87cf2f5e-5b6f-4532-98ea-3c3f84e7461c | [1}RemoteServerProblemError{2] | [1}RemoteServerProblemError{2] |
| 68  5af66596-b64f-4809-be97-c0d80b0890e1 | [1}RTMPAuthFailedError{2] | [1}RTMPAuthFailedError{2] |
| 69  09e2c781-03ad-457a-8b01-d88710e5b9ed | [1}RTMPMaxStreamsXIdReached{2] | [1}RTMPMaxStreamsXIdReached{2] |
| 70  d1d131e5-2a44-42c4-9b38-dbe85205e40a | [1}RTMPStreamNameAlreadyInUse{2] | [1}RTMPStreamNameAlreadyInUse{2] |
| 71  072cb4e2-fbfd-40c0-91b8-d14614ac9c5c | [1}S3BucketNotFoundError{2] | [1}S3BucketNotFoundError{2] |
| 72  864b0e98-84ec-42ac-90ea-08a0ce206d9c | [1}SegmentingError{2] | [1}SegmentingError{2] |
| 73  528f54ba-b12f-4fa5-b78d-afa0b1035324 | [1}SkippedSourceError{2] | [1}SkippedSourceError{2] |
| 74  1ea9c8a8-7d3f-4be4-a450-8cc5498cd51e | [1}ThumbnailError{2] | [1}ThumbnailError{2] |
| 75  e8b333ab-a4f7-4bed-b84a-0bf780903f45 | [1}TranscodingError{2] | [1}TranscodingError{2] |
| 76  053f687b-3c07-4869-ab80-b069bc1701a4 | [1}Transfer::InvalidGranteeGroupURLError{2] | [1}Transfer። InvalidGranteeGroupurlError{2] |
| 77  db4a276b-422d-48f1-8f60-e378d546dc2a | [1}Transfer::InvalidGranteeIDError{2] | [1}Transfer። InvalidGranteeIdError{2] |
| 78  0c8f1075-0c05-4de4-92cd-cf3784a2e0b7 | [1}TruncatedFileError{2] | [1}TruncatedFileError{2] |
| 79  614bbfa0-b14a-4907-8d9a-5623732d3c47 | [1}UnableToCreateDynamicProfilesError{2] | [1}UnableToCreateDynamicProfilesError{2] |
| 80  7d418600-4bb8-4688-9a1c-c9d2880fedca | [1}UnexpectedDownloadProblemError{2] | [1}UnexpectedDownloadProblemError{2] |
| 81  010a3226-f1b2-46cc-9b64-5a09ff0d9e07 | [1}UnexpectedFfmpegResult{2] | [1}UnexpectedFfmpegResult{2] |
| 82  91a3109d-c640-4db4-b961-4f2ffa5f8620 | [1}UnexpectedMplayerResult{2] | [1}UnexpectedMplayerResult{2] |
| 83  2cf79fef-c6ee-4b44-8bfd-5e382da66367 | [1}UnexpectedProgenResult{2] | [1}UnexpectedProgenResult{2] |
| 84  6a1821a1-4443-4f61-a4aa-373767b6a630 | [1}UnexpectedResultError{2] | [1}UnexpectedResultError{2] |
| 85  06fc1f28-986b-4731-b433-2dfa9406d1be | [1}UnexpectedUploadProblemError{2] | [1}UnexpectedUploadProblemError{2] |
| 86  a825107d-13e6-4ffa-abf4-5a95e8af0f26 | [1}UnexpectedX264Result{2] | [1}Résultat inattenduX264Result{2] |
| 87  adf1c4ff-f317-427b-a11f-3288130b78cf | [1}UnreadableFileError{2] | [1}Erreur UnreadableFileError{2] |
| 88  775536c0-8eb9-4166-ace5-7d6d2aec0cad | [1}UnsupportedCodecError{2] | [1}UnsupportedCodecError{2] |
| 89  541fd277-578e-4072-89aa-791641af735a | [1}UnsupportedEncodingError{2] | [1}UnsupportedEncodingError{2] |
| 90  3fe48004-ea7c-4d98-924b-c7cd06b9d20f | [1}UnsupportedEncryptionError{2] | [1}UnsupportedEncryptionError{2] |
| 91  718f0401-907f-4ad9-939f-110bcf609b8f | [1}UnsupportedTranscodeCombinationError{2] | [1}UnsupportedTranscodeCombinationError{2] |
| 92  74de7f55-f0d1-4b0b-8d6f-1ecd0ec13f6e | [1}UploadAccessDeniedError{2] | [1}UploadAccessDeniedError{2] |
| 93  24e134e7-536c-4b73-a2ca-00cf9355d621 | [1}UploadFailureError{2] | [1}UploadFailureError{2] |
| 94  caf4c526-58d8-44b0-b9e3-b00cc8973348 | [1}UploadServerNotFoundError{2] | [1}UploadServerNotFoundError{2] |
| 95  a2270fa1-0b17-4364-90e8-3d73140e60d9 | [1}UploadTimeoutError{2] | [1}UploadTimeoutError{2] |
| 96  2d11fedd-8b64-49c8-8ee7-4f5d951ab587 | [1}WorkerTimeoutError{2] | [1}WorkerTimeoutError{2] |
| **index.html**  **MQ971010 866592fb-42c6-4a0e-a77c-2911e140e3c7** | | |
| 1  a9109f7c-f2d0-46dc-baa1-4cd7408d6948 | --- title: | --- title: |
| 2  7edcb80d-3536-4368-89f6-1ffedd92fd4c | Errors/Troubleshooting description: | Description des erreurs / dépannage: |
| 3  89f6ce9a-5c61-4fb6-a84b-bfa7547a7908 | Help when something is not right. parent: | Aide quand quelque chose ne va pas. parent: |
| 4  48525329-9473-4101-a9e5-5a12035b8f5a | Home --- | Domicile --- |
| 5  89339e46-f5d1-4dea-9d7b-b2244bf7272e | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  dd62a95d-7fe3-4f84-a11d-f6ac616479fb | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  85702af4-dff3-4c4c-bab7-ac24a7965209 | Topics in this section | Rubriques de cette section |
| 8  87735a8f-9c87-4746-a87a-ad7edca9c011 | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == page.title %} \{% for entry in item.docs %} | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == page.title %} \{% for entry in item.docs %} |
| 9  90da8d6c-c8c5-4f1f-b1af-eca93fde05c8 | [1}\{\{ entry.name }}{2] \{% if entry.docs %} | [1}\{\{ entry.name }}{2] \{% if entry.docs %} |
| 10  9b2a0e5e-64f5-4150-9710-df3210fed7bf | \{% for subentry in entry.docs %} | \{% for subentry in entry.docs %} |
| 11  57442839-6a3d-46a5-9f61-40cf11714569 | [1}\{\{ subentry.name }}{2] | [1}\{\{subentry.name}}{2] |
| 12  b1608106-d6f4-4c90-bc6b-5d94cdb595e8 | \{% endfor %} | \{% endfor %} |
| 13  f4138ba6-92da-4368-a564-ff58bba053c3 | \{% endif %} | \{% endif %} |
| 14  7453279d-7246-4205-8af7-e537215e432e | \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} | \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} |
| **region-outages.html**  **MQ971010 74a95cbd-f91e-41d9-ad29-437dc3711b35** | | |
| 1  83d5066a-06b3-4d62-bfdb-7a120154d524 | --- title: | --- title: |
| 2  79903b21-ff0a-4168-8de2-42c25491b5a9 | Region Outages description: | Description des pannes régionales: |
| 3  8fe91686-a535-460d-b53e-a08d1e87d06d | This topic explains regional outages and your options for dealing with them. parent: | Cette rubrique explique les pannes régionales et vos options pour y faire face. parent: |
| 4  6b14c701-2471-46ee-b6de-ab2ca5e94d65 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 5  c6f7b956-ed1b-4b04-9e17-6198594ce948 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  aec261c8-198a-460a-8a87-fc52d9832222 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  42e2f141-e114-4cac-90bf-e6f2d3e33fb1 | Overview | Vue d'ensemble |
| 8  d8c066f5-1dd7-4a82-8d71-acc6c3616529 | Zencoder transcodes using Amazon Elastic Compute Cloud (EC2). | Zencoder transcode à l'aide d'Amazon Elastic Compute Cloud (EC2). |
| 9  e43b7fdf-370c-4025-81eb-8d7fb816020f | The service hosts virtual machine (VM) instances in multiple regions and you can select the service/region using the [1}region{2] option. | Le service héberge des instances de machine virtuelle (VM) dans plusieurs régions et vous pouvez sélectionner le service / la région à l'aide du [1}Région{2] option. |
| 10  9ea76f63-67b0-490d-84ef-0ef3fb19504f | There are many reasons you may want to select a specific service or region, but perhaps the most important is transfer costs. | Il y a plusieurs raisons pour lesquelles vous pouvez choisir un service ou une région spécifique, mais la plus importante est peut-être les coûts de transfert. |
| 11  4cd15ef3-24dd-46a2-b0f9-6f3747c9b26a | Our customers commonly use [1}Amazon Simple Storage Service (S3){2] or [3}Google Cloud Storage (GCS){2] to store files. | Nos clients utilisent couramment [1}Amazon Simple Storage Service (S3){2] ou [3}Google Cloud Storage (GCS){2] pour stocker des fichiers. |
| 12  dc503e28-2536-47a6-abf5-37279b53db79 | Transferring files into S3 and GCS (ingress) is free. | Le transfert de fichiers dans S3 et GCS (entrée) est gratuit. |
| 13  6c03bd2a-a978-40f6-82d8-2062c0349037 | Transferring files out of these services (egress), however, depends on the destination. | Le transfert de fichiers hors de ces services (sortie) dépend toutefois de la destination. |
| 14  dc595f06-7123-4e99-a29d-f266cf1a71b6 | In both services egress is free if the file is transferred to a VM instance in the same region. | Dans les deux services, la sortie est gratuite si le fichier est transféré vers une instance de machine virtuelle dans la même région. |
| 15  09f0a240-93ed-4b41-873d-75baa90e8ac7 | This means that transfers from US-East S3 buckets to US-East EC2 instances are free. | Cela signifie que les transferts de compartiments US-Est S3 vers des instances EC2 US-Est sont gratuits. |
| 16  2eccefd6-0466-49b5-9045-8c6b78ad4d32 | Transfer costs to other destinations vary by service, but in both cases costs can add up quickly so selecting an appropriate service and region for transcoding is important. | Les coûts de transfert vers d'autres destinations varient selon le service, mais dans les deux cas, les coûts peuvent s'accumuler rapidement. Il est donc important de sélectionner un service et une région appropriés pour le transcodage. |
| 17  8b10353f-1a89-45f0-af5a-7a3e607b7f5b | Every service suffers outages from time to time. | Chaque service subit des pannes de temps en temps. |
| 18  bc0ecc36-bed1-490c-a931-2d3bf61f5673 | Sometimes networks are spotty and we have to retry requests or transfers. | Parfois, les réseaux sont ponctuels et nous devons réessayer les demandes ou les transferts. |
| 19  b1687122-0831-4570-9e69-3b36730306a5 | Sometimes VM instances fail and we have to move the work assigned to them to better-behaved instances. | Parfois, les instances de VM échouent et nous devons déplacer le travail qui leur est assigné vers des instances mieux comportées. |
| 20  35fdcfca-eec9-430d-9d58-61c34d4b0b88 | We even provide [1}a guide on what to do in case Zencoder itself is broken{2]. | Nous fournissons même [1}un guide sur ce qu'il faut faire au cas où Zencoder lui-même serait cassé{2]. |
| 21  d8b6859a-dd6e-4059-aec6-7340155ea505 | Some things are out of our control, however, such as an entire EC2 region going down for hours. | Cependant, certaines choses sont hors de notre contrôle, comme une région EC2 entière qui tombe en panne pendant des heures. |
| 22  e61a76ff-11f6-4a8f-880b-98f656c0094b | In times like these we would love nothing more than to automatically fail over to another service or region for our customers, but due to potential transfer costs we have decided not to. | Dans des moments comme ceux-ci, nous n'aimerions rien de plus que de basculer automatiquement vers un autre service ou une autre région pour nos clients, mais en raison des coûts de transfert potentiels, nous avons décidé de ne pas le faire. |
| 23  24ea6054-14d1-4633-95fa-2469955a61a3 | Options | Options |
| 24  2f5e11c8-4fc7-4bea-84e3-0715a9e3ef88 | What should I do when a region is down? | Que dois-je faire lorsqu'une région est en panne ? |
| 25  86f9abcf-fe4e-414e-b247-985ff5dc44e3 | [1}Wait.{2] | [1}Attendez.{2] |
| 26  b251014b-616c-4d0d-98d2-d9b2cc9d0e51 | Region outages are often partial or last for a short period of time. | Les pannes régionales sont souvent partielles ou durent pendant une courte période. |
| 27  1da58484-b046-4ca2-af89-ac3d9e981c23 | If you can wait, you should. | Si tu peux attendre, tu devrais. |
| 28  47c02a23-750a-46a4-8e73-fe5a4f955d7f | [1}Submit to another region.{2] | [1}Soumettre à une autre région.{2] |
| 29  3c0a374a-9123-43fb-a28f-77afc33281c6 | If you can afford the transfer costs on EC2 you can submit your outstanding jobs to another region. | Si vous pouvez vous permettre de payer les frais de transfert sur EC2, vous pouvez soumettre vos emplois en suspens à une autre région. |
| 30  ea0d6278-c7ad-4fc7-a2f1-c03ff1594f63 | [1}Be sure to cancel the jobs submitted for the region that is down{2]. | [1}Assurez-vous d'annuler les travaux soumis pour la région en panne{2]. |
| 31  cc2b6906-315f-47c8-ac18-14b2642583f6 | [1}Submit to another service.{2] | [1}Soumettez à un autre service.{2] |
| 32  d83c8582-a7ed-4aa4-af10-cd0efed139ef | There may be cases, however rare, where more than a single region is down. | Il peut y avoir des cas, même rares, où plus d'une région est en baisse. |
| 33  59f5e975-9a58-4859-9437-03d3a74ce0b8 | Again, if you can afford the transfer costs you can submit your outstanding jobs to another service. | Encore une fois, si vous pouvez vous permettre les frais de transfert, vous pouvez soumettre vos emplois en suspens à un autre service. |
| 34  8f8777d4-0ad8-4dfe-89d0-90706eb55993 | As with submitting to another region, [1}be sure to cancel the jobs submitted for the service that is down{2]. | Comme pour la soumission dans une autre région, [1}assurez-vous d'annuler les travaux soumis pour le service qui est en panne{2]. |
| **when-should-i-retry-failed-jobs.html**  **MQ971010 74acd90a-b79d-4e2d-8c4a-09c95cc0c90f** | | |
| 1  5b31d8a6-01da-432b-ace9-95c5754b2db7 | --- title: | --- title: |
| 2  d8737540-0095-41b5-ac06-5350ce51965b | When to Retry Failed Jobs description: | Quand réessayer Description des travaux ayant échoué: |
| 3  88d69e0c-8686-46d4-ba59-5ed914a6e330 | Sometimes Zencoder is unable to successfully complete a job. | Parfois, Zencoder ne parvient pas à terminer un travail avec succès. |
| 4  895510d7-4d6d-4fd7-aab3-50fc259cca72 | Typically we will return an error explaining the specific reason a job failed. | Généralement, nous retournerons une erreur expliquant la raison spécifique d'un travail échoué. |
| 5  68d58426-1b11-451b-9f11-1fd52e2995af | While the majority of these errors are due to issues with the submitted file, occasionally there are situations where resubmitting a job a second time will achieve a better result. parent: | Bien que la majorité de ces erreurs soient dues à des problèmes avec le fichier soumis, il arrive parfois que le fait de resoumettre un travail une deuxième fois donne un meilleur résultat. parent: |
| 6  ed80beaa-70e2-4028-a27f-882df5d41a48 | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 7  ea807c5f-b84a-4cd1-a985-a151c46a2bea | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 8  b9cab152-edf9-497c-8629-e56c22931008 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 9  478c7ba3-ac84-49b9-b945-83ea0a5c0027 | Overview | Vue d'ensemble |
| 10  0b806b6c-4cf7-4a7c-b081-7f1d75e66171 | We strive to handle as many files as possible and to transcode them successfully the first time and generally recommend against resubmitting files that fail. | Nous nous efforçons de traiter autant de fichiers que possible et de les transcoder avec succès la première fois et nous recommandons généralement de ne pas soumettre à nouveau les fichiers qui échouent. |
| 11  23eaf4ac-3446-41e0-b17a-8d8e0385881d | Only jobs with the errors listed below should be automatically retried, and we request that you not repeatedly retry jobs that have encountered the same error twice. | Seules les tâches comportant les erreurs répertoriées ci-dessous doivent être réessayées automatiquement, et nous vous demandons de ne pas recommencer les tâches qui ont rencontré la même erreur deux fois. |
| 12  2ec51849-2373-49ed-b13f-c91e922ebcec | Instead, please [1}contact us{2] with the job ID and we'll gladly investigate the file for you. | Au lieu de cela, s'il vous plaît [1}Nous contacter{2] avec l'ID de la tâche et nous étudierons volontiers le fichier pour vous. |
| 13  0bcb2c60-4ee7-4079-9bb4-4d74efd9e3f7 | [1}Resubmitting jobs indiscriminately is never advised{2], and doing so [1}may result in limitations{2] being placed on your Zencoder account. | [1}Il n'est jamais conseillé de soumettre à nouveau des emplois sans discernement{2] , et ce faisant [1}peut entraîner des limitations{2] étant placé sur votre compte Zencoder. |
| 14  8ba65618-e415-491b-a761-595cc3165afa | The reason we ask that you not resubmit all failed files is due of the additional load it places on Zencoder and the resources it consumes. | La raison pour laquelle nous vous demandons de ne pas soumettre à nouveau tous les fichiers ayant échoué est due à la charge supplémentaire qu'il place sur Zencoder et aux ressources qu'il consomme. |
| 15  dd73c172-0bc1-458b-9d5e-32bd897d18bc | We do not charge for failed jobs, but they fill space on our encoders while we attempt to process them, which can affect our ability to get to other jobs as efficiently as possible. | Nous ne facturons pas les travaux échoués, mais ils remplissent de l'espace sur nos codeurs pendant que nous essayons de les traiter, ce qui peut affecter notre capacité à accéder à d'autres emplois aussi efficacement que possible. |
| 16  deaee58f-dd34-4101-b662-cb4edf791ed3 | By not resubmitting failed files you help us keep prices down for you while continuing to offer fast, efficient encoding. | En ne soumettant pas de nouveau les fichiers ayant échoué, vous nous aidez à maintenir les prix bas pour vous tout en continuant à offrir un encodage rapide et efficace. |
| 17  47a9acd1-7312-466a-a781-8e158684c618 | When to retry now | Quand réessayer maintenant |
| 18  ea308df4-9198-4e83-869b-f295d99e5917 | Errors To Retry Right Away | Erreurs à réessayer immédiatement |
| 19  c1f921e7-daa1-4995-9232-d349311d9e6a | If you encounter a [1}TranscodingError{2] or a [3}WorkerTimeoutError{2], it may be due to an issue with the encoder that was handling the file. | Si vous rencontrez un [1}TranscodageErreur{2] ou un [3}WorkerTimeoutError{2] , cela peut être dû à un problème avec l'encodeur qui traitait le fichier. |
| 20  ffa280da-1155-47b5-91ce-c3f040569136 | It is not unreasonable in these situations to retry the job once more. | Dans ces situations, il n'est pas déraisonnable de recommencer l'emploi. |
| 21  15111f50-f102-45cd-9204-8924e7c6374a | If the same error is raised on the second attempt, you will better served by [1}contacting us{2] with the Job ID so that we can investigate and get you more information about the cause of the error. | Si la même erreur se produit lors de la deuxième tentative, vous serez mieux servi par [1}nous contacter{2] avec le Job ID afin que nous puissions enquêter et vous obtenir plus d'informations sur la cause de l'erreur. |
| 22  8a971e8f-6462-4abc-b1b8-27aa6d8863f6 | When to retry later | Quand réessayer plus tard |
