|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **default.html**  **CAUTION: Do not change segment ID or source text**  **MQ971010 0deadc07-29d9-42c9-a5dd-3d73b5ec4484** | | |
| **ID** | **English (United States)** | **German** |
| 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 1055f0f3-d519-4658-a997-34375b51b28e** | | |
| 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 db3a7ff3-82ea-4039-be36-8f96397bce41** | | |
| 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 e07b99d5-1419-4140-914a-14f40520f286** | | |
| 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 f82b1ea3-3ef0-490f-b4af-85762a73b172** | | |
| 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 9cf0f5de-0024-423b-a525-009bc5d97086** | | |
| 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 fd2da97d-17b7-482a-9f82-2e293fae807b** | | |
| 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 updated.html %} \{% include footer.html %} \{% include shared\_foot.html %} |
| **index.html**  **MQ971010 eee1c474-5c1b-448f-9a02-838bc3bfeb35** | | |
| 1  23bddf3e-09cd-48bc-9e82-09f168ac2caf | --- title: | --- Titel: |
| 2  42fcf41d-a94d-42be-8f4c-ec5fae924f20 | Audio/Video Settings description: | Beschreibung der Audio- / Videoeinstellungen: |
| 3  f9462efd-3051-4ade-902a-321252cba1fa | General audio and video settings for Zencoder jobs. parent: | Allgemeine Audio- und Videoeinstellungen für Zencoder-Jobs. Elternteil: |
| 4  b8974220-d9c7-4a61-af70-a50edc7f9b41 | Home --- | Zuhause --- |
| 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 }} | Themen in \{\{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 %} | \{% für Element in site.data.navigation%} \{% wenn item.name == 'Codierungseinstellungen'%} \{% für Eintrag in item.docs%} \{% wenn Eintrag.name == page.title%} \{ % für 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 7ddd80d3-d1d2-43a6-880d-af64beb7c0d8** | | |
| 1  23ba92cb-8e69-442a-87fd-91e5e6dee867 | --- title: | --- Titel: |
| 2  9c76b0ab-030b-432a-8d66-1bc116a796d0 | Transmuxing Settings description: | Beschreibung der Transmuxing-Einstellungen: |
| 3  467eea25-3bfa-484c-852e-10c4ddf4dc2d | This topic contains details for encoding settings related to transmuxing. parent: | Dieses Thema enthält Details zu den Codierungseinstellungen für das Transmuxing. Elternteil: |
| 4  90fde057-6710-43dd-a09e-28bbfef862cc | Audio/Video Settings grandparent: | Audio / Video-Einstellungen Großeltern: |
| 5  a33e1a54-5fb9-40e4-883b-691531bbd84c | Encoding Settings --- | Codierungseinstellungen --- |
| 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 | Überblick |
| 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. | Beim Transmuxing wird das Format einer Video- oder Audiodatei geändert, wobei einige oder alle Streams aus der Originaldatei beibehalten werden. |
| 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). | Heute kann Zencoder H.264-Video- und AAC / MP3-Audiospuren von MP4 / MOV-Formaten auf MP4 / TS übertragen (einschließlich der Erstellung fragmentierter MP4- oder segmentierter TS-Ausgaben). |
| 11  b63ac9c2-37ca-4ad4-908d-5f1691dca754 | There are, however, a number of requirements that must be met by the input files to transmux properly: | Es gibt jedoch eine Reihe von Anforderungen, die von den Eingabedateien erfüllt werden müssen, damit Transmux ordnungsgemäß ausgeführt werden kann: |
| 12  6d884828-d3db-470a-ac0b-bf5adb9d2b5b | [1}Video{2] | [1}Video{2] |
| 13  c3406520-f518-41fd-8b9d-d957ca3f333c | MP4/MOV container format | MP4 / MOV-Containerformat |
| 14  ddbc22dd-7ffb-45cc-94b6-bc4e71ebfd55 | H.264 codec | H.264 Codec |
| 15  760c1a81-9fe5-4fa6-9bbe-83e48f779135 | No b-frames used | Keine B-Frames verwendet |
| 16  114acbd4-a5cc-46bd-be9d-861ec4f0f454 | [1}Audio{2] | [1}Audio{2] |
| 17  79b1088d-d63d-462b-a551-6e4332d6b56e | MP4/MOV container format | MP4 / MOV-Containerformat |
| 18  ea67a9c7-4b4e-4a78-9101-9b4059d7c816 | AAC or MP3 codec | AAC- oder MP3-Codec |
| 19  bb5303cf-3aa2-423a-bc2a-7d37f0986aed | [1}Segmenting/Fragmenting{2] | [1}Segmentieren / Fragmentieren{2] |
| 20  5c382bdd-3db7-4528-bfbe-ef132cbc5508 | Maximum GOP should be less than or equal to the segment duration | Die maximale GOP sollte kleiner oder gleich der Segmentdauer sein |
| 21  3e2a2d7b-2367-4013-aacd-bd994e3091a9 | HE-AAC-V2 may not be used | HE-AAC-V2 darf nicht verwendet werden |
| 22  3a58d74d-d34f-4d76-8bbc-f0d96ce58551 | [1}Other{2] | [1}Andere{2] |
| 23  a7700c47-c5d5-4008-a759-5041f045ec59 | Most encoding options have no effect on transmuxed files because the streams are not being re-encoded | Die meisten Codierungsoptionen haben keine Auswirkungen auf transmuxierte Dateien, da die Streams nicht neu codiert werden |
| 24  1aa2a813-508e-4e18-aa7c-48d468462246 | copy\_video | copy\_video |
| 26  28195dfe-8533-4b12-81ab-33291ba591d6 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 27  52823c30-aea4-43a2-bb4a-d2f1135e3430 | V1, V2 | V1, V2 |
| 28  4a1a9ee3-6908-4270-9d0e-e948ac13e757 | [1}Parent:{2] [3}output{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgabe{4] |
| 29  a5f68534-447e-4e32-a8dd-8213ca881a67 | [1}Default:{2] false | [1}Standard:{2] falsch |
| 30  0f7c8647-fabb-4f3d-919f-7c11c9827cea | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Gültige Werte:{2] richtig oder falsch |
| 31  c0c77bfd-1de4-463a-aa73-924fb1a94aa7 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 32  e7292c05-4f5d-475a-9684-08b812564b46 | All | Alle |
| 33  796e45de-d0a7-469c-9b0d-bf1bda18ed83 | [1}Example:{2] true | [1}Beispiel:{2] wahr |
| 34  2bb9401e-abb7-47b8-8315-4b510e917291 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Angeben [1}[2]{3] nimmt die Videospur aus der Eingabevideodatei und überträgt sie in die resultierende Ausgabedatei. |
| 37  5036975e-f5d8-4eec-b5f2-5050b62cddd5 | copy\_audio | copy\_audio |
| 39  1caa3c57-a7fe-4e8c-a428-7dc953b393a8 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 40  ad300755-f901-4033-858e-fd593b378b8d | V1, V2 | V1, V2 |
| 41  27c23f71-9fc1-4437-bf04-aeba809be94a | [1}Parent:{2] [3}output{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgabe{4] |
| 42  b5beb10e-c781-4fbe-8fa8-d738e6a89a22 | [1}Default:{2] false | [1}Standard:{2] falsch |
| 43  d1566807-0feb-478c-9916-f2296c8fdba6 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Gültige Werte:{2] richtig oder falsch |
| 44  6bfdd1a8-9f3b-42c9-af17-d925f5b37b77 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 45  1a542f02-bd7b-4ee9-a410-e537eb15ee34 | All | Alle |
| 46  a18143db-fc87-44e3-8864-f07322177917 | [1}Example:{2] true | [1}Beispiel:{2] wahr |
| 47  67ccce06-00a7-40c0-bfdb-c9db89ba3275 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Angeben [1}[2]{3] nimmt die Audiospur aus der Eingangsvideodatei und überträgt sie in die resultierende Ausgabedatei. |
| **encoding-settings-video-processing.html**  **MQ971010 73079abc-95eb-41f0-9205-ebe8ee48c4e1** | | |
| 1  04e72d36-4d86-46a7-a68a-a529946a7880 | --- title: | --- Titel: |
| 2  369ccad2-0857-4558-868b-db96489472c7 | Video Processing Settings description: | Beschreibung der Videoverarbeitungseinstellungen: |
| 3  00b2a65d-b7ad-4f79-95bd-213ff4f5d1fc | This topic contains details for encoding settings related to video processing. parent: | Dieses Thema enthält Details zu den Codierungseinstellungen für die Videoverarbeitung. Elternteil: |
| 4  9443b81a-8f3c-4ff2-b6bb-ed19fd21406c | Audio/Video Settings grandparent: | Audio / Video-Einstellungen Großeltern: |
| 5  4241726e-22ad-4b29-87a1-61908a70944b | Encoding Settings --- | Codierungseinstellungen --- |
| 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 | drehen |
| 10  90072205-409d-44e4-b34a-ab1da835026c | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 11  9d0396bd-602e-452a-96da-586250c31830 | V1, V2 | V1, V2 |
| 12  a58c4ed6-d8ee-4db0-9b55-468d81eb95cf | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 13  3fd4d0c8-8d1e-4370-a5e4-9bb77f104373 | [1}Default:{2] automatically detected | [1}Standard:{2] automatisch erkannt |
| 14  f7d05f3c-6f60-4931-aec9-027647431842 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{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. | Lassen Sie diese Option deaktiviert, wenn Sie eine automatische Drehung wünschen. |
| 17  7d871055-f0cc-4d4c-a463-bd4d529135bb | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 18  75809d0d-f7a3-4a88-ba84-90a996d7d563 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 19  68f38d06-1683-4136-86c1-d5c0fb2c3946 | 180 | 180 |
| 20  0ac85320-378e-4596-8cad-0e25454384c1 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 21  2be20c96-2293-4ead-a586-80567bc8eca0 | Explicitly rotate a movie. | Einen Film explizit drehen. |
| 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. | Standardmäßig dreht Zencoder automatisch gedrehte Inhalte (einschließlich gedrehter iPhone-Videos). Sie können einen Film jedoch auch manuell drehen. |
| 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. | Wenn Sie "drehen" auf 0 setzen, wird nicht automatisch gedreht. Lassen Sie diese Option daher deaktiviert, wenn Sie automatisch drehen möchten. |
| 25  33035c24-aaa1-43f6-b854-714b45645f79 | deinterlace | deinterlace |
| 27  be958c6a-4a2d-4640-b841-152b72267938 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 28  7837ba18-7e92-4ddf-850c-961bc481233c | V1, V2 | V1, V2 |
| 29  fa3c3295-64e3-4d51-baaf-91b4354f5179 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 30  6d30e7f4-2217-43ac-bead-3ba408c2dcac | [1}Default:{2] detect | [1}Standard:{2] erkennen |
| 31  e26cac5d-2203-4c52-89f9-8ee28601fbc5 | [1}Valid Values:{2] on, off, detect | [1}Gültige Werte:{2] ein, aus, erkennen |
| 32  861b5da4-474e-442b-a380-05dd75e32674 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 33  96ccee64-d8f7-406d-a63e-0493686f1d03 | [1}Example:{2] on | [1}Beispiel:{2] auf |
| 34  9f41a737-92e8-48a8-b106-1055fa8ec6bf | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 35  c85fac13-cd6c-4767-b82a-394df6da5475 | Determines whether or not to apply a deinterlacing filter. | Legt fest, ob ein Deinterlacing-Filter angewendet werden soll oder nicht. |
| 36  d6e0d31d-ddf0-4b09-8af9-ddba872d02a1 | Default is "detect" – if the input file is detected as interlaced, it will be deinterlaced. | Die Standardeinstellung ist "Erkennen". Wenn die Eingabedatei als Interlaced erkannt wird, wird sie deinterlaced. |
| 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. | Stellen Sie dies auf "Ein", um das Deinterlacing zu erzwingen (wodurch die Qualität verringert wird, wenn die Eingabe nicht interlaced ist), oder auf "Aus", um Deinterlacing zu vermeiden. |
| 38  07df6249-4789-43e5-a200-c356071134e1 | Note that Zencoder makes this determination based on file metadata. | Beachten Sie, dass Zencoder diese Bestimmung basierend auf Dateimetadaten vornimmt. |
| 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. | Wenn Interlaced-Inhalte mit einem Encoder neu codiert werden, der den Inhalt nicht deinterlaziert oder als Interlaced markiert, können wir den Inhalt möglicherweise nicht automatisch im Modus "Erkennen" deinterlacen. |
| 41  23af5dc0-e8e9-444b-8990-b9c10767d94f | sharpen | schärfen |
| 43  18f70cd2-e36d-43ca-8e1d-368594a8fe4a | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 44  aab934cb-66ab-4f28-b898-978ab7a95e9d | V1, V2 | V1, V2 |
| 45  95ed1cf7-218c-4502-8a9e-678673f1359b | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 46  679242cf-e0be-4696-81ec-decaa16d6f53 | [1}Default:{2] false | [1}Standard:{2] falsch |
| 47  71b37ff6-65a3-44b6-8350-3c31d0f94749 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Gültige Werte:{2] richtig oder falsch |
| 48  671766e2-22d9-4788-b9d3-23ff1af9bdb2 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 49  5d188d7b-dfa2-4fc0-a1c5-4645f72b871d | [1}Example:{2] true | [1}Beispiel:{2] wahr |
| 50  173fa719-4876-4f31-bf89-21f541acf013 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 51  8e03c0af-51ca-4639-b7ad-7009f8903935 | Apply a sharpen filter to the video. | Wenden Sie einen Schärfefilter auf das Video an. |
| 53  973e9ef8-23cc-488a-8449-97d642e77d57 | denoise | entrauschen |
| 55  2f435550-0a70-4090-a5d1-ab61e1c0f7bb | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 56  751deb0f-1bb7-493f-89e0-173ae3ea0d86 | V1, V2 | V1, V2 |
| 57  9a05b178-7163-4490-a1c1-fff92f2edd4f | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 58  ab7f8277-2a2a-4f41-aea1-616c8be252a0 | [1}Valid Values:{2] weak, medium, strong, or strongest | [1}Gültige Werte:{2] schwach, mittel, stark oder am stärksten |
| 59  44b7407a-3262-401b-ae81-d8ee3d7a10bc | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 60  9185b0b0-e112-4061-aa5b-ce5b227fd95d | [1}Example:{2] weak | [1}Beispiel:{2] schwach |
| 61  e68b6f58-7901-4b3b-8cf7-ff692e8dffeb | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 62  782f6b2d-547b-4d07-9d82-4c5747b0a568 | Apply a denoise filter to the video. | Wenden Sie einen Entrauschungsfilter auf das Video an. |
| 63  40d1d8dc-a680-43ef-bec6-8ba85c8ef2cb | Valid options are 'weak', 'medium', 'strong', and 'strongest'. | Gültige Optionen sind "schwach", "mittel", "stark" und "am stärksten". |
| 64  279e2aa9-1088-4207-82e1-16808006cb91 | Typically reduces file size by 5%-20%, depending on denoising level, bitrate, and source video. | Reduziert normalerweise die Dateigröße um 5% bis 20%, abhängig von Entrauschungsstufe, Bitrate und Quellvideo. |
| 65  538133b8-b381-4a76-aaa1-148119c765dd | Any denoising slows down encoding by about 20%. | Jegliches Entrauschen verlangsamt die Codierung um etwa 20%. |
| 66  99d54563-2634-40b8-b3fa-a4fc5b6590eb | Values above 'weak' should be used carefully, though animation can sometimes handle a high level of denoising. | Werte über "schwach" sollten sorgfältig verwendet werden, obwohl Animationen manchmal einen hohen Grad an Entrauschung verarbeiten können. |
| 68  0db89e67-34af-45e9-930d-737efe03dd80 | autolevel | auto-Ebene |
| 70  3e4ef358-863f-4c1f-a12b-541de15a1838 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 71  26ed4c50-89b1-483a-b646-9647ba6d22a5 | V1, V2 | V1, V2 |
| 72  e98d8654-a444-4ecc-bfe1-3d3e161d4978 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 73  9329d0a3-77a6-4559-a815-8a906cebf672 | [1}Default:{2] false | [1}Standard:{2] falsch |
| 74  49b9b6f4-0cf5-4ce0-9762-22972bf1a0c6 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Gültige Werte:{2] richtig oder falsch |
| 75  080660b4-6559-41e0-9413-3b0fa2c1c445 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 76  92b52668-256d-475a-9caf-6f21e0312a3c | [1}Example:{2] true | [1}Beispiel:{2] wahr |
| 77  f5b867a9-d8c4-4aa0-b84b-2edae1d48343 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 78  1b465ebc-c36a-4c9e-81c4-1befa3f07d3b | Apply a color auto-level filter to the video. | Wenden Sie einen automatischen Farbfilter auf das Video an. |
| 79  fc90228f-ef80-4a5a-8b68-d9fb01a3a89d | Note that this filter may cause unexpected color problems in some videos, so use carefully. | Beachten Sie, dass dieser Filter in einigen Videos zu unerwarteten Farbproblemen führen kann. Gehen Sie daher vorsichtig vor. |
| 80  05287f83-e14b-42e4-a695-465847495577 | The VP6 [1}video\_codec{2] does not support the autolevel option. | Der VP6 [1}Video-Codec{2] unterstützt die Autolevel-Option nicht. |
| 82  26b4f0e4-920c-407e-afd2-931fe7ff6884 | deblock | deblockieren |
| 84  e1f85a60-80f4-4e73-8de1-25051e547800 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 85  1d979dfe-41e4-4ec1-b92b-6264b5009bb8 | V1, V2 | V1, V2 |
| 86  40e15998-c130-452d-93cc-9be5113856d7 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 87  783950b2-7377-43ce-aaa2-a159fd3ce929 | [1}Default:{2] false | [1}Standard:{2] falsch |
| 88  543aae4b-98c8-464a-b602-c3266962b5b7 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Gültige Werte:{2] richtig oder falsch |
| 89  05ed1f10-1e35-4687-ac9f-2f3ac9a4cc2b | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 90  35a2e085-0d74-465d-bd98-adc892a0ff2b | [1}Example:{2] true | [1}Beispiel:{2] wahr |
| 91  28837cc7-b55d-42b5-ba3e-602d23c3df4b | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 92  375c106d-4308-400a-a63b-ed3b1d28a532 | Apply a deblocking filter to the video. | Wenden Sie einen Deblocking-Filter auf das Video an. |
| **encoding-settings-broadcast.html**  **MQ971010 05013ed0-0fa0-448d-afa8-ca56be13e3b0** | | |
| 1  79cff780-102a-4681-97f9-4e16a41ad7ad | --- title: | --- Titel: |
| 2  7033282d-c61a-4c41-8fde-e5b5ff80a55f | Broadcast Settings description: | Beschreibung der Broadcast-Einstellungen: |
| 3  53755512-5dbe-4469-9144-0bedfdea15eb | This topic contains details for encoding settings related to formats and codecs for broadcast and professional workflows. parent: | Dieses Thema enthält Details zu den Codierungseinstellungen für Formate und Codecs für Broadcast- und professionelle Workflows. Elternteil: |
| 4  cc6c8bf5-d0a6-4419-8a8d-2896a2c99432 | Audio/Video Settings grandparent: | Audio / Video-Einstellungen Großeltern: |
| 5  0fc334ed-d8e9-493a-b5bd-cab29ff03e36 | Encoding Settings --- | Codierungseinstellungen --- |
| 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 | Überblick |
| 9  7c825cb5-c9f0-4ac7-9a78-ac1ba5756ff7 | Zencoder provides support for advanced encoding formats and codecs for broadcast and professional workflows. | Zencoder bietet Unterstützung für erweiterte Codierungsformate und Codecs für Broadcast- und professionelle Workflows. |
| 11  b2dae379-e363-4c76-ba12-ba8d40d88878 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 12  547fb82a-3864-4d5a-a72a-592cffd6f29f | V2 | V2 |
| 13  c8094dcc-77ab-439e-ab59-da33321a519b | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 14  f516c9bf-b4f9-44bd-9220-4a8effe6abf7 | [1}Valid Values:{2] avci\_50, avci\_100 | [1}Gültige Werte:{2] avci\_50, avci\_100 |
| 15  19e48343-ca5f-4e0b-8ddd-70f378620bdd | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 16  a2ef360e-cebc-471b-91e1-3427cdf6d1fb | All | Alle |
| 17  f3c6b222-475e-4521-8921-5abedd9fa89e | [1}Example:{2] avci\_100 | [1}Beispiel:{2] avci\_100 |
| 18  741094b2-a933-4ad7-91d2-70fb5b20ead9 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 19  40459c20-c2fc-4ff5-aeb8-b2fc449b8443 | Video encoding preset to allow compatibility with specific industry standards. | Voreinstellung für die Videokodierung, um die Kompatibilität mit bestimmten Industriestandards zu ermöglichen. |
| 20  38bb9830-40b3-4d2c-9831-0579e07fa836 | Standards: | Standards: |
| 21  76f1755f-ab4f-4f90-86b6-413bb8b2f8c3 | avci\_50 is AVC 10-bit intra-frame only compression. | avci\_50 ist eine reine AVC 10-Bit-Intra-Frame-Komprimierung. |
| 22  fac12993-2bd9-404d-a26f-3d6ab5052460 | 50 Mbit/s, High 10 Intra Profile, Level 3.2, 4. | 50 Mbit / s, High 10 Intra Profile, Stufe 3.2, 4. |
| 23  b2ffef6e-bdb1-4b81-84af-95c1bca1bcbf | See SMTP RP 2027:2007. | Siehe SMTP RP 2027: 2007. |
| 24  681a67d2-6538-4650-aae3-b573dc761bf8 | avci\_100 is AVC 10-bit intra-frame only compression. | avci\_100 ist eine reine AVC 10-Bit-Intra-Frame-Komprimierung. |
| 25  1aa7aa98-ef41-41e6-b261-702f4dca4ba4 | 100 Mbit/s, High 4:2:2 Intra Profile, Level 4.1. | 100 Mbit / s, hoch 4: 2: 2 Intra-Profil, Stufe 4.1. |
| 26  dd20283f-fc6e-4042-b1e8-7565d0ac50d3 | See SMTP RP 2027:2007. | Siehe SMTP RP 2027: 2007. |
| 29  eeb6c5ba-8bd6-430e-a6b5-f1a55e038c4a | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 30  f1c3e76d-5de0-4a10-8fa2-5ddd8e49993b | V2 | V2 |
| 31  7f2ff43b-67b9-47f6-8315-ca8876a6ca38 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{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}Gültige Werte:{2] ts\_dvb, ts\_cablelabs, ts\_broadcast, as11\_hd |
| 33  793389ae-abd0-472d-bfaf-25dee3cbb572 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 34  433137d7-1618-4ca2-9209-70333da54586 | All | Alle |
| 35  95fc4b37-2d7c-4a90-9b23-8465ab0ccd7f | [1}Example:{2] ts\_broadcast | [1}Beispiel:{2] ts\_broadcast |
| 36  f423a8cb-c53f-4210-a81c-3dd8d01cd64e | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 37  869a7ea5-35fa-4848-9bbf-d167c2317187 | Format preset to allow compatibility with specific industry standards. | Format voreingestellt, um Kompatibilität mit bestimmten Industriestandards zu ermöglichen. |
| 38  eab2832a-ec5e-4ea3-ad5c-4aaed86e66ab | Note that only 2 audio channels are supported. | Beachten Sie, dass nur 2 Audiokanäle unterstützt werden. |
| 39  9eb9506a-3387-4761-b6ed-7ab2972edf73 | Standards: | Standards: |
| 40  70e4eac4-44b0-4f8f-8288-166d5bb53d3c | ts\_broadcast produces standard MPEG-TS broadcast compliant streams. | ts\_broadcast erzeugt standardmäßige MPEG-TS-Broadcast-kompatible Streams. |
| 41  b7adc62e-c9fa-4440-b0a2-3a0f2bf35809 | ts\_dvb produces Digital Video Broadcasting (DVB) compliant streams. | ts\_dvb erzeugt DVB-kompatible Streams (Digital Video Broadcasting). |
| 42  0c6ad9f7-7187-438a-9c5f-9b1361a39cd8 | ts\_cablelabs produces CableLabs compliant MPEG-TS streams. | ts\_cablelabs erzeugt CableLabs-kompatible MPEG-TS-Streams. |
| 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 ist AVC-Intra 100-Video, 4 oder 16 Kanäle PCM-Audio in einem MXF-OP1A-Container. |
| 45  1ce7a9e7-8105-4834-8bf7-cd5800464360 | [1}See Also:{2] [3}format{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}Format{4] |
| 47  0dca5df9-a578-41be-a25d-5e687673f41b | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 48  0ae48711-02e9-4587-a668-540fd1a57550 | V2 | V2 |
| 49  a0a2d5f6-c16b-4e18-b4b8-b4db6b360396 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 50  1a70a720-8270-4b0d-9f8e-8d29b917a7d5 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 51  2ab6136a-dbdf-4ef1-a9e4-ead1a9d254f9 | A positive integer. | Eine positive ganze Zahl. |
| 52  cf8ad9eb-a438-4d81-a6f3-c86f6e026d0f | 1000000 max. | 1000000 max. |
| 53  47d93aeb-1b15-4973-be97-8197c7923a2c | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 54  07579e1d-378e-4dbe-b65e-ba54dfed162a | All | Alle |
| 55  6a8e2733-3b1c-455e-b608-964943c7178d | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 56  8ebee837-6d47-426c-a4e7-68831ff9b810 | 2600 | 2600 |
| 57  358f2a5a-4562-4118-8fbe-692ff6130fc1 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 58  886859ee-fa3e-4f39-b7c1-59d14da30105 | The maximum rate in kbps that the transport stream can be muxed. | Die maximale Rate in kbps, mit der der Transportstrom gemuxt werden kann. |
| 59  0e2aac54-655b-4d43-96e5-df2bc086a33b | Used with the ts format only. | Wird nur mit dem ts-Format verwendet. |
| 61  cca70d6a-fc88-4ec6-aeea-15243695b3ee | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 63  153040aa-89be-427a-bae4-f3d7c06af09f | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 64  19505b2b-4c65-469b-b402-6b2fef69fe61 | V2 | V2 |
| 65  531ed097-0f48-40e1-a4d1-3bbf3dcaa36e | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 66  b996b04d-967b-4d36-a0dc-3e9d229a7a8c | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 67  bb025b93-aa4b-4c6b-a668-8c4a69518816 | 1-8191 | 1-8191 |
| 68  92ff3747-ce76-424a-90d4-df29b8491e02 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 69  d15d1389-9972-483b-8eb8-5f44afc1992d | All | Alle |
| 70  f3644044-ec8e-4918-9de7-7868eaa1f0f3 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 71  0fd73c65-2609-4efa-8c0b-6b78959d56a5 | 16 | 16 |
| 72  1985be81-8258-4f61-ad83-3c8455e19cec | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 73  8159efd4-c0e1-40ab-83ff-c05bde8c9ee3 | Override the packet id of the Program Map Table. | Überschreiben Sie die Paket-ID der Programmzuordnungstabelle. |
| 74  828ded3b-8dbb-4ff2-aa68-7afa858cb27c | Only for use with broadcast ts. | Nur zur Verwendung mit Sendungen. |
| 76  344cc16c-ab77-4119-b2e8-d3cc199d3445 | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 78  1e85f936-f443-46d2-b0aa-59d3e707f558 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 79  4b0cfa8b-e8b2-48dd-96ce-7a7858a0f244 | V2 | V2 |
| 80  adf44863-fb65-4e05-b829-239175e4b30e | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 81  c365bd08-dd91-4f41-949e-779c7195fb87 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 82  38ecec4d-b506-44f2-b1f0-ad6499f8d6f4 | 1-8191 | 1-8191 |
| 83  717d7b50-8847-4cd9-afde-c6f0ee9cc72e | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 84  1a02ac93-715f-4b9c-8b6f-e7f9180201ca | All | Alle |
| 85  af9fa022-bb70-4e5c-94e0-df829451eaf9 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 86  683e46cc-f66f-4257-9041-efe56411cd50 | 32 | 32 |
| 87  99c01b50-cdcc-45c3-b370-2ef804042816 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 88  8ac41dc5-b90f-4bde-88d5-b32549519010 | Override the packet id of video data. | Überschreiben Sie die Paket-ID der Videodaten. |
| 89  4e841483-744f-4707-b61a-6aa3c4dc226a | Only for use with broadcast ts. | Nur zur Verwendung mit Sendungen. |
| 91  60bce65b-722b-4bdd-8f8d-8c1c4c323160 | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 93  5f58f33d-7f6e-49be-b3f1-e3f22a077139 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 94  25f5ce6b-ac51-4635-8b50-0a6e156c8cae | V2 | V2 |
| 95  e1cbf82c-ae47-4662-a189-8cb93d589ec6 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 96  51451f5b-0d87-4501-b013-22623e84d49c | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 97  690df30c-b1b3-4e5a-ad4a-4cdf7b4a399b | 1-8191 | 1-8191 |
| 98  87299754-54c2-4f1b-a433-ca4b56a4f53a | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 99  3f797662-7903-42bd-8d00-b6427d0e1192 | All | Alle |
| 100  271837ed-3e8d-4faa-9b68-fc47b889d047 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 101  0b480c61-9dcb-4ff9-bc61-1674be6e5e32 | 33 | 33 |
| 102  2edb3589-9b6a-4b6a-86d6-7f6f0c65ed17 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 103  f73b02fe-92b0-4a31-a641-5342e426c40a | Override the packet id of audio data. | Überschreiben Sie die Paket-ID von Audiodaten. |
| 104  e0a9be68-753c-4fb2-b653-2053c5a55e1c | Only for use with broadcast ts. | Nur zur Verwendung mit Sendungen. |
| 106  b0c59788-866b-4163-ba9e-d79a6dd5b38c | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 108  9c54a2ae-4153-4b9d-9c13-d2678625479a | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 109  a0cc3a05-282e-492d-832d-2aeeb84aba10 | V2 | V2 |
| 110  e8d84635-739d-4422-b087-11c48397aa67 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 111  b5363c88-a539-4727-9ae2-b78388ef1242 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 112  c8ac4f57-8c05-4cea-810f-684f1f05e689 | 1-8191 | 1-8191 |
| 113  122b5ef8-615b-4f44-b018-10b7720d72c6 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 114  261199da-12a2-43a9-b7ba-3492c84029fb | All | Alle |
| 115  9c22d417-8b4f-4e7c-ae40-a09d53ddcbe5 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 116  d590e02d-9233-486e-9160-ba7a1ed9a18d | 34 | 34 |
| 117  1ffdd562-db96-49b2-b7c5-b1bf8c9c363d | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 118  fe2f085c-011d-4562-b2b3-fe6a6dc66a04 | Override the packet id of the Program Clock Reference. | Überschreiben Sie die Paket-ID der Programmuhrreferenz. |
| 119  dae06bba-68b6-485d-9dbd-9433f7bf3294 | Only for use with broadcast ts. | Nur zur Verwendung mit Sendungen. |
| 121  9b630489-96ae-4a6e-ad58-60a331753250 | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 123  487cc3e7-ced7-439d-8af6-3c1a52a000c5 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 124  caa94242-9674-42a3-8c92-df39b4082278 | V2 | V2 |
| 125  fe9fe7f3-4cab-4416-8c34-0f07b5d0b4fd | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 126  f565d086-5adb-40ea-9771-51d9a2279a94 | [1}Default:{2] false | [1}Standard:{2] falsch |
| 127  1307cb28-92f3-474f-8914-0b71b7626f75 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Gültige Werte:{2] richtig oder falsch |
| 128  f55f1ba4-4cfe-417d-9ba6-1e808dcc8a76 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 129  3a1ac9ea-bfee-4f6b-9df2-2c92a7e8f149 | All | Alle |
| 130  7670c11a-de15-4012-9325-ad12446765f6 | [1}Example:{2] true | [1}Beispiel:{2] wahr |
| 131  d03b1b86-c6d5-4499-a848-b7a64139488b | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 132  0e92fc17-0746-4cf1-8f37-48273d963afa | Create CBR output by stuffing packets at the transport stream layer. | Erstellen Sie eine CBR-Ausgabe, indem Sie Pakete auf der Transportstromschicht stopfen. |
| 133  d7339868-ec6c-4183-aa31-2ce7f09c7917 | This is required for fully compliant broadcast streams but may create significantly larger files. | Dies ist für vollständig kompatible Broadcast-Streams erforderlich, kann jedoch erheblich größere Dateien erstellen. |
| 134  6e86a734-01c1-4119-9609-0c1bc2863770 | Only for use with broadcast ts. | Nur zur Verwendung mit Sendungen. |
| 136  27ccb72a-464e-4d52-9d55-a510c5f441bc | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 138  0b45348e-74a4-415f-8cfb-c86b45728058 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 139  677a924b-a900-4f8b-a0b4-a55e1979d41d | V2 | V2 |
| 140  23995ea8-37ab-4658-94e9-0695468a55ef | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 141  ba9e2d17-1bab-4622-bdac-9a2aaa87622e | [1}Default:{2] false | [1}Standard:{2] falsch |
| 142  63d5c722-37ca-4046-99c9-d148428f5a65 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Gültige Werte:{2] richtig oder falsch |
| 143  60eb1ba7-f586-4161-a814-b601809b7d0b | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 144  c5a7d9d5-515b-432f-9d32-41b713410448 | All | Alle |
| 145  58cada94-effc-458e-9410-15adc5fb0534 | [1}Example:{2] true | [1}Beispiel:{2] wahr |
| 146  8c24796e-8f45-4f88-963c-9d508d7e683f | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 147  b599154c-b534-4c28-9cad-c349702ddc65 | Enables lossless video encoding if supported by the video codec. | Aktiviert verlustfreie Videokodierung, wenn dies vom Videocodec unterstützt wird. |
| 148  e39ecda8-e874-4780-9f6e-b140459c9dc4 | Currently only supported by Jpeg2000 (jp2). | Derzeit nur von Jpeg2000 (jp2) unterstützt. |
| 149  b01ae0d7-38e2-485a-b665-5c4cf0b61927 | Cannot be used with [1}[2}[3]{4]{5]. | Kann nicht mit verwendet werden [1}[2}[3]{4]{5]. |
| 151  72620b8c-39a2-4b5f-9f68-a869978775be | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| **encoding-settings-video.html**  **MQ971010 7b52e3c6-8a5f-46c9-94a8-0d672dc11ed7** | | |
| 1  11ab64d4-76d0-413e-86a1-eda0527a4d5f | --- title: | --- Titel: |
| 2  de0d090b-b6c6-4648-ad3e-f94435985455 | Video Settings description: | Beschreibung der Videoeinstellungen: |
| 3  1a35e5ae-926a-4647-ad26-d85281e84f54 | This topic contains details for encoding settings related to general settings for video outputs. parent: | Dieses Thema enthält Details zu den Codierungseinstellungen in Bezug auf die allgemeinen Einstellungen für Videoausgänge. Elternteil: |
| 4  5f59afbb-ffea-4e30-bdd9-913c898f7367 | Audio/Video Settings grandparent: | Audio / Video-Einstellungen Großeltern: |
| 5  3fd710d5-29f0-4138-a8f9-f6dcbf7e21e6 | Encoding Settings --- | Codierungseinstellungen --- |
| 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}API-Versionen:{2] |
| 10  e7163b58-16db-45af-aca1-1a2017ab4543 | V2 | V2 |
| 11  e8676053-ee8b-411c-8eaa-66352355d65b | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 12  c06f2c26-2134-4a9c-beae-0fb0d8ca68f8 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 13  0241fd47-1a34-45c7-8941-7f317fc310af | 10 | 10 |
| 14  6ef3b147-bae9-47cc-89e6-d7f4d58f5655 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 15  afe14527-fbcf-48ac-8110-65cc064a94e0 | 8, 10, or 12 | 8, 10 oder 12 |
| 16  43d44e59-5c54-4237-92cf-2e2e53b8989b | [1}Compatible Job Types:{2] vod, live | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod, lebe |
| 17  d0a3f80a-808d-485e-b0aa-0aa974c83b7b | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 18  e90133c1-13b8-46fe-90ba-740613e54afa | 5 | 5 |
| 19  bcc049f5-b796-41f1-bc0f-75dc19f6294f | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 20  36675531-0d04-4531-ace8-7b9b7698f160 | The number of bits per color channel. | Die Anzahl der Bits pro Farbkanal. |
| 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. | Normalerweise würden Sie dies nicht einstellen und stattdessen das angeben [1}[2]{3] das würde die Bittiefe liefern. |
| 24  5a15a3b7-4676-4fee-b877-e776b74b924d | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 25  02b6c219-de91-48c3-b94b-4520cf079eb2 | V2 | V2 |
| 26  14a1c833-9765-4dcd-ab62-accc828179d1 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 27  dd8828fe-8ca2-4289-b47c-dd1f1ed6eaa9 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 28  0fa6fa7c-d97e-43b2-a30e-bd93e828bf4c | 3 | 3 |
| 29  7eab35e7-1492-4ce0-90b0-7761c0f2d329 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{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}Kompatible Auftragstypen:{2] vod, lebe |
| 32  acfcfdfc-73f7-43c7-8607-064012420d26 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 33  279cb04d-f7e5-4634-8023-4007f4eec980 | 5 | 5 |
| 34  63ce2b23-0a2a-4640-988c-f125565652d4 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 35  ab27ff32-8e65-441e-bc10-afb058a9adca | Number of reference frames to use. | Anzahl der zu verwendenden Referenzrahmen. |
| 36  f1e1e6fc-e81c-4930-a495-ffe656d68696 | More reference frames result in slightly higher compression quality, but increased decoding complexity. | Mehr Referenzrahmen führen zu einer etwas höheren Komprimierungsqualität, jedoch zu einer höheren Decodierungskomplexität. |
| 37  bfa6d67b-1566-4a73-a3ac-9ea73fe44e24 | In practice, going above 5 rarely has much benefit. | In der Praxis hat ein Überschreiten von 5 selten große Vorteile. |
| 38  bcc464ac-2a34-415a-a29d-2bc692da7a65 | Determined partly by [1}[2]{3] as well as [4}[5]{3]. | Teilweise bestimmt durch [1}[2]{3] ebenso gut wie [4}[5]{3]. |
| 39  137e4629-e80a-4d71-8d45-de3ef6e618a0 | Set to "auto" to allow our [1}[2]{3] setting to naturally choose this number. | Stellen Sie "auto" ein, um unsere zuzulassen [1}[2]{3] Einstellung, um diese Nummer natürlich zu wählen. |
| 40  2bf873d0-cb85-452b-ae88-00db3f706308 | We default to 3 as a good compromise of compression and decoding complexity. | Wir verwenden standardmäßig 3 als guten Kompromiss zwischen Komprimierungs- und Decodierungskomplexität. |
| 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. | Verwenden Sie 1 für Videos, die für ältere iPod- oder iPhone-Videos der ersten Generation oder für andere technisch eingeschränkte Decoder erstellt wurden. |
| 44  82d5767f-c2da-4f07-b57a-423d6f38b379 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 45  87dba026-1c47-4439-b810-9f4a8b7ffae6 | V2 | V2 |
| 46  13cb59e9-3d08-45d2-a86c-c207c1164138 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 47  292f4982-bb85-4723-b273-15f8c2b86da8 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{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}Gültige Werte:{2] Codec-abhängig |
| 51  b0ca545e-cf0d-4dd4-8add-c8665e7a0eec | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 52  75b0dd11-9ce7-4404-8638-6b6a5457e924 | All | Alle |
| 53  63b6e21f-ffae-4120-8321-696f9b8ac332 | [1}Example:{2] high | [1}Beispiel:{2] hoch |
| 54  860c0971-c9e1-4e36-ad3d-b25baa5814da | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 55  882d8ead-f928-4a6d-bd2d-af0e5382e0aa | Sets the encoding profile used by the video codec. | Legt das vom Video-Codec verwendete Codierungsprofil fest. |