| 23  ee9179a4-a077-4a95-aa12-e846289b552c | As Zencoder adds support for new codecs and files, we are sometimes able to process files that had previously failed. | Comme Zencoder ajoute la prise en charge des nouveaux codecs et fichiers, nous sommes parfois en mesure de traiter les fichiers qui avaient échoué auparavant. |
| 24  a07213d5-d073-4a9b-9c14-87e8f55acc27 | If any jobs have failed with an [1}UnsupportedCodecError{2] or an [3}UnsupportedEncodingError{2], they may be processable later if support was added. | Si des travaux ont échoué avec un [1}UnsupportedCodecError{2] ou un [3}UnsupportedEncodingError{2] , ils peuvent être traités ultérieurement si un support a été ajouté. |
| 25  cba7802c-e20f-4c1a-adc7-52095f6df487 | We announce newly supported formats in our newsletter and on the Zencoder dashboard, so if you see that a codec that Zencoder did not previously support has been added, searching for jobs that encountered these errors will give you a list of files to retry. | Nous annonçons les nouveaux formats pris en charge dans notre newsletter et sur le tableau de bord Zencoder, donc si vous voyez qu'un codec que Zencoder n'a pas pris en charge précédemment a été ajouté, la recherche d'emplois ayant rencontré ces erreurs vous donnera une liste de fichiers à réessayer. |
| 26  35bd6e6e-52b4-4b23-9e4f-e976079062be | AWS outage | panne d'AWS |
| 27  433e1880-e7c4-4720-a32b-a0bd21abfb0b | In the case of an AWS outage, in some cases jobs are retried automatically and in some cases you must retry the job(s). | Dans le cas d'une panne AWS, dans certains cas, les tâches sont réessayées automatiquement et, dans certains cas, vous devez réessayer les tâches. |
| 28  162e2eae-aaad-4bba-b6c9-60e9c4335a9a | When an internal issue occurs (such as AWS outage, file transfer failures, etc), jobs are retried automatically. | Lorsqu'un problème interne se produit (comme une panne d'AWS, des échecs de transfert de fichiers, etc.), les tâches sont réessayées automatiquement. |
| 29  1eb72c4a-a15c-4ffb-84f4-4e36bb0e6383 | When a job fails due to something specific to that job (bad or not reachable source file, wrong specified formats, etc), the job will fail and you will be notified the standard way. | Lorsqu'un travail échoue en raison de quelque chose de spécifique à ce travail (fichier source incorrect ou inaccessible, formats spécifiés incorrects, etc.), le travail échouera et vous serez averti de la manière standard. |
| 30  da251afd-b192-4996-94dd-bc712b3b6cf6 | It is up to you to retry it (for up to 7 days, after which need to start a new job). | Il vous appartient de réessayer (jusqu'à 7 jours, après quoi vous devez commencer un nouveau travail). |
| 31  3e548558-5110-41c2-8370-c986348559a2 | File transfer errors | Erreurs de transfert de fichiers |
| 32  7be1cbb1-d47c-4066-8b99-808e8db8a539 | If Zencoder is unable to successfully transfer a file, while either uploading or downloading, you should be making any changes suggested by the error message before retrying the job. | Si Zencoder ne parvient pas à transférer un fichier, lors du téléchargement ou du téléchargement, vous devez effectuer les modifications suggérées par le message d'erreur avant de réessayer la tâche. |
| 33  00d38a3d-ec45-469d-8b67-210ad284ca91 | You may need to give Zencoder [1}access to your S3 bucket{2], confirm the provider user exists if passing credentials in the URL, grant public access to the file, or make sure that [3}usernames and passwords in URLs are properly escaped{2]. | Vous devrez peut-être donner à Zencoder [1}accéder à votre compartiment S3{2] , confirmez que l'utilisateur du fournisseur existe si vous transmettez les informations d'identification dans l'URL, accordez l'accès public au fichier ou assurez-vous que [3}les noms d'utilisateur et les mots de passe dans les URL sont correctement échappés{2]. |
| 34  64535d56-aa89-4e9d-b727-aef2d52b8639 | Once you have confirmed that access to the file is set correctly and that the URL is correct, retry the job. | Une fois que vous avez confirmé que l'accès au fichier est correctement défini et que l'URL est correcte, réessayez la tâche. |
| 35  2c678a90-6bc8-47fb-b12e-0709f34d2e83 | If you get another error | Si vous obtenez une autre erreur |
| 36  5702344f-c540-4a65-96a3-f5051504a754 | Any [1}other errors{2] are typically issues with the file itself - the file may be corrupt, not contain any media that we could detect, or be encrypted in a way that we cannot process. | Tout [1}autres erreurs{2] sont généralement des problèmes avec le fichier lui-même - le fichier peut être corrompu, ne contenir aucun support que nous pourrions détecter ou être chiffré d'une manière que nous ne pouvons pas traiter. |
| 37  a633b30d-b3ab-400c-81c5-6abf2dbfa05e | Resubmitting these jobs will be highly unlikely to result in a different outcome. | Il est très peu probable que la présentation de ces emplois se traduise par un résultat différent. |
| 38  136bc6b5-34a2-4cac-acdf-7a9d0b8ef20f | If there are specific files that you come across with other errors than the ones above, which you expect to be handled, you should [1}bring it to our attention{2] rather than resubmitting it. | S'il y a des fichiers spécifiques que vous rencontrez avec d'autres erreurs que celles ci-dessus et que vous vous attendez à être traités, vous devez [1}porte-le à notre attention{2] plutôt que de le soumettre à nouveau. |
| 39  2d183e8c-91d9-4b72-8265-197fd5d4b552 | We will review the file and explain why we are unable to process the file, or add support to Zencoder if possible. | Nous examinerons le fichier et expliquerons pourquoi nous ne sommes pas en mesure de traiter le fichier, ou ajouter du support à Zencoder si possible. |
| **problems.html**  **MQ971010 e57146dd-9564-48f5-a738-b9b5c8dd6518** | | |
| 1  6130741e-f8b1-4abe-a304-afdbdd412b8a | --- title: | --- title: |
| 2  0bd520b0-4288-42b3-9ca8-15637a4b0565 | Common Problems description: | Description des problèmes courants: |
| 3  e189929f-4f0f-4b15-a152-45ba4f1ffb89 | This topic answers questions about common problems with encoding jobs. parent: | Cette rubrique répond aux questions sur les problèmes courants liés aux travaux d'encodage. parent: |
| 4  7d6e46d4-b0a2-49d7-b58c-79af138585bf | Errors/Troubleshooting --- | Erreurs / Dépannage --- |
| 5  8007be60-000c-490c-ba75-07cb40dbc5bf | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  51aa9e13-db67-4d84-9516-98744f179ed0 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  7788656f-439c-4174-a1f8-87f6484d3ccf | FAQ | FAQ |
| 8  252a73cf-b5a4-4d7a-9a99-80a76e81ca61 | Why are my audio and video out of sync? | Pourquoi mon audio et ma vidéo sont-ils désynchronisés ? |
| 9  5a906418-f1c3-4786-a8d4-f795f97d18af | [1}File a support request{2]. | [1}Déposer une demande d'assistance{2]. |
| 10  964a4873-fb63-4f3f-8906-0e1925a6546d | We fix most a/v sync issues, so if one slides through, we want to hear about it. | Nous corrigeons la plupart des problèmes de synchronisation a/v, donc si une glisse, nous voulons en entendre parler. |
| 11  b8e315da-66fa-42c2-95ba-27873fbd36b5 | There are several things that can cause a/v sync issues. | Il y a plusieurs choses qui peuvent causer des problèmes de synchronisation a/v. |
| 12  6ea062b7-506a-4e1f-ad92-af3b4d510921 | We fix most of them (like variable frame rate movies, edit lists, and corrupt metadata). | Nous réparons la plupart d'entre eux (comme les films à fréquence d'images variable, les listes de modification et les métadonnées corrompues). |
| 13  0079911a-0558-4c54-a850-2548e2a882cd | But there are still a few things to watch for. | Mais il y a encore quelques choses à surveiller. |
| 14  2b01dc55-5687-4b1a-8778-38de70393c3d | Files with Quicktime edit lists can sometimes end up with a/v sync that slowly gets worse as the file progresses. | Les fichiers avec des listes d'édition Quicktime peuvent parfois se retrouver avec une synchronisation a/v qui s'aggrave lentement au fur et à mesure que le fichier progresse. |
| 15  75d07ef0-55ba-4f6e-9a3a-88d6a0d34e13 | We've [1}mostly{2] fixed this problem, but a few edge cases might get out of sync. | Nous [1}la plupart{2] a corrigé ce problème, mais quelques cas extrêmes pouvaient se désynchroniser. |
| 16  41b7a410-e17d-4c36-bd5d-e97bd60b19a4 | We're working on fixing those edge cases too. | Nous travaillons sur la réparation de ces caisses de bord aussi. |
| 17  74d15b95-caeb-463e-87d6-04ec7c188cd0 | Some codecs are known to result in a/v sync issues. | Certains codecs sont connus pour entraîner des problèmes de synchronisation a/v. |
| 18  5861d471-a494-4668-9ed9-fdc17768795f | At the moment, MSS2 (a Windows codec optimized for screencasts) is one of them. | À l'heure actuelle, MSS2 (un codec Windows optimisé pour les screencasts) est l'un d'eux. |
| 19  bf763b8c-ad63-4d25-84eb-225b9d9be1d7 | Again, we hope to have this fixed soon. | Encore une fois, nous espérons que cela sera réparé prochainement. |
| 20  4817d34e-41a6-407d-904c-a6876f58979a | Corrupt files can have problems. | Les fichiers corrompus peuvent avoir des problèmes. |
| 21  a6368494-1109-4e93-9714-cf1a42761165 | We can adapt to some file corruption, but some files are just too corrupt for us to fix. | Nous pouvons nous adapter à une certaine corruption de fichiers, mais certains fichiers sont trop corrompus pour que nous puissions les corriger. |
| 22  ec26abfa-b94d-4093-b415-bd6c9175043f | The resolution is wrong! | La résolution est fausse ! |
| 23  68c967b9-6626-49c5-a71c-53f28bff8385 | I asked for 640x480, and I got 640x360. | J'ai demandé 640x480, et j'ai eu 640x360. |
| 24  a7ad2087-5640-46fe-a274-fd820bbe8f71 | What's up? | Qu'est-ce qui se passe ? |
| 25  178a702d-7814-47e4-813a-adb95438e487 | Resolution is complicated. | La résolution est compliquée. |
| 26  1a4d664e-d5fc-41eb-9d3d-02167bbecda2 | There are several reasons why the output file could be different than the resolution target you asked for. | Il y a plusieurs raisons pour lesquelles le fichier de sortie peut être différent de la cible de résolution que vous avez demandée. |
| 27  f2710d81-a6d8-456b-bcc6-febbba8ce1e5 | You asked for a size that is larger than the input file, and you didn't set the "upscale" option. | Vous avez demandé une taille plus grande que le fichier d'entrée, et vous n'avez pas défini l'option « haut de gamme ». |
| 28  d6c14774-3793-4293-b13b-39ae7a4a3619 | By default, if you ask for 1280x720, and your input is 640x360, we'll leave the file small. | Par défaut, si vous demandez 1280x720 et que votre entrée est 640x360, nous laisserons le fichier petit. |
| 29  f41357d9-95ad-4207-9101-e78af10018ec | Your playback device can scale the video back up to 1280x720, whether it's Flash, HTML5 video, a mobile device, or a desktop player. | Votre périphérique de lecture peut redimensionner la vidéo jusqu'à 1280x720, qu'il s'agisse de Flash, de vidéo HTML5, d'un appareil mobile ou d'un lecteur de bureau. |
| 30  234474b0-46d3-4f79-97cb-4f1163fe9e23 | This saves bandwidth. | Cela permet d'économiser la bande passante. |
| 31  42c268c2-e69f-43a0-af81-981f3518c582 | If you want us to increase the resolution (and the file size), set the "[1}upscale{2]" option to true. | Si vous souhaitez que nous augmentions la résolution (et la taille du fichier), définissez le paramètre "[1}haut de gamme{2] "option à vrai. |
| 32  1f764b03-78f8-4e5d-922f-c3e446758cf9 | Sometimes, we have to make the height and width divisible by 2 or 4. | Parfois, nous devons rendre la hauteur et la largeur divisibles par 2 ou 4. |
| 33  de9d2eef-c747-4106-a65a-c4f62f0ef400 | Some codecs or settings don't work well with odd-numbered resolutions, or require resolutions divisible by 4. | Certains codecs ou paramètres ne fonctionnent pas bien avec les résolutions impaires, ou nécessitent des résolutions divisibles par 4. |
| 34  26e60abf-da60-45bb-aa58-2397e7556821 | You asked for a target with one aspect ratio, and your input has another aspect ratio. | Vous avez demandé une cible avec un rapport d'aspect, et votre entrée a un autre rapport d'aspect. |
| 35  c949ba76-f78a-4efc-a1e9-0d30df6a5893 | If you don't set the video [1}aspect\_mode{2] to "stretch", we'll preserve the aspect ratio by default. | Si vous ne définissez pas la vidéo [1}aspect\_mode{2] pour "étirer", nous conserverons le rapport hauteur / largeur par défaut. |
| 36  a3a52770-5f5a-403c-8a8b-2a2761f5783c | Really, you want this -- stretching a video from 640x480 to 640x360 is going to make it look bad. | Vraiment, vous voulez cela — étirer une vidéo de 640x480 à 640x360 va la rendre incorrecte. |
| 37  5ac6382e-fbfb-43a3-a8d0-17e10a110b69 | Most players can account for this and pad the area with black bars, just like a letterboxed movie. | La plupart des joueurs peuvent expliquer cela et tamponner la zone avec des barres noires, tout comme un film en boîte aux lettres. |
| 38  529da7f7-3ef9-4116-bfa1-dcb4a6ace56d | If you really don't want this, set [1}aspect\_mode{2] to "stretch" and we'll distort the movie to fit the target aspect ratio. | Si vous ne voulez vraiment pas cela, définissez [1}aspect\_mode{2] pour "étirer" et nous déformerons le film pour l'adapter au rapport hauteur / largeur cible. |
| 39  702eda38-d534-4939-b1b2-ded75b2b966e | >Why is my output only 5 seconds long? | >Pourquoi ma sortie ne dure que 5 secondes ? |
| 40  8602ddb7-5cda-404c-a365-4c087604e0f6 | You're in [1}Integration Mode{2]. | Vous y êtes [1}Mode d'intégration{2]. |
| 41  ebf83a5f-9402-4aa7-844e-cd57e5c9d5f7 | If you're on a free/test account, all of your files are cut to 5 seconds long so you can test out the system without paying anything. | Si vous êtes sur un compte libre/test, tous vos fichiers sont coupés à 5 secondes de sorte que vous pouvez tester le système sans rien payer. |
| 42  ae697d21-4d90-4383-88c1-71bbc9f17d65 | On a paid account, you can do this with test job requests as well, and we won't charge you for those. | Sur un compte payant, vous pouvez également le faire avec des demandes d'emploi de test, et nous ne vous facturerons pas pour celles-ci. |
| 43  3323c1cb-16d4-4884-ab8e-55e0632c3c12 | Something else looks or sounds wrong! | Quelque chose d'autre a l'air ou ne va pas ! |
| 44  a2e42494-7733-4f94-a468-c53fc62fd645 | What should I do? | Que dois-je faire ? |
| 45  3ff25cc1-bc90-4ddc-812a-47470b33480e | [1}Contact support{2] letting us know what's going wrong. | [1}Contactez le support{2] nous faire savoir ce qui ne va pas. |
| 46  1d6a12fd-b860-4097-84d1-ab6cf88e11e9 | Include a Job ID or two that has the problem and we'll look into it and let you know what we find. | Incluez un ou deux ID d'emploi qui présente le problème et nous allons l'examiner et vous faire savoir ce que nous trouvons. |
| 47  a1a35b65-21bc-4b55-8f90-4a31e5f8375e | My output file is larger than my input. | Mon fichier de sortie est plus grand que mon entrée. |
| 48  95359da8-86cd-4f62-b691-2f9aaa3c87d9 | What's going on? | Qu'est-ce qui se passe ? |
| 49  4c2267de-e2c2-4cbc-a438-b4494baab1ee | Occasionally an output file created by [1}[2]{3] will end up being larger than the input file. | Parfois, un fichier de sortie créé par [1}[2]{3] finira par être plus volumineux que le fichier d'entrée. |
| 50  bbd4923e-1b88-4815-b8b0-6ed099598746 | This typically happens when the input file is highly compressed or contains visual artifacts. | Cela se produit généralement lorsque le fichier d'entrée est fortement compressé ou contient des artefacts visuels. |
| 51  bef47496-6891-4cd6-b63c-a03e1fd55dc3 | During transcoding [1}[2]{3] can't tell the difference between the actual content of the video and artifacts caused by compression, so it tries to preserve the artifacts in the video. | Pendant le transcodage [1}[2]{3] ne peut pas faire la différence entre le contenu réel de la vidéo et les artefacts causés par la compression, il essaie donc de préserver les artefacts de la vidéo. |
| 52  1165decf-5b3d-4bb7-9c68-83f3cdfdc13e | Deliberately including this in the output takes more space compared to accidentally having it due to compression, which causes the outputs to be larger in size. | L'inclusion délibérément de ceci dans la sortie prend plus d'espace que l'avoir accidentellement en raison de la compression, ce qui fait que les sorties sont plus grandes en taille. |
| 53  ed3a705c-082e-453c-8d26-72f19c77f045 | If your input files are compressed and you want to keep file sizes down your best bet is to determine the bitrate of the input file before sending it to [1}[2]{3] and setting your output's bitrate to match it. | Si vos fichiers d'entrée sont compressés et que vous souhaitez réduire la taille des fichiers, le mieux est de déterminer le débit du fichier d'entrée avant de l'envoyer à [1}[2]{3] et régler le débit binaire de votre sortie pour qu'il corresponde à celui-ci. |
| 54  fad73987-23b0-42bc-a2db-bd1c9645a12c | Otherwise, it is preferable to send less compressed videos that contain fewer artifacts in them. | Sinon, il est préférable d'envoyer moins de vidéos compressées qui contiennent moins d'artefacts. |
| 55  5ae6f203-d7c3-4d3f-8f91-6310bbbdb2f8 | This will result in better looking outputs that use less disk space. | Cela se traduira par une meilleure apparence des sorties qui consomment moins d'espace disque. |
| 56  7d169bee-6f82-4cc8-8eb4-810838a9772d | Additionally, some codecs are less efficient than others. | De plus, certains codecs sont moins efficaces que d'autres. |
| 57  55e9238c-405d-4313-b8a0-bbefdbdf11ed | VP6, Theora, and MPEG-4, for example, are generally less efficient than H.264 and VP8. | VP6, Theora et MPEG-4, par exemple, sont généralement moins efficaces que H.264 et VP8. |