| 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]. | H.264 Profile: [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]. | HEVC-Profile: [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: | VP9-Profile: |
| 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]. | AV1-Profile: [1}[2]{3] , [1}[5]{3] und [1}[8]{3]. |
| 61  9663821e-664a-4022-a9a9-729ab367ea8a | Default: [1}[2]{3]. | Standard: [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. | Im Allgemeinen werden niedrigere Ebenen von einer größeren Anzahl von Geräten unterstützt und sind möglicherweise einfacher zu dekodieren. |
| 63  3ad6ab13-5849-4549-a1df-bb9ce1a158d9 | Higher levels offer more features such as additional bit depths and chroma subsampling choices. | Höhere Ebenen bieten mehr Funktionen wie zusätzliche Bittiefen und Auswahlmöglichkeiten für die Chroma-Unterabtastung. |
| 64  c2b3f68f-cc24-4575-bff2-76771eba018c | In some cases, higher levels also support increased compression efficiency. | In einigen Fällen unterstützen höhere Werte auch eine erhöhte Komprimierungseffizienz. |
| 67  6f1b9b45-d6fc-4508-a8ff-dc1ab76b0688 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 68  429fb14c-b728-4021-986f-5e5fc2914bf1 | V2 | V2 |
| 69  0984d5ec-239e-41ad-bd9f-0f764803e168 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 70  9fbbeaa0-6a76-4440-8578-98f7f83eeba5 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 71  e93f509e-2b90-4f26-9772-fd0bf71940ce | Automatically calculated using a level chart based on the output video. | Automatisch berechnet anhand eines Leveldiagramms basierend auf dem Ausgabevideo. |
| 72  4181b895-a48d-4962-8e30-8355e51c0674 | See [1}H.264 levels{2], [3}HEVC levels{2]. | Sehen [1}H.264 Ebenen{2] , [3}HEVC-Werte{2]. |
| 73  e2f5ed65-d775-4a0b-af10-e6385e1a72f4 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 74  4ed1818d-f4f9-4c35-9cc3-0914b05d345e | A valid level: | Ein gültiges Level: |
| 75  31b4d8b8-d81c-4024-9784-7c2e50976f94 | [1}H.264 levels{2], [3}HEVC levels{2]. | [1}H.264 Ebenen{2] , [3}HEVC-Werte{2]. |
| 76  68f6ac23-edc0-42c4-9203-307b3995f7d1 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 77  7f590277-2349-425a-b6fc-e8361b9682e5 | All | Alle |
| 78  9da8dda1-97bd-42ac-9297-d33094f5c215 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 79  e833aa77-923a-4d59-89af-0d7a65e88df9 | 4.1 | 4.1 |
| 80  e6cb4b55-c7af-4a48-b1c1-c5279839829e | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 81  42eea762-91ed-4b39-bc4b-d5f1ce617731 | Constrains bitrate, macroblocks (H.264) or bitrate, coding tree units (HEVC) | Beschränkt die Bitrate, Makroblöcke (H.264) oder Bitrate, codierende Baumeinheiten (HEVC) |
| 82  2d0b8462-2f1d-49be-a1cd-820313e8ba45 | Primarily used for device compatibility. | Wird hauptsächlich aus Gründen der Gerätekompatibilität verwendet. |
| 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. | Zum Beispiel unterstützt das iPhone H.264 Level 3, was bedeutet, dass ein Video ist [1}decoder\_bitrate\_cap{2] darf 10.000 kbps nicht überschreiten. |
| 84  2377f84c-38b1-4cc2-b912-f3883198195e | Typically, you should only change this setting if you’re targeting a specific device that requires it. | Normalerweise sollten Sie diese Einstellung nur ändern, wenn Sie auf ein bestimmtes Gerät abzielen, für das dies erforderlich ist. |
| 87  796356a0-120b-4fcf-9bfc-546249abefe1 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 88  5dbbceb1-9027-42c1-a5c3-b2819a89d762 | V2 | V2 |
| 89  a40980cf-7f22-470e-af1c-2004dd6ae4ce | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 90  9b549cac-ae06-4a76-9f2c-38ab82939e10 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 91  4dfa0177-897e-42d7-8afa-4089b5dbf737 | 0 | 0 |
| 92  817b430e-c0f2-4ba5-803a-c6fabd78f427 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 93  240f2315-df2a-446b-9a30-5719acc34a07 | 0-16 | 0-16 |
| 94  22b69b43-f19d-4028-a567-3439fb5b4b03 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 95  9ec8fd8f-9211-4854-9ca1-d78a71b77f98 | All | Alle |
| 96  dc66d1c6-1e35-4540-a214-70a7203732c9 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 97  bdb0c8fa-0105-4cfb-95f5-c5f1c09677b2 | 2 | 2 |
| 98  4bbcf2f5-bac7-4d4d-960f-935d9d8d184a | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 99  c61ba3ab-fe04-4928-8909-5326d34d8b4b | Maximum number of consecutive B-frames. | Maximale Anzahl aufeinanderfolgender B-Frames. |
| 100  ca54c6d4-0c57-4b41-919c-ef9dc91f377b | Using B-frames can increase quality at the same bitrate, but is more demanding on CPUs. | Die Verwendung von B-Frames kann die Qualität bei gleicher Bitrate erhöhen, stellt jedoch höhere Anforderungen an die CPUs. |
| 101  2f3ca9d2-97a3-42c5-a2d1-543a4c08f146 | This may be problematic on old computers or devices, but generally plays smoothly on modern hardware. | Dies kann auf alten Computern oder Geräten problematisch sein, funktioniert jedoch auf moderner Hardware im Allgemeinen reibungslos. |
| 102  17d0d46b-9547-4d02-9e49-addab0437b0e | H.264 supports by b-frames with [1}[2]{3], not Baseline. | H.264 unterstützt von B-Frames mit [1}[2]{3] , nicht Baseline. |
| 103  6121a8bd-e395-4793-b38f-2f328c56557b | The default is 0 for widest compatibility. | Der Standardwert ist 0, um die größtmögliche Kompatibilität zu gewährleisten. |
| 104  6b6cd8ec-a2c7-4169-bfc3-5194ac9ff915 | For HEVC, b-frames can be used on any level. | Für HEVC können B-Frames auf jeder Ebene verwendet werden. |
| 105  291666f8-1be9-4a8b-868f-97040b2f27e4 | The default is 3. | Der Standardwert ist 3. |
| 106  b6bbe2dd-f1fb-4245-8343-d43f761a8dd8 | We recommend a value of 3 for compression/quality improvements. | Wir empfehlen einen Wert von 3 für Komprimierungs- / Qualitätsverbesserungen. |
| 107  dc51062b-c1fa-4517-bda0-4f3f7963965c | Values higher than 5 or 6 rarely provide much benefit, and greatly increase encoding time. | Werte über 5 oder 6 bieten selten große Vorteile und verlängern die Codierungszeit erheblich. |
| 109  0ede7cdd-b4af-411b-98d2-2c046750730f | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] |
| 111  3e9aa429-bbc7-4623-97ab-f2f7f7ea778c | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 112  4c2d03e0-ed3c-43ed-9dcc-de0e02aaefb4 | V2 | V2 |
| 113  25ff01e1-5664-49fc-a6c2-def09ba315f2 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 114  15eaea05-0365-4304-b56d-a7aad7c3061a | [1}Default:{2] [3}[4]{5] | [1}Standard:{2] [3}[4]{5] |
| 115  d898a486-8fd8-44be-8b86-5689e7c14486 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] or [3}[7]{5] | [1}Gültige Werte:{2] [3}[4]{5] oder [3}[7]{5] |
| 116  001f7c4d-a1b1-459e-aadd-056bb8ecf270 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 117  71caaf86-cfa2-426e-8a86-57e89bc1dd81 | All | Alle |
| 118  1264f1ba-cde0-4117-80e9-42d8508f4ad8 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 119  9ee4d961-a635-4a4f-8c3e-7d1c4de83f4c | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 120  ea6041e5-e886-44cb-9b43-521355cc24a7 | This option is currently supported on H.264, HEVC and VP9 outputs. | Diese Option wird derzeit auf H.264-, HEVC- und VP9-Ausgängen unterstützt. |
| 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. | Wenn das Eingangsvideo Matrixkoeffizienten, Übertragungseigenschaften und Farbprimärmetadaten enthält, wird Zencoder dies tun [1}[2]{3] diese Einstellungen standardmäßig. |
| 122  dc60964a-8e3a-403d-985d-8e4f5b4a2c57 | To ensure that this metadata is not embedded in outputs, set [1}[2]{3] to [1}[5]{3]. | Um sicherzustellen, dass diese Metadaten nicht in Ausgaben eingebettet sind, setzen Sie [1}[2]{3] zu [1}[5]{3]. |
| **encoding-settings-video-stage.html**  **MQ971010 cabda659-6845-44f9-9c6c-7985e5bcb7cc** | | |
| 1  d5bb2701-d69c-45e8-8889-8c457842230f | --- title: | --- Titel: |
| 2  fae8c70b-8c87-4333-8156-a6723eb5bedb | Video Settings description: | Beschreibung der Videoeinstellungen: |
| 3  2dc974b2-7fc7-4a80-8d40-63ef61ca2ea8 | This topic contains details for encoding settings related to general settings for video outputs. parent: | Dieses Thema enthält Details zu den Codierungseinstellungen in Bezug auf die allgemeinen Einstellungen für Videoausgänge. Elternteil: |
| 4  09a609cf-9be0-4842-ba8b-2a19e8fa854b | Audio/Video Settings grandparent: | Audio / Video-Einstellungen Großeltern: |
| 5  9e458663-ca13-4760-854b-48de7c3cc90e | Encoding Settings --- | Codierungseinstellungen --- |
| 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}API-Versionen:{2] |
| 10  39a3e058-a6c6-4d41-961c-32f43977133e | V2 | V2 |
| 11  30ba3922-79e6-40bd-b095-f55fc5994f0c | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 12  600a7d99-4a79-417b-b027-33e5d76f0a65 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 13  ab5dc9d6-49d7-4aaf-83f0-c269621e47cd | 10 | 10 |
| 14  3f9eb337-2985-4269-b334-2f27dc4c359a | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 15  307f4181-7c49-4efa-b008-a5a5403cf252 | 8, 10, or 12 | 8, 10 oder 12 |
| 16  0b14ea13-0710-4e0c-992e-7c8c7987c17c | [1}Compatible Job Types:{2] vod, live | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod, lebe |
| 17  24d1d429-63c9-48be-bf08-dc291d9ff8a9 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 18  14a8598b-73b8-4749-a397-4ecbb8f80bee | 5 | 5 |
| 19  d26531dc-cfea-42da-877a-b695fcae5732 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 20  ebb3bee3-c9c8-4915-98a0-842a91cc7f5b | The number of bits per color channel. | Die Anzahl der Bits pro Farbkanal. |
| 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. | Normalerweise würden Sie dies nicht einstellen und stattdessen das angeben [1}[2]{3] das würde die Bittiefe liefern. |
| 24  459025b3-b165-452b-9cb0-8cf8159a6388 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 25  06d3f44f-3239-4967-9ba9-930e6c8081cf | V2 | V2 |
| 26  aa239eeb-b620-4c77-a226-25ab3c45fcee | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 27  35f233a1-7dae-42cf-be49-7bbed9b5df12 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 28  a69c2cbd-d4da-4ec5-8ac6-d152741e60d4 | 3 | 3 |
| 29  83e3cb96-b9f3-44c5-bafd-728e35972c8e | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{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}Kompatible Auftragstypen:{2] vod, lebe |
| 32  65406f3b-f87c-4000-9786-8a9903266638 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 33  22cbd4fc-ef00-47a8-8a6d-e6f411373929 | 5 | 5 |
| 34  21c1297e-723f-4f36-b7f4-6991fa99c02b | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 35  1f9af7c5-7646-41c1-b5f6-83104a7064a0 | Number of reference frames to use. | Anzahl der zu verwendenden Referenzrahmen. |
| 36  6300ce87-1a33-435a-9bda-376935adbc99 | More reference frames result in slightly higher compression quality, but increased decoding complexity. | Mehr Referenzrahmen führen zu einer etwas höheren Komprimierungsqualität, jedoch zu einer höheren Decodierungskomplexität. |
| 37  f83fed28-bf22-4177-8667-696877052f9f | In practice, going above 5 rarely has much benefit. | In der Praxis hat ein Überschreiten von 5 selten große Vorteile. |
| 38  f8ff54d3-1d9e-425d-9f21-26aeb219cd1a | Determined partly by [1}[2]{3] as well as [4}[5]{3]. | Teilweise bestimmt durch [1}[2]{3] ebenso gut wie [4}[5]{3]. |
| 39  6a29135a-83d3-49ab-bc1b-ef84698288d8 | Set to "auto" to allow our [1}[2]{3] setting to naturally choose this number. | Stellen Sie "auto" ein, um unsere zuzulassen [1}[2]{3] Einstellung, um diese Nummer natürlich zu wählen. |
| 40  1fbb71ca-8966-416e-8ae3-48d2d12aa646 | We default to 3 as a good compromise of compression and decoding complexity. | Wir verwenden standardmäßig 3 als guten Kompromiss zwischen Komprimierungs- und Decodierungskomplexität. |
| 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. | Verwenden Sie 1 für Videos, die für ältere iPod- oder iPhone-Videos der ersten Generation oder für andere technisch eingeschränkte Decoder erstellt wurden. |
| 44  c915445a-7d45-4900-9275-ceba2168a451 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 45  ed2ebb81-858b-4642-8cb9-8f430d810c58 | V2 | V2 |
| 46  441d0780-7124-4388-9329-41b84071624b | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 47  66ea6275-bcc5-4978-86f2-1c28e22155da | [1}Default:{2] | [1}Standard:{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}Gültige Werte:{2] Codec-abhängig |
| 51  d024859e-ae32-4863-a456-ea89c150b6b1 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 52  13f49c07-9e66-4691-8177-b54f0984e23d | All | Alle |
| 53  a6ce322c-b2a3-47f7-9bed-e7311fb161e1 | [1}Example:{2] high | [1}Beispiel:{2] hoch |
| 54  f78cd4cf-8536-482c-a6b8-8387bf45b7fe | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 55  29a0ce10-1b62-46fa-a87e-12c66defedac | Sets the encoding profile used by the video codec. | Legt das vom Video-Codec verwendete Codierungsprofil fest. |
| 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]. | H.264 Profile: [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]. | HEVC-Profile: [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: | VP9-Profile: |
| 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]. | AV1-Profile: [1}[2]{3] , [1}[5]{3] und [1}[8]{3]. |
| 61  5dbeeb3a-1231-4855-9066-5187c3ef681e | Default: [1}[2]{3]. | Standard: [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. | Im Allgemeinen werden niedrigere Ebenen von einer größeren Anzahl von Geräten unterstützt und sind möglicherweise einfacher zu dekodieren. |
| 63  6ea8b63b-7f92-461e-a673-05792ac6893a | Higher levels offer more features such as additional bit depths and chroma subsampling choices. | Höhere Ebenen bieten mehr Funktionen wie zusätzliche Bittiefen und Auswahlmöglichkeiten für die Chroma-Unterabtastung. |
| 64  b3ec8e32-28a0-4d20-bbfa-db705b9b1c73 | In some cases, higher levels also support increased compression efficiency. | In einigen Fällen unterstützen höhere Werte auch eine erhöhte Komprimierungseffizienz. |
| 67  f1419617-1eeb-4747-bd84-b0bd80180121 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 68  3c13551e-67f5-4920-a361-5b3ac67c7fb4 | V2 | V2 |
| 69  089a3b03-d2bb-46ae-878e-1345e1b05519 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 70  2114141f-3c32-4c19-aa40-be0aaca0b6a5 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 71  8f8c938d-b2e3-42ac-9a55-ebc96b79820f | Automatically calculated using a level chart based on the output video. | Automatisch berechnet anhand eines Leveldiagramms basierend auf dem Ausgabevideo. |
| 72  fb5144c6-e7d0-4f0b-9efe-1f0ac075da06 | See [1}H.264-levels{2], [3}HEVC-levels{2], [5}AV1 levels{2]. | Sehen [1}H.264-Ebenen{2] , [3}HEVC-Level{2] , [5}AV1-Pegel{2]. |
| 73  3ff065c0-2b13-403e-b8af-6a84126f65d8 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 74  90949bde-1366-49ca-843e-739066dfb15e | A valid level: | Ein gültiges Level: |
| 75  e4dfe106-33f8-435c-a543-765236b3d5e8 | [1}H.264 levels{2], [3}HEVC levels{2], [5}AV1 levels{2]. | [1}H.264 Ebenen{2] , [3}HEVC-Werte{2] , [5}AV1-Pegel{2]. |
| 76  9315d3d5-7b7a-45c0-aa85-2124453dfd18 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 77  d00ac466-cca7-4d83-8b8a-6c2038cfee8f | All | Alle |
| 78  28befff2-0c96-4d95-bf86-f1842be78c91 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 79  f4f748f9-7a69-4466-a49c-1ebef7f02c23 | 4.1 | 4.1 |
| 80  8462a865-344b-4dde-926d-a8ef6d041a98 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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). | Beschränkt die Bitrate, Makroblöcke (H.264) oder Bitrate, Codierungsbaumeinheiten (HEVC), beschränkt die Bitrate und Codierungsbaumeinheiten (CTUs) (AV1). |
| 82  333cf2e4-bfed-4aa9-92c3-163797a676ab | Primarily used for device compatibility. | Wird hauptsächlich aus Gründen der Gerätekompatibilität verwendet. |
| 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. | Zum Beispiel unterstützt das iPhone H.264 Level 3, was bedeutet, dass ein Video ist [1}decoder\_bitrate\_cap{2] darf 10.000 kbps nicht überschreiten. |
| 84  16a85c49-c41d-4084-98e3-c342ec956b7c | Typically, you should only change this setting if you’re targeting a specific device that requires it. | Normalerweise sollten Sie diese Einstellung nur ändern, wenn Sie auf ein bestimmtes Gerät abzielen, für das dies erforderlich ist. |
| 87  ba77188c-418a-483e-9a91-b530dddbeb21 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 88  878f15e3-cbfc-489c-be2b-d2f51f850bf9 | V2 | V2 |
| 89  ee0bda6b-f5d8-4bea-b748-b8da3f01f4d2 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 90  16391337-a8b1-49f3-8ffc-48c0597367ff | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 91  03e6d81e-782a-4d7f-98c6-df80fe8413a5 | 0 | 0 |
| 92  b461017b-16d8-43a5-8cc2-1b1ededb7b3e | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 93  f9ae9f27-0004-47e5-b601-5f26c8cf35a6 | 0-16 | 0-16 |
| 94  8b618d77-f67d-4f68-97ec-c6e2372a0f2f | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 95  588ca507-1e7e-40c0-b0bb-1d2ca3e58bf9 | All | Alle |
| 96  f16db4ea-5320-4beb-98d4-1fa070dd68f4 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 97  ee979eb6-b0c2-467d-8be4-596a0342834f | 2 | 2 |
| 98  d444a5de-1512-4b3b-a0be-df36f522ddf8 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 99  0a7f5ba7-1cfc-4bfa-b77e-b7f28803566b | Maximum number of consecutive B-frames. | Maximale Anzahl aufeinanderfolgender B-Frames. |
| 100  1bdbabb2-9742-4c5c-8bde-307125d98c5e | Using B-frames can increase quality at the same bitrate, but is more demanding on CPUs. | Die Verwendung von B-Frames kann die Qualität bei gleicher Bitrate erhöhen, stellt jedoch höhere Anforderungen an die CPUs. |
| 101  759faab2-fba8-421e-81f9-6392e6fa9b3c | This may be problematic on old computers or devices, but generally plays smoothly on modern hardware. | Dies kann auf alten Computern oder Geräten problematisch sein, funktioniert jedoch auf moderner Hardware im Allgemeinen reibungslos. |
| 102  48acfea0-13cd-4abe-bbff-555cc46022e7 | H.264 supports by b-frames with [1}[2]{3], not Baseline. | H.264 unterstützt von B-Frames mit [1}[2]{3] , nicht Baseline. |
| 103  d00e811a-a165-4b9e-bd12-e0a4a95e13e1 | The default is 0 for widest compatibility. | Der Standardwert ist 0, um die größtmögliche Kompatibilität zu gewährleisten. |
| 104  9349931f-5909-46c3-a8df-f283a6978473 | For HEVC, b-frames can be used on any level. | Für HEVC können B-Frames auf jeder Ebene verwendet werden. |
| 105  87b30493-3f21-4f47-a5b1-1dc76cd0f743 | The default is 3. | Der Standardwert ist 3. |
| 106  ce0533cd-43a7-450e-9c1d-8cef9137d51e | We recommend a value of 3 for compression/quality improvements. | Wir empfehlen einen Wert von 3 für Komprimierungs- / Qualitätsverbesserungen. |
| 107  768e6f73-2c8a-417f-a480-5ed44aa3b1f6 | Values higher than 5 or 6 rarely provide much benefit, and greatly increase encoding time. | Werte über 5 oder 6 bieten selten große Vorteile und verlängern die Codierungszeit erheblich. |
| 109  00f7a481-e9e3-4196-b720-b1ad123a6c73 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] |
| 111  626005c2-f404-4063-bb48-863c0b60377a | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 112  7758e4cc-bda7-44e3-b7fa-1e4fe4afbc4b | V2 | V2 |
| 113  fc88ae2c-1e21-4b19-9e02-7d983ec07dc3 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 114  94fa4d48-56f2-4947-a8af-edadec3c4081 | [1}Default:{2] [3}[4]{5] | [1}Standard:{2] [3}[4]{5] |
| 115  306dbf50-956a-4a71-b851-765b6257f5f8 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] or [3}[7]{5] | [1}Gültige Werte:{2] [3}[4]{5] oder [3}[7]{5] |
| 116  e7df1bb3-3e6f-4fdb-b186-55ca53ca48d9 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 117  2f2bcc85-4b10-44ef-bb8c-b8bb4de26ccd | All | Alle |
| 118  f964c6b6-78f9-46f2-8cf7-8de91d777047 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 119  05989560-9579-400f-bc6a-bdb5074fc286 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 120  fddae833-cf92-4dd9-a9d6-3daa32b3efd8 | This option is currently supported on H.264, HEVC and VP9 outputs. | Diese Option wird derzeit auf H.264-, HEVC- und VP9-Ausgängen unterstützt. |
| 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. | Wenn das Eingangsvideo Matrixkoeffizienten, Übertragungseigenschaften und Farbprimärmetadaten enthält, wird Zencoder dies tun [1}[2]{3] diese Einstellungen standardmäßig. |
| 122  e380805f-2aac-49b5-9416-fdb74dfd470a | To ensure that this metadata is not embedded in outputs, set [1}[2]{3] to [1}[5]{3]. | Um sicherzustellen, dass diese Metadaten nicht in Ausgaben eingebettet sind, setzen Sie [1}[2]{3] zu [1}[5]{3]. |
| **encoding-settings-audio.html**  **MQ971010 6e98f5cd-c120-4159-916c-a0f268dd2b94** | | |
| 1  73b0c572-8463-47ce-bfe5-93d0e115baba | --- title: | --- Titel: |
| 2  1772ead7-e98e-471b-b6da-fa3dadfa9273 | Audio Settings description: | Beschreibung der Audioeinstellungen: |
| 3  d7a57672-54da-4993-b7a5-889d141bf0bc | This topic contains details for encoding settings related to audio. parent: | Dieses Thema enthält Details zu den Codierungseinstellungen für Audio. Elternteil: |
| 4  c3e4fbc6-0681-441d-8596-71292b0ee03e | Audio/Video Settings grandparent: | Audio / Video-Einstellungen Großeltern: |
| 5  1a4a68ae-4220-492e-989d-2a7f7be9d91e | Encoding Settings --- | Codierungseinstellungen --- |
| 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}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 12  f5f6c1c8-636c-431e-aab9-98cdeb296324 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 13  43c1d6df-a87c-42de-b01b-e6383b9830f6 | A valid sample rate. | Eine gültige Abtastrate. |
| 14  0a9e7a17-a9a8-4c46-9efd-8ba6975c116f | Depends on the codec; typically 8000, 11025, 12000, 16000, 22050, 32000, 44100, 48000, 96000 | Kommt auf den Codec an; typischerweise 8000, 11025, 12000, 16000, 22050, 32000, 44100, 48000, 96000 |
| 15  65208944-a783-439f-9c30-1a66a4070e8f | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 16  6584757c-19d6-4d50-946f-13e22d3f3fd5 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 17  0ee63c8c-486d-4f9e-b888-99820013c4a4 | 44100 | 44100 |
| 18  9f4ba90c-46ce-4dd2-949f-ee7fb596c225 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 19  14253e3f-3be3-456c-a6b9-46dc6d84e13f | Audio sample rate in Hz. | Audio-Abtastrate in Hz. |
| 20  4872d1c0-8532-4aba-b1e8-a1e0943dd3d5 | We recommend that you only use this setting if you have a good reason to do so. | Wir empfehlen, diese Einstellung nur zu verwenden, wenn Sie einen guten Grund dafür haben. |
| 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. | Das Erzwingen einer Ausgangsabtastrate kann zu unerwarteten Problemen führen - zum Beispiel bei jedem [1}Audio-Codec{2] unterstützt nur einen begrenzten Bereich von Abtastraten, und jede Abtastrate ist nur mit einem begrenzten Bereich von Bitraten kompatibel. |
| 22  358a227a-2141-4c0d-bc30-6c378c86d2b9 | You can't encode 48Khz AAC at 16kbps, or 8000hz MP3 at 320kbps. | Sie können keine 48-kHz-AAC mit 16 kbit / s oder 8000-Hz-MP3 mit 320 kbit / s codieren. |
| 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. | Standardmäßig wird die Eingangsabtastrate verwendet (dh das Audio wird nicht erneut abgetastet), obwohl Abtastraten über 96000 auf maximal 96000 reduziert werden. |
| 25  cc120603-196d-41de-b9f6-474019e56318 | The FLV video [1}[2]{3] only supports sample rates of 11025, 22050, and 44100. | Das FLV-Video [1}[2]{3] unterstützt nur Abtastraten von 11025, 22050 und 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. | Standardmäßig verwenden wir diese nur für FLV-Videos und verschieben andere Abtastraten auf die nächste Rate, die mit FLV kompatibel ist. |
| 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. | Aktivieren [1}[2]{3] Wenn Sie möchten, dass inkompatible Abtastraten zu einem fehlgeschlagenen Job führen, anstatt automatisch eine gültige Abtastrate zu korrigieren. |
| 29  eafc937b-f7c4-40e8-8b9a-35731a0f3117 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] and [6}[7]{5] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] und [6}[7]{5] |
| 31  392971fc-5052-4dc0-b67b-aeb2833b8d6b | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 34  d183c45d-cd52-4250-a91b-fe213d375876 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 35  3acd5fe1-44b4-4653-97fb-829f51dda570 | A valid sample rate. | Eine gültige Abtastrate. |
| 36  7c45bc75-61f8-4bdc-b3bc-0c935ef2b23e | Depends on the codec; typically 8000, 11025, 12000, 16000, 22050, 32000, 44100, 48000, 96000 | Kommt auf den Codec an; typischerweise 8000, 11025, 12000, 16000, 22050, 32000, 44100, 48000, 96000 |
| 37  b3376417-350a-4286-891e-6cacb180f3c1 | [1}Compatible Job Types:{2] live | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] wohnen |
| 38  71bb6ab0-ca91-4375-a32f-b5cf94f900e7 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 39  a2aadc98-e0a7-4612-a64e-7a6a59ac5fec | 44100 | 44100 |
| 40  34091cfc-11aa-4628-8112-f31734602a87 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 41  1c162b07-f451-42c0-8583-7663658e9f15 | A maximum audio sample rate. | Eine maximale Audio-Samplerate. |
| 42  1570f604-108e-43dd-a264-f75c24ee9f72 | Overrides the [1}[2]{3] settings to ensure that a sample rate doesn't exceed the provided number. | Überschreibt die [1}[2]{3] Einstellungen, um sicherzustellen, dass eine Abtastrate die angegebene Anzahl nicht überschreitet. |
| 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. | Wenn Ihr Eingangsvideo eine Abtastrate von 48000 hat und Ihre [1}[2]{3] Wenn 22050 eingestellt ist, wird das Audio auf 22050 neu abgetastet. |
| 44  94935f8d-5840-4ecf-9b42-fb91fb0ec7a0 | If it has a sample rate of 11025, we will leave it alone. | Wenn es eine Abtastrate von 11025 hat, lassen wir es in Ruhe. |
| 45  816e9e31-fb48-4a9e-9cb1-fb2d8629bd09 | Use this option if the target playback device doesn't support higher sample rates. | Verwenden Sie diese Option, wenn das Zielwiedergabegerät keine höheren Abtastraten unterstützt. |
| 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. | Standardmäßig wird die Eingangsabtastrate verwendet (dh das Audio wird nicht erneut abgetastet), obwohl Abtastraten über 96000 auf maximal 96000 reduziert werden. |
| 47  289e36d0-b80b-48ea-98b5-73a0a75eec8b | The FLV video [1}[2]{3] only supports sample rates of 11025, 22050, and 44100. | Das FLV-Video [1}[2]{3] unterstützt nur Abtastraten von 11025, 22050 und 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. | Standardmäßig verwenden wir diese nur für FLV-Videos und verschieben andere Abtastraten auf die nächste Rate, die mit FLV kompatibel ist. |
| 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. | Aktivieren [1}[2]{3] Wenn Sie möchten, dass inkompatible Abtastraten zu einem fehlgeschlagenen Job führen, anstatt automatisch eine gültige Abtastrate zu korrigieren. |
| 51  7fda29fc-acaf-46db-b2bd-6c4a811ca4b6 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], and [9}[10]{5] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , und [9}[10]{5] |
| 53  a77db1a8-1548-413a-b224-9a58a7284eb7 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 56  ff8ae4bf-1490-47b4-8275-8cce0e049c57 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 57  8e3a9b5a-64ca-46b4-bdc6-c64e540f8212 | 1 if the original file is mono; otherwise, 2. | 1 wenn die Originaldatei mono ist; ansonsten 2. |
| 58  070cf397-bf0b-4e09-850b-43c3a23566ad | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{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 oder 6 (6 ist nur gültig, wenn der Eingabeinhalt 6 Kanäle in einer 5.1-Konfiguration hat, oder [1}[2]{3] bietet eine gültige 5.1-Konfiguration) |
| 60  afbca98b-01b5-4877-8889-9402c531e839 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 61  ed524b3f-ee93-430e-ab97-6f37a18090b7 | All | Alle |
| 62  5265f2d3-e98c-4ac0-8dda-47be41de666d | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 63  d5f8765e-9af0-4349-8836-53cd4695018b | 1 | 1 |
| 64  5478fcf8-9132-4589-9a60-a56b9da86519 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 65  00149722-e339-4d7d-bc77-ff2e0575d7ff | The number of audio channels to use: | Die Anzahl der zu verwendenden Audiokanäle: |
| 66  4a662890-fd04-4b34-ac9d-6eb29fd9febb | 1 (mono) or 2 (stereo). | 1 (Mono) oder 2 (Stereo). |
| 67  f268addd-bd6c-4a92-bcc0-0c472cd3d34d | Note that mono AAC audio sometimes erroneously self-reports as stereo when inspected. | Beachten Sie, dass sich Mono-AAC-Audio bei der Inspektion manchmal fälschlicherweise als Stereo meldet. |
| 68  f20b5930-9c93-43d8-a143-598ce2219832 | We recommend using iTunes to get the true number of channels for AAC audio. | Wir empfehlen die Verwendung von iTunes, um die tatsächliche Anzahl von Kanälen für AAC-Audio zu ermitteln. |
| 69  5130220b-fb63-4aae-8413-c32009a02310 | Note that 5.1 channel audio output is also supported. | Beachten Sie, dass auch die 5.1-Kanal-Audioausgabe unterstützt wird. |
| 70  5fbcc34c-a64e-4d41-a7b6-a1b9a6dcd1b4 | For that, you would use and [1}[2]{3] instead. | Dafür würden Sie und verwenden [1}[2]{3] stattdessen. |
| 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}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , [9}input\_audio\_channels{5] , und [11}output\_audio\_channels{5] |
| 74  4ffc6741-c98b-4bcc-8148-19363a777c90 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 77  ed1eedea-1bba-47bd-b0fe-8bf250f53b66 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 78  2080a397-9340-4835-9158-5db8b6f5f511 | 16 | 16 |
| 79  5f889e75-08ce-402e-b099-ae71e7e56137 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 80  5128df23-d28a-490f-9a4d-5bd16d583c1e | 16, 24, 32 for PCM; 16 for all others. | 16, 24, 32 für PCM; 16 für alle anderen. |
| 81  7363110b-fc40-404b-80dd-cf66b2f6e494 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 82  cb8aaceb-78d0-4bb2-a697-2c71110f1ab2 | All | Alle |
| 83  e1ef7135-9898-404e-a3a6-36a17ba34170 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 84  c01ffc57-e104-4630-9040-71989a318cf0 | 24 | 24 |
| 85  51013b9e-a8c5-4f2c-91c7-826a45f58bde | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 86  aad600d0-99db-41a6-9cf4-0bef0187bfbf | The number of bits in each sample: | Die Anzahl der Bits in jeder Stichprobe: |
| 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}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] |
| 91  8c922a1a-1474-4ff9-a3b7-5db8a77eea1d | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 94  1a6fb957-7467-4e2f-a65b-550762639339 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 95  4e1208ab-6e5d-438e-8542-aebee63e6c66 | ISO 639-1 or 639-2 language code | ISO 639-1 oder 639-2 Sprachcode |
| 96  7c3dbfe0-dcde-4c37-8ae3-9eb3901418de | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 97  edd4e893-0233-450d-b054-7f979c6f0490 | All | Alle |
| 98  950bba09-d55f-4afe-b303-5f3760041b78 | [1}Example:{2] en | [1}Beispiel:{2] en |
| 99  e39a2eb9-96ce-49a2-a10e-0baac77ec571 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 100  547d15fa-2aa5-4bfc-ab00-1e34068984a4 | Set the language identifier for the output's audio track, describing its language content. | Stellen Sie die Sprachkennung für die Audiospur der Ausgabe ein und beschreiben Sie deren Sprachinhalt. |
| 101  8dc2e8f6-7c41-4254-8967-5694d3b7813f | Can be an ISO 639-1 or ISO 639-2 language code (2 or 3 characters, respectively). | Kann ein ISO 639-1- oder ISO 639-2-Sprachcode sein (2 bzw. 3 Zeichen). |
| 102  708558d5-5f0c-4b4a-85d0-ed3be6f25e37 | Note: | Hinweis: |
| 103  fdee550b-b1ba-4dbd-b555-a4ec02b20fd9 | Currently supported for MP4, MKV, and WEBM format outputs, as well as DASH streaming delivery outputs. | Wird derzeit für Ausgaben im MP4-, MKV- und WEBM-Format sowie für DASH-Streaming-Auslieferungsausgaben unterstützt. |
| 106  1874ef7c-9cbd-49bf-a870-90131afd4dab | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 109  a491c32f-f320-4ebc-be1f-a28af6d3ed87 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 110  6a4212eb-136a-430a-b058-6f5cce76f0a6 | A hash of channel identifiers and track index values. | Ein Hash von Kanal-IDs und Track-Index-Werten. |
| 111  2a9b03c8-1975-4376-853d-c05df511a2da | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 112  836a6a3c-03b6-4f6f-a119-fd1fe3546b1b | All | Alle |
| 113  50a8d283-fd23-4b0d-86c9-ff8c88a74d31 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{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}Beschreibung:{2] |
| 118  f33ba11b-3ac5-4cf6-bc08-562f1b3e46a1 | Sets the mapping between the input's audio tracks and their channel identifiers. | Legt die Zuordnung zwischen den Audiospuren des Eingangs und ihren Kanal-IDs fest. |
| 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. | Diese Option kann verwendet werden, um einen Eingang mit mehreren Audiospuren aufzunehmen und eine einzelne Audiospur am Ausgang zu erstellen. |
| 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. | Die Schlüssel des Hash müssen gültige Kanalbezeichner sein, und die Werte müssen Ganzzahlen sein, die dem Audiospurindex am Eingang entsprechen. |
| 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. | Diese Option kann auch verwendet werden, um einzelne Kanäle aus einem Eingang auszuwählen, indem ein zusätzlicher Kanalindex angegeben wird. |
| 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. | Wenn Sie beispielsweise eine Kanal-ID auf "1: 1" setzen, wird der erste Kanal der ersten Audiospur am Eingang ausgewählt. |
| 123  1dd18415-84a6-4f9a-b0cd-500c5eab2054 | Valid audio channel identifiers: | Gültige Audiokanal-IDs: |
| 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}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 130  b35bab43-bd7d-49c0-a921-77ca84d20d03 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 131  39f8b330-6823-4d09-bcad-f915b0dd0a63 | A channel layout or integer to define the number of output audio channels. | Ein Kanallayout oder eine Ganzzahl zum Definieren der Anzahl der ausgegebenen Audiokanäle. |
| 132  08411e27-8235-47b5-8f9d-9e0817793f4d | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 133  eba829eb-f74f-44c6-bc6b-6b219af59880 | All | Alle |
| 134  2187a20f-9bad-4cf8-a1bb-98801309ee6a | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{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 ist nur gültig, wenn der Eingabeinhalt 6 Kanäle in einer 5.1-Konfiguration hat, oder [1}[2]{3] bietet eine gültige 5.1-Konfiguration) |
| 139  62e2cbcd-6c43-4442-b46c-c21c9c6928ae | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Verwenden Sie dies zusammen mit dem [1}input\_audio\_channels{2] Option zum Definieren eines benutzerdefinierten Audiokanallayouts oder Mixdowns für die Ausgabe. |
| 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. | Diese Option verfügt über zwei Modi, einen zum Festlegen eines benutzerdefinierten Audiokanallayouts und einen zum Festlegen einer Mono- oder Stereomischung. |
| 142  f49da009-d428-4b66-93a7-277a96a0ca1b | This option can either be an array of valid channel identifiers or an integer. | Diese Option kann entweder ein Array gültiger Kanalbezeichner oder eine Ganzzahl sein. |
| 143  d734300e-e249-487b-bdc3-caeeab05c2a3 | To create a stereo mixdown, set this parameter to [1}[2]{3]. | Stellen Sie diesen Parameter auf ein, um eine Stereo-Abmischung zu erstellen [1}[2]{3]. |
| 144  06841325-579b-43bf-8980-5066e6e496b7 | To create a mono mixdown, set this parameter to [1}[2]{3]. | Um einen Mono-Mixdown zu erstellen, setzen Sie diesen Parameter auf [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]". | Gültige Audiokanal-IDs: "[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. | Durch Festlegen dieser Option auf ein Array gültiger Kanalbezeichner kann ein benutzerdefiniertes Audiokanallayout erstellt werden. |