| 58  62b298a5-1092-445a-b2ae-524665ab8d25 | They're still fine codecs, but converting from a highly efficient codec to a lower one will obviously impact the file size. | Ce sont toujours de bons codecs, mais la conversion d'un codec très efficace à un codec inférieur aura évidemment un impact sur la taille du fichier. |
| **index.html**  **MQ971010 bdd6bb54-a746-4a79-ad2c-3cda734d9402** | | |
| 1  c4cac944-97a3-4457-bb3b-a0d4027fd22e | --- title: | --- title: |
| 2  e2bbfa2a-efd7-48bf-8f74-b6bad639d070 | Support parent: | Parent de soutien: |
| 3  f696e1db-e9af-46e6-bf05-1db88d4a8c81 | Home --- | Domicile --- |
| 4  128b5ad5-49c9-479f-ada2-b6e4a681ee5d | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 5  704f5f47-18c2-41ef-8dc4-fcf82a967769 | Support | Soutien |
| 6  4530f7bb-a8a9-404a-94fc-6e6fcdb53690 | Learn how to open a Support case with Brightcove and check the System Status page. | Découvrez comment ouvrir un dossier de support avec Brightcove et consultez la page État du système. |
| 7  5f08ea82-6da0-4532-b5f4-dd28a288f6eb | [1}Viewing the Brightcove System Status Page{2] | [1}Affichage de la page État du système Brightcove{2] |
| 8  fd6b9c66-d3ba-46bb-895f-418682b89c1d | [1}Opening a Case with Brightcove Support{2] | [1}Ouverture d'un dossier avec le support Brightcove{2] |
| **register-training.html**  **MQ971010 41ee8a4f-c9eb-4bdd-addb-fe6cfbc23243** | | |
| 1  3c309364-98a3-454c-bb50-de9a01272105 | --- title: | --- title: |
| 2  1edea687-1ff9-42ba-be46-d0f263f763e6 | Register for Training description: | Inscrivez-vous à la description de la formation: |
| 3  bc11a37d-e7d6-4f9a-8087-69137e3bd37d | 'Register for online training classes on several topics.' parent: | «Inscrivez-vous à des cours de formation en ligne sur plusieurs sujets.» parent: |
| 4  374d113e-ba2f-4f5f-b9e5-68690967b9f2 | Home --- | Domicile --- |
| 5  f21a782c-916d-4d2e-af26-f34396ee7a84 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  fc05b321-7bbd-47bf-bfcb-6077f94d7a7c | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  c929f61a-3c0a-4e42-9af2-a590999b5002 | As part of Brightcove’s commitment to helping you succeed with online video, we provide no-cost, instructor-led, online training. | Brightcove s’engage à vous aider à aller plus loin avec la vidéo en ligne. C’est la raison pour laquelle nous mettons gratuitement nos formations en ligne assistées par des formateurs. |
| **contact-sales.html**  **MQ971010 d11a4ed2-88f2-495e-a657-8d1a1e9daef0** | | |
| 1  8384be52-6984-40fe-9cac-28696b28d324 | --- title: | --- title: |
| 2  77a25211-f5a5-4930-8312-572f41747dbf | Contacting Brightcove Sales description: | Contacter Brightcove Description commerciale: |
| 3  e5bcc8ac-b5b5-44ee-98b7-439f14954458 | 'In this topic you will learn how to contact Brightcove Sales or your Account Manager.' parent: | "Dans cette rubrique, vous apprendrez comment contacter Brightcove Sales ou votre responsable de compte." parent: |
| 4  1dfc3e46-7e47-4bc4-9fce-898ef95a7d1f | Support --- | Support --- |
| 5  82b2f780-fad5-429a-8535-7be52454c46e | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  46ad752f-ef73-4703-93ac-deeebcad303f | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  3b52d040-c7d2-44a9-88ae-06b120f3a1ac | New to Brightcove? | Nouveau chez Brightcove ? |
| 8  e53cc621-7996-480b-aff4-5b4ba1dc3c27 | If you are new to Brightcove and interested in purchasing Brightcove products or services, you can contact our Sales organization by going to [1}this page{2] and filling out the form, or by calling one of the phone numbers listed at the bottom of that page. | Si vous êtes nouveau sur Brightcove et que vous souhaitez acheter des produits ou services Brightcove, vous pouvez contacter notre organisation des ventes en allant sur [1}cette page{2] et en remplissant le formulaire, ou en appelant l'un des numéros de téléphone indiqués au bas de cette page. |
| 9  64377ba9-1b8e-43b4-b55d-1689ba183603 | Already a customer? | Déjà client ? |
| 10  efb409b5-1935-4af3-81ba-977335e4d5da | If you are already a Brightcove customer and interested in purchasing add-ons, additional products or services, contact you Account Manager. | Si vous êtes déjà client de Brightcove et que vous souhaitez acheter des modules complémentaires, des produits ou des services supplémentaires, contactez votre responsable de compte. |
| 11  ff2dc8dd-3742-433d-98d0-561311831a1c | If you are not sure who your Account Manager is, [1}open a support case{2], and someone in our Support organization will give you the information. | Si vous ne savez pas qui est votre gestionnaire de compte, [1}ouvrez un dossier de support{2] et un membre de notre organisation d'assistance vous donnera les informations. |
| **online-training-courses.html**  **MQ971010 81824892-2dc0-4d75-b149-811bfcf79c34** | | |
| 1  21ad02d8-07ac-4add-9349-735fb6cff0f6 | --- title: | --- title: |
| 2  b0022930-aeda-41a3-a089-0b65be57fe63 | Online Training Courses description: | Description des cours de formation en ligne: |
| 3  25854af9-5e74-4acf-ba45-520f6a50dac5 | 'This topic lists all of the on-demand training courses that are available.' parent: | "Cette rubrique répertorie tous les cours de formation à la demande disponibles." parent: |
| 4  f90d5223-f991-4fdf-9446-64a8726fd048 | Support --- | Support --- |
| 5  f71f7a45-b639-42a6-82a8-23e1c8662fd6 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  a086a2c4-975e-413a-bd5f-c4457b1d2751 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  ecbb43ea-218f-440f-885b-ba18f2f3d316 | Name | Prénom |
| 8  a2e3d4f1-6994-484a-b906-f306b5b4476f | Product Focus | Focus produit |
| 9  f9398707-9fcb-4b8e-a8b2-e0739922d595 | Role | Fonction |
| 10  2c408366-2815-4a49-aff2-3dfb623e2688 | Duration | Durée |
| 11  b13b909f-cf22-4baa-bc2e-2294f69aa996 | Description | Description |
| 12  254dbfa1-c7c5-4065-9180-0c102e9cbd9c | [1}Video Cloud Basics{2] | [1}Principes de base du cloud vidéo{2] |
| 13  0638f0ee-576c-4a6d-9743-bcd05d1c272f | Video Cloud | Video Cloud |
| 14  0c8799fb-5028-469e-a175-8938962f537b | Studio User | Utilisateur Studio |
| 15  d659e0b1-7222-47b1-b731-1cd0d8252d0f | 16:38 | 16:38 |
| 16  5b481415-bfc2-4148-a53a-a3ff7f244eb5 | Learn the basics on how to upload and publish videos using Video Cloud Studio | Découvrez les bases sur la façon de télécharger et de publier des vidéos à l'aide de Video Cloud Studio |
| 17  2bf04b2a-ba41-45bd-8a94-66e003da46a9 | [1}Introduction to Video Cloud{2] | [1}Présentation de Video Cloud{2] |
| 18  977678ef-f048-4d55-b594-9bead0ed4033 | Video Cloud | Video Cloud |
| 19  56478072-6277-4adf-96d8-c091196f517c | Studio User | Utilisateur Studio |
| 20  377cd7a2-4934-416a-b16c-4fb1d1c9675b | 35:37 | 35:37 |
| 21  edae61de-940d-48b0-a9a1-5ab57b2f031b | Learn how to upload, manage and publish videos using Video Cloud Studio | Découvrez comment télécharger, gérer et publier des vidéos à l'aide de Video Cloud Studio |
| 22  0d11a207-4e3f-4caa-96e7-90ca52cd470a | [1}Introduction to Video Cloud Analytics{2] | [1}Présentation de Video Cloud Analytics{2] |
| 23  935f89d0-f16e-4972-b5c6-c393ed369573 | Video Cloud | Video Cloud |
| 24  c2a6cbd3-122b-479c-917d-a40e98076f06 | Studio User | Utilisateur Studio |
| 25  b07b3136-a3e9-4845-bab9-f9054eea4333 | 24:06 | 24:06 |
| 26  153a5580-5c16-4fea-9126-12d784e3a6c3 | Learn about the types of analytics that are available inside Video Cloud Studio | Découvrez les types d'analyses disponibles dans Video Cloud Studio |
| 27  296fd8ab-bf21-4fe5-9d00-dc699604f978 | [1}Introduction to Brightcove Gallery{2] | [1}Présentation de la galerie Brightcove{2] |
| 28  2611b375-4fc9-4dad-b797-b4916241f2ad | Gallery | Gallery |
| 29  d94403d2-39a3-4834-858e-8fd45207ed44 | Studio User | Utilisateur Studio |
| 30  7eee0287-2b19-4bd0-8797-a2cfead3ce77 | 17:39 | 17:39 |
| 31  ef2ed85b-9ef9-4113-a2ae-9ef33480b707 | Learn about Gallery and the types of experiences that can be created. | Découvrez la Galerie et les types d'expériences qui peuvent être créées. |
| 32  25bb158c-3082-4c0b-87ed-d05ed493376d | [1}Building In-Page Experiences using Gallery{2] | [1}Création d'expériences en page à l'aide de Gallery{2] |
| 33  542d120d-7dc6-4db8-854f-c8682e628e45 | Gallery | Gallery |
| 34  0867bbfe-f3aa-4d7c-9cdf-b15f1b1f22d6 | Studio User | Utilisateur Studio |
| 35  83b40d51-89ae-41c8-9243-8802e8346670 | 32:17 | 32:17 |
| 36  e16ac87f-1407-4f37-8c71-375d4b3e3531 | Learn how to create and publish an in-page experience using Brightcove Gallery. | Découvrez comment créer et publier une expérience dans la page à l'aide de Brightcove Gallery. |
| 37  7eb9f029-c8bc-4493-8805-018b7364a801 | [1}Building Portal Experiences using Gallery{2] | [1}Création d'expériences de portail avec Gallery{2] |
| 38  895eac21-c0fc-4727-a015-749b4cef57ff | Gallery | Gallery |
| 39  f854c1ea-03e1-4219-bf5e-16dce551a5d5 | Studio User | Utilisateur Studio |
| 40  3575236c-14f0-4735-ae0c-1ed864e29445 | 33:46 | 33:46 |
| 41  12ac8f48-6955-452b-9647-4533b518707a | Learn how to create and publish a portal experience using Brightcove Gallery. | Découvrez comment créer et publier une expérience de portail à l'aide de Brightcove Gallery. |
| 42  ec6cd3ee-5509-474a-9033-974c7c60e062 | [1}Developing with the Brightcove Player{2] | [1}Développer avec Brightcove Player{2] |
| 43  e765624c-3cae-46d5-ae6e-d16da6c9b88d | Video Cloud[1] Brightcove Player | Video Cloud[1] Brightcove Player |
| 44  2dd303b9-1ef4-4dc3-bedf-b6008025f2f0 | Player Developer | Développeur Player |
| 45  1573d6c5-4d39-4a7d-b8f1-838bcb2c02b8 | 1:12:14 | 1:12:14 |
| 46  ca9e9661-2013-47b3-b649-1b5767c8a0a7 | Learn to use JavaScript, CSS and HTML to customize the behavior and appearance of the Brightcove Player. | Apprenez à utiliser JavaScript, CSS et HTML pour personnaliser le comportement et l'apparence du lecteur Brightcove. |
| 47  db934967-cd27-442b-84b9-4064322c27a5 | [1}Quick Start to Player Management{2] | [1}Démarrage rapide de la gestion des joueurs{2] |
| 48  f2d9ac2f-7cbb-449d-beaf-1df2d1b275f3 | Video Cloud[1] Brightcove Player | Video Cloud[1] Brightcove Player |
| 49  7db209e5-ec32-48ae-9ad3-24867d786c74 | Player Developer | Développeur Player |
| 50  e4154795-a06c-4bbc-9040-675d2661fddd | 32:45 | 32:45 |
| 51  5450d417-653f-4388-ada3-f89319a75494 | Learn to create, update and publish a player using Terminal and the curl tool. | Apprenez à créer, mettre à jour et publier un lecteur à l'aide de Terminal et de l'outil curl. |
| 52  b4f19ecc-1e75-42e0-b200-2d393d574afc | [1}Developing with the Brightcove Native Player SDK for Android{2] | [1}Développement avec le SDK Brightcove Native Player pour Android{2] |
| 53  c906b91b-5413-41ff-ac38-d059cca4e459 | Video Cloud[1] Brightcove Player | Video Cloud[1] Brightcove Player |
| 54  cd055609-4ac8-4d10-84c3-a2b37afb77af | Device SDK Developer | Développeur SDK de périphérique |
| 55  6c0a103a-24b1-4ee7-a995-64667a387c4b | 29:27 | 29:27 |
| 56  595e05a2-02d7-4ec5-b449-166fe082f99d | Learn to create a native video app for Android devices. | Apprenez à créer une application vidéo native pour les appareils Android. |
| 57  0e6082e3-fa3d-42df-b5a4-78caa3d02b4c | <a href="https://sdks.support.brightcove.com/ios/basics/training-demand-developing-brightcove-native-player-sdk-ios.html>Developing with the Brightcove Native Player SDK for iOS</a></td> <td>Video Cloud<br /> Brightcove Player</td> <td>Device SDK Developer</td> <td align="center">25:31 | <a href="https://sdks.support.brightcove.com/ios/basics/training-demand-developing-brightcove-native-player-sdk-ios.html>Développement avec le SDK Brightcove Native Player pour iOS</a></td><td>Video Cloud<br /> Brightcove Player</td><td>Device SDK Développeur</td> <td align="center">25:31 |
| 58  d511044d-b8a2-414c-87b5-ed59be9a3960 | Learn to create a native video app for iOS devices. | Apprenez à créer une application vidéo native pour les appareils iOS. |
| **viewing-brightcove-system-status-page.html**  **MQ971010 b0ecc08e-edbb-4504-b917-da1c002a2578** | | |
| 1  05f527c5-faeb-4f8a-9994-a5faf4e70104 | --- title: | --- title: |
| 2  0c26c7fa-189f-4913-ac6c-e604e4f8a2f8 | Viewing the Brightcove System Status Page description: | Affichage de la description de la page d'état du système Brightcove: |
| 3  83c974a5-2890-4cf6-ac22-2bc09373b568 | 'In this topic you will view the Brightcove System Status page for updates on Brightcove services and applications.' parent: | «Dans cette rubrique, vous verrez la page État du système Brightcove pour les mises à jour sur les services et applications Brightcove.» parent: |
| 4  c8a8e7ff-e582-4e4e-9f53-fc79ee82a564 | Support --- | Support --- |
| 5  420c2016-e496-4cd2-8b3f-a21813b2d64f | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  5dcadd4e-d215-4c4b-a56d-ee7177ee8bbf | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  49efd799-3d49-4b48-98e6-d07a95ceaa45 | Brightcove continuously monitors the status of all Brightcove Services and applications. | Brightcove surveille en permanence l'état de tous les services et applications Brightcove. |
| 8  9d0b7f3d-c200-45d9-b672-166ae3bfaa4a | If there are any interruptions in service, a note will be posted on the System Status Page. | En cas d'interruption d'un service, une note est publiée sur la page d'état du système. |
| 9  83fad445-df0e-47f9-9c0f-1317baa43628 | All scheduled maintenance notices will also be posted on this page. | Tous les avis de maintenance programmée seront également affichés sur cette page. |
| 10  8a09b9ab-a213-426c-9269-cd99170cfa9c | To access the System Status Page, visit [1}https://status.brightcove.com{2] or from the navigation header, click the Support icon ([3]) and then [4][5}System Status{6]. | Pour accéder à la page d'état du système, visitez [1}https://status.brightcove.com{2] ou dans l'en-tête de navigation, cliquez sur l'icône Assistance ([3] ) et alors [4][5}État du système{6]. |
| 12  d9470783-8191-4bc5-948d-1e4b5476a588 | All posted notifications will include the following information: | Toutes les notifications publiées comprennent les informations suivantes : |
| 13  95041baa-ffc7-4c4b-a830-721286ee5b32 | Incident Status | État de l'incident |
| 14  a66c12ad-3899-4aa0-bc1e-04bfb930bc70 | Operational (Green) | Opérationnel (vert) |
| 15  7d370ba5-f855-4c6e-bb10-d48ebbdf9512 | Notification (Blue - systems are currently in operation but affected by delays or intermittent outages) | Notification (Bleu - les systèmes sont actuellement en service, mais touchés par des retards ou des pannes intermittentes) |
| 16  500ab714-6f05-4b9a-8621-8a9e93c4f44c | Partial Service Disruption (Yellow) | Interruption partielle du service (jaune) |
| 17  5a63f138-aaf0-4dc7-9ed1-86f34d9a97d0 | Full Service Disruption (Red) | Interruption du service complet (rouge) |
| 18  6725f9c5-0df3-4b27-8e7a-100f91b8d9f7 | Components - Service or area affected | Composants - Service ou zone affecté(e) |
| 19  7592b7b9-94df-4ac2-8a71-b6a257e266e4 | Locations | Lieux |
| 20  4831f68f-a988-4324-adc4-86a53397e36b | APAC | Asie-Pacifique |
| 21  b63d8d11-4b0f-4ee0-aa1a-7d4776a7987c | Americas | Amériques |
| 22  400c339c-1d40-4ea2-8b33-505fe61cb5d2 | EMEA | EMEA |
| 23  c7daf60f-05a8-48d4-b08b-a1c6119ce076 | Japan | Japon |
| 24  62c14481-d229-40e3-91c5-ad92323daf16 | Current State and status. | Statut et état actuel. |
| 25  a4d8285e-8cd7-42d9-82e6-d7dc777b5d72 | States include: | Les statuts possibles sont les suivants : |
| 26  0958fc3e-2759-416d-9d99-a60f578680a5 | Investigating - Engineers are looking into the issue | Enquêter - Les ingénieurs se penchent sur le problème |
| 27  d8a71cec-afbb-40e1-9fa1-60d31ca85a66 | Identified - Engineers have identified the issue and are looking to correct | Identifiée - Les ingénieurs ont identifié le problème et cherchent à corriger |
| 28  3aa9c32d-2fe1-4df3-9769-737c07116d92 | Monitoring - Issue resolved and Engineering monitoring to ensure all is healthy | Surveillance - Problème résolu et surveillance technique pour s'assurer que tout est sain |
| 29  9a42c304-26e9-4e22-bd77-8722bae5509d | Resolved - Issue resolved | Résolu - Problème résolu |
| 30  8529c434-dbb7-4817-9949-b212604ca598 | All posted messages will be in English and the time used is Eastern Standard Time (GMT-5). | Tous les messages affichés seront en anglais et le temps utilisé est l'heure normale de l'Est (GMT-5). |
| 31  d55b2de2-8c3d-4178-8d98-7c0cb869b4df | Viewing the system status history | Affichage de l'historique des états du système |
| 32  d3e58951-d404-4181-b8bb-6fc98c25a35e | To view the System Status history, click the [1}History{2] link at the bottom of the page. | Pour afficher l'historique des états du système, cliquez sur le lien [1}History{2] au bas de la page. |
| 34  fbeae0f3-9c3f-4f35-8c5b-5a9ccf4572c5 | Subscribing to system status changes | Abonnement aux changements d'état du système |
| 35  56a1e71b-48a5-47c4-b219-72c4d9421e80 | You can sign up to be notified when the system status changes. | Vous pouvez vous inscrire pour être averti lorsque l'état du système change. |
| 36  c2241023-154f-423b-ba63-3626e720b3aa | This section is organized as follows: | Cette section est organisée comme suit : |
| 37  6e0d85a1-bd45-404d-83dd-cc4b1d0dd013 | [1}Subscribing to email{2] | [1}S' abonner à l'e-mail{2] |
| 38  ecbd55ec-e894-457a-a763-87b3b495b5b8 | [1}Subscribing to webhook{2] | [1}Abonnement à webhook{2] |
| 39  46472499-acef-4b99-9666-dafcda938a5f | [1}Managing your subscription{2] | [1}Gestion de votre abonnement{2] |