| 147  231a7f32-9c4e-452e-a068-081f924bc019 | [1}Note:{2] this option takes precedence over [3}audio\_channels{4]. | [1}Hinweis:{2] Diese Option hat Vorrang vor [3}audio\_channels{4]. |
| **encoding-settings-frame-rate.html**  **MQ971010 3d48a7dc-7b04-424f-920b-92b5ac4af749** | | |
| 1  a70bf6a5-e5d5-46be-82ed-bcfa15af9d64 | --- title: | --- Titel: |
| 2  db7ee76c-4c9b-4cd0-8585-fd5042d4d7fe | Frame Rate Settings description: | Beschreibung der Bildrateneinstellungen: |
| 3  79f9043a-5253-464d-8639-38b026f0df64 | This topic contains details for encoding settings related to the video frame rate. parent: | Dieses Thema enthält Details zu den Codierungseinstellungen für die Videobildrate. Elternteil: |
| 4  503a60b8-860f-47c4-940e-009c50177400 | Audio/Video Settings grandparent: | Audio / Video-Einstellungen Großeltern: |
| 5  8f31582a-c162-40d3-8721-c89df64373cf | Encoding Settings --- | Codierungseinstellungen --- |
| 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}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 12  48692af7-dd52-4fd6-963e-b0869347e5c9 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 13  6c824122-5f4f-4adc-9fe2-441a75595a3a | The original (input) frame rate. | Die ursprüngliche (Eingabe-) Bildrate. |
| 14  54b9d34e-5746-4af8-85c9-9a6d993e0269 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 15  63ff124c-8138-486c-a908-5047037b3998 | All | Alle |
| 16  3b3515c7-42cd-40f9-b589-b2396280a58d | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 17  b7a92990-27bf-4870-8ef2-39f73346653d | 25 | 25 |
| 18  e5a172ac-3b40-4f82-9f5e-97febf667aef | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 19  eb1aa9a9-bf5c-4de1-9096-2a3b7b01fa3c | The output frame rate to use, as a decimal number (e.g. 15, or 24.98). | Die zu verwendende Ausgabebildrate als Dezimalzahl (z. B. 15 oder 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. | Wir empfehlen, diese Einstellung nicht zu verwenden. Wenn Sie eine Änderung der Videobildrate erzwingen, wird das Video schlechter. |
| 21  f7996bc2-18bc-4fc7-b544-43cdf771d798 | If you want to prevent frame rates above a certain level, use [1}max\_frame\_rate{2] instead. | Wenn Sie Bildraten über einem bestimmten Niveau verhindern möchten, verwenden Sie [1}maximale Bildrate{2] stattdessen. |
| 22  96237d31-eea5-4d6f-9946-3d0b0e61ed45 | Frame rates above 60 are not allowed for resolutions greater than HD (i.e. 1920x1080). | Bildraten über 60 sind für Auflösungen über HD (dh 1920 x 1080) nicht zulässig. |
| 24  f2f8b049-c7a4-4283-bba7-a6b7611ee65a | [1}See Also:{2] [3}max\_frame\_rate{4] and [5}decimate{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}maximale Bildrate{4] und [5}dezimieren{4] |
| 26  3e32438e-e41b-40bc-a34a-1776ca5dbae4 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 29  739e6ab9-287d-4d28-982d-48e9645c8962 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 30  5f53e037-789b-4a06-a5e2-56bf80217a89 | All | Alle |
| 31  deaea61c-1caf-4d84-9b7c-24695f78d287 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 32  5929ec38-8a1e-408c-b56e-1dcdd8c92174 | 30 | 30 |
| 33  1f2cfaa2-c856-4318-9628-df9666f95972 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 34  4c04fcb1-0485-4ee2-97a5-7e0b5825bc71 | Limits the output frame rate to a certain number. | Begrenzt die Ausgabebildrate auf eine bestimmte Anzahl. |
| 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 | Wenn die Bildrate andernfalls diese Zahl überschreiten würde (z. B. die Eingangsbildrate ist zu hoch), wird die Bildrate auf das reduziert [1}[2]{3] Rahmen |
| 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. | Beispiel: wenn Sie einstellen [1}[2]{3] bis 29,97, und die Eingabe hat eine Bildrate von 59,94, die Ausgabedatei hat eine Bildrate von 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: | Wir empfehlen, diese Einstellung zu verwenden, anstatt eine genaue Einstellung vorzunehmen [1}frame\_rate{2] , aus zwei Gründen: |
| 38  b03369f2-e447-4c94-89fa-d77ee60ca350 | First, changing a frame\_rate can result in a visual quality drop due to stuttering and jerky motion. | Erstens kann das Ändern einer Framerate aufgrund von Stottern und ruckartigen Bewegungen zu einem Rückgang der visuellen Qualität führen. |
| 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). | Zweitens kann das Einstellen der Bildrate auf eine feste Zahl die Bildrate des ausgegebenen Videos tatsächlich über die Bildrate des Eingangs hinaus erhöhen, was zu einer unnötigen Erhöhung der Dateigröße (oder einer Verringerung der Qualität) führen würde. |
| 41  f7fb2a7a-c3d3-4293-a3a9-c5ada377590e | [1}See Also:{2] [3}frame\_rate{4] and [5}decimate{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}frame\_rate{4] und [5}dezimieren{4] |
| 43  7295f6d5-49e3-49b2-b0cc-f5181042a94a | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 46  b997dfc9-4e4c-4508-9d25-d993d816a0a6 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 47  54daa410-d4ca-40c8-8f14-21fa8159fcdb | All | Alle |
| 48  b11900fd-0d11-49ce-ad59-f712ec8d9006 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 49  37bf2015-62c0-4231-9223-21cc65bcaca5 | 30 | 30 |
| 50  f7efe96d-d5e8-4913-9ab5-ad093f00a835 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 51  60575769-5266-420b-ad21-67f335186a27 | Limits the minumumoutput frame rate to a certain number. | Begrenzt die minimale Ausgabebildrate auf eine bestimmte Anzahl. |
| 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. | Wenn die Bildrate ansonsten kleiner als diese Zahl wäre (z. B. ist die Eingangsbildrate zu niedrig), erhöht dies die Bildrate auf [1}[2]{3] Rahmen. |
| 53  1b60fc8f-363b-436c-bb19-f8c5ee9ed9c3 | The [1}[2]{3] value [4}must be less than{5] the [1}[7]{3] value. | Das [1}[2]{3] Wert [4}muss kleiner sein als{5] das [1}[7]{3] Wert. |
| 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. | Beispiel: wenn Sie einstellen [1}[2]{3] bis 30.0 und die Eingabe hat eine Bildrate von 29.97, die Ausgabedatei hat eine Bildrate von 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: | Wir empfehlen, diese Einstellung zu verwenden, anstatt eine genaue Einstellung vorzunehmen [1}frame\_rate{2] , aus zwei Gründen: |
| 56  1110b641-36c8-4f96-afb7-2756e69290d8 | First, changing a frame\_rate can result in a visual quality drop due to stuttering and jerky motion. | Erstens kann das Ändern einer Framerate aufgrund von Stottern und ruckartigen Bewegungen zu einem Rückgang der visuellen Qualität führen. |
| 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). | Zweitens kann das Einstellen der Bildrate auf eine feste Zahl die Bildrate des ausgegebenen Videos tatsächlich über die Bildrate des Eingangs hinaus erhöhen, was zu einer unnötigen Erhöhung der Dateigröße (oder einer Verringerung der Qualität) führen würde. |
| 59  4d754bc9-84a7-4e16-aa97-966d113352e1 | [1}See Also:{2] [3}frame\_rate{4] and [5}decimate{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}frame\_rate{4] und [5}dezimieren{4] |
| 61  a8754973-1d53-41e6-bd66-5cea62e8c8a8 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 64  69129fdb-4f54-4cf4-a3ed-cbe31d3efd37 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 65  33584e4e-2150-4a2e-8cd3-b3628e20c394 | A positive integer | Eine positive ganze Zahl |
| 66  e7fa4566-b380-4732-a0f2-de3c3cb881da | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 67  8355cd27-5f2d-4ca3-8020-cfe3d9a6972d | All | Alle |
| 68  f879d5b1-48fd-49fb-bc13-e9199d2980ef | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 69  b2b880fc-c9e7-43db-bee3-5ad4f79a9a49 | 2 | 2 |
| 70  de5d7580-b286-4bf4-950d-95f792a325a1 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 71  35310087-f95c-4310-9513-5b2e9db9f91f | Divide the input frame rate by the specified number. | Teilen Sie die Eingangsbildrate durch die angegebene Zahl. |
| 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. | Dies ist nützlich, wenn Sie wissen, dass Sie die Bildrate halbieren möchten, aber nicht wissen, wie hoch die eingegebene Bildrate ist. |
| 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. | Bei einer Eingabe-Bildrate von 20 erhalten Sie eine Ausgabe-Bildrate von 10, wenn Sie dezimieren auf 2 setzen. |
| 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. | Sie können immer noch einstellen [1}[2]{3] Wenn Sie sicherstellen möchten, dass eine dezimierte Bildrate einen bestimmten Wert nicht überschreitet. |
| 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. | Das Ausgangsvideo hat eine Framerate, die der Eingangsbildrate geteilt durch die entspricht [1}[2]{3] Wert. |
| 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). | Wenn der Eingang also 24 fps beträgt und Sie dezimieren auf 4 setzen, beträgt der Ausgang 6 fps (24/4). |
| 78  f5477aac-fd85-49d4-9448-e3d0ce669df9 | [1}See Also:{2] [3}frame\_rate{4] and [5}max\_frame\_rate{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}frame\_rate{4] und [5}maximale Bildrate{4] |
| 80  bc1cb96a-00f6-4bc6-b4d9-b077ef7ae88c | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 83  d844613b-2bca-465b-8bed-13dd4afe1c1a | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 84  4699ff0a-f243-4f36-b657-2226e1f61b85 | 250 | 250 |
| 85  86723041-804b-409a-a06a-fc79677e1560 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 86  b90b7257-49f6-4bd7-bdc4-c14732d96eb2 | A positive integer | Eine positive ganze Zahl |
| 87  21743483-10d3-4e52-94ef-66294b9c1cd8 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 88  78804d78-06aa-47e7-b417-77ecd2b662d6 | All | Alle |
| 89  a513cb67-3ab1-47e6-a3cd-d0819e603941 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 90  0fcc68d9-8be9-4730-b799-55219bd229eb | 100 | 100 |
| 91  d72fd700-7723-4592-a08e-551e8becc229 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 92  483b7501-beff-4185-b10e-9ef1e49f1f71 | Set the maximum number of frames between each keyframe. | Legen Sie die maximale Anzahl von Frames zwischen den einzelnen Keyframes fest. |
| 93  765d9dd8-3894-4513-9ea9-8832f361cb90 | By default, a keyframe will be created at least every 250 frames. | Standardmäßig wird mindestens alle 250 Frames ein Keyframe erstellt. |
| 94  28ebf75e-ad78-4ea9-bff6-84c866527498 | Specifying a different keyframe interval will allow you to create more or less keyframes in your video. | Wenn Sie ein anderes Keyframe-Intervall angeben, können Sie mehr oder weniger Keyframes in Ihrem Video erstellen. |
| 95  0b12264d-233a-4dd1-bcbc-b19cb10ff158 | Keyframe interval should be specified as a positive integer. | Das Keyframe-Intervall sollte als positive Ganzzahl angegeben werden. |
| 96  5728310a-d06a-41d8-92fb-04e81b786135 | For example, a value of 100 will create a keyframe every 100 frames. | Bei einem Wert von 100 wird beispielsweise alle 100 Frames ein Keyframe erstellt. |
| 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. | Eine größere Anzahl von Keyframes erhöht die Größe Ihrer Ausgabedatei, ermöglicht jedoch bei den meisten Playern ein präziseres Scrubben. |
| 98  9e108a2f-4334-4a28-9f59-13f81b32e026 | Note that this is a maximum keyframe interval. | Beachten Sie, dass dies ein maximales Keyframe-Intervall ist. |
| 99  a9bd7774-d972-4883-9859-a422fe4c7637 | Depending on scene transitions and other things, more keyframes may be used to ensure high quality encoding. | Abhängig von Szenenübergängen und anderen Dingen können mehr Keyframes verwendet werden, um eine qualitativ hochwertige Codierung sicherzustellen. |
| 100  e3e0c772-0fb6-42cb-9249-0809414bf83e | For [1}[2]{3] video, keyframes are IDR frames. | Zum [1}[2]{3] Video, Keyframes sind IDR-Frames. |
| 101  29180201-2584-4ff5-942f-c25158a71615 | keyframe\_interval takes precedence over [1}[2]{3]. | keyframe\_interval hat Vorrang vor [1}[2]{3]. |
| 103  813d4be7-453c-427e-9647-66e342ce79cc | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] |
| 105  854b9565-e0bd-4105-9675-cca29a510d9b | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 108  3e5c6849-6a66-4936-b94c-e085f4ceab71 | [1}Default:{2] keyframe\_interval of 250 | [1}Standard:{2] keyframe\_interval von 250 |
| 109  fd0ea1f8-5a7e-4179-b402-ec76a4bb7196 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 110  8a76b638-c369-4312-a8b2-bc6044897a05 | All | Alle |
| 111  a8347418-d728-4cdc-81b3-30b54acd2754 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 112  7aca73b8-5a81-4389-bdfc-03c977d6b1cd | 1.5 | 1.5 |
| 113  9934f234-81e7-4c31-8aa3-1e64bde17cf9 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 114  a7f8d575-cf0b-4492-b12e-a596671a8d59 | Set the number of keyframes per second. | Legen Sie die Anzahl der Keyframes pro Sekunde fest. |
| 115  c406962e-1213-426f-8ba9-2b75dcf918f6 | So a value of 0.5 would result in one keyframe every two seconds. | Ein Wert von 0,5 würde also alle zwei Sekunden zu einem Keyframe führen. |
| 116  1a3c1f07-de20-4c58-ac3f-090fdb8f53f1 | A value of 3 would result in three keyframes per second. | Ein Wert von 3 würde zu drei Keyframes pro Sekunde führen. |
| 117  75c5540e-7d93-4ee9-9ccd-ec1c1d2053e2 | The default is to control keyframes via [1}[2}[3]{4]{5], with a default value of 250. | Standardmäßig werden Keyframes über gesteuert [1}[2}[3]{4]{5] mit einem Standardwert von 250. |
| 118  d49affd5-443c-4846-8fee-8cddabb63595 | Depending on the video frame rate, this results in a keyframe every 8-11 seconds. | Abhängig von der Videobildrate führt dies alle 8-11 Sekunden zu einem Keyframe. |
| 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. | Eine größere Anzahl von Keyframes erhöht die Größe Ihrer Ausgabedatei, ermöglicht jedoch bei den meisten Playern ein präziseres Scrubben. |
| 120  10daa827-a485-4037-bad3-18468fbb0edb | [1}[2}[3]{4]{5] takes precedence over keyframe\_rate. | [1}[2}[3]{4]{5] hat Vorrang vor 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}Siehe auch:{2] [3}[4}[5]{6]{7] , [8}Forced\_keyframe\_interval{7] , und [10}Forced\_keyframe\_rate{7] |
| 124  42f67856-61d3-445a-8931-32f922afdf57 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 127  772b0a00-70a7-409c-94fa-cd974704d345 | [1}Default:{2] false | [1}Standard:{2] falsch |
| 128  c621b1b3-dbae-4fbe-aa89-bba9fabf539d | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Gültige Werte:{2] richtig oder falsch |
| 129  131e0e76-88c3-4fb3-9c29-586c7e478167 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 130  17a21646-087d-44d8-9fbf-cbc171f0ac56 | All | Alle |
| 131  95840480-1fe0-4113-bbc2-14421befd1bf | [1}Example:{2] true | [1}Beispiel:{2] wahr |
| 132  009a3080-0186-419a-a011-a8886f9e284b | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Standardmäßig wird ein angegeben [1}[2}[3]{4]{5] garantiert nur die maximale Anzahl von Frames zwischen zwei Keyframes. |
| 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. | Der Encoder kann beschließen, einen Keyframe zu platzieren, bevor er vom keyframe\_interval benötigt wird. Eine bessere Komprimierung kann beispielsweise erreicht werden, indem bei einem Szenenwechsel ein Keyframe eingefügt wird. |
| 135  a69e7821-8015-4f8e-b482-c4ec68f7c5d7 | Setting this option to true prevents this variability. | Wenn Sie diese Option auf true setzen, wird diese Variabilität verhindert. |
| 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]. | Diese Option gilt nur bei Verwendung von [1}[2]{3] , [1}[5]{3] oder 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}Siehe auch:{2] [3}[4}[5]{6]{7] , [8}Forced\_keyframe\_interval{7] , und [10}Forced\_keyframe\_rate{7] |
| 140  ea2f3447-ac9d-4b3a-ad39-a829ba57af43 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 143  cf2a8641-c60e-48f4-8c0e-9b7d4457f345 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 144  3bcc2329-571a-416c-a991-4b0a734705d8 | A positive integer | Eine positive ganze Zahl |
| 145  24da13b1-df46-42fd-a6ee-36aac139c378 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 146  321f6046-6711-4b8f-84ed-5e766c7554f4 | All | Alle |
| 147  73b96e6a-0b7f-4673-adb3-bbff8a87373b | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 148  16ce4743-8e8f-419b-948f-d43d057d74a4 | 10 | 10 |
| 149  39984c0e-a6af-4e9a-830b-9a58465d8e52 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Erzwingt das Erstellen von Keyframes im angegebenen Frame-Intervall (alle N Frames), während der Encoder Keyframes weiterhin an anderer Stelle platzieren kann, z. B. bei Szenenschnitten. |
| 151  a9693ef6-c341-4a4d-90e4-6b2ffa8bd245 | As opposed to [1}[2}[3]{4]{5] which only puts keyframes at the specified interval. | Im Gegensatz zu [1}[2}[3]{4]{5] Dadurch werden Keyframes nur im angegebenen Intervall platziert. |
| 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]. | Diese Option gilt nur bei Verwendung von [1}[2]{3] oder [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}Siehe auch:{2] [3}[4}[5]{6]{7] , [8}[4}[10]{6]{7] , und [13}Forced\_keyframe\_rate{7] |
| 156  22df5052-7868-4366-8af3-224f57a2783d | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 159  50e0c05e-0be4-471a-ab81-946e65c52110 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 160  73090716-a737-4731-aea5-e2143eac1b2b | 0.001 to 100 | 0,001 bis 100 |
| 161  02e979d2-1b09-4559-a70f-61cd288e5f5a | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 162  cf45fb0b-6b0b-4711-babd-f8ce7e00a1eb | All | Alle |
| 163  323661b9-854b-4c00-baf1-3bb01a63060b | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 164  a9b78d72-5407-4eed-b279-d7e3d443c3f5 | 0.1 | 0.1 |
| 165  355e383d-4611-4ca7-8d40-9fff3d249766 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 166  5c4842fb-704b-4f83-8780-f39158495fe5 | Set the forced keyframe interval by specifying number of keyframes per second, taking frame rate into account. | Legen Sie das erzwungene Keyframe-Intervall fest, indem Sie die Anzahl der Keyframes pro Sekunde unter Berücksichtigung der Framerate angeben. |