| 40  442cba91-12ea-4417-a104-027ef48c0704 | Subscribing to email | S'abonner à l'e-mail |
| 41  69974f5f-89c0-4d0c-8e43-1aaeda3e42cb | To receive notifications by email, click the [1}SUBSCRIBE{2] button, enter your email address and then click [1}Subscribe{2]. | Pour recevoir des notifications par e-mail, cliquez sur le bouton [1}S'ABONNER{2] , entrez votre adresse e-mail, puis cliquez sur [1}S'abonner{2]. |
| 43  c2429d01-bc5d-4249-90b0-856eda805ae7 | Subscribing to webhook | Abonnement à webhook |
| 44  002ee5bc-3657-4c27-9731-f5176fdfcc24 | A webhook is a defined callback made with HTTP POST. | Un webhook est un rappel défini effectué avec HTTP POST. |
| 45  2debc18b-29e3-41df-9ab6-397591adb29b | You specify a URL where the callback will post a JSON object when there is a status update. | Vous spécifiez une URL dans laquelle le rappel publiera un objet JSON lorsqu'il y a une mise à jour de l'état. |
| 46  113128cd-8f3d-48c3-8a7d-b75078a726bd | To sign up to be notified when the system status changes, select the [1}SUBSCRIBE{2] button. | Pour vous inscrire et recevoir une notification lorsque l'état du système change, cliquez sur le bouton [1}ABONNER{2] . |
| 47  d4f61861-59a7-4620-b83c-b64de2e937a9 | Then enter a URL to receive the JSON payload along with your email address. | Entrez ensuite une URL pour recevoir la charge utile JSON avec votre adresse e-mail. |
| 49  202f464e-b018-47d1-b1ba-11bce42ca092 | webhook subscribe | abonnement webhook |
| 50  f7c911e1-a1a9-401d-bef2-3058732a8ea6 | When system status changes are sent, your webhook address should receive a JSON object similar to this: | Lorsque des modifications d'état système sont envoyées, votre adresse webhook doit recevoir un objet JSON similaire à ceci : |
| 52  0a009487-e78b-4eb4-9532-1372dfe075cf | webhook json | webhook json |
| 53  8ab7901d-3fc9-4215-a55e-6af4efb06dc1 | Managing your subscription | Gestion de votre abonnement |
| 54  b36491be-6e3f-4f45-9e6b-e5b48c598271 | After you have subscribed, you will receive an email with a link to a Manage Subscription page that allows you to manage your subscription. | Une fois abonné, vous recevrez un courriel contenant un lien d'accès à la page Manage Subscription qui vous permettra de gérer votre abonnement. |
| 55  1cc32ae4-fb88-4121-97b8-d719e255d337 | You can choose the components/products/regions you are interested in receiving notifications for. | Vous pouvez choisir les composants/produits/régions pour lesquels vous souhaitez recevoir des notifications. |
| 56  2c5e1608-d573-438c-8ff8-05a4a338db71 | Make your selections and then click [1}Save Subscription{2]. | Effectuez vos sélections, puis cliquez sur [1}Enregistrer l'abonnement{2]. |
| 58  9855de1b-7e5b-4849-bd53-23315ba3e681 | To unsubscribe, click the [1}Unsubscribe{2] link at the bottom of the Manage Subscription page. | Pour vous désabonner, cliquez sur le lien [1}Se désabonner{2] au bas de la page Gérer l'abonnement. |
| 59  545258ec-d516-42a1-a560-cec668c22571 | Getting notifications in Slack | Obtenir des notifications dans Slack |
| 60  b78cd3d1-1253-415e-94f2-e06970fda406 | Slack has its own webhook system that can be used to connect status updates. | Slack possède son propre système de webhook qui peut être utilisé pour connecter les mises à jour de statut. |
| 61  52420ef7-1fe5-475a-adef-260497700d01 | Consult the [1}Slack documentation for details.{2] | Consultez le [1}Documentation Slack pour plus de détails.{2] |
| **opening-case-with-brightcove-support.html**  **MQ971010 6f805503-5c25-493c-8b4e-29cd379ce0fb** | | |
| 1  706d8094-45e8-4fb3-85a1-28c2361444bc | --- title: | --- title: |
| 2  ad42411a-2ce6-4b49-a4b6-e6cb5adbbd13 | Opening a Case with Brightcove Support description: | Ouverture d'un dossier avec Brightcove Description du support: |
| 3  42d91aaa-9243-454e-8d28-d3b398f32a67 | 'In this topic you will learn how to use the Brightcove Support Portal to open a case with Brightcove Support.' parent: | «Dans cette rubrique, vous apprendrez à utiliser le portail d'assistance Brightcove pour ouvrir un dossier avec l'assistance Brightcove.» parent: |
| 4  6f950e89-ecad-4128-9c4f-a1743dc259da | Support --- | Support --- |
| 5  510741aa-4977-4323-962b-95c1d4eaf336 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  47b9b1f1-7b56-45c0-bea6-b23398616a7a | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  f0cccfef-7703-4fcc-bbfb-87cee5669249 | Brightcove offers a variety of support programs to meet the needs of our customers. | Brightcove offre une variété de programmes d'assistance pour répondre aux besoins de nos clients. |
| 8  7bfa02e6-76d5-4f8e-b6ee-565e9ddc41e8 | For information on these programs, check the [1}Brightcove Support section{2] of our website. | Pour plus d'informations sur ces programmes, consultez la [1}section Support Brightcove{2] de notre site Web. |
| 9  4f3ab277-4c2d-4788-b58d-461850d6350a | One support option is the Support Portal that can be used to open a case with Brightcove Support | Une option de support est le portail de support qui peut être utilisé pour ouvrir un dossier avec le support Brightcove |
| 10  dd767948-bcbb-40d6-ab3b-3392ab210633 | Creating a new support account | Création d'un nouveau compte de support |
| 11  d9211ebd-53c4-421d-9ec6-fe3c6d7bc422 | Before you can create cases using the Support Portal you have to create an account. | Avant de pouvoir créer des requêtes à l'aide du portail de support, vous devez créer un compte. |
| 12  b03b70d2-2d45-4431-8496-8cbb499c1d94 | To create a new account, follow these steps: | Pour créer un nouveau compte, procédez comme suit : |
| 13  23ddd13b-7747-4dcb-9aa6-90e78c1e3715 | Access the Support Portal using one of these methods: | Accédez au portail de support en utilisant l'une des méthodes suivantes : |
| 14  598a473c-7cee-459b-89be-4864af579a1a | In the application header, click [1}SUPPORT > Contact Support{2] | Dans l'en-tête de l'application, cliquez sur [1}Support > Contact Support{2] |
| 15  35e1934a-f96b-4687-804b-efb91fecfe72 | Go to [1}https://supportportal.brightcove.com{2] | Accédez à [1}https://supportportal.brightcove.com{2] |
| 17  baf8d7d9-ded7-42f6-a13e-20368c4fff36 | Click [1}Sign Up{2]. | Cliquez sur [1}S'inscrire{2]. |
| 18  db2dde76-9588-4336-8ffc-f7998a3924e4 | Enter your [1}First Name{2], [1}Last Name{2],[1} Email{2] and [1}Password{2]. | Entrez votre [1}Prénom{2] , [1}Nom de famille{2],[1} Email{2] et [1}Mot de passe{2]. |
| 19  04797fa3-217b-4085-b559-d5db0c87311b | Click [1}Submit{2]. | Cliquez sur [1}Envoyer{2]. |
| 21  fe52385d-cfec-4326-b744-ef2aa7a0a32b | Confirm that you are redirected to the Brightcove Support Portal home page. | Confirmez que vous êtes redirigé vers la page d'accueil du portail de support Brightcove. |
| 23  0580d2a3-4e95-4ede-89cc-c3cff127df7c | Opening a support case | Ouverture d'un dossier de support |
| 24  9cbfb5aa-8deb-4e3b-b0f7-18b025835204 | To open a case with Brightcove Support using the Support Portal, follow these steps: | Pour ouvrir un dossier avec le support Brightcove à l'aide du portail de support, procédez comme suit : |
| 25  268414cf-3eb2-4b73-b65a-7273cff885b2 | Log in to the Brightcove Support Portal at [1}https://supportportal.brightcove.com{2]. | Connectez-vous au portail d'assistance Brightcove à l'adresse [1}https://supportportal.brightcove.com{2]. |
| 26  0a5da46c-bc70-4212-a08c-6375f80511be | Click [1}SUBMIT A CASE{2] in the page header. | Cliquez sur [1}SOUMETTRE UN CAS{2] dans l'en-tête de page. |
| 27  cdc078d3-fe2c-4a25-bbe2-69ba4b8611e4 | Enter case information: | Saisissez les informations sur le dossier : |
| 28  501f88ec-8456-48ca-93b4-119deb97f3ec | [1}Subject{2] - Title of the case | [1}Objet{2] - Titre de l'affaire |
| 29  eef522f3-f49d-408f-adb4-5615baeacff8 | [1}Description{2] - Description of the issue, question or problem | [1}Description{2] - Description du problème, de la question ou du problème |
| 30  01360d00-a54c-46dd-b91b-eaf436ba3c61 | [1}Priority{2] | [1}Priorité{2] |
| 31  2a83f875-9ba1-4cfa-b018-3b6bfe74f954 | [1}P1{2] - Critical - Loss of a Brightcove Service or critical loss of significant publishing availability to a live production player | [1}P1{2] - Critique - Perte d'un service Brightcove ou perte critique de la disponibilité importante de la publication pour un joueur de production en direct |
| 32  9ba5dc48-dc89-4b50-be24-48687c51153f | [1}P2{2] - Important - Brightcove Service is operational, but there are blocking issues regarding expected publishing capabilities specific to a live production player (i.e. relating to uploads, console activity, specific players). | [1}P2{2] - Important - Le service Brightcove est opérationnel, mais il y a des problèmes de blocage concernant les capacités de publication attendues spécifiques à un lecteur de production en direct (c.-à-d. liées aux téléchargements, à l'activité de la console, à des joueurs spécifiques). |
| 33  0cb5ea5d-a04c-41cb-bc2e-9c9532bda41d | [1}P3{2] - Normal - Requests which are not defined as Critical or Important (including requests for account/user modifications) | [1}P3{2] - Normal - Demandes qui ne sont pas définies comme critiques ou importantes (y compris les demandes de modification de compte/utilisateur) |
| 34  888ce5e3-7b92-4ff4-aa87-49f78f22ed6f | [1}Product{2] - The Brightcove application to which the support request relates to | [1}Produit{2] - L'application Brightcove à laquelle se rapporte la demande de support |
| 35  d180a9d6-5892-4fc3-b014-2ddc29b66ac6 | [1}Brightcove Account{2] - Account name where the support request relates to | [1}Compte Brightcove{2] - Nom du compte auquel la demande d'assistance se rapporte |
| 36  d2e35921-2cfa-4bdd-9a82-b972e0ea1d87 | [1}URL{2] - Page URL where the issue can be observed (if available) | [1}URL{2] - URL de la page où le problème peut être observé (si disponible) |
| 37  82e5f8e4-e0ff-40ad-8838-05fed69284ff | [1}Additional CC{2] - On top of the default CC list, you can decide to add additional email addresses of collaborators that should be informed of the case progress | [1}CC supplémentaire{2] - En plus de la liste CC par défaut, vous pouvez décider d'ajouter des adresses e-mail supplémentaires des collaborateurs qui devraient être informés de l'avancement du dossier |
| 39  9aa14381-cfc5-4ffe-9697-c15eb6da7e87 | Click [1}Submit{2]. | Cliquez sur [1}Envoyer{2]. |
| 40  15f309a8-cb04-4ad7-ba06-3796ec079a25 | The case details will be displayed. | Les détails du dossier seront affichés. |
| 42  48feaf9b-66fd-496b-83c0-e48f98061a39 | Click on the [1}Write a new comment...{2] link to add additional comments or to upload a screen shot. | Cliquez sur le bouton [1}Écrire un nouveau commentaire...{2] pour ajouter des commentaires supplémentaires ou télécharger une capture d'écran. |
| 43  9a326ffe-bd38-45e2-91cd-8e84b45ffb6f | Detailed steps to reproduce the issue and screen shots of the behavior/issue are always helpful to Brightcove Support and can speed up the time needed to resolve your case. | Les étapes détaillées pour reproduire le problème et les captures d'écran du comportement/problème sont toujours utiles au support Brightcove et peuvent accélérer le temps nécessaire à la résolution de votre cas. |
| 44  6f32f753-7173-4dcf-b702-c4cab390ff4b | Viewing your support cases | Consulter vos cas de support |
| 45  5922e869-5ca0-4152-b31d-f5926293cc22 | All support cases can easily be viewed in the Support Portal. | Tous les cas de support peuvent être facilement consultés sur le portail de support. |
| 46  9fa654c5-b99e-47d3-b07e-6720c549a278 | The [1}CASE STATUS{2] will be one of: | Le [1}STATUT DU CAS{2] sera l'un des éléments suivants : |
| 47  8b856aff-9445-420c-818a-24f8db1bf245 | [1}New{2] - Case was just created and is awaiting Brightcove review | [1}Nouveau{2] - Le dossier vient d'être créé et attend l'examen de Brightcove |
| 48  e2d79218-4e39-458b-b690-1d5e272b6624 | [1}Open{2] - Case is in progress | [1}Ouvert{2] - Le dossier est en cours |
| 49  1c27208a-5999-4869-a8bb-1cfad586840f | [1}Awaiting your response{2] - Brightcove Support requires additional information or a solution has been provided and Brightcove is waiting for a response | [1}En attente de votre réponse{2] - Le support Brightcove nécessite des informations supplémentaires ou une solution a été fournie et Brightcove attend une réponse |
| 50  c1f5b1f4-ea7f-476c-8f40-36da05a2f4f8 | [1}Closed{2] - Case has been resolved | [1}Fermé{2] - Le dossier a été résolu |
| 51  11b56eb8-0651-47e6-9d5f-73a9d803a1f6 | [1}Closed Awaiting{2] - Case was closed due to no response from publisher; case will be reopened if publisher contacts Brightcove | [1}Fermé en attente{2] - Le dossier a été fermé en raison de l'absence de réponse de l'éditeur ; le dossier sera rouvert si l'éditeur contacte Brightcove |
| 52  f0a9b13d-eece-4d70-a800-1d43b7c0f6d0 | Note that cases that have been deleted by Support as duplicates will not appear in the Support Portal. | Notez que les cas qui ont été supprimés par l'assistance en tant que doublons n'apparaîtront pas dans le portail d'assistance. |
| 53  f066631f-6994-445e-8ce6-dae8c2e1ffef | To view your cases with Brightcove Support, follow these steps: | Pour consulter vos cas avec le support Brightcove, procédez comme suit : |
| 54  26da1142-45c0-47dd-bce8-804cf5f2a238 | Log in to the Brightcove Support Portal at [1}https://supportportal.brightcove.com{2]. | Connectez-vous au portail d'assistance Brightcove à l'adresse [1}https://supportportal.brightcove.com{2]. |
| 55  b33afd33-00e2-4784-b4ad-12fe9e2e2837 | Click [1}SUPPORT CASES{2] in the page header. | Cliquez sur [1}CAS DE SUPPORT{2] dans l'en-tête de page. |
| 56  79de7066-9431-4e50-ab77-1392cd0d70e7 | A list of [1}Open Cases{2] will display. | Une liste des [1}cas ouverts{2] s'affiche. |
| 58  6fd717d5-871d-4a80-84b9-33a0327fc36f | Click the [1}Case History{2] link to view a list of closed cases. | Cliquez sur le lien [1}Historique des dossiers{2] pour afficher la liste des dossiers clôturés. |
| 59  4be6ad7f-7175-42c4-b295-3b0faf316d54 | Click on a [1}Case Number{2] to view the case details including comments from Brightcove Support. | Cliquez sur un [1}numéro de dossier{2] pour afficher les détails du dossier, y compris les commentaires du support Brightcove. |
| 60  3b35b601-b8b7-4171-858f-7b2c83a2f526 | Clicking on a column header will sort the list by that column. | Cliquez sur un en-tête de colonne pour trier la liste en fonction de cette colonne. |
| 61  0a477b6b-ec49-4c55-a7f4-e36a7b3fb239 | Updating a support case | Mise à jour d'un dossier de support |
| 62  3804cc01-8c8b-4105-a98b-2da4e6ac7337 | Once the case has been created three are a few actions you can take to keep your cases up to date: | Une fois que le dossier a été créé, trois sont quelques actions que vous pouvez prendre pour tenir vos dossiers à jour : |
| 63  d58e1dfd-ac59-4f5b-a75d-5f4108b36b4f | Add new comments to communicate with our support team | Ajouter de nouveaux commentaires pour communiquer avec notre équipe de support |
| 64  018234a8-4a37-4cf9-9a61-be3e1304bbd0 | Upload or delete attachments with more information to help us identify the issue as fast as possible | Téléchargez ou supprimez des pièces jointes avec plus d'informations pour nous aider à identifier le problème le plus rapidement possible |
| 65  00cc2fdb-98c8-42db-8d8c-c7fe30ad67df | Update the case priority in the event that you need more attention on a case or it becomes more urgent than initially expected | Mettre à jour la priorité dans le cas où vous avez besoin de plus d'attention sur un cas ou qu'il deviendrait plus urgent que prévu initialement |
| 66  5e66b0d0-76f5-41fd-b4bd-22ed3555136a | Update the CC list to add more watchers to the case | Mettre à jour la liste CC pour ajouter d'autres observateurs à la requête |
| 67  9489be98-d46a-4a09-a54e-28eb7b421ec7 | Request case closure after your issue has been resolved | Demander la fermeture du dossier après que votre problème a été résolu |
| 68  60bd6738-bc2b-4e77-9e6e-562e0d3e3af3 | Updating your default CC list | Mise à jour de votre liste CC par défaut |
| 69  4f8ae607-704d-454e-8bb8-0b647c5a7fdd | The default CC list is a per account email list that is notified of all of the account’s case activity. | La liste CC par défaut est une liste de messagerie par compte qui est notifiée de toutes les activités de cas du compte. |
| 70  edb48c13-5f3f-4d0a-8d1f-d0f0f2e37e68 | To update the list, follow these steps: | Pour mettre à jour la liste, procédez comme suit : |
| 71  e78bbaa1-b0df-4c7d-b8bf-7c44d0faab6b | Go to the top right corner and click on the user icon. | Allez dans le coin supérieur droit et cliquez sur l'icône de l'utilisateur. |
| 73  e936c82c-b521-41e0-91e9-2f18b5aa5b71 | Click [1}My Account{2]. | Cliquez sur [1}Mon compte{2]. |
| 74  6d52fdc7-dd25-41f5-b6df-2d5da5fedd70 | Enter the new email addresses or remove existing addresses in the [1}Account default CC list{2]. | Entrez les nouvelles adresses e-mail ou supprimez les adresses existantes dans la [1}liste CC par défaut du compte{2]. |
| 75  85bb2225-d2e9-4f24-ab7b-87e8cd336d8c | Click [1}Update default CC list{2] to save the changes. | Cliquez sur [1}Mettre à jour la liste CC par défaut{2] pour enregistrer les modifications. |
| 76  6062367b-7d5f-4f95-a5a9-3ad70036ed93 | Viewing the Brightcove System Status page | Affichage de la page État du système Brightcove |
| 77  427d3e3a-3f0d-4b0a-8f80-7a3e215db1f2 | Brightcove continuously monitors the status of all Brightcove Services. | Brightcove surveille en permanence l'état de tous les Services Brightcove. |
| 78  06d838ad-b6ef-4908-99e7-abc769e3a117 | If there are any interruptions in service, a note will be posted on the System Status Page. | En cas d'interruption d'un service, une note est publiée sur la page d'état du système. |
| 79  729fe430-2937-4a0d-81cf-50b7b1833093 | All scheduled maintenance notices will also be posted. | Tous les avis de maintenance programmée seront également affichés. |
| 80  e159d5b9-60d0-400a-a275-771654c25afb | To access the System Status page, login to the Support Portal and click SYSTEM STATUS in the page header or go to [1}status.brightcove.com{2]. | Pour accéder à la page État du système, connectez-vous au portail de support et cliquez sur ÉTAT SYSTÈME dans l'en-tête de page ou accédez à [1}status.brightcove.com{2]. |
| 81  40a42aa7-8075-45a4-bdd1-147a59ef83da | To learn more about the System Status page, see [1}Viewing the Brightcove System Status Page{2]. | Pour en savoir plus sur la page État du système, voir [1}Affichage de la page État du système Brightcove{2]. |
| **reference.html**  **MQ971010 7d057753-f11a-4414-87d9-246aac933ee1** | | |
| 1  0d052a70-b1dc-4766-8180-05da73e47bc9 | --- title: | --- title: |
| 2  28d73722-2305-4478-91ba-39e547450374 | Zencoder API Reference parent: | Parent de référence de l'API Zencoder: |
| 3  4843a528-8ede-461f-880a-b1d82e94ba1d | References layout: api-reference --- | Mise en page des références: api-reference --- |
| 4  186f7312-a529-4495-af9e-489aa5ebb0b0 | Search API Reference | Référence de l'API de recherche |
| 5  8bd677b1-2b14-4fdd-a0f1-c600f8fa91ab | [1}<{2] | [1}<{2] |
| 6  3991a3d8-8388-4220-aba8-2f866b77d711 | Search | Rechercher |
| 7  f18dd6c9-04a4-4154-b5cb-795d1462b57f | [1}>{2] | [1}>{2] |
| **known-issues.html**  **MQ971010 46725bcd-2539-4a4b-98c2-59d0ae2a115d** | | |
| 1  cb2e4616-d03a-4147-b178-ede817db2e13 | --- title: | --- title: |
| 2  4ee77e1a-a971-41f0-9d0a-c970511f33c8 | Known Issues description: | Description des problèmes connus: |
| 3  a84ce05c-d148-456f-b63c-fedac43baca8 | This topic lists current known issues for Zencoder. parent: | Cette rubrique répertorie les problèmes connus actuels pour Zencoder. parent: |
| 4  4b2dd0ff-c79b-4f92-bab2-0fe29181aa9e | References --- | Les références --- |
| 5  24ae894b-9012-4c47-b7da-ccd4a0b9bc05 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  d23a5f7f-cc15-4b4b-bf31-506777b7e1c3 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| **release-notes.html**  **MQ971010 5a6ae8da-5408-4bc5-8540-a4af300e6d08** | | |
| 1  8e9c4a35-c264-4b3a-9de7-56abf604efc8 | --- title: | --- title: |
| 2  87fa1c72-ef68-46db-9bf0-09cbd110095a | Release Notes description: | Description des notes de version: |
| 3  a57b4f70-bcd5-4e6f-b927-bf95e74e4c28 | This topic provides release notes for Zencoder. parent: | Cette rubrique fournit des notes de mise à jour pour Zencoder. parent: |
| 4  d3da270e-2599-488a-af8e-7bc668af6f30 | References --- | Les références --- |
| 5  fd0c51ea-3695-42bc-b80b-5d06db35f3c7 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  87b12f73-c293-4e06-990f-27af24811ca9 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  907b5bc5-bbf4-4e9a-a05d-7d55ddfdb1ea | 2020-10-19 | 2020-10-19 |
| 8  f9b9e5ff-6f9c-4e06-9f40-607eb3403948 | Added support for [1}[2}[3]{4]{5]. | Ajout du support pour [1}[2}[3]{4]{5]. |
| 9  f7115de4-2cd2-4d76-bc89-5e7a5e93520b | 2020-10-08 | 2020-10-08 |
| 10  b3f7c023-b974-4aba-b05d-3c0fb40a7571 | Added support for [1}Azure SAS Policies{2]. | Ajout du support pour [1}Stratégies Azure SAS{2]. |
| 11  bec38a87-dd5d-4f8a-92b5-02f53696f3b9 | 2020-07-20 | 2020-07-20 |
| 12  9466d919-88c1-47d4-bde9-3c9321f4d6f8 | Added support for mixed codecs in [1}CAE jobs for HEVC video{2]. | Ajout de la prise en charge des codecs mixtes dans [1}Emplois CAE pour la vidéo HEVC{2]. |
| 13  17a8bf01-0e85-43b8-b240-b55ea70f2a9d | 2018-06-20 | 2018-06-20 |
| 14  28c29271-f2ca-4873-aa9d-8aa725f1cfe5 | Added support for [1}Context Aware Encoding (CAE){2]. | Ajout du support pour [1}Encodage contextuel (CAE){2]. |
| **index.html**  **MQ971010 e5a95095-c8a1-493b-a63f-aee6f53f20c1** | | |
| 1  a769652f-9bbc-4ec2-ab1f-e62b4160d28b | --- title: | --- title: |
| 2  780cd0da-ef14-484f-9e6a-4bbaff9a2148 | References description: | Description des références: |
| 3  525e4c90-9f2e-4075-989e-70dfa46778f7 | The API Reference and Other Reference Informattion. parent: | La référence API et autres informations de référence. parent: |
| 4  5fe22cf3-7c62-42b4-98ce-451a86e0ca85 | Home --- | Domicile --- |
| 5  2dd4aeee-cb15-46c6-bd3f-97128dfd85f4 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  898da7b0-6b17-4335-842f-b7c1c0f974ef | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  d4cfed7f-d4ed-4ecd-87e0-e958a5785583 | Topics in this section | Rubriques de cette section |
| 8  aeee3fda-892d-4fb1-9588-e9e14104b7e5 | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == page.title %} \{% for entry in item.docs %} | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == page.title %} \{% for entry in item.docs %} |
| 9  1374fce9-0f0e-4ebd-9035-0ece3e984956 | [1}\{\{ entry.name }}{2] \{% if entry.docs %} | [1}\{\{ entry.name }}{2] \{% if entry.docs %} |
| 10  64d92853-76aa-4d7a-9069-34afba7a340f | \{% for subentry in entry.docs %} | \{% for subentry in entry.docs %} |
| 11  2adb4d6f-6d76-460e-b488-2d5b33b066cf | [1}\{\{ subentry.name }}{2] | [1}\{\{subentry.name}}{2] |
| 12  85d5c8bb-c5d1-4925-bd04-eb2ecaea23c2 | \{% endfor %} | \{% endfor %} |
| 13  f0eee9f2-7200-44ca-a67e-c4d20a273c1c | \{% endif %} | \{% endif %} |
| 14  f6d9575d-038e-4337-bfb4-f051c3461c73 | \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} | \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} |
| **api-version-history.html**  **MQ971010 7bd19be3-a100-4e9f-a054-56a3bf2e341f** | | |
| 1  b675d826-badf-4187-8fa4-151fdf64f982 | --- title: | --- title: |
| 2  3779d7b7-ef4d-4adf-9549-bee7e087d8c8 | API Version History description: | Description de l'historique des versions de l'API: |
| 3  b1ccafeb-e3db-4bca-83f9-f7bb5c84de8c | 'API versioning means we can roll out new features and options with less worry about breaking existing integrations. | «La gestion des versions d'API signifie que nous pouvons déployer de nouvelles fonctionnalités et options sans craindre de casser les intégrations existantes. |
| 4  09e79e07-78f8-4270-8aff-ecded312617d | When an update to Zencoder is not backwards-compatible, it will go in to the next API version, so you can upgrade when you are ready to use it.' parent: | Lorsqu'une mise à jour de Zencoder n'est pas rétrocompatible, elle passera à la prochaine version de l'API, vous pouvez donc mettre à niveau lorsque vous êtes prêt à l'utiliser. parent: |
| 5  28606dfd-4e71-4667-890c-09977a54536f | References --- | Les références --- |
| 6  62aff2ed-0720-4b8e-8f57-df498ed8f439 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  77b8c25e-e15c-4b39-b718-60bcdb9d6589 | \{\{ page.summary }} | \{\{page.summary}} |
| 8  88276b11-97ac-4092-8585-1b94bac64c7d | Overview | Vue d'ensemble |
| 9  085f027e-a70a-4950-9283-465c64432d25 | You specify the API version you want to use through the URL your application uses to post to Zencoder - posts to [1}[2]{3] use V2. | Vous spécifiez la version d'API que vous souhaitez utiliser via l'URL que votre application utilise pour publier sur Zencoder - les publications sur [1}[2]{3] utilisez V2. |
| 10  aa5df451-b4c3-4ed2-9020-661a22db12ae | If no version is specified the request will use the edge API where things can change without warning, so only use this if you're experimenting with a new feature before it's officially available, never in production. | Si aucune version n'est spécifiée, la requête utilisera l'API Edge où les choses peuvent changer sans avertissement, donc ne l'utilisez que si vous expérimentez une nouvelle fonctionnalité avant qu'elle ne soit officiellement disponible, jamais en production. |
| 11  63cad9d3-ca07-4a4d-b07c-b6b9ebaa2537 | API versions will be closed down as new versions come online, and we will always give at least 6 months notice before a version is shuttered so that you have time to migrate your application. | Les versions d'API seront fermées au fur et à mesure que les nouvelles versions seront mises en ligne, et nous donnerons toujours un préavis d'au moins 6 mois avant qu'une version ne soit fermée afin que vous ayez le temps de migrer votre application. |
| 12  d15827b2-0c6e-4e79-9245-f538a2ee4340 | Future API Versions | Versions futures de l'API |
| 13  80527b07-0947-4405-bcae-f78d4e5c1b22 | Version 3 - /api/v3 | Version 3 - /api/v3 |
| 14  5225ada0-0f73-48e4-b2dc-0155de296ab7 | Details | Détails |
| 15  719ce4a1-0e68-4013-8a28-b3f6e852bb3e | Coming soon. | Bientôt. |
| 16  42fafa97-c0ab-445e-a8b6-48f9617e7d58 | Current API Versions | Versions actuelles de l'API |
| 17  bbf35820-976c-4833-92da-ed8c409a9ce7 | Version 2 - /api/v2 | Version 2 - /api/v2 |
| 18  aaf4210a-5f55-4490-b3a4-6726047b1359 | Details | Détails |
| 19  a9f52c8a-36a0-4d43-b537-3b6c1ca6e7f3 | [1}Available:{2] | [1}Disponible :{2] |
| 20  54753424-471e-408f-93f1-3f78f3597b4b | September 28, 2011 | 28 septembre 2011 |
| 21  039b568b-3db2-4fc0-84e2-2ef667ad7ab7 | Significant Features | Fonctionnalités importantes |
| 22  0b3a8840-fcd5-4307-b1ee-5cddd530df56 | [1}Rich notifications{2] | [1}Notifications riches{2] |
| 23  7e323d64-7630-4d69-a950-8aae7e0efbce | [1}Backup storage{2] | [1}Stockage de sauvegarde{2] |
| 24  930ca602-5e10-4298-82b7-c3b1db4eb4d0 | [1}Progress APIs{2] | [1}API de progression{2] |
| 25  f3720eb8-fc6e-44bb-8bf9-834e82a6908a | [1}Reporting{2] | [1}Rapports{2] |
| 26  269f4fb0-ad2a-479a-ab7f-0497812dc4e4 | [1}Dependent Outputs{2] | [1}Sorties dépendantes{2] |
| 27  f0097554-cf10-4c7f-92ba-cfbafc0f5c69 | [1}Transfer-only Outputs{2] | [1}Sorties de transfert uniquement{2] |
| 28  b1affb78-82c9-4116-8ada-ebd6fdcee80e | [1}Aspera Transfer{2] | [1}Transfert Aspera{2] |
| 29  9d7eec82-bd55-44a9-a50d-16e6983abe84 | [1}Conditional Outputs{2] | [1}Sorties conditionnelles{2] |
| 30  eebc0a30-f729-43b9-a4a9-0d50251bd271 | Discontinuing API Versions | Interception des versions de l'API |
| 31  2a9e4a3d-148d-4bd6-a4a9-3eb1076c3c62 | Flixcloud - /api/flixcloud | Flixcloud - /api/flixcloud |
| 32  8b7dc9bf-5bd3-4962-bab1-a1d33a9d05be | Details | Détails |
| 33  8e405b6c-91cb-4780-85d6-159f4e0945fd | [1}Available:{2] | [1}Disponible :{2] |
| 34  14060ef8-5fb8-452f-8dd6-9623949831b2 | August 1, 2010 | Août 1, 2010 |
| 35  841677b3-20f3-480c-a647-11211792bb53 | [1}Discontinued:{2] | [1}Arrêté:{2] |
| 36  3ba7a110-df7e-4240-8750-159f1c3f5d47 | March 12, 2019 | 12 mars 2019 |
| 37  92626653-8d9a-417d-937f-c248728168dc | Significant Features | Fonctionnalités importantes |
| 38  83492d18-90e3-4eb3-a9dd-cb634cd50ef7 | [1}Flix Cloud API request translation layer{2] | [1}Couche de traduction de demande d'API Flix Cloud{2] |
| 39  87d8771a-53f7-444e-9b5d-ae86aabd191e | Version 1 - /api/v1 and /api | Version 1 - /api/v1 et /api |
| 40  37f76533-a9e0-4a5e-9ccb-499a0dc809f0 | Details | Détails |
| 41  5c3abd11-51a0-4311-ba11-0ddec3684a9a | [1}Available:{2] | [1}Disponible :{2] |
| 42  0e22a0d0-51d0-402f-90e8-a29014277db4 | April 1, 2010 | Avril 1, 2010 |
| 43  6c56b0c0-3c13-4e9c-b0fc-d0bfa7eb4e4d | [1}Announced:{2] | [1}Annoncé:{2] |
| 44  06bafe40-4997-493d-906f-cad18acc8687 | April 1, 2010 | Avril 1, 2010 |
| 45  dff2043f-9b8e-4c1a-9c16-ddfa86a7c8c5 | [1}Discontinuing:{2] | [1}Arrêt:{2] |
| 46  22c816fd-464e-4e28-a4e8-6ad56884d321 | V3 availability date | Date de disponibilité V3 |
| 47  3c7a5310-5380-4cde-8e03-0b74caf235e0 | Significant Features | Fonctionnalités importantes |
| 48  f0088cc0-a22c-4086-89d7-4e4ddb597cc9 | Initial Zencoder API | API Zencoder initiale |
| **creating-multiple-outputs.html**  **MQ971010 b2e06f65-f62e-4be8-94e0-8f15083c8e50** | | |
| 1  28e5c424-9207-46e1-90ac-60cc02dafaf2 | --- title: | --- title: |
| 2  8c782056-49ec-4ac3-909e-3e615d6be8c0 | Creating Multiple Outputs parent: | Création de plusieurs sorties parent: |
| 3  33ce0f77-f246-431c-a309-e654d57ebaaf | Getting Started --- | Commencer --- |
| 4  89c1bf3a-cd25-45e8-8621-acad6c4f802f | Creating Multiple Outputs | Création de plusieurs sorties |
| 5  a80c40a7-4572-4e8f-ac01-7d1debf10ba9 | This topic explains how you create multiple outputs for an encoding job. | Cette rubrique explique comment créer plusieurs sorties pour une tâche d'encodage. |
| 6  1680e086-024d-4841-8765-fea529f8c941 | Create multiple outputs | Créer plusieurs sorties |
| 7  c91cf071-7cf4-42f8-888a-c289730cf7ec | You can specify multiple outputs by passing more than one hash in the outputs array, like this: | Vous pouvez spécifier plusieurs sorties en passant plus d'un hachage dans le tableau de sorties, comme ceci: |
| **index.html**  **MQ971010 136e4df8-92cd-48d2-82a8-ced9e8a19b61** | | |
| 1  999c1bd2-ef90-40d9-94f9-eff4b3e313aa | --- title: | --- title: |
| 2  44b835fb-88e7-49a4-a468-e88d2be6c83c | Getting Started description: | Description de mise en route: |
| 3  a53b20b5-35f6-4731-94d4-f03a962ebd16 | Guides to help you get started using Zencoder. parent: | Guides pour vous aider à commencer à utiliser Zencoder. parent: |
| 4  85f0625f-dad0-4024-82f5-797979d8a585 | Home --- | Domicile --- |
| 5  eda3385b-dbe1-4253-bdf0-c2b454481fe0 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  da9e73ef-d9ba-47e7-afd1-48798dcf59d8 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  3c367bae-0946-404d-ae5d-8aef28df7eef | Topics in this section | Rubriques de cette section |
| 8  6be6d7b5-d568-405c-816b-04216e0c3bc7 | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == page.title %} \{% for entry in item.docs %} | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == page.title %} \{% for entry in item.docs %} |
| 9  c7b5d642-2e44-4812-a9a0-f87e1bcb8299 | [1}\{\{ entry.name }}{2] \{% if entry.docs %} | [1}\{\{ entry.name }}{2] \{% if entry.docs %} |
| 10  aa79ce82-8c33-484f-8e35-980f69efe003 | \{% for subentry in entry.docs %} | \{% for subentry in entry.docs %} |
| 11  a342f7d1-93c8-436f-af67-f8dfa70c680b | [1}\{\{ subentry.name }}{2] | [1}\{\{subentry.name}}{2] |
| 12  575e8a58-cffa-47a0-ae96-b37aba439d42 | \{% endfor %} | \{% endfor %} |
| 13  1a16ed7e-6876-4f9a-84be-1c7efa41b48a | \{% endif %} | \{% endif %} |
| 14  25652c4a-c864-4e57-92ab-1bacb5cadf7c | \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} | \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} |
| **output-settings.html**  **MQ971010 423e6123-6fb4-4121-a8d4-1542e6fd1499** | | |
| 1  72ee3059-9d25-4237-a196-be139e021ac3 | --- title: | --- title: |
| 2  2af67efc-8999-4ce7-8af5-0ef49757d482 | Output Settings parent: | Paramètres de sortie parent: |
| 3  e02599dc-3c62-407b-b6ed-948af66f016a | Getting Started --- | Commencer --- |
| 4  7d2a81cb-5410-41d6-9f0e-42b21f1ef7eb | Output Settings | Paramètres de sortie |
| 5  8fed184f-2dab-4d17-9443-1df5b1f3d8d7 | This topic explains the default outputs for Zencoder jobs and the basics of defining your own outputs. | Cette rubrique explique les sorties par défaut pour les travaux Zencoder et les bases de la définition de vos propres sorties. |
| 6  3709609f-539b-4ad1-aeb4-656444c237ec | Defining outputs | Définition des sorties |
| 7  aee22401-d418-4628-853a-4dc43800af74 | Our default output is a single video file with the following settings: | Notre sortie par défaut est un fichier vidéo unique avec les paramètres suivants: |
| 8  964b61af-aee9-44e6-9812-c7d16e6d185b | H.264 video, AAC Audio, MP4 file format[1] Video: [2}medium quality{3][1] Audio: stereo, [5}medium quality{3] (about 112kbps), 44100 Hz | Vidéo H.264, audio AAC, format de fichier MP4[1] Vidéo: [2}qualité moyenne{3][1] Audio: stéréo, [5}qualité moyenne{3] (environ 112 kbps), 44100 Hz |
| 9  ee685016-f015-44d0-a61a-7488dfc54c6a | If you don't specify an output location, the file will be temporarily hosted by Zencoder. | Si vous ne spécifiez pas d'emplacement de sortie, le fichier sera temporairement hébergé par Zencoder. |
| 10  7c6e3c6a-6163-49a9-a4eb-7eea3b5eaf01 | After 24 hours the file will no longer be available. | Après 24 heures, le fichier ne sera plus disponible. |
| 11  937d7009-3b11-4eb4-a5d2-7f30a22535d9 | Of course, you can control the [1}output settings{2]. | Bien sûr, vous pouvez contrôler le [1}paramètres de sortie{2]. |
| 12  be529f7b-ea59-4c71-87aa-2858cea9b053 | To do this, pass an array of options in the API request, like this: | Pour ce faire, transmettez un tableau d'options dans la requête API, comme ceci: |
| 14  2dbf52e3-ceec-4609-8016-11aae19cf298 | This example will create a single output file from the original input video and upload it to an S3 bucket. | Cet exemple créera un fichier de sortie unique à partir de la vidéo d'entrée d'origine et le téléchargera dans un compartiment S3. |
| 15  181d8bdc-df39-4e13-ba9d-8f2285c3a9ac | You can create [1}multiple output files{2] from the original without having to create additional encoding jobs. | Vous pouvez créer [1}plusieurs fichiers de sortie{2] à partir de l'original sans avoir à créer de travaux d'encodage supplémentaires. |
| **overview-zencoder.html**  **MQ971010 edd1b4f6-297b-4c73-972c-ce2acfdee888** | | |
| 1  29c6987a-9606-4434-b9ec-f2a00086b97d | --- title: | --- title: |
| 2  44e4aee7-b9f9-4ebb-9ba5-16159feea316 | Overview parent: | Aperçu parent: |
| 3  4fdba14a-872f-4eac-8760-1e349d135554 | Getting Started --- | Commencer --- |
| 4  47359c15-57cf-40cc-9cb4-689c6cb655b6 | Overview: | Vue d'ensemble : |
| 5  a264e3f3-acf7-46fa-8dc2-f1f99db5649b | Zencoder | Zencoder |