| 167  c3710a94-bc1c-4512-a46f-14e3f109397e | This option is ignored if [1}forced\_keyframe\_interval{2] is specified. | Diese Option wird ignoriert, wenn [1}Forced\_keyframe\_interval{2] angegeben. |
| 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]. | Diese Option gilt nur bei Verwendung von [1}[2]{3] oder [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}Siehe auch:{2] [3}[4}[5]{6]{7] und [8}[4}[10]{6]{7] |
| 172  b8f1578b-2ec8-4cf0-ac0b-46ad144305e0 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 173  41a640c5-414f-43ab-ba50-462399d4960a | V2 | V2 |
| 174  fd728401-b02c-41d1-bcfd-aa10ee78e00f | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 175  28e95e0d-c12f-4447-a55e-be9a136b0b41 | [1}Default:{2] false | [1}Standard:{2] falsch |
| 176  9977430f-6c40-426a-bab0-1fdbaf4431ed | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Gültige Werte:{2] richtig oder falsch |
| 177  15915e9b-6427-4435-b43a-303f0d7448c9 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 178  30ab1e11-5d8c-484e-a665-19f127934c6e | All | Alle |
| 179  5e1c22ac-6a8e-469e-b542-4acd24784e7a | [1}Example:{2] true | [1}Beispiel:{2] wahr |
| 180  633a3680-514b-42b7-921e-da69e9c0d47a | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 181  5468af8c-3933-4e9c-82db-04315e2b1d4e | Produces a tab-delimited file with three integer values: frame #, frame size (bytes) and last keyframe #. | Erzeugt eine durch Tabulatoren getrennte Datei mit drei ganzzahligen Werten: Frame #, Frame-Größe (Bytes) und letzter Keyframe #. |
| 182  92851279-d6f7-4f81-a21a-8d81cd81e254 | Each line is padded with spaces to a width of 42 columns. | Jede Zeile ist mit Leerzeichen bis zu einer Breite von 42 Spalten aufgefüllt. |
| 183  2047cfa2-0391-47a6-a96d-590677f1f1ca | This option cannot be used unless the output contains a video stream. | Diese Option kann nur verwendet werden, wenn die Ausgabe einen Videostream enthält. |
| 184  f6159fca-df37-47e4-9da5-5d98c0b8c473 | The default index filename 'frame\_index.tab' can be overridden with [1}[2}[3]{4]{5]. | Der Standardindexdateiname 'frame\_index.tab' kann mit überschrieben werden [1}[2}[3]{4]{5]. |
| 186  ac153172-479c-4fae-9ed5-f090060c2eb7 | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 188  bcccc9b7-73b6-49b7-97d8-ebf6c1929631 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 189  414ad628-1c9b-453b-b0ea-cefe3b10dc2d | V2 | V2 |
| 190  06f995e3-373f-45e1-a74a-aaecb4b6f5ac | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 191  80f9c9db-4f8d-4d57-ad61-473bf91165ba | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 192  07fe210d-2e38-4d13-a556-2a1bda642885 | All | Alle |
| 193  9f7aa2ac-a6bf-4db0-a3d6-ac7d24e177b6 | [1}Example:{2] my\_frame\_index.txt | [1}Beispiel:{2] my\_frame\_index.txt |
| 194  28d45514-5d73-4946-9a7a-e0ba4a957c9d | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 195  4b766f19-fd81-4090-b3d4-2ab5cdf62079 | Unless specified, the filename used for frame index generation will be 'frame\_index.tab'. | Sofern nicht anders angegeben, lautet der für die Frame-Index-Generierung verwendete Dateiname 'frame\_index.tab'. |
| 196  4439bd3d-b7de-4c22-950b-9deddfa17de8 | This option requires that [1}[2}[3]{4]{5] is true. | Diese Option erfordert dies [1}[2}[3]{4]{5] ist wahr. |
| 198  272fad4c-80ba-44c1-8880-d444d3595f6f | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| **encoding-settings-audio-processing.html**  **MQ971010 21246bd7-590e-4270-afcd-3b806100d4f7** | | |
| 1  cbd29a40-f1c5-4dc8-97ef-00473eb8bd2b | --- title: | --- Titel: |
| 2  030fbd78-874a-4da3-986d-165d646efb00 | Audio Processing Settings description: | Beschreibung der Audioverarbeitungseinstellungen: |
| 3  b5d8f22c-768d-47f7-8619-1fc48ff2291f | 'This topic contains details for encoding settings related to audio processing. | 'Dieses Thema enthält Details zu den Codierungseinstellungen für die Audioverarbeitung. |
| 4  d7d6fc61-62e1-4b92-b061-f9ed9ce4391e | For other audio-specific settings, see [1}audio{2] and [3}Rate Control{2].' parent: | Weitere audio-spezifische Einstellungen finden Sie unter [1}Audio-{2] und [3}Ratenkontrolle{2] ' Elternteil: |
| 5  9e2d726d-c16f-4c99-a590-89f55114d921 | Audio/Video Settings grandparent: | Audio / Video-Einstellungen Großeltern: |
| 6  8382812e-908d-47ae-90ae-b9a5a82dc28e | Encoding Settings --- | Codierungseinstellungen --- |
| 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}API-Versionen:{2] |
| 12  2b58d9bb-38a4-4f02-8106-091b26ac7fc1 | V1, V2 | V1, V2 |
| 13  49ea67bd-1a17-47f5-b48a-71edb02dc431 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 14  0d5059f6-fca2-4fad-9162-b6cde5712e7e | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 15  bae7cd81-a32a-4f15-94d7-484df76bc72c | A number between -60 and 60 | Eine Zahl zwischen -60 und 60 |
| 16  3594e52f-5120-4d44-a8e5-21b0aad84e02 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 17  9939d019-91ba-4387-a9f0-52b28b89647e | All | Alle |
| 18  3ceda2ff-d6f5-4cc0-aac3-543fbf2701f0 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 19  3dc31c2a-936b-464c-afb8-adee49ca555e | 5 | 5 |
| 20  acd37fc4-618c-450e-80fb-c3574a62f436 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 21  c58d4ad3-b9cd-4960-89fb-7037cb9078f9 | Apply a gain amount to the audio. | Wenden Sie einen Verstärkungsbetrag auf das Audio an. |
| 22  83650e38-e8ba-41a9-a76b-9e13b3315a1b | This increases or decreases the volume of the audio by the specified amount after applying other effects. | Dies erhöht oder verringert die Lautstärke des Audios um den angegebenen Betrag, nachdem andere Effekte angewendet wurden. |
| 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. | Dies ist hauptsächlich nützlich, um die Pegel nach dem Anwenden anderer Effekte anzupassen oder um Anpassungen an Dateien vorzunehmen, für die Sie den Pegel bereits kennen. |
| 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. | Klänge, die nur ein wenig über die maximale Lautstärke hinausgehen, werden sanft begrenzt, um die Wiedergabetreue zu erhalten. Wenn Sie jedoch die maximale Lautstärke deutlich erhöhen, wird der Klang verzerrt. |
| 25  67d5dc91-7670-46fa-9f4e-a710a55d1ca8 | See [1}audio\_normalize{2] for automatically increasing volume without distortion. | Sehen [1}audio\_normalize{2] zum automatischen Erhöhen der Lautstärke ohne Verzerrung. |
| 26  8833ecaa-9fe7-4ff3-8a2a-039f578266a5 | Specified in dB, either positive or negative, up to 60dB. | Angegeben in dB, entweder positiv oder negativ, bis zu 60 dB. |
| 28  b0ed51fd-0f42-4238-82ca-e5cb4716f81a | [1}See Also:{2] [3}audio\_normalize{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}audio\_normalize{4] |
| 29  e4f5dd65-3467-44c3-beb0-14602fa27b4e | audio\_normalize | audio\_normalize |
| 31  e1702519-322f-4fa1-91ab-7a3ad6386ecb | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 32  823294db-264e-4fad-9a3b-b55654f748b5 | V1, V2 | V1, V2 |
| 33  5e684f8d-2d21-4c15-8999-f27f2bdb30f7 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 34  d47086cd-678d-4a89-abe6-92d2482eec46 | [1}Default:{2] false | [1}Standard:{2] falsch |
| 35  51d9f1ac-e63e-4952-b073-a8c1900a5786 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Gültige Werte:{2] richtig oder falsch |
| 36  17ec0af3-5c1b-4743-afad-289e266782fb | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 37  7827cf47-db1a-45f0-a45a-890557743223 | [1}Example:{2] true | [1}Beispiel:{2] wahr |
| 38  9133cf3e-7f4f-4814-95fb-dc6e9ffde03c | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 39  4edd169c-c507-4725-86ab-070266e10826 | Normalize audio to 0dB. | Normalisieren Sie Audio auf 0 dB. |
| 40  e852278d-4094-422c-8236-772dfaef5190 | This increases the volume of the audio as much as possible without causing distortion. | Dies erhöht die Lautstärke des Audios so weit wie möglich, ohne Verzerrungen zu verursachen. |
| 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. | Um eine konsistente Anpassung durch die Expansions- und Komprimierungseffekte zu gewährleisten, normalisieren wir die Lautstärke sowohl vor als auch nach diesen Effekten. |
| 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. | Sehen [1}audio\_pre\_normalize{2] und [3}audio\_post\_normalize{2] nur an einem dieser Punkte zu normalisieren. audio\_normalize entspricht der Angabe von audio\_pre\_normalize und 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}Siehe auch:{2] [3}audio\_gain{4] , [5}audio\_pre\_normalize{4] , und [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}API-Versionen:{2] |
| 48  68c2b827-d28a-4a05-bee7-23c988d785c4 | V1, V2 | V1, V2 |
| 49  ccfbe30a-5df2-46a2-8c4f-b3034d4ec334 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 50  ab2a0d6e-63be-4400-8b12-4df4a4c17427 | [1}Default:{2] false | [1}Standard:{2] falsch |
| 51  32426992-6e71-429e-9808-d0a28e9fec75 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Gültige Werte:{2] richtig oder falsch |
| 52  2e9a862f-7c78-4984-a196-15f653ae4e74 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 53  c422b89b-2efd-4aff-b582-fe5bd467d3eb | All | Alle |
| 54  23f40872-542f-464b-995d-3059cfbec186 | [1}Example:{2] true | [1}Beispiel:{2] wahr |
| 55  19ce3a70-09d3-4570-a056-204b2198c8c5 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 56  823ce169-58a6-41a9-8320-284af1daca5d | Normalize the audio before applying expansion or compression effects. | Normalisieren Sie das Audio, bevor Sie Erweiterungs- oder Komprimierungseffekte anwenden. |
| 57  e24f8a7a-0f9a-4ad1-a485-4c3b70521f52 | See [1}audio\_normalize{2] for more information. | Sehen [1}audio\_normalize{2] für mehr Informationen. |
| 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}Siehe auch:{2] [3}audio\_gain{4] , [5}audio\_normalize{4] , und [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}API-Versionen:{2] |
| 63  443b4e2c-9c14-49e4-a936-c821354cc786 | V1, V2 | V1, V2 |
| 64  3facea1c-aafc-46b6-b0a5-96db34778879 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 65  9849ec81-b9da-4cdb-9b3a-9c86285f7651 | [1}Default:{2] false | [1}Standard:{2] falsch |
| 66  60a93737-9aea-47f5-a2a0-377d89cb43e0 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Gültige Werte:{2] richtig oder falsch |
| 67  5677ca43-8c49-4dbe-a2bb-64034f126455 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 68  17b50bd5-a889-4a5e-8472-51b0f3797b0b | All | Alle |
| 69  19ddf97a-3ad1-47e2-97f2-d8f32929e41b | [1}Example:{2] true | [1}Beispiel:{2] wahr |
| 70  7ebd0da2-1109-40dd-893b-bafb459613ce | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 71  68965a27-de9d-4ee6-b68a-9994d9f4d1ab | Normalize the audio after applying expansion or compression effects. | Normalisieren Sie das Audio nach dem Anwenden von Erweiterungs- oder Komprimierungseffekten. |
| 72  86061bb5-4ab7-47e6-afbc-6b72c825c5a4 | See [1}audio\_normalize{2] for more information. | Sehen [1}audio\_normalize{2] für mehr Informationen. |
| 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}Siehe auch:{2] [3}audio\_gain{4] , [5}audio\_normalize{4] , und [7}audio\_pre\_normalize{4] |
| 75  d70e7667-e7f5-4e53-bb10-af719af98470 | audio\_bass | audio\_bass |
| 77  e4aae825-f1a3-4ef1-9627-883e5a37b27f | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 78  27e3133e-7925-455a-9606-949e34d0bbff | V1, V2 | V1, V2 |
| 79  97dcfcb1-9ab7-4ffb-9c4b-aa9530479821 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 80  62fd85d6-8c42-49a3-9823-4306390cf9d0 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 81  f228a55a-286f-4988-9cb2-c96110484826 | A number of decibels, from -10 to 10 | Eine Anzahl von Dezibel von -10 bis 10 |
| 82  b3d431a3-d454-4afd-8957-6418c47c922a | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 83  651cc559-714f-4c1b-a7fb-8578bee317ec | All | Alle |
| 84  59196d04-56a3-4f87-920c-70d72a123650 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 85  4052b7fc-cfd3-4ff2-bceb-baf3d7c60bb7 | 2 | 2 |
| 86  8821cbb3-8f91-40b2-976d-90aad66728ce | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 87  bef8159b-c6fc-4f80-a3d5-d64288579f64 | Increase or decrease the amount of bass in the audio, similar to a stereo’s tone controls. | Erhöhen oder verringern Sie die Bassmenge im Audio, ähnlich wie bei den Klangreglern einer Stereoanlage. |
| 88  4ece60dd-0142-491c-b376-a97b089236e5 | Specified in dB, positive or negative amounts up to 10. | Angegeben in dB, positive oder negative Beträge bis zu 10. |
| 90  aadf3107-fbc1-4aaf-82f2-6355b09a5bef | [1}See Also:{2] [3}audio\_treble{4] | [1}Siehe auch:{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}API-Versionen:{2] |
| 94  ab7cc1ee-655d-4e05-8a55-82f7c9269b56 | V1, V2 | V1, V2 |
| 95  9ce36bf4-903b-444b-9222-a939252deb30 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 96  2af360f0-a8ec-4fc6-9aa8-229cfac6b745 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 97  e491712d-6e35-4517-b36b-4f6d8136de3f | A number of decibels, from -10 to 10 | Eine Anzahl von Dezibel von -10 bis 10 |
| 98  23e17041-9e9a-4e8f-bfc1-337d7654fad1 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 99  18eb342f-33e8-443f-a7e0-14692d249cbf | All | Alle |
| 100  920b95f0-aa89-4cdb-9114-c83f7e38cd3a | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 101  40a0df2a-7829-4296-820f-358eaed66213 | 2 | 2 |
| 102  c0615fc8-b5aa-4c3e-9d19-16cd26f6aec2 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 103  073b9600-d64a-493a-9128-b66091c5c1c1 | Increase or decrease the amount of treble in the audio, similar to a stereo’s tone controls. | Erhöhen oder verringern Sie die Höhen im Audio, ähnlich wie bei den Klangreglern einer Stereoanlage. |
| 104  d965eedc-47a5-4e22-978c-f8a405d7ce0e | Specified in dB, positive or negative amounts up to 10. | Angegeben in dB, positive oder negative Beträge bis zu 10. |
| 106  32274ae4-0f67-480b-835b-c5778de1fdb6 | [1}See Also:{2] [3}audio\_bass{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}audio\_bass{4] |
| 107  a9e69223-88e4-4941-8490-c1884d802d17 | audio\_highpass | audio\_highpass |
| 109  88d7a3b1-989c-4a74-8d69-f3e6d03c4192 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 110  ac2570bd-7704-4ffd-befa-3e5b37bdcc1c | V1, V2 | V1, V2 |
| 111  546808fc-4497-4d6c-9706-dd00f6e398fe | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 112  679e1bf5-a06f-4855-a7d5-0e21a1960fb8 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 113  b139c0bf-24aa-4b1b-a0ac-b5e1198fb8dc | A frequency in Hz, from 5 to 24000 | Eine Frequenz in Hz von 5 bis 24000 |
| 114  9cff5922-fa0c-4783-99be-d92eb7ea0047 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 115  54dc697b-35ab-4e73-9fbc-c4e3d5987ada | All | Alle |
| 116  805e496c-7991-45b6-ad00-f656e8a305f6 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 117  722bf7e6-840d-4a83-b8ad-0fd93d342603 | 10 | 10 |
| 118  73406582-bd5e-4a3b-b4bf-a7d3d6182ea7 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 119  7ddae0a7-b9e7-4d6d-b563-2452f2bcc1af | Apply a high-pass filter to the audio at the specified frequency in Hz. | Wenden Sie einen Hochpassfilter auf das Audio mit der angegebenen Frequenz in Hz an. |
| 120  9ca81dee-d48d-4cce-821f-2ff272b0c43e | This will prevent audio frequencies below the specified threshold from being included in the output. | Dadurch wird verhindert, dass Audiofrequenzen unterhalb des angegebenen Schwellenwerts in die Ausgabe aufgenommen werden. |
| 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. | Eine sehr häufige Verwendung dieser Einstellung ist das Reduzieren von Rumpeln / Geräuschen durch Audio, wie z. B. die Geräusche von Lastwagen, die während der Aufnahme draußen vorbeifahren, oder einige Geräusche, die durch Wind oder Schlagen eines Mikrofons verursacht werden. |
| 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 kann auch reduziert / entfernt werden, indem ein Hochpassfilter mit einer niedrigen Frequenz wie 10 Hz angegeben wird. |
| 124  95b4b0d2-edf9-4cfc-8149-a19a904e51cf | [1}See Also:{2] [3}audio\_lowpass{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}audio\_lowpass{4] |
| 125  4b9e92c5-22a9-4693-a3e8-7ade48bf005f | audio\_lowpass | audio\_lowpass |
| 127  8d5849e2-4a46-4a5e-8ada-2ae1b54952a1 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 128  a9596bbd-7908-4181-bc49-da08aae8cf31 | V1, V2 | V1, V2 |
| 129  71a5c731-2b44-4ae4-8b13-fe62b1dba35c | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 130  967cb9ec-629e-4ece-9cdf-62c4549d093c | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 131  86457fb2-6b15-46d9-8a3b-ca1baed8ca47 | A frequency in Hz, from 5 to 24000 | Eine Frequenz in Hz von 5 bis 24000 |
| 132  30b8f3e4-f595-4f04-8ac2-d29619293ca1 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 133  b9e50c7f-3b73-43b8-aa6a-f9b0f74160bd | All | Alle |
| 134  f7e231a5-f894-4771-a6ee-af021f0e23a7 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 135  d173d53c-6ed1-4ad8-ae4b-1742f540d11a | 3000 | 3000 |
| 136  2c650d25-0310-481d-a1ce-89356c590bf2 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 137  f6d4c096-22fe-4809-b329-9e8db844f217 | Apply a low-pass filter to the audio at the specified frequency in Hz. | Wenden Sie einen Tiefpassfilter auf das Audio mit der angegebenen Frequenz in Hz an. |
| 138  7ce429be-ac17-4f1d-b456-6030f5ccdd71 | This will prevent audio frequencies above the specified threshold from being included in the output. | Dadurch wird verhindert, dass Audiofrequenzen über dem angegebenen Schwellenwert in die Ausgabe aufgenommen werden. |
| 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). | Dies kann verwendet werden, um sehr hohe Winseln aus Audio herauszuschneiden oder um Spezialeffekte zu erzeugen, wie z. B. eine "Telefon" -Einstellung (mit [1}audio\_highpass{2] von 300 und audio\_lowpass von 3000). |