| 6  939c5051-f290-443d-b69b-547314940c0a | Zencoder is a powerful platform for transcoding on-demand video. | Zencoder est une plateforme puissante pour transcoder la vidéo à la demande. |
| 7  a50af165-314d-4e03-a909-3123d784e16d | Introduction | Introduction |
| 8  52417b49-2224-4551-b237-46c15a053d0e | Zencoder offers a fast and reliable transcoding service for video and audio files. | Zencoder offre un service de transcodage rapide et fiable pour les fichiers vidéo et audio. |
| 9  21a2f282-30c6-498e-a2dd-215757e5735f | It can produce outputs for the web and a wide variety of devices, and can easily be integrated with your CMS and other applications. | Il peut produire des sorties pour le web et une grande variété d'appareils, et peut facilement être intégré à votre CMS et à d'autres applications. |
| 10  68a5cb08-2aba-4da3-9abe-8f43bc7f8896 | The UI | L'interface utilisateur |
| 11  b224aa96-8dec-494e-9e4e-e50d10da7fec | Zencoder is primarily an API, but there is a UI that includes: | Zencoder est principalement une API, mais il y a une interface utilisateur qui inclut : |
| 12  46b59165-58f2-4114-b1e6-9c835bba7ebe | Account settings | Paramètres du compte |
| 13  4c417a52-883a-4804-97e4-fa0a3005c76f | A dashboard showing results of recent jobs | Tableau de bord affichant les résultats des travaux récents |
| 14  832c58d8-acae-4434-9956-8780636974df | An API Request Builder that allows you to get started with the API without writing code | Un générateur de requêtes API qui vous permet de commencer avec l'API sans écrire de code |
| 15  4b60b77a-9cf6-41c7-b2a4-5f1b74ec9379 | The API | L'API |
| 16  6dc1c206-4dd8-4655-a36f-aeae16d248cf | There are several functions you can perform using the API, the most important of which are submitting and managing encoding jobs for video-on-demand. | Il existe plusieurs fonctions que vous pouvez effectuer à l'aide de l'API, dont les plus importantes sont la soumission et la gestion des tâches d'encodage pour la vidéo à la demande. |
| 17  8a8c9662-d3f4-4b82-9c2b-392a2a05ea2f | For a full guide to the API endpoints, see the [1}API Reference{2]. | Pour obtenir un guide complet des points de terminaison d'API, consultez le [1}Référence API{2]. |
| 18  f950b06d-0dc9-4a75-b49a-0a8e74e56879 | The power of Zencoder lies in the flexibility it offers you to create exactly the kind of outputs you want. | La puissance de Zencoder réside dans la flexibilité qu'il vous offre pour créer exactement le type de sortie que vous voulez. |
| 19  5abc1b61-8bb2-40ea-85b9-6c4a754b1749 | This is also the source of some complexity, as there are many encoding settings to understand. | C'est aussi la source d'une certaine complexité, car il existe de nombreux paramètres d'encodage à comprendre. |
| 20  253e41ee-306a-4240-85f0-651c696a757f | A good place to start exploring these is the summary of [1}Encoding Settings{2], which has links to take you into the full descriptions with sample code. | Un bon endroit pour commencer à les explorer est le résumé de [1}Paramètres d'encodage{2] , qui contient des liens vous permettant d'accéder aux descriptions complètes avec un exemple de code. |
| **getting-api-key.html**  **MQ971010 de65693a-446f-4811-8466-9e08a1910fe6** | | |
| 1  aed6f8d0-a612-4d67-8821-8f40fb4c56ef | --- title: | --- title: |
| 2  b8169f61-2624-4814-a09e-adaae8009895 | Getting an API Key parent: | Obtenir un parent de clé API: |
| 3  ddedbf21-3eb9-42ae-95ac-de50cf08a200 | Getting Started --- | Commencer --- |
| 4  bfa650c2-4fde-48a6-8c13-b9b8ef9a9075 | Getting an API Key | Obtention d'une clé API |
| 5  ec5d5b02-4f74-4a5a-86d1-cea1b2627729 | All requests to the Zencoder API must be authenticated using an API Key. | Toutes les requêtes à l'API Zencoder doivent être authentifiées à l'aide d'une clé API. |
| 6  d1f86a66-abea-4722-a2a4-9fb015bd40ea | This topic explains the different types of API Keys for Zencoder, and how to obtain them. | Cette rubrique explique les différents types de clés API pour Zencoder et comment les obtenir. |
| 7  65405143-af38-4339-b790-af966c6aaaa6 | Getting an API Key | Obtention d'une clé API |
| 8  932a08a7-ba52-4a62-948f-7a3557fba4dc | To request an API Key, go to [1}the Zencoder site{2]. | Pour demander une clé API, accédez à [1}le site Zencoder{2]. |
| 9  ccf7464e-e26a-461a-93bb-8440810ec6c1 | If you have already registered as a user, login. | Si vous vous êtes déjà inscrit en tant qu'utilisateur, connectez-vous. |
| 10  fa45598b-8536-4b69-b9f9-c346540d1612 | If not, register as a new user - you cannot request API Keys until you are registered as a user. | Sinon, inscrivez-vous en tant que nouvel utilisateur - vous ne pouvez pas demander de clés API tant que vous n'êtes pas inscrit en tant qu'utilisateur. |
| 11  8076b7f4-4c75-47e7-9696-dc84a1104359 | Once you are logged in, go to the API section: | Une fois connecté, accédez à la section API : |
| 13  2a9e02fd-c931-441b-87d6-8bdfbc791d69 | API Menu Item | Élément de menu API |
| 14  7209f7e4-8bbf-4db0-95fa-d286b14901b2 | API Menu Item | Élément de menu API |
| 15  e73d3f39-9d9a-4e3b-ad96-88a478ef3340 | In the API section, you will see options to request different kinds of API Keys: | Dans la section API, vous verrez des options pour demander différents types de clés d'API : |
| 17  72ac5ee5-fd04-4182-a41c-dc869aeb7726 | API Key Options | Options de clé API |
| 18  1c79f00c-fb4d-4ddc-8ac8-850a8a858a80 | API Key Options | Options de clé API |
| 19  f7f53d3d-9fbd-4671-a033-c28c1b4da91d | See the sections below for an explanation of the different types of API Keys. | Consultez les sections ci-dessous pour une explication des différents types de clés API. |
| 20  79221e18-c086-4893-8022-8c797aa51bce | Note that you must be signed up for a paid plan to get full access keys. | Notez que vous devez être inscrit à un forfait payant pour obtenir les clés d'accès complet. |
| 21  d9aec9f7-8b5c-4734-b305-c8a14357ede3 | Full access keys | Touches d'accès complet |
| 22  7c96764b-50c1-497d-9f23-e57527b4b0aa | Full access keys allow to make any kind of request to the Zencoder API. | Les clés d'accès complet permettent de faire n'importe quel type de requête à l'API Zencoder. |
| 23  626fd9ea-a95c-42f2-b57d-28ce62fa123f | This is the kind of key you will need to submit jobs to Zencoder and get outputs. | C'est le genre de clé dont vous aurez besoin pour soumettre des jobs à Zencoder et obtenir des sorties. |
| 24  04629904-a784-40e7-937c-50fa260154df | Read only keys | Touches en lecture seule |
| 25  3915d642-622d-4368-8100-f6532d5b062d | Read-only access keys allow you to make [1}[2]{3] requests only to the Zencoder API. | Les clés d'accès en lecture seule vous permettent de créer [1}[2]{3] demandes uniquement à l'API Zencoder. |
| 26  0840fd07-fef6-4ef5-9d8f-169122adbb06 | These are useful for users who only need to get the status of jobs, but are not actually submitting jobs. | Ceux-ci sont utiles pour les utilisateurs qui ont seulement besoin d'obtenir le statut des emplois, mais qui ne soumettent pas réellement des emplois. |
| 27  c489fbf6-f253-41a5-a543-320b15dba4a8 | See [1}Using Read-only API Keys{2] for more information. | Voir [1}Utilisation de clés API en lecture seule{2] pour plus d'informations. |
| 28  807740bb-cd50-4d6d-8b96-818f1ca457e1 | Integration mode keys | Touches du mode d'intégration |
| 29  90d9410d-fc96-49b2-871b-3ed24a34863f | Integration mode keys allow you to submit jobs, but the jobs will not be processed. | Les touches de mode d'intégration vous permettent de soumettre des travaux, mais les tâches ne seront pas traitées. |
| 30  330258c2-bc54-4430-b484-01e05e3d23a5 | They are useful mainly to system integrators who want to test requests for errors. | Ils sont principalement utiles aux intégrateurs système qui veulent tester les demandes d'erreurs. |
| 31  4b2b37a3-64af-45b8-b163-133672a6cad2 | They can also be used to get a feel for using the API before you purchase a Zencoder paid plan, or for checking requests before you actually get outputs. | Ils peuvent également être utilisés pour avoir une idée de l'utilisation de l'API avant d'acheter un plan payant Zencoder, ou pour vérifier les demandes avant d'obtenir réellement des sorties. |
| **quick-start-zencoder.html**  **MQ971010 027f9a34-bb89-4271-b1f2-fbce8ecfd05a** | | |
| 1  b33d66a0-c969-4c19-ace0-86af6ab4086a | --- title: | --- title: |
| 2  8ac190e7-ab99-40be-aec8-8c6f00f6d77c | Quick Start parent: | Parent de démarrage rapide: |
| 3  5221e88b-ca61-449a-b9b7-8089a5153704 | Getting Started --- | Commencer --- |
| 4  55db5fc7-1191-4220-a8c8-fb89a3bb3720 | Quick Start: | Brève introduction : |
| 5  c5d01952-cd6b-47b3-940d-b5a70fc3bedc | Zencoder | Zencoder |
| 6  bd44494d-9079-4087-913e-e385bd2cee56 | The heart of Zencoder is its encoding service. | Le cœur de Zencoder est son service d'encodage. |
| 7  3768e0f1-6ea5-4849-9a49-5834a6e95f8e | Taking your video-on-demand (VOD) content as input, Zencoder encodes it, producing outputs with the format and other settings you specify, and delivers them to the destination(s) of your choice. | En prenant votre contenu de vidéo à la demande (VOD) comme entrée, Zencoder l'encode, produisant des sorties avec le format et d'autres paramètres que vous spécifiez, et les livre à la ou aux destinations de votre choix. |
| 8  57e24f64-166d-4558-83b8-5d6b67819322 | In this introduction, you will learn how to submit a basic job. | Dans cette introduction, vous apprendrez à soumettre un travail de base. |
| 9  09ba9179-9b85-4d8b-9003-9b1aaaea0ec4 | Zencoder API | Zencoder API |
| 10  18d9d8de-9980-4eef-bcc2-fad1829c720b | All operations are carried out using the Zencoder API. | Toutes les opérations sont effectuées à l'aide de l'API Zencoder. |
| 11  8389d549-82e3-44d9-a16c-09bca0ac1474 | Although there is a [1}Request Builder{2] that you can use to try out some basic API requests, you will likely soon move on to accessing API directly. | Bien qu'il y ait un [1}Demander au constructeur{2] que vous pouvez utiliser pour essayer certaines requêtes API de base, vous passerez probablement bientôt à accéder directement à l'API. |
| 12  0b40210e-370f-4905-96ab-e2fabd3a06b4 | In this guide, you can modify and use the cURL commands shown below, or a REST API client such as [1}Postman{2]. | Dans ce guide, vous pouvez modifier et utiliser les commandes cURL indiquées ci-dessous, ou un client API REST tel que [1}Facteur{2]. |
| 13  0ec9d17e-38f3-4bea-9d50-8c8e5a3071bd | If you are not familiar with cURL, see [1}Set up cURL{2]. | Si vous n'êtes pas familier avec cURL, consultez [1}Configurer cURL{2]. |
| 14  99bc1465-990d-453e-9ade-00d566783336 | Make a request | Faire une demande |
| 15  bdfc8b58-d4fd-4ed8-acf7-ba300877e4d0 | The request to submit a job is a [1}[2]{3] request sent to: | La demande de soumission d'un travail est un [1}[2]{3] demande envoyée à: |
| 16  78940b4a-af66-4959-91ad-0e5a70c26cfb | [1}https://app.zencoder.com/api/v2/jobs{2] | https://app.zencoder.com/api/v2/jobs[1}{2] |
| 17  263ab81e-0174-4d5d-90ae-0ffe1cb775ab | Required headers | En-têtes obligatoires |
| 18  354773a5-8ba4-4231-b516-59e1e2a101c2 | There are two headers that must be sent along with the request: | Il y a deux en-têtes qui doivent être envoyés avec la demande: |
| 21  1ebcdf40-f019-4d19-815e-8ec4b8d34ef7 | You can get your API key by visiting [1}https://app.zencoder.com/api{2]. | Vous pouvez obtenir votre clé API en visitant [1}https://app.zencoder.com/api{2]. |
| 22  586f4ff8-f95a-452d-8d87-eb5f8b4cdf42 | For this exercise, you can use a Full Access or Integration-Only key. | Pour cet exercice, vous pouvez utiliser une clé d'accès complet ou d'intégration uniquement. |
| 23  77fb671b-54a9-4d42-b1e8-172d0cd425fa | More Information | Un complément d'information |
| 24  284836ce-4883-4d45-af4b-0c31c71a8825 | The request may (and usually would) include output settings for the job, including an output destination, notification settings, and transcoding settings. | La demande peut (et inclurait généralement) des paramètres de sortie pour le travail, notamment une destination de sortie, des paramètres de notification et des paramètres de transcodage. |
| 25  68ff650a-39f8-4a8a-9b3f-232b8dfcd33e | In this simple exercise, we will skip this, but you can find more information in the [1}Encoding Settings{2]. | Dans cet exercice simple, nous allons sauter ceci, mais vous pouvez trouver plus d'informations dans le [1}Paramètres d'encodage{2]. |
| 26  34a7a30c-f050-46d7-89f2-90ac07e3e32f | We currently support downloading files using [1}HTTP/HTTPS, S3, Cloud Files, FTP/FTPS, SFTP, and Aspera{2]. | Nous prenons actuellement en charge le téléchargement de fichiers en utilisant [1}HTTP / HTTPS, S3, Cloud Files, FTP / FTPS, SFTP et Aspera{2]. |
| 27  c25a9ffd-a4a9-4d11-b2d1-c0673705f9a4 | A simple new job request just needs to specify the URL of the input file in the body, plus your account's [1}API key{2] in a header called [3}[4]{5] . | Une simple nouvelle demande d'emploi doit simplement spécifier l'URL du fichier d'entrée dans le corps, ainsi que celle de votre compte [1}Clé API{2] dans un en-tête appelé [3}[4]{5] . |
| 29  d47ccc20-7596-486e-8812-52033f457393 | You can test this with the following [1}cURL{2] command. | Vous pouvez tester cela avec les éléments suivants [1}boucle{2] commander. |
| 31  35b06b6f-b844-4e57-bb74-df75780dbf01 | Copy this code to a text editor and replace [1}YOUR\_API\_KEY{2] with your API key. | Copiez ce code dans un éditeur de texte et remplacez [1}VOTRE\_API\_KEY{2] avec votre clé API. |
| 32  c69b3b6b-116f-47c5-abb1-1bcd327a6786 | Then open a command prompt, copy and paste the cURL command at the command prompt, and press Return (Enter). | Ensuite, ouvrez une invite de commande, copiez et collez la commande cURL à l'invite de commande, puis appuyez sur Retour (Entrée). |
| 33  b692b206-7f9e-452d-821e-e1ddfc0bc943 | [1}Note for Windows users:{2] | [1}Remarque pour les utilisateurs Windows:{2] |
| 34  4cd65176-5cda-49a6-94b1-6b34a80c78c6 | Due to a limitation in cURL on Windows you'll need to escape double quotes like [1}[2]{3] and wrap the [1}[5]{3] content in double quotes instead of single quotes. | En raison d'une limitation de cURL sous Windows, vous devrez échapper les guillemets doubles comme [1}[2]{3] et envelopper le [1}[5]{3] contenu entre guillemets doubles au lieu de guillemets simples. |
| 35  95a95842-3d86-454d-b401-5e1d54dd6d82 | This request will create an encoding job for the account and attempted to download and transcode the file at s3://zencodertesting/test.mov to the default output destination. | Cette demande créera une tâche de codage pour le compte et tentera de télécharger et de transcoder le fichier à s3: //zencodertesting/test.mov vers la destination de sortie par défaut. |
| 36  3ae4fdaf-342a-4d63-a53f-5cf4f3dcd28c | Response | Réponse |
| 37  1d4d9231-fba8-4fb0-a4b1-a358f5b14a87 | When you create a new encoding job through the API, our server will immediately respond with details about the job and output files being created. | Lorsque vous créez une nouvelle tâche d'encodage via l'API, notre serveur répondra immédiatement avec des détails sur la tâche et les fichiers de sortie en cours de création. |
| 38  e97bceed-bcfd-4896-b018-2433d4f2a1fe | You should store the job and outputs IDs to track them through the encoding process. | Vous devez stocker les ID de tâche et de sortie pour les suivre tout au long du processus de codage. |
| 39  77a1117f-39d6-4dc0-b32c-e46d621f4f87 | Note that the [1}[2]{3] is an integer in the 64-bit range. | Notez que le [1}[2]{3] est un entier dans la plage de 64 bits. |
| 40  87b052f3-2101-476d-a7a7-55cbb6384f7b | The data will be returned in the JSON format. | Les données seront renvoyées au format JSON. |
| 41  4d403981-1bcb-4b66-aa59-042fcba7d4db | The previous new encoding job example would return the following, with a [1}[2]{3] status code. | Le nouvel exemple de tâche d'encodage précédent renverrait ce qui suit, avec un [1}[2]{3] code d'état. |
| 43  8bce6f36-2b9f-415c-acac-b7126ba598cb | [1}Note:{2] | [1}Note :{2] |
| 44  64d6d0e9-98db-49a0-bbad-4a5d3e9dfe5f | A job may still fail because the <a href="/error-troubleshooting/error-codes/error-filenotfounderror.html>input file does not exist</a>, the <a href="/error-troubleshooting/error-codes/error-uploadservernotfounderror.html>output location is invalid{1], the file itself is <a href="/error-troubleshooting/error-codes/error-nomediaerror.html>not a valid video or audio file""{1], or [3}other reasons{1]. | Une tâche peut encore échouer car le <a href="/error-troubleshooting/error-codes/error-filenotfounderror.html> fichier d'entrée n'existe pas </a>, le <a href = "/ error-troubleshooting / error- codes / error-uploadservernotfounderror.html> l'emplacement de sortie n'est pas valide{1] , le fichier lui-même n'est <a href="/error-troubleshooting/error-codes/error-nomediaerror.html> pas un fichier vidéo ou audio valide ""{1] , ou [3}autres raisons{1]. |
| **default.html**  **MQ971010 b91a337e-9356-43df-b92a-f176c86f6639** | | |
| 1  c6677a6d-f038-47d5-82a1-731bc05a670f | \{% include head.html %} \{% include header.html %} \{\{ content }} \{% include footer.html %} \{% include foot.html %} | \{% include head.html%} \{% include header.html%} \{\{content}} \{% include footer.html%} \{% include foot.html%} |
| **api-reference.html**  **MQ971010 575b2563-b90a-4fd2-b050-ef8c48d58c00** | | |
| 1  e41c5084-07ac-48a7-a97a-96c874c2fcfb | \{% include head.html %} | \{% include head.html %} |
| 2  7f5bccff-9265-4b18-9752-ddff560882f7 | \{% include header.html %} \{% include search.html %} \{\{ content }} \{% include updated.html %} \{% include footer.html %} \{% include foot.html %} | \{% include header.html %} \{% include search.html %} \{\{ content }} \{% include updated.html %} \{% include footer.html %} \{% include foot.html %} |
| **api-staging.html**  **MQ971010 e11056cb-3ccd-4d06-985b-407c5482bea5** | | |
| 1  5c735fbe-5c18-428a-8c66-0a9ca9c509b3 | \{% include staging.html %} | \{% include staging.html %} |
| 2  6c19f2fa-57fe-4bdd-a6a3-c87666665c07 | \{% include header.html %} \{% include search.html %} \{\{ content }} \{% include updated.html %} \{% include footer.html %} \{% include foot.html %} | \{% include header.html %} \{% include search.html %} \{\{ content }} \{% include updated.html %} \{% include footer.html %} \{% include foot.html %} |
| **page.html**  **MQ971010 3aff7b6e-8d75-4203-891b-53107a6870bc** | | |
| 1  f1a39a27-458d-4d88-a495-cca7dfbaec45 | \{% include head.html %} \{% include header.html %} \{% include navigation.html %} \{% include search.html %} \{\{ content }} \{% include updated.html %} \{% include footer.html %} \{% include foot.html %} | \{% include head.html%} \{% include header.html%} \{% include navigation.html%} \{% include search.html%} \{\{content}} \{% include updated.html%} \{% include footer. html%} \{% include foot.html%} |
| **search.html**  **MQ971010 7b2cbf04-bc0a-40f8-b5ee-b820128b6014** | | |
| 1  5d22e0a5-2b53-4c5a-8810-4e40ff4cb5cf | \{% include head.html %} \{% include header.html %} \{% include navigation.html %} \{% include searchpage.html %} \{\{ content }} \{% include updated.html %} \{% include footer.html %} \{% include foot.html %} | \{% include head.html%} \{% include header.html%} \{% include navigation.html%} \{% include searchpage.html%} \{\{content}} \{% include updated.html%} \{% include footer. html%} \{% include foot.html%} |
| **staging.html**  **MQ971010 309517cd-e18d-4715-a8ab-b32e769eb916** | | |
| 1  7ae124b9-23a5-419a-a409-41243f8111ca | \{% include staging.html %} \{% include header.html %} \{% include navigation.html %} \{% include search.html %} \{\{ content }} \{% include updated.html %} \{% include footer.html %} \{% include foot.html %} | \{% include staging.html%} \{% include header.html%} \{% include navigation.html%} \{% include search.html%} \{\{content}} \{% include updated.html%} \{% include footer. html%} \{% include foot.html%} |
| **shared\_content.html**  **MQ971010 2a1b705e-6d10-4bc4-801d-6f7def80936c** | | |
| 1  7d236219-2d77-4e57-9f84-d88fb517610b | \{% include head.html %} \{% include header.html %} \{% include navigation.html %} \{% include search.html %} \{\{ content }} \{% include shared\_content.html %} \{% include updated.html %} \{% include footer.html %} \{% include shared\_foot.html %} | \{% include head.html%} \{% include header.html%} \{% include navigation.html%} \{% include search.html%} \{\{content}} \{% include shared\_content.html%} \{% include mis à jour. html%} \{% include footer.html%} \{% include shared\_foot.html%} |
| **index.html**  **MQ971010 f1862ed2-1748-4d83-8c29-5ac24b12e16d** | | |
| 1  21972f2e-0ac5-4f70-b48d-aaf2303d4a5c | --- title: | --- title: |
| 2  d6910658-b2c7-473b-8c14-535d12895792 | Integration description: | Description de l'intégration: |
| 3  c480550a-8015-4f54-8fac-f2dbfc945842 | Guides to help you integrate Zencoder with your CMS or other apps. parent: | Guides pour vous aider à intégrer Zencoder à votre CMS ou à d'autres applications. parent: |
| 4  00d8b7bd-11fc-4919-9fea-fb89a6672203 | Home --- | Domicile --- |
| 5  ee8be2cd-cf6b-4e03-81f1-0f4a1ebdf4bf | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  55655818-6cc0-41a8-b470-3f4b179ac8dc | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  45b20209-2fec-4373-91d4-27859502ff79 | Topics in this section | Rubriques de cette section |
| 8  f4748645-b816-43bb-96f8-b873f408abaf | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == page.title %} \{% for entry in item.docs %} | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == page.title %} \{% for entry in item.docs %} |
| 9  6a2bf94c-60d9-4f26-aa3e-1af5ac8b2022 | [1}\{\{ entry.name }}{2] \{% if entry.docs %} | [1}\{\{ entry.name }}{2] \{% if entry.docs %} |
| 10  4eb965d2-de19-40df-add0-6f2f385fb5af | \{% for subentry in entry.docs %} | \{% for subentry in entry.docs %} |
| 11  030ba1cf-caa6-40a5-9a80-4a781f917445 | [1}\{\{ subentry.name }}{2] | [1}\{\{subentry.name}}{2] |
| 12  59d9b7f9-097a-42b7-b1ff-6651bf437a8d | \{% endfor %} | \{% endfor %} |
| 13  f921d049-6419-4081-ae97-ba68589c4763 | \{% endif %} | \{% endif %} |
| 14  adc19aa7-e51f-4864-885f-73a117eaffbe | \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} | \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} |
| **test-jobs-and-integration-mode.html**  **MQ971010 fabc0665-a28e-453f-8d71-355ebff860e9** | | |
| 1  a4e8186b-9d02-4df3-bd26-fbafdc87c458 | --- title: | --- title: |
| 2  9e7387fe-d55e-4d53-8878-6a0a953a1594 | Test Jobs and Integration Mode description: | Tâches de test et description du mode d'intégration: |
| 3  c9dc81b8-92c5-41b4-946b-ee35c45809a5 | 'This topic explains how test jobs work on Zencoder.' parent: | "Cette rubrique explique le fonctionnement des tâches de test sur Zencoder." parent: |
| 4  f12bddd7-08ac-49d1-9292-6e7084d1654a | Integration --- | L'intégration --- |
| 5  4635a460-17b8-4f9c-a024-6399dd791fbf | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  6464b13c-4df8-4004-90dc-fe322634f455 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  b97e6fb6-9890-4239-ad17-f1c7a7e78b2c | Test Jobs and Integration Mode | Test des travaux et mode d'intégration |
| 8  1d63248f-98e0-4ac7-90c7-ab17e3cc1463 | Test jobs are free on Zencoder. | Les travaux de test sont gratuits sur Zencoder. |
| 9  59930ed5-739e-483e-9b64-99a975ffaf4e | There are some limitations on the outputs created as test jobs. | Il existe certaines limites sur les sorties créées en tant que travaux de test. |
| 10  7468769a-e90b-4177-b5df-5896ba85469a | Test jobs are particularly useful when you setting up integration, as they allow you to test as many requests as you like without incurring charges. | Les travaux de test sont particulièrement utiles lors de la configuration de l'intégration, car ils vous permettent de tester autant de demandes que vous le souhaitez sans engager de frais. |
| 11  69339b84-a446-49cf-a0f3-b69fe29880cb | Note that in Integration Mode, all encoded files will be shortened to 5 seconds, and you will not be charged for the job. | Notez qu'en mode d'intégration, tous les fichiers encodés seront raccourcis à 5 secondes et vous ne serez pas facturé pour le travail. |
| **faq-integration-libraries.html**  **MQ971010 2a1feab1-824b-4dab-8af9-83a87260bbe5** | | |
| 1  44c547df-589d-468d-b766-bd7374e98e36 | --- title: | --- title: |
| 2  f401a2fc-936e-48d8-b70d-a8357e073864 | Integration libraries description: | Description des bibliothèques d'intégration: |
| 3  e010df68-2bd9-411f-8150-2e44c2050445 | 'This topic lists integration libraries available for Zencoder.' parent: | 'Cette rubrique répertorie les bibliothèques d'intégration disponibles pour Zencoder.' parent: |
| 4  b4a9be7d-4c47-4dc4-a4fe-a11fd8f53942 | Integration --- | L'intégration --- |
| 5  0a4aded7-77e0-4416-97ed-447bbe1da023 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  0a7004c7-5c27-4f7b-a3da-ff59e279c575 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  47de9785-5716-4f20-8381-3c823a04192d | Libraries | Bibliothèques |
| 8  e39fca79-2a8c-4f0c-adbd-74bf436b733c | Are these integration libraries supported by Brightcove? | Ces bibliothèques d'intégration sont-elles prises en charge par Brightcove ? |
| 9  fb50910f-4ee0-4779-b316-ee1ab9d51e52 | No, they are offered on an as-is basis, and are not supported by Brightcove Support. | Non, ils sont offerts en l'état et ne sont pas pris en charge par le support Brightcove. |
| 10  d573e972-95b8-4603-b206-f2215dd22db4 | What integration libraries do you offer? | Quelles bibliothèques d'intégration offrez-vous ? |
| 11  c6f03e0a-6890-446b-a56a-cf88e5c37612 | We've created a few libraries to make integrating with Zencoder easier: | Nous avons créé quelques bibliothèques pour faciliter l'intégration avec Zencoder : |
| 12  0b778ad9-5330-471a-be36-118d6c400fb1 | [1}Ruby{2] | [1}Rubis{2] |
| 13  5b199fcb-1dfe-4a68-95b1-7271d8b262eb | [1}PHP{2] | [1}PHP{2] |
| 14  63943e8a-31b6-45ac-9bd9-0b5f310a9b09 | [1}Elixir{2] | [1}Élixir{2] |
| 15  57be01ee-e327-4846-8387-011a87243714 | [1}Node.js{2] | [1}Node.js{2] |
| 16  4d2ca480-8621-4dee-a051-9efdc7227aa6 | [1}Python{2] | [1}Python{2] |
| 17  2c45086c-eeed-409e-a680-c023e76ec80a | [1}Java{2] | [1}Java{2] |
| 18  e16a5123-b251-40ec-be76-c1e8e2470f7b | Some of our customers have created their own libraries and made them available for use as well. | Certains de nos clients ont créé leurs propres bibliothèques et les ont également mises à disposition. |
| 19  36191e7a-8d22-4dbb-980a-b413972cca76 | [1}C# .Net{2] | [1}C # .Net{2] |
| 20  e5deb882-dcad-4532-9896-8e78d870029c | [1}Clojure{2] | [1}Clojure{2] |
| 21  3b576673-53ba-4054-95c5-4bd98c231209 | [1}Go{2] | [1}Aller{2] |
| 22  4b12a6cd-d559-4f2f-9dae-2d9fe4e58d2a | We'd love to add more libraries down the road, so if you're [1}building one{2], let us know and we'll add it to our docs. | Nous serions ravis d'ajouter d'autres bibliothèques plus tard, donc si vous [1}construire un{2] , faites-le nous savoir et nous l'ajouterons à nos documents. |
| **using-read-only-api-keys.html**  **MQ971010 2f158bbf-82ad-47df-b880-a5677876c08c** | | |
| 1  5a1834c0-4998-4946-8747-ef735b2a8a58 | --- title: | --- title: |
| 2  84208717-cf32-474b-8795-5b6c353849e4 | Using Read-only API Keys description: | Utilisation de la description des clés API en lecture seule: |
| 3  89bc514b-792f-453e-93fa-4868c6201798 | '[1}Read-only API Keys{2] can be used in situations where your API key could be exposed to others, such as in client-side code making JSONP requests to Zencoder. | '[1}Clés API en lecture seule{2] peut être utilisé dans des situations où votre clé API pourrait être exposée à d'autres, comme dans le code côté client faisant des requêtes JSONP à Zencoder. |
| 4  88fb9bac-afd4-4377-bed9-044c6597e896 | Read-only API keys only work with select API requests, and return sanitized information. | Les clés d'API en lecture seule ne fonctionnent qu'avec certaines demandes d'API et renvoient des informations désinfectés. |
| 5  1305cb18-fbc2-485c-adbe-d22592708769 | They can not be used to create jobs or modify account settings.' parent: | Ils ne peuvent pas être utilisés pour créer des emplois ou modifier les paramètres du compte. » parent: |
| 6  1d66334d-f5b1-4b99-8163-e7438641a76c | Integration --- | L'intégration --- |
| 7  d30f7e9c-937f-423a-9516-76d808db14d7 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 8  550e5eed-13ea-4bd5-9bcc-2c0de14207cd | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 9  004f0594-c05b-4074-92d2-2623cd5aa46e | Overview | Vue d'ensemble |
| 10  666381cc-ca5b-4c63-b236-917868dbb1e5 | Read-only API requests are useful when making JSONP requests without exposing an API key that can create new jobs on your account. | Les requêtes API en lecture seule sont utiles lorsque vous effectuez des requêtes JSONP sans exposer une clé API pouvant créer de nouvelles tâches sur votre compte. |
| 11  6bec19a3-8ad8-4daa-9101-04b34d8cf211 | Compatible API Requests | Demandes d'API compatibles |
| 12  a7a3a5f1-c89d-41f5-8dc2-70f3632860d6 | The following requests are compatible with a read-only API key. | Les requêtes suivantes sont compatibles avec une clé API en lecture seule. |
| 13  6055bfbd-4508-4443-95c3-6175fc6416eb | [1}Job Details{2] | [1}Détails du poste{2] |
| 14  86f5330e-8cc9-4ec7-8102-8bc26e9c6503 | [1}Job Progress{2] | [1}Progression du travail{2] |
| 15  8e02a133-02fc-406f-9039-3582f93dd1b0 | [1}Input Details{2] | [1}Détails d'entrée{2] |
| 16  be5461c1-d596-4c39-8272-7211b7830b21 | [1}Input Progress{2] | [1}Progression d'entrée{2] |
| 17  574effdb-bcc9-4d6c-b205-bd81babeee53 | [1}Output Details{2] | [1}Détails de sortie{2] |
| 18  5c5064c8-3a42-42bd-bc71-01e6b6e05919 | [1}Output Progress{2] | [1}Progression de la sortie{2] |
| 19  b566bfc9-85ba-4362-97ea-2d20dc47c74e | Sanitization Examples | Exemples de désinfection |
| 20  7dcd253b-3a9a-4d77-8a9d-10327668aa16 | Requests made using read-only API keys will have some information removed from the response to protect sensitive information. | Les demandes effectuées à l'aide de clés d'API en lecture seule auront certaines informations supprimées de la réponse pour protéger les informations sensibles. |
| 21  79059224-d26e-470c-95d0-faafcbc397f1 | This includes, but is not limited to, URLs (in case user name or password information is given), specific error messages, and other potentially sensitive information. | Cela inclut, mais sans s'y limiter, les URL (dans le cas où des informations sur le nom d'utilisateur ou le mot de passe sont fournies), des messages d'erreur spécifiques et d'autres informations potentiellement sensibles. |
| 22  fd8b4c96-f90e-487d-85e7-33f7a5bda7c3 | JSONP Callbacks | Rappels JSONP |
| 23  74ee15cb-6b46-4d03-8d72-ad99b5db0831 | For AJAX and other public requests, [1}Read-only API Keys{2] can access this information using JSONP by requesting the URL with a .js extension. | Pour AJAX et autres demandes publiques, [1}Clés API en lecture seule{2] peut accéder à ces informations à l'aide de JSONP en demandant l'URL avec une extension .js. |
| 24  3f725523-cd07-418d-9bd6-64f98cd287c9 | The response will use the [1}[2]{3] callback unless one is specified using the [1}[5]{3] in the query string. | La réponse utilisera le [1}[2]{3] rappel sauf si un est spécifié en utilisant le [1}[5]{3] dans la chaîne de requête. |
| 25  d9a598ca-70c0-4a87-894c-f7ea26019aff | For example, a JSONP request for input progress with no callback specified: | Par exemple, une demande JSONP pour la progression de l'entrée sans rappel spécifié: |
| **100-integration-reliability.html**  **MQ971010 a119b3bb-141c-447b-9dc2-a17380f008ae** | | |
| 1  2c1dc318-a30f-42e5-8da8-5c6356af3c3d | --- title: | --- title: |
| 2  d67cc7bd-e788-4f67-9604-d518f2bb6d51 | 100% Integration Reliability description: | Description de la fiabilité d'intégration à 100%: |
| 3  f0bc249d-7b63-4c16-aa24-c6e1ac9ef487 | 'This topic discusses reasons you might not be able to connect to Zencoder and how to ensure reliable integration.' parent: | "Cette rubrique traite des raisons pour lesquelles vous ne pourrez peut-être pas vous connecter à Zencoder et comment garantir une intégration fiable." parent: |
| 4  0406209a-420f-49fd-9667-204abbe9641e | Integration --- | L'intégration --- |
| 5  68efecb5-8aa9-4899-bfb9-f56249ed4170 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  8f4477a9-e1d0-46f4-8505-66555e7519c8 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  97ebedfc-4655-4d1c-b0d0-496bc400d8a7 | Overview | Vue d'ensemble |
| 8  09a25ee2-7688-4afa-8c8a-51d10810cebc | Zencoder is an essential software dependency for most of our customers. | Zencoder est une dépendance logicielle essentielle pour la plupart de nos clients. |
| 9  5376d95a-3066-4709-b361-d5e521935066 | And while we aim at 100% uptime, there may be times when you can't connect to Zencoder: | Et bien que nous visions une disponibilité de 100%, il peut arriver que vous ne puissiez pas vous connecter à Zencoder: |
| 10  26563cbe-b0b7-4d5f-a3cc-5b09f3caf9b1 | When this happens and Zencoder is down, your application will typically get a '503 Service Unavailable' response from Zencoder, but you could get a different error (like a 500). | Lorsque cela se produit et que Zencoder est en panne, votre application recevra généralement une réponse `` 503 Service indisponible '' de Zencoder, mais vous pourriez obtenir une erreur différente (comme un 500). |
| 11  2b4fedd9-19f2-4884-8958-3db6b3ef3028 | If you have exceeded your API rate limit, you will get a '403 Rate Limit Exceeded' response. | Si vous avez dépassé votre limite de débit API, vous obtiendrez une réponse «Limite de débit 403 dépassée». |
| 12  000288ae-5215-47cd-a051-481165f7b3be | The good news: since video encoding is an asynchronous process, you can build your application to never experience downtime or problems related to our availability. | La bonne nouvelle: le codage vidéo étant un processus asynchrone, vous pouvez créer votre application pour ne jamais rencontrer de temps d'arrêt ou de problèmes liés à notre disponibilité. |
| 13  68d00d80-9209-4947-91ca-7790fcf747a9 | If you do this, the worst case scenario is that your jobs take a bit longer. | Si vous faites cela, le pire des cas est que vos travaux prennent un peu plus de temps. |
| 14  f901e65e-bde9-46b1-aefb-8d27c3f7b12b | But no errors occur. | Mais aucune erreur ne se produit. |
| 15  bec48765-7250-44c0-b527-df615888327b | We highly recommend that you do this. | Nous vous recommandons vivement de le faire. |
| 16  85565920-838f-47c1-bf50-d14ca47ecf92 | To put it more strongly, [1}if you care about reliability, you should follow this approach to integration{2] - for Zencoder, or for any critical API that you integrate with. | Pour le dire plus fortement, [1}si vous vous souciez de la fiabilité, vous devez suivre cette approche d'intégration{2] - pour Zencoder, ou pour toute API critique avec laquelle vous intégrez. |