| 141  dc63a345-51c4-4aec-b032-e659f4854443 | [1}See Also:{2] [3}audio\_highpass{4] | [1}Siehe auch:{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}API-Versionen:{2] |
| 145  b38ec6bc-eb95-4be7-9e45-c00c581f1d63 | V1, V2 | V1, V2 |
| 146  b2783729-d844-48fd-bb25-efeefb5d8773 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 147  1dbcee88-131f-487a-91fa-de9ae1e51303 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 148  70d673d6-f5dc-40d4-97b2-d4687844f342 | 1.0 to 30.0 | 1,0 bis 30,0 |
| 149  d707037f-b639-4f1a-b98d-8c9451a48886 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 150  c8380886-983b-42f2-8985-da1a864bfb72 | All | Alle |
| 151  88f9cc62-023b-4f19-a146-910aa03c3d5c | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 152  09982322-1c54-4f95-b42f-343fe7ca4090 | 2.5 | 2.5 |
| 153  39984a10-3909-4bc5-bb35-46102e2efb25 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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]. | Komprimieren Sie den Dynamikbereich des Audios, indem Sie die Lautstärke in einem festgelegten Verhältnis von N: 1 über dem angegebenen verringern [1}audio\_compression\_threshold{2]. |
| 155  4fa9d3e5-a574-4cd6-8f15-2d772d9a78f7 | Ratios between 1.0 and 30.0 are valid. | Verhältnisse zwischen 1,0 und 30,0 sind gültig. |
| 156  333660b1-5f08-4cee-85b7-28f9355f83ca | Compression is essentially useful to make the audio volume more consistent between quiet points and loud points. | Die Komprimierung ist im Wesentlichen nützlich, um die Lautstärke zwischen leisen und lauten Punkten gleichmäßiger zu gestalten. |
| 157  3fe3d253-ec35-469d-9172-c7c84b4698c5 | This can be used to make loud spots (yelling, or slammed doors, etc.) less jarring. | Dies kann verwendet werden, um laute Stellen (Schreien oder Zuschlagen von Türen usw.) weniger störend zu machen. |
| 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. | Wird in Verbindung mit verwendet [1}audio\_gain{2] oder audio\_normalization kann es leise Teile einer Sprache hörbarer machen. |
| 160  59122584-e66e-4642-bb56-079dda76cdeb | [1}See Also:{2] [3}audio\_compression\_threshold{4] | [1}Siehe auch:{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}API-Versionen:{2] |
| 164  32340bd1-d211-4b46-956f-da85e66c9a9e | V1, V2 | V1, V2 |
| 165  4fbd5c44-5ee0-43d7-97b5-4e78a63c5210 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 166  27845323-bfa2-49d5-8742-0b894796ed08 | [1}Default:{2] -20 | [1}Standard:{2] -20 |
| 167  94f52d2d-af5a-4fa6-a319-85911c325a03 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 168  286325b4-067e-424d-99e6-3e67f02a64a8 | A negative number between 0 and -120 | Eine negative Zahl zwischen 0 und -120 |
| 169  5c24a77a-15d9-4d78-835f-bdbff4a4b866 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 170  5818b2a6-f8f0-4660-b68e-adfdb5a803d0 | All | Alle |
| 171  00801d8d-dae7-4452-9fe1-3c601b62776e | [1}Example:{2] -30 | [1}Beispiel:{2] -30 |
| 172  a52cdc94-e25a-40fe-88ae-78bd4798d8f9 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 173  b7e42c11-2be7-4d7c-9d8e-b8798c86b069 | Set the threshold above which audio compression is applied, when [1}audio\_compression\_ratio{2] is specified. | Stellen Sie den Schwellenwert ein, über dem die Audiokomprimierung angewendet wird, wenn [1}audio\_compression\_ratio{2] angegeben. |
| 174  2f36d212-11f0-4aa4-89ae-53cf8fcc75e1 | Values are specified in dB as a negative number down to -120. | Die Werte werden in dB als negative Zahl bis -120 angegeben. |
| 176  02e433de-e9b2-4bcc-82e4-6b42a238f310 | [1}See Also:{2] [3}audio\_compression\_ratio{4] | [1}Siehe auch:{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}API-Versionen:{2] |
| 180  a07dab22-a408-4730-a467-be65381b65de | V1, V2 | V1, V2 |
| 181  6e9519b4-2f89-4ccd-8e41-2ada47afb079 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 182  ed00ac0f-e2ab-4968-bcb9-253e4a93a1c1 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 183  49875048-1071-4e93-8288-c5f3e13cafe5 | 1.0 to 30.0 | 1,0 bis 30,0 |
| 184  9ea55f6d-519a-47a9-a834-2795cad9cc42 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 185  a2239cd4-b1df-4a33-8b02-823456af7150 | All | Alle |
| 186  cb14434f-30c9-48b3-8ee3-6ac0f712ffa3 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 187  8ea5420e-7907-4c6c-be4a-7fce85156a23 | 2.5 | 2.5 |
| 188  30cd9e10-dad4-461e-a74d-0bfc3ab0099a | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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]. | Erweitern Sie den Dynamikbereich des Audios, indem Sie die Lautstärke in einem festgelegten Verhältnis von N: 1 unter das angegebene Verhältnis reduzieren [1}audio\_expansion\_threshold{2]. |
| 190  8eff6e69-0434-4a67-b352-8d60bea1e7b0 | Ratios between 1.0 and 30.0 are valid. | Verhältnisse zwischen 1,0 und 30,0 sind gültig. |
| 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. | Die Erweiterung ist im Wesentlichen nützlich, um unerwünschte Geräusche an leisen Stellen zu reduzieren oder den Unterschied zwischen lauten und leisen Geräuschen deutlicher zu machen. |
| 193  5468fb58-73c5-47c2-a59c-6f78d118877d | [1}See Also:{2] [3}audio\_expansion\_threshold{4] | [1}Siehe auch:{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}API-Versionen:{2] |
| 197  2ea7c1e3-44f0-4a23-a5aa-609ab66fbd53 | V1, V2 | V1, V2 |
| 198  9e70f086-af59-4707-a896-820df7ff4cf1 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 199  8f1215d5-cbb6-41f5-8c82-0911caef417e | [1}Default:{2] -35 | [1}Standard:{2] -35 |
| 200  10922fe2-d398-4b06-b71a-db407130bfb2 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 201  25227c09-202e-4a77-8bc2-e3cc2ed3c777 | A negative number between 0 and -120 | Eine negative Zahl zwischen 0 und -120 |
| 202  6ecfc6b7-2a66-4dc4-aa8d-4ec10bce309e | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 203  f1f8ef87-3b77-44d8-bf57-fc2e6491ef47 | All | Alle |
| 204  2c789cbb-2896-4d66-849b-aa115476bbe7 | [1}Example:{2] -10 | [1}Beispiel:{2] -10 |
| 205  cd0a04d3-5c11-49c7-885f-2970c490e303 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 206  035be52c-019f-4dec-b4fe-2328d05e062c | Set the threshold below which audio compression is applied, when [1}audio\_expansion\_ratio{2] is specified. | Stellen Sie den Schwellenwert ein, unter dem die Audiokomprimierung angewendet wird, wenn [1}audio\_expansion\_ratio{2] angegeben. |
| 207  e2ef5f21-7039-4fb0-8d0e-257424c05ea6 | Values are specified in dB as a negative number down to -120. | Die Werte werden in dB als negative Zahl bis -120 angegeben. |
| 209  bb851602-c85b-4118-8634-e506f042532f | [1}See Also:{2] [3}audio\_expansion\_ratio{4] | [1}Siehe auch:{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}API-Versionen:{2] |
| 213  7d62dd3c-c8b6-4e28-a32b-1f0b85746bc0 | V1, V2 | V1, V2 |
| 214  ff44eadb-57c0-493b-938b-fff2459b9f87 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 215  eb58bc1c-d83d-470b-a34b-c1229ab3c3eb | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 216  174cdbd8-e81d-4d6e-895b-2c3ee9924e9b | A positive number, up to 30.0 | Eine positive Zahl bis 30.0 |
| 217  0d537434-9199-4e44-9075-0df8ec80b058 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 218  e8f9cd74-a75e-47d6-b173-1da06aa88568 | All | Alle |
| 219  ca3808cd-8837-462a-87d4-b440fb26d8da | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 220  ac16fc0c-01a2-4cc3-9185-902670252fbc | 10 | 10 |
| 221  c82f5870-69a3-421e-a42b-db3122737e25 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 222  7cadee11-12c5-4adb-aa30-91f08c4aa0c2 | Apply fade-in and fade-out effects to the audio with the specified duration in seconds. | Wenden Sie Ein- und Ausblendeffekte mit der angegebenen Dauer in Sekunden auf das Audio an. |
| 223  337f1b41-d295-4c96-a1db-5705666a5fb3 | Equivalent to specifying both [1}audio\_fade\_in{2] and [3}audio\_fade\_out{2] with this duration. | Entspricht der Angabe beider [1}audio\_fade\_in{2] und [3}audio\_fade\_out{2] mit dieser Dauer. |
| 225  069842c7-abd8-4d46-a483-d6978dbf7ca0 | [1}See Also:{2] [3}audio\_fade\_in{4] and [5}audio\_fade\_out{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}audio\_fade\_in{4] und [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}API-Versionen:{2] |
| 229  60da3339-209f-4e38-bcfc-169dec716c40 | V1, V2 | V1, V2 |
| 230  46953667-ed6a-42e2-af47-ea44913008a2 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 231  4231d927-8b5b-4a5e-ba9f-3ad1b5562993 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 232  c2f43232-df9c-4cd4-873d-04105d3e4794 | A positive number, up to 30.0 | Eine positive Zahl bis 30.0 |
| 233  7435ce20-9b5d-4fbf-9373-7bc45ca3c755 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 234  cf736134-bc42-4b3e-ab8a-a448007928f8 | All | Alle |
| 235  3d0099b2-ca81-4d80-9d62-f4f984a73fa9 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 236  a85ce238-3d75-4dbc-98f8-669ce47e105a | 10 | 10 |
| 237  4b182722-1050-47e4-a9be-054177e4a919 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 238  915434fe-a71b-4aa8-888d-f32fd73d2bd3 | Apply a fade-in effect to the audio with the specified duration in seconds. | Wenden Sie einen Einblendeffekt auf das Audio mit der angegebenen Dauer in Sekunden an. |
| 240  924b1bca-ecf9-4b71-88d0-3fc5ee6b30fc | [1}See Also:{2] [3}audio\_fade{4] and [5}audio\_fade\_out{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}audio\_fade{4] und [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}API-Versionen:{2] |
| 244  154b2165-f916-4be6-8f61-e2fb55a1c6e7 | V1, V2 | V1, V2 |
| 245  c95a7c32-0ad9-4e7f-afdf-f4ec90f6e991 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 246  0514d1f7-a2c2-4fb0-b963-0cf6c85860b8 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 247  fc984211-443a-4dd4-ad80-584d31c8daa7 | A positive number, up to 30.0 | Eine positive Zahl bis 30.0 |
| 248  290bba3d-ab5c-4024-bac1-1a14da58362e | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 249  12488735-b06a-4056-b450-85c941ffe4e8 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 250  57933053-6880-44c0-ad40-594cfdb0a9ef | 10 | 10 |
| 251  9adc92d6-df01-4d71-b117-c5c72fedb2b7 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 252  19c0ecd8-88ca-48b3-982f-446cce36f6a8 | Apply a fade-out effect to the audio with the specified duration in seconds. | Wenden Sie einen Ausblendeffekt auf das Audio mit der angegebenen Dauer in Sekunden an. |
| 254  7bccbc2f-a329-4767-ad58-09b0c9e4dedd | [1}See Also:{2] [3}audio\_fade{4] and [5}audio\_fade\_in{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}audio\_fade{4] und [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}API-Versionen:{2] |
| 258  040ced86-d653-462f-8878-0dc1a47be64d | V1, V2 | V1, V2 |
| 259  169fb82c-499d-483d-b393-d350522d1fe5 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 260  d4095084-6ee1-49d1-9814-44d735a4f55c | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 261  39f7ebbd-54bc-4883-8c35-63b1e7b24c21 | A number of decibels, from -60.0 to 60.0 | Eine Anzahl von Dezibel von -60,0 bis 60,0 |
| 262  e1a4ec1c-d337-4e53-8912-c7025a3d6ec5 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 263  dcf0391d-fd73-4179-97a5-6636c58e6817 | [1}Example:{2] -23 | [1}Beispiel:{2] -23 |
| 264  7247c470-6191-4957-9c22-4700faaa78ad | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 265  18a546c3-0b8e-4ae2-aa7a-7a0fa55ebcbe | Adjust the loudness level of the audio. | Passen Sie den Lautstärkepegel des Audios an. |
| 266  f2c68410-0df4-4694-b47c-4235f881251e | This is measured in LUFS and specified in dB. | Dies wird in LUFS gemessen und in dB angegeben. |
| 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) | Dies ist nützlich, um den Ausgangslautstärkepegel so einzustellen, dass er einem Standard entspricht (-23 dB für 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}API-Versionen:{2] |
| 272  3c388bc5-cdf3-471e-9837-8da964098ddd | V1, V2 | V1, V2 |
| 273  0e314918-3696-40bf-85a2-31f3c45723d7 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 274  013b3aca-e4f6-435c-8022-0f356c1e2de0 | [1}Default:{2] false | [1}Standard:{2] falsch |
| 275  faf7f838-5d5e-40b3-b9db-aecd94abb1e4 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Gültige Werte:{2] richtig oder falsch |
| 276  4adf5386-a0e7-481e-aec0-6bc290d86b7d | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 277  772df575-3ccc-43a9-870b-17bd1bb98556 | All | Alle |
| 278  4cc84295-d002-4b2b-8833-ece4ebccc4aa | [1}Example:{2] true | [1}Beispiel:{2] wahr |
| 279  9d598085-2ff2-4c3f-809d-e01689b18d0c | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Wenden Sie einen "Karaoke" -Effekt auf das Audio an, indem Sie den rechten Audiokanal vom linken subtrahieren und nur den Unterschied beibehalten. |
| 281  ba57ec6f-5912-4383-b22e-05a03ecf3b6a | Only applies to stereo outputs. | Gilt nur für Stereoausgänge. |
| 282  3d00f96b-3d98-40b2-be9d-7c15f2d9b36a | Be careful using this this feature: | Seien Sie vorsichtig mit dieser Funktion: |
| 283  ffe4fa79-3fcf-44b1-8a0b-95023ca4cd09 | It sometimes produces distortion | Es erzeugt manchmal Verzerrungen |
| 284  4bd71fc9-7827-49ae-86d9-dcc7b48c5f40 | It sometimes does nothing at all | Es macht manchmal überhaupt nichts |
| 285  63109ea0-b670-415d-a577-d8632bd0ee27 | It sometimes negatively affects the background noise or music | Es wirkt sich manchmal negativ auf Hintergrundgeräusche oder Musik aus |
| **encoding-settings-resolution.html**  **MQ971010 ebca7d35-39d7-451f-806a-e58c307657df** | | |
| 1  f5c8c898-3378-4865-84cb-95ebce45b369 | --- title: | --- Titel: |
| 2  42b503ff-8044-4bc7-8b3d-0110e6e42a6d | Resolution Settings description: | Beschreibung der Auflösungseinstellungen: |
| 3  eccbc96c-707c-4b18-ba80-23ee35add776 | This topic contains details for encoding settings related to video resolution. parent: | Dieses Thema enthält Details zu den Codierungseinstellungen für die Videoauflösung. Elternteil: |
| 4  904060f5-afdf-4357-b5c2-150d236952ef | Audio/Video Settings grandparent: | Audio / Video-Einstellungen Großeltern: |
| 5  19406bbf-7647-4546-bb15-8c90438116a7 | Encoding Settings --- | Codierungseinstellungen --- |
| 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 | Überblick |
| 9  c07139b8-e223-49a2-87a6-309e9e9d2050 | You can control the resolution of your output video using one or more resolution settings. | Sie können die Auflösung Ihres Ausgabevideos mit einer oder mehreren Auflösungseinstellungen steuern. |
| 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]. | Beginnen Sie mit einer Einstellung [1}Größe{2] , [3}Breite{2] , oder [5}Höhe{2] . [7}[8]{9] und [7}[11]{9] Vorrang vor [7}[14]{9]. |
| 12  e504c4b2-cac9-44b2-ab8e-0661237445ca | If you do not set any of these, the original video resolution will be preserved. | Wenn Sie keine dieser Einstellungen vornehmen, bleibt die ursprüngliche Videoauflösung erhalten. |
| 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]). | Bestimmen Sie dann, ob Sie die Größe von Videos erhöhen möchten, wenn die Eingabe kleiner als Ihre Zielausgabe ist ([1}gehoben{2]). |
| 15  b75a4d5b-a80a-45ea-ad21-4ce4417b1426 | By default, we will not upscale videos. | Standardmäßig werden Videos nicht hochskaliert. |
| 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). | Oft kann Ihr Videoplayer Videos für Sie problemlos hochskalieren, sodass Sie das Video zum Zeitpunkt der Codierung nicht hochskalieren müssen (was nur die Dateigröße erhöht). |
| 17  074a00f8-a628-4246-a605-b7357cb92bad | 3. | 3. |
| 18  89c7d1f2-82e1-4629-a90e-4c0a41ba411e | Finally, select an approach to aspect ratio. | Wählen Sie schließlich einen Ansatz für das Seitenverhältnis. |
| 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. | Wenn Ihr Eingangsvideo ein anderes Seitenverhältnis als die von Ihnen gewählte Auflösung hat, können Sie entweder das ursprüngliche Seitenverhältnis beibehalten. Dehnen Sie das Video, um es an das Zielseitenverhältnis anzupassen. Beschneiden Sie die Eingabe so, dass sie dem Zielseitenverhältnis entspricht. oder füllen Sie das Video mit schwarzen Balken auf, um es an das Zielseitenverhältnis anzupassen. |
| 20  7315e2af-12c1-47fd-a93e-b01aa20997d9 | Note: many video formats require that width and height values be even numbers. | Hinweis: Bei vielen Videoformaten müssen die Werte für Breite und Höhe gerade Zahlen sein. |
| 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. | Wenn das Ausgabeformat dies erfordert, rundet Zencoder die Breite, Höhe oder beides ab, um diese Anforderung bei Bedarf zu erfüllen. |
| 22  fb20bcf8-67b8-4319-9144-af5caa641288 | size | Größe |
| 24  33ed5929-cd4f-45f7-94d4-49f5d2109488 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 25  f145a812-dc13-4793-a4cb-beda44f275cb | V1, V2 | V1, V2 |
| 26  07fda097-5198-4c56-9111-9ee0a9d7946a | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 27  3178d7e8-6f43-45fd-bf54-ec50566c8000 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 28  a418770f-524a-492f-88ce-511e146f6494 | WxH, where W and H are the width and height, respectively. | WxH, wobei W und H die Breite bzw. Höhe sind. |
| 29  69996183-4229-4113-bf61-ef2a36b717d4 | Both dimensions should be an integer divisible by 4. | Beide Dimensionen sollten eine durch 4 teilbare ganze Zahl sein. |
| 30  dd0aa231-7d9e-439d-80db-928160f26bee | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 31  2c7c6203-01f6-4ae4-9c24-34d14770211f | All | Alle |
| 32  a5be9601-c295-4d39-9933-4b8ac3cc263d | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 33  6bb61b3a-b3fb-4138-b3f3-c716f433b021 | 480x320 | 480 x 320 |
| 34  4cd637dc-006b-40f8-be1c-762cc0a6f04d | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 35  876ab7af-2182-4b89-98a5-5439a7023289 | The resolution of the output file, expressed as WxH, like 640×480 or 1280×720. | Die Auflösung der Ausgabedatei, ausgedrückt als BxH, beträgt 640 × 480 oder 1280 × 720. |
| 36  0a92e278-87bd-4f0c-89b5-14f2232fd689 | Note that [1}width{2] and [3}height{2] take precedence over size. | Beachten Sie, dass [1}Breite{2] und [3}Höhe{2] Vorrang vor der Größe haben. |
| 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. | Der Seitenmodus bleibt standardmäßig erhalten. Wenn das Eingangsvideo also 16: 9 ist und eine 4: 3-Ausgangsauflösung angefordert wird, behält die Ausgabe das Seitenverhältnis 16: 9 bei. |
| 38  9f22a59b-bc1e-4876-9546-af233549d8e2 | This will result in the output dimensions not matching the requested size. | Dies führt dazu, dass die Ausgabeabmessungen nicht mit der angeforderten Größe übereinstimmen. |
| 39  6a1db3f4-71a6-447d-9734-0e8be4c411f5 | Use [1}aspect\_mode{2] to control this. | Benutzen [1}Aspektmodus{2] um dies zu kontrollieren. |
| 41  5aab8c0d-ca56-4c1d-b08c-b3d75e1034b3 | [1}See Also:{2] [3}width{4], [5}height{4], and [7}aspect\_mode{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}Breite{4] , [5}Höhe{4] , und [7}Aspektmodus{4] |
| 42  3f07fcb3-c0d7-46ee-902d-137819a21b39 | width | Breite |
| 44  23c064bf-fc56-4b12-a792-aeb3e9ad0334 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 45  dc9a42a3-d5a1-4626-abcb-8c4cc99d9d12 | V1, V2 | V1, V2 |
| 46  fc146f7b-dec7-4bee-9181-303e614f110b | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 47  7614a770-ee50-445d-a295-94dcd828e2dc | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 48  46f7a0a6-9571-4d75-8fc8-f8c78bfaa87b | Integers divisible by 4. | Ganzzahlen teilbar durch 4. |
| 49  7ed40251-cc1f-47fd-9463-da55c533d633 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 50  aa017dd8-5a0c-4961-89ff-de280aab7963 | All | Alle |
| 51  9af96ff7-7219-48c3-ac5d-2bc8f4f016b3 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 52  5face13e-502e-4caa-b458-006d6c3d56d5 | 480 | 480 |
| 53  76eed408-b53b-4f88-a5be-cfc391dd10e7 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 54  f4123ae2-18f1-4ee7-96a9-b8cf44ce0134 | Video frame width. | Videobildbreite. |
| 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. | Wenn keine Breite angegeben ist, verwenden wir die ursprüngliche Breite oder skalieren auf [1}Größe{2] oder [3}Höhe{2] Rahmen. |
| 56  56abcb65-b068-4be6-9297-5160bf9f7460 | Note that width and [1}height{2] take precedence over [3}size{2]. | Beachten Sie, dass Breite und [1}Höhe{2] Vorrang vor [3}Größe{2]. |
| 58  715f0dd0-6c5d-4ce1-b885-11b4b1ee4206 | [1}See Also:{2] [3}size{4] and [5}height{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}Größe{4] und [5}Höhe{4] |
| 59  dc666ec1-3320-4471-a258-04cd3a353f8f | height | Höhe |
| 61  3b13acc1-6b7c-4e04-b4e3-2911536f56c2 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 62  551081b2-d32d-4d41-af89-42d71f1f68f7 | V1, V2 | V1, V2 |
| 63  118696fe-d895-4a40-bc73-b46d9ad4960b | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 64  42b86e75-dcf2-42d9-8f35-abfed1912551 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 65  45168cc3-4b7e-4118-9e9f-c562146369c3 | Integers divisible by 4. | Ganzzahlen teilbar durch 4. |
| 66  d3084e46-5085-40c9-8799-a75c053bceeb | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 67  fae83d5c-d960-436f-b19a-8c5e45069c8d | All | Alle |
| 68  918abe37-7239-4d6d-a243-d5e887b12fd4 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 69  1595d88b-efc0-4f53-9d88-15319a5dd552 | 640 | 640 |
| 70  d6701679-47b5-4a7e-8d92-93e6d3c147cc | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 71  b338cbea-0399-4be0-b266-a280d6599c1a | Video frame height. | Videobildhöhe. |
| 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. | Wenn keine Höhe angegeben ist, verwenden wir die ursprüngliche Höhe oder skalieren auf [1}Größe{2] oder [3}Breite{2] Rahmen. |
| 73  dad16277-5074-4409-8d8e-fee192ce531d | Note that [1}width{2] and height take precedence over [3}size{2]. | Beachten Sie, dass [1}Breite{2] und Höhe haben Vorrang vor [3}Größe{2]. |
| 75  928200d3-6530-401f-860b-280cc1cc299f | [1}See Also:{2] [3}size{4] and [5}width{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}Größe{4] und [5}Breite{4] |
| 76  441f8fde-8d70-4cf2-8113-ae619a39598e | upscale | gehoben |
| 78  8f0a2847-9b3d-4e57-86d2-b34fb9de1bde | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 79  125ff7cc-8df2-4bf3-b283-6d4a33a69871 | V1, V2 | V1, V2 |
| 80  3200952d-bf9c-46b6-91b5-df52383423c8 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 81  93ceb233-4001-426d-90d2-089c39b58264 | [1}Default:{2] false | [1}Standard:{2] falsch |
| 82  b7737604-53d9-4c82-9f89-918caf44800a | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Gültige Werte:{2] richtig oder falsch |
| 83  151715d6-c83c-43c9-8636-a598b642c548 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 84  c2b61642-e910-4200-9c25-646bd40f6d2d | All | Alle |
| 85  d3771075-2bb2-4fd3-84a2-8b3b9160aae9 | [1}Example:{2] true | [1}Beispiel:{2] wahr |
| 86  6258d8ea-4c26-4e61-9c04-70b1754aca87 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Standardmäßig erhöht Zencoder die nicht [1}Größe{2] eines (oder „gehobenen“) Eingangsvideos, das dem entspricht [3}Breite{2] und [5}Höhe{2] Sie geben in einer API-Anfrage an. |
| 88  9b76d282-5c31-43ea-a2c1-e17eccd9d7f7 | Generally, upscaling a video just increases the size, but doesn’t really increase the quality. | Im Allgemeinen erhöht das Hochskalieren eines Videos nur die Größe, aber nicht wirklich die Qualität. |
| 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. | Ihr Wiedergabegerät (Flash, HTML5-Video, iPhone usw.) kann die Größe eines Videos erhöhen, anstatt dies vom Encoder ausführen zu lassen. |
| 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. | Wenn Sie Zencoder jedoch zwingen möchten, die Größe eines Eingangsvideos zu erhöhen, setzen Sie "upscale" auf "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. | Wenn Sie dies tun, wird ein Eingangsvideo, das kleiner als die Ausgangsauflösung ist, entsprechend der Auflösung erweitert. |
| 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. | Wenn Ihre Ausgabespezifikation beispielsweise 480 × 360 ist und jemand ein Video mit 320 × 240 sendet, wird das Video auf 480 × 360 vergrößert, wenn Sie diese Option auf true setzen, und bleibt ansonsten bei 320 × 240. |
| 94  14feebb6-cfcb-46b5-a446-f2f419affbf3 | aspect\_mode | Aspektmodus |
| 96  3b448c81-8e02-4751-9b46-f77a462e97b2 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 97  5c6beda5-d7c9-4b25-8f63-cccb93b2ae1d | V1, V2 | V1, V2 |
| 98  676d9973-6d13-4579-b357-4a66c7c4fb51 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 99  88b67769-1485-49f4-8bcd-5e0e5f092b0f | [1}Default:{2] preserve | [1}Standard:{2] erhalten |
| 100  33b4f914-232b-4949-aba8-f9e666a35bf3 | [1}Valid Values:{2] preserve, stretch, crop, or pad | [1}Gültige Werte:{2] konservieren, dehnen, beschneiden oder polstern |
| 101  f67ba7fe-915e-4ac3-9ff0-e79a8633221d | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 102  9ad1e3d3-f277-4933-ab1c-c31025b5dfc2 | All | Alle |
| 103  88a1ce83-8b66-420c-94f1-20801c7bee3a | [1}Example:{2] crop | [1}Beispiel:{2] Ernte |
| 104  16fd7056-73ab-4f9e-bae0-468b57ff4106 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Wenn das Seitenverhältnis der Eingabe nicht mit dem angeforderten Seitenverhältnis der Ausgabe übereinstimmt, wie sollte die Ausgabeauflösung sein? "Aspect\_mode" steuert diese Entscheidung. |
| 106  220fd2ae-07e9-478d-805e-9ed5406a4c31 | Note that both the width and height may be modified. | Beachten Sie, dass sowohl die Breite als auch die Höhe geändert werden können. |
| 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). | Angenommen, eine Eingabedatei ist 1280 × 720 (Breitbild 16: 9), die Zielausgabe jedoch 640 × 480 (Standard 4: 3). |
| 108  2d91fdc1-8ba3-4676-b2ab-bc43358960b9 | There are four basic approaches to this problem, and Zencoder supports them all. | Es gibt vier grundlegende Ansätze für dieses Problem, und Zencoder unterstützt sie alle. |
| 109  54aa6c28-8700-436e-9d15-f9c872acc235 | [1}preserve{2]: | [1}erhalten{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. | Standardmäßig behält Zencoder das Seitenverhältnis der Originaldatei bei. Wenn Sie also Breitbildinhalte senden und nach einer Standardauflösung fragen, passt die Ausgabedatei das Breitbild-Seitenverhältnis und passt in die Ausgabegröße. |
| 111  564fbb7d-99d2-4812-b494-aff450afeeda | Presumably, the player will then add black bars to fill up the frame. | Vermutlich fügt der Spieler dann schwarze Balken hinzu, um den Rahmen auszufüllen. |
| 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). | In unserem Beispiel ist die Ausgabedatei 640 × 360 (Breitbild 16 × 9, das in das 640 × 480-Ziel passt). |
| 113  2d334672-36e4-4633-98b6-79ad0eded603 | [1}stretch{2]: | [1}strecken{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. | Wenn der Seitenmodus "Strecken" ist, entspricht das Ausgabevideo genau der gewünschten Breite und Höhe, auch wenn es das Bild verzerrt. |
| 115  45e5fcaa-d182-4c79-8707-da679fd42e38 | So in our example, the output will be 640×480, but will look vertically stretched. | In unserem Beispiel beträgt die Ausgabe also 640 × 480, sieht jedoch vertikal gestreckt aus. |
| 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. | Hinweis: Dies ist nicht dasselbe wie die oben beschriebene Option "Hochskalieren", mit der festgelegt wird, ob ein kleineres Video auf eine größere Bildgröße vergrößert wird oder nicht. |
| 117  aef91c6a-ce12-4f8f-96dd-60942de42100 | [1}crop{2]: | [1}Ernte{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. | Diese Option weist Zencoder an, das Video entsprechend der Ausgabegröße zu vergrößern, indem Pixel von oben / unten oder links / rechts zugeschnitten werden. |
| 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. | Wenn die Eingabe also Breitbild 1280 × 720 ist und das Ausgabeziel Standard 640 × 480 ist, werden ungefähr 160 Pixel links und rechts von der Eingabedatei zugeschnitten (Erstellen eines 4: 3-Films) und dann die Größe geändert bis zu 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. | Wenn Sie alt genug sind, um sich an Nicht-Breitbild-VHS zu erinnern (wie wir), ist dies die alte Option zum Schwenken und Scannen. |
| 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. | Die Pad-Option weist Zencoder an, das Video mit einem Briefkasten zu versehen, der genau der Größe des Ausgabebilds entspricht. |
| 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. | Verwenden Sie diese Option, wenn Ihr Zielspieler nicht weiß, wie er ein Video auffüllt. Andernfalls verschwenden Sie nur Bits, indem Sie schwarze Balken in die eigentliche Datei aufnehmen. |
| 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. | Nach unserem Beispiel würde diese Option 1280 × 720 (16: 9) Inhalt verwenden und in 640 × 480 (4: 3) konvertieren, indem ein 640 × 360-Film erstellt und dann oben und unten schwarze Balken mit 60 Pixel platziert werden der Film. |
| 125  e114ea56-4d22-4942-8adf-1369da015c43 | So the movie would be 640×480, with black bars at the top and bottom. | Der Film wäre also 640 × 480, mit schwarzen Balken oben und unten. |
| 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. | Beachten Sie, dass aspect\_mode erfordert, dass beide a [1}Breite{2] und ein [3}Höhe{2] bereitgestellt werden (oder [5}Größe{2]); Andernfalls berechnen wir die andere Dimension proportional, wenn nur eine Dimension angegeben ist. |
| 127  3f5d43a5-62cb-4607-80f2-e0a97124e1f9 | [1}Note: the VP6 [2}video\_codec{3] does not support the "pad" aspect\_mode. | [1}Hinweis: der VP6 [2}Video-Codec{3] unterstützt nicht den "pad" Aspekt\_Modus. |
| 128  38140953-2360-4a30-85ca-327edfc0367f | If you ask for "pad" with VP6 video, we will use the default mode of "preserve".{1] | Wenn Sie mit VP6-Video nach "Pad" fragen, verwenden wir den Standardmodus "Beibehalten".{1] |
| 130  41f391c0-1283-4de0-8936-344832c8c374 | sample\_aspect\_ratio | sample\_aspect\_ratio |
| 132  4cd7fa85-25b2-4dc0-b2e7-f8b6e25fc429 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 133  e4c707ac-7e6b-4936-a261-1f4d39764819 | V2 | V2 |
| 134  7d22c949-b518-486a-ad69-d285c6afdbd1 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 135  b98777ee-38d4-44bd-a59a-9e94c16c8b35 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 136  c9052857-beab-4a20-9d9d-07e741067a7a | All | Alle |
| 137  7ec2f859-ced0-4dd6-804d-81c3e8631fd2 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 138  a87e1c0d-61b2-4922-b6da-b0cb00db34b4 | 8:9 | 8: 9 |
| 139  c4f7dd64-d5fe-45b8-bfbd-37d0949083d2 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 140  ee261649-fc7f-4488-81ab-f7d65b11d8b3 | The sample (pixel) aspect ratio to be used for the output video. | Das Sample-Seitenverhältnis (Pixel), das für das Ausgabevideo verwendet werden soll. |
| 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. | Die Optionen für Größe, Breite, Höhe und Seitenmodus beziehen sich alle auf die codierten Pixelabmessungen, nicht auf die Anzeigeabmessungen. |
| 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. | Legt das Seitenverhältnis fest, das für Sample / Pixel des ausgegebenen Videos verwendet werden soll, angegeben als "8: 9", "32:27" oder ein beliebiges anderes Verhältnis von zwei positiven Ganzzahlen zwischen 1 und 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. | Wenn Sie einen (gültigen) Wert für diese Einstellung angeben, wird der Standard-Aspektmodus von "Erhalten" in "Strecken" geändert. Dies bedeutet, dass Sie standardmäßig auch eine Breite / Höhe für die codierte Ausgabe angeben müssen. |
| 144  79173015-5258-4a25-885e-6c5bb3a7b7ff | [1}Note:{2] | [1}Hinweis:{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. | Es kann nützlich sein, die Option "Hochskalieren" in Verbindung mit dieser Option für vorhersagbare Ausgabeauflösungen zu verwenden. |
| 146  956d6658-c82e-443c-980b-8a07c2f8b471 | This option only applies when using the H.264 and HEVC codecs. | Diese Option gilt nur bei Verwendung der Codecs H.264 und 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}Siehe auch:{2] [3}Aspektmodus{4] , [5}Breite{4] , [7}Höhe{4] , und [9}Größe{4] |
| 149  f7e1da99-4661-43aa-b385-b0090b367cd5 | force\_interlace\_headers | force\_interlace\_headers |
| 151  497888f9-1d08-4f8d-867b-45f9a6b3d13b | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 152  b9f66716-6271-46ef-b279-4c7c9c7242b8 | V2 | V2 |
| 153  f5e3ac4a-7dc9-4e8b-a239-4caf6ea96513 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 154  e91a1c4b-f0e2-471d-ad64-94a97a38a634 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 155  ed94dd55-d516-454d-8b27-9fb3580a2295 | All | Alle |
| 156  7d062248-11d6-42e6-9b0d-785d59190721 | [1}Default:{2] false | [1}Standard:{2] falsch |
| 157  af081863-4a88-412e-8dab-1325324efaf3 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 158  3a3660cb-5078-4fc9-9a71-1508471eac59 | Some decoders ask for interlaced content, but will play progressive content just fine. | Einige Decoder fragen nach Interlaced-Inhalten, spielen aber progressive Inhalte einwandfrei ab. |
| 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. | Diese Einstellung fügt den Metadaten des progressiven Inhalts "Interlaced" -Header hinzu, damit es so aussieht, als wäre es tatsächlich Interlaced. |
| 160  262e3955-2d8e-4b07-8924-0698eaa85157 | [1}Note:{2] | [1}Hinweis:{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.) | Einige Tools zur Medieninspektion werden dadurch nicht ausgetrickst und melden diesen Inhalt trotz der Header-Informationen als progressiv.) |
| 162  d00fa233-6edb-43ed-bed1-8a2f6f31948b | This option only applies when using the H.264 codec. | Diese Option gilt nur bei Verwendung des H.264-Codecs. |
| 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}Siehe auch:{2] [3}Aspektmodus{4] , [5}Breite{4] , [7}Höhe{4] , und [9}Größe{4] |
| **encoding-settings-rate-control.html**  **MQ971010 4725c113-986d-42ce-9781-700961db2759** | | |
| 1  c78c6645-d2fb-406a-a87a-d06a99742aac | --- title: | --- Titel: |
| 2  08750e5d-9943-4c4c-9b54-08f252e335cb | Rate Control Settings description: | Beschreibung der Einstellungen für die Ratensteuerung: |
| 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: | Dieses Thema enthält Details zu den Codierungseinstellungen für die Steuerung der Codierungsrate, die für die Qualität der Ausgaben wichtig sind. Elternteil: |
| 4  82f6dc38-eb3a-49d5-b7b8-67c834cfafd1 | Audio/Video Settings grandparent: | Audio / Video-Einstellungen Großeltern: |
| 5  4fa25262-aa1a-42d7-847e-2dad9b9b058e | Encoding Settings --- | Codierungseinstellungen --- |
| 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}API-Versionen:{2] |
| 10  5764427a-cedc-4096-a07c-fc9c3ca1d5e1 | V1, V2 | V1, V2 |
| 11  be1e3aa4-8a6f-4d3b-bbef-14fe6f2c66aa | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 12  7f8a8df0-7ec9-476a-be01-427908f2d489 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 13  18b6df35-42db-4dc1-b6c4-8a0e10b79853 | 3 | 3 |
| 14  4c75db21-bf70-4053-a1c2-e18253c4e5e8 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 15  b2386dea-9d68-410a-8f7b-c6fa338ae360 | 1-5 | 1-5 |
| 16  761fe73b-aa7d-4cfb-b5b8-486bc2708907 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 17  d8936e22-408b-4066-981b-026c872c0068 | All | Alle |
| 18  d012d7f4-610d-4929-8735-fe9bb90fff2f | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 19  59a7f7a8-09df-4927-a156-d4773e613630 | 4 | 4 |
| 20  0382555d-3d2c-44ff-96f4-f34d3849dff9 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 21  8180eb4f-f2ad-4db5-ae86-50abd164d700 | The desired output video quality, from