| 17  d90a86f3-3ac2-4794-a1b9-b413f3137962 | Our service might be affected by problems at an upstream provider (e.g. Amazon Web Services) | Notre service peut être affecté par des problèmes chez un fournisseur en amont (par exemple, Amazon Web Services) |
| 18  ae7b99c1-9ae6-4640-9088-aeb031b27a83 | We occasionally need to perform system maintenance that requires temporary downtime | Nous devons parfois effectuer une maintenance du système qui nécessite des temps d'arrêt temporaires |
| 19  58cbaf36-f067-4cea-9907-12fe80c57822 | You have exceeded your [1}API rate limit{2] | Vous avez dépassé votre [1}Limite de débit API{2] |
| 20  4ff07a93-db7b-47e7-a76d-c51f673d86f3 | etc. | etc. |
| 21  fa2000ce-ec34-4571-a1b6-01d1a36c3d50 | Reliable app integration | Intégration fiable des applications |
| 22  b90a44f6-fe2e-4d0b-9b01-498e9186948b | Include a [1}Secondary URL{2] as a backup in case upload to your primary location fails. | Inclure un [1}URL secondaire{2] comme sauvegarde en cas d'échec du téléchargement vers votre emplacement principal. |
| 23  f7566de0-4717-472a-b1d1-783be7c65632 | If you get a non-successful response code from Zencoder - basically, something other than a 200 or 201 - [1}don't fail the job{2]. | Si vous obtenez un code de réponse non réussi de Zencoder - en gros, autre chose qu'un 200 ou 201 - [1}n'échoue pas le travail{2]. |
| 24  eba8284f-381b-45e5-b322-7ef2f874f478 | A response code of 503 doesn't mean that your video can't be processed. | Un code de réponse de 503 ne signifie pas que votre vidéo ne peut pas être traitée. |
| 25  fbfa5fcd-de30-43af-8d9c-437ca6a7da41 | It just means that Zencoder is temporarily unavailable. | Cela signifie simplement que Zencoder est temporairement indisponible. |
| 26  e9f11613-f6dd-4f7d-8da1-efc3a4686e75 | If you get a [1}connection error{2] when trying to connect to Zencoder, do the same thing. | Si vous obtenez un [1}erreur de connexion{2] lorsque vous essayez de vous connecter à Zencoder, faites la même chose. |
| 27  8ed0e300-9ea5-48db-a783-6deeefa65403 | Similarly, [1}wrap your API requests in a timeout{2]. | De même, [1}encapsulez vos requêtes API dans un délai d'expiration{2]. |
| 28  e91ab7d9-d396-496b-8e28-841f558a771f | We recommend a 30 second timeout; Zencoder usually responds in less than a second, so 30 seconds is usually plenty of time. | Nous recommandons un délai de 30 secondes; Zencoder répond généralement en moins d'une seconde, donc 30 secondes, c'est généralement beaucoup de temps. |
| 29  ea7d2310-66ff-4bf5-bb8b-b09612c22db9 | In all three of these cases - if you get a non-successful response code, can't connect, or the API request times out - [1}flag the job as 'pending'.{2] | Dans ces trois cas - si vous obtenez un code de réponse qui n'a pas abouti, que vous ne pouvez pas vous connecter ou que la demande d'API expire - [1}marquer le travail comme «en attente».{2] |
| 30  a131b3cf-c505-47cf-85be-cd223e10668f | Periodically, [1}resubmit any jobs in the 'pending' state{2]. | Périodiquement, [1}soumettez à nouveau tous les travaux dans l'état «en attente»{2]. |
| 31  f35999f8-79da-487c-b78a-4c588560ef99 | You could use cron to do this every minute, for instance. | Vous pouvez utiliser cron pour faire cela toutes les minutes, par exemple. |
| 32  957045ea-5e10-4c64-94c0-b9717c5e112c | Once the jobs are resubmitted, everything behaves like normal. | Une fois que les travaux sont soumis à nouveau, tout se comporte normalement. |
| 33  b4290e12-50ea-4ce4-a601-660c041d5833 | This way, a failed job submission only makes the job take a little longer rather than causing trouble for your application or your users. | De cette façon, une soumission de travail échouée ne fait que prendre un peu plus de temps que de causer des problèmes à votre application ou à vos utilisateurs. |
| 34  c70c602c-ae31-4853-b2b7-8cf06afb4398 | Pseudocode | Pseudocode |
| 35  6cd89f85-cd9f-46e1-b573-11225e2731c3 | OK, so this isn't Pseudocode - it's Ruby. | OK, donc ce n'est pas un pseudocode - c'est Ruby. |
| 36  cd59f4ef-df90-470e-905a-ba4dffbd1de5 | But Ruby is pretty easy to read. | Mais Ruby est assez facile à lire. |
| 37  f10c10bb-ca42-4f5f-9859-9d2ed9a3f144 | Imagine a Videos table that includes these columns. | Imaginez un tableau Vidéos qui inclut ces colonnes. |
| 38  82f24ad9-656c-459a-8a02-bfe617ba6626 | (It will obviously have more, including columns to store a Zencoder job ID and a Zencoder output file ID.) | (Il en aura évidemment plus, y compris des colonnes pour stocker un ID de travail Zencoder et un ID de fichier de sortie Zencoder.) |
| 40  591b2642-8ee9-4343-8a1b-918cfdaf619e | A Video should include a state machine with the following states: | Une vidéo doit inclure une machine d'état avec les états suivants: |
| 41  f1fc8e94-7a77-448e-8b9b-8cec043bf916 | pending (not yet submitted to Zencoder) | en attente (pas encore soumis à Zencoder) |
| 42  675ec0f4-24bc-443b-952d-f9b809ae546e | submitting (currently submitting to Zencoder) | soumission (en cours de soumission à Zencoder) |
| 43  fe081ccf-8821-4677-80dc-b96bd712e2b7 | transcoding (successfully submitted to Zencoder) | transcodage (soumis avec succès à Zencoder) |
| 44  5381a02a-15dd-4346-824d-b64e373fcbe0 | finished (Zencoder finished transcoding, and the job is done) | terminé (Zencoder a terminé le transcodage et le travail est terminé) |
| 45  8896febe-a580-4215-9a8e-55efa3354c80 | failed (Zencoder was unable to transcode the video) | a échoué (Zencoder n'a pas pu transcoder la vidéo) |
| 46  ae45b0f7-a1e4-479a-b20e-3536c5cd1351 | When a new video is ingested, save the video in the 'submitting' state and trigger a background job to submit the video to Zencoder. | Lorsqu'une nouvelle vidéo est ingérée, enregistrez la vidéo dans l'état «soumission» et déclenchez une tâche d'arrière-plan pour soumettre la vidéo à Zencoder. |
| 48  8b5b909b-2b3f-423d-85d6-362afa2b6d20 | You really should background the submit\_to\_zencoder method. | Vous devriez vraiment utiliser la méthode submit\_to\_zencoder en arrière-plan. |
| 49  e100ed02-40ad-4be8-9bc9-293e1ada6a3f | In Ruby, using DelayedJob, this might look like this: | Dans Ruby, en utilisant DelayedJob, cela pourrait ressembler à ceci: |
| 51  e4529939-dd58-46b3-8e43-c1c4395e946a | But we'll stick with our [1}[2]{3] method for example purposes. | Mais nous allons rester avec notre [1}[2]{3] méthode à des fins d'exemple. |
| 52  142bd0d4-1659-4c0b-a550-12124edaed02 | The [1}[2]{3] function looks something like this. | le [1}[2]{3] La fonction ressemble à quelque chose comme ça. |
| 53  b145f201-d329-4796-ac95-25c8531fbc11 | This should be run asynchronously, in the background. | Cela doit être exécuté de manière asynchrone, en arrière-plan. |
| 55  5b60e5ac-41ad-4fdb-b649-7833294c852a | Every so often - e.g. every minute - try to resubmit jobs that are in the 'pending' state. | De temps en temps, par exemple toutes les minutes, essayez de resoumettre les travaux qui sont dans l'état «en attente». |
| 57  ca9d0461-36d4-4c92-b376-8af0e4990573 | Also, by adding a 'lock\_version' column to the videos table, we introduce optimistic locking. | De plus, en ajoutant une colonne 'lock\_version' à la table videos, nous introduisons un verrouillage optimiste. |
| 58  be37b844-c767-40a0-9c2d-3f48557190c9 | This means that if the record gets updated between the [1}[2]{3] query and [1}[5]{3], it won't submit the job to Zencoder. | Cela signifie que si l'enregistrement est mis à jour entre [1}[2]{3] requête et [1}[5]{3] , il ne soumettra pas le travail à Zencoder. |
| 59  a75de2ce-5b54-4b78-9596-0e01ae39281e | This will prevent the job to be submitted to Zencoder twice accidentally. | Cela empêchera le travail d'être soumis à Zencoder deux fois par accident. |
| 60  2192268a-c60a-46cb-b8b3-9ad8a62fb6b7 | You could use pessimistic or database locking or some other lock method to accomplish the same thing. | Vous pouvez utiliser le verrouillage pessimiste ou de base de données ou une autre méthode de verrouillage pour accomplir la même chose. |
| 61  b326a0dd-daae-4742-9f78-9e7f329eeaf0 | It's that easy… | C'est si facile… |
| 62  4b651a84-9b23-4242-80ab-f56ffcfec74b | All things considered, this is a pretty simple approach to ensuring 100% integration reliability between Zencoder and your application. | Tout bien considéré, il s'agit d'une approche assez simple pour assurer une fiabilité d'intégration à 100% entre Zencoder et votre application. |
| 63  f513033e-5d1e-44f5-8fbd-d92484582f01 | It's a few more steps than just naively submitting a job; but it ensures that no matter what happens - whether it's an occasional timeout, or unexpected downtime at Zencoder, or scheduled maintenance - your app runs reliably. | C'est quelques étapes de plus que simplement soumettre naïvement un travail; mais cela garantit que peu importe ce qui se passe - qu'il s'agisse d'un délai d'attente occasionnel, d'un temps d'arrêt inattendu chez Zencoder ou d'une maintenance planifiée - votre application fonctionne de manière fiable. |
| **googleb4a0bebb1d39fb89.html**  **MQ971010 4605ae4c-9974-4778-8a97-d6e856f9013b** | | |
| 1  469bcf4a-6150-4ac4-b111-ab48894ad035 | google-site-verification: googleb4a0bebb1d39fb89.html | google-site-vérification : googleb4a0bebb1d39fb89.html |
| **search.html**  **MQ971010 5faa83ad-b1f4-4aa6-9d99-1462d35c3ae4** | | |
| 1  ce4c7154-213f-4267-9d6d-11d48fbd56bb | --- title: | --- title: |
| 2  3a5c271f-887c-45b5-9e18-0ee9a8e28fc4 | Search Results parent: | Résultats de la recherche parent: |
| 3  8d1e045e-7fbf-43cb-8972-ac877d88d11d | Home layout: search --- | Disposition de la maison: recherche --- |
| 4  ebe53328-5593-41e0-b46c-ed4ad157a999 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| **index.html**  **MQ971010 55035053-1d96-47d9-b6a1-6245cb0ae7f0** | | |
| 1  61a7ecf1-975f-448c-842f-61165cb6601e | --- title: | --- title: |
| 2  54fa4b90-4d16-469e-a195-832297446500 | Zencoder Documentation parent: null --- | Documentation Zencoder parent: null --- |
| 3  85b7f3a4-13a0-4dd9-9bf2-74c9d56c120b | \{\{ site.title }} | \{\{ Titre du site }} |
| 4  d7141e83-cf14-46eb-b5cc-c6613dd72244 | \{\{ site.description }} | \{\{ Description du site }} |
| 5  037da8bd-60db-4e5e-9dda-18f3895ed037 | \{% for section in site.data.navigation offset:1 %} | \{% for section in site.data.navigation offset:1 %} |
| 6  a5631779-c99e-4b5e-a2c7-8a5e07ea7db1 | \{\{ section.name }} | \{\{ Nom de la section }} |
| 7  21cc292a-58d7-4768-8836-35d65e42797d | \{% for doc in section.docs limit:4 %} | \{% for doc in section.docs limit:4 %} |
| 8  fcacce80-952f-4ea1-9823-885b2df51259 | [1}\{\{ doc.name }}{2] | [1}\{\{doc.name}}{2] |
| 9  4182032a-7326-44e0-a1f8-094dc093545b | \{% endfor %} | \{% endfor %} |
| 10  798b7a9e-59bc-471e-97d3-ec21d890b581 | [1}View all...{2] | [1}Voir tout...{2] |
| 11  41ff3bb5-5309-4706-a809-1dc08934b2b9 | \{% endfor %} | \{% endfor %} |
| **404.html**  **MQ971010 93dd3ebb-7ed6-4521-9082-918a20173bdf** | | |
| 1  a6eca10a-e57e-427e-95ac-060ee840fa8e | --- title: | --- title: |
| 2  54b2899f-42a3-4e4d-a101-11ef58fae8b2 | 404 - Page Not Found parent: | 404 - Page non trouvée parent: |
| 3  d8ba20d0-2231-417f-bd97-5a17f11ebf3a | Home search: exclude layout: page --- | Recherche d'accueil: exclure la mise en page: page --- |
| 4  2274509d-ceac-4da3-8099-02a1a1041f8f | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 5  fd5add68-b264-4a94-98e5-5a9f15b93869 | Sorry, the page you requested does not exist. | Désolé, la page que vous avez demandée n'existe pas. |
| 6  003ec725-be5d-4e7e-a9a3-caae6c3fdb37 | Try going to [1}Home page{2] and navigating to it or searching for it. | Essayez d'accéder à [1}la page d'accueil{2] et d'y accéder ou de la rechercher. |
| 7  f93a1473-4d2f-451c-8204-78f281c81659 | For additional help, [1}email us{2]. | Pour obtenir de l'aide supplémentaire, [1}envoyez-nous un courriel{2]. |
| **icons.html**  **MQ971010 c87a0e80-4c6d-4fa1-b462-8fdc7a9f331b** | | |
| 1  f4633e30-de3b-4ed3-94f0-77bb75f81f55 | --- title: | --- title: |
| 2  e6bc7a51-772b-46db-a922-c8223e062061 | Brightcove Icons parent: | Parent Icônes Brightcove: |
| 3  7ec30f12-37bc-47b0-bab2-fc86404633a8 | Home --- | Domicile --- |
| 4  fd2ef059-61cd-4c9d-9177-ddaffac1b321 | Standard Icons | Icônes standard |
| 5  bb6bfc87-c542-40e4-9cab-beb5bb0eaea2 | You can set the color and size of the icon using the style attribute - for example: | Vous pouvez définir la couleur et la taille de l'icône à l'aide de l'attribut style - par exemple : |
| 7  21c67c97-b9a4-4842-b744-d857ea1be35e | Fontawesome icons | Icônes Fontawesome |
| 8  914d7a1b-c860-4392-a84f-7bbdd70b7390 | Fontawesome Icons | Icônes Fontawesome |
| 9  a5a28bc8-78e2-4d74-907d-1185e68d14d1 | Icon | Icône |
| 10  51237239-0c1c-4669-84e5-00aa84466d48 | Code | Code |
| 11  5ce7d0d0-74dd-4dc6-b5af-2537cc56f5de | Standard Use | Utilisation standard |
| 14  ac2fb139-65b9-4960-8dc3-4ca331c87959 | Administration | Administration |
| 17  638cbfed-860d-47c0-8cd6-0512171190b7 | Advertising | Advertising |
| 20  ba17d13c-01df-4210-9001-c1619dfc86cc | Analytics | Statistiques |
| 21  5074cf27-4b5e-48bc-bd46-fdd6c321e96b | [1}{2]/td> | [1}{2]/td> |
| 23  ea5c9494-19c5-486b-983d-15bda23d0123 | Basics | Notions de base |
| 26  f5147ad5-0287-4f57-8c7a-de2354d52ce9 | Code | Code |
| 29  fb438de9-1191-4053-92bb-1b5dfa064849 | Code Solutions | Solutions de code |
| 32  86d03373-3da7-4ce3-bb1f-401d8c9c8da5 | Create Mobile App | Créer une application mobile |
| 35  e0c2cf62-2fe8-4490-b111-fc021609bc61 | Create a Web App | Créer une application Web |
| 36  36c3ab1d-4470-48f9-8c2f-c97b7a322698 | <[1}{2] | <[1}{2] |
| 38  f3f5b29c-a4cb-4c34-8793-bd3ed1810325 | Create App Design | Créer une conception d'application |
| 41  78eb9310-d0b2-4d1e-9541-cb1405d462e8 | Create Experience | Créer l’expérience |
| 44  ec3e7d71-7168-4bb6-8804-b177c71098f8 | Create Users | Création d’utilisateurs |
| 47  31d5b575-371d-42a2-a2ca-91e69b9820e0 | Creating Apps | Création d'applications |
| 50  ac6c2a5f-7870-40b2-af7c-25ffaf619ebc | Creating your Application | Création de votre application |
| 53  aff56cc7-00c4-4781-bbf3-528cc1277b4c | Create Playlist | Créer une liste de lecture |
| 56  1d6cbde1-67d5-40de-9c40-bdd04e9e69ad | Dashboard | Tableau de bord |
| 59  0a9eef13-53df-4955-be37-32a845239e0b | Data Collection | Collection de données |
| 62  81b8ee54-d78d-478d-9dd2-624d34944e4c | Design Considerations | Considérations de conception |
| 65  17f1c625-9efb-416a-ac0c-ad94389f9d6f | Delivery System | Système de livraison |
| 68  73ba9f00-7e06-4ae5-8f7b-2009fecb52a3 | Developer | Développeur |
| 71  6589520d-d4bb-4b51-b24e-7a24216a4b36 | Documentation | Documentation |
| 74  224e7ea8-5418-49f5-ae9e-ae5e18a3a935 | Encoding Guides | Guides d'encodage |
| 77  613d9834-c8a2-4a1b-a36f-b4ae0601122b | Encoding Settings | Paramètres d'encodage |
| 80  a8c38923-bf79-43da-b88e-c509ceb556f5 | Errors/Troubleshooting | Erreurs/Dépannage |
| 83  641ac637-674d-44ad-ad13-d79042fece0b | External Link | Lien externe |
| 86  27b0c803-587e-42b9-beb4-613ede3d1c0c | General Information | Informations générales |
| 89  996fda26-2b70-4938-9795-e179eee5ee14 | Getting Started | Mise en route |
| 92  c8533614-da85-4d4f-9c3e-ba5424e51489 | Guides | Guides |
| 95  6b8c53e7-846c-4b11-8a15-ed3698bb896e | Implementation Phases | Phases d'implantation |
| 98  d520da5d-c5eb-4167-9fbe-d7686072ee86 | Ingest Profiles | Profils d'ingestion |
| 101  aa1dc729-563b-4138-ae19-fd8a19e63e32 | Install Chrome Plugin | Installer le plugin Chrome |
| 104  7aa9c96d-8aca-4662-9e8f-1ae6189916f1 | Install on your device | Installer sur votre appareil |
| 107  aa772b73-2367-4bb0-995c-2c1320ac6089 | Integration | Intégration |
| 110  14410e71-1d45-4be6-a5e4-54d218cba254 | Learning Guide | Guide d'apprentissage |
| 113  22f0c63d-e3b0-44c8-a8b1-773b042e6060 | Live Video | Vidéo en direct |
| 116  977c7c59-f40b-4d1e-8324-b1a72f8230dd | Managing Videos | Gestion des vidéos |
| 119  a2a63e16-0fec-47f5-bcf3-cf62cf15f8d9 | Navigate the UI | Naviguer dans l'interface |
| 122  1cc91dd4-4984-45ff-a720-f6d1503e98f4 | Playback | Relecture |
| 125  43300792-1218-4889-b064-69801c92c767 | Playback API | API de lecture |
| 128  df5b8e47-ffca-4cce-a7f1-514c6e7d8df0 | Player Management API | API de gestion des lecteurs |
| 131  aabf7ac7-ce88-4dc8-92a5-5645cf89a41f | Plugins | Plugins |
| 134  f04e64fa-58c1-40c0-8d8a-8c85ab5faff2 | Policy API | API Policy |
| 137  cb754929-99d6-4cc0-a712-d88f73353d6c | Publish | Publier |
| 140  8ca8045a-1337-4896-8ae0-80a2189104d2 | References | Références |
| 143  a5140760-9387-41ef-8614-8115d8cb0b27 | Release Notes | Notes de version |
| 146  df925ebb-df04-43d0-a2f2-8b134ec86271 | Search | Rechercher |
| 149  b02e969b-abd3-4fed-be40-74b6ad718233 | Security, OAuth, DRM | Sécurité, OAuth, DRM |
| 152  8140e3af-f73d-4e6c-ac4a-3863f45662d1 | Styling | Coiffant |
| 155  7f762f04-1d8f-4793-ba0f-e3247ee1b474 | Support | Soutien |
| 158  8aa6916c-3128-4d8f-952c-6d9146b644c9 | Syncing | Synchronisation |
| 161  cc582c00-aa9b-46a2-810e-bd752477fcc0 | Syndication | Syndication |
| 164  ecd1fa3c-1209-494c-80fc-83f557bb3a73 | Troubleshooting | Dépannage |
| 167  2f662425-f440-44af-bab4-4f5a4245a0e7 | Upload | Télécharger |
| 170  8cf623dc-f7a8-44db-8069-fb929ffe5797 | Using \{product} (need to create the icon) | Utilisation de \{product} (besoin de créer l'icône) |
| 171  d1707b46-8435-457c-ab00-a18b35bf3c7f | Brightcove.com icons | Icônes BrightCove.com |
| 172  2a26edba-27e5-4a67-ac56-573aeba03ab1 | BC Icons | Icônes BC |
| 173  4555d2d1-07aa-4e57-9b9b-2bf677f58044 | Icon | Icône |
| 174  1bdb582d-5b54-4ead-92c4-d2aa219724d1 | Code | Code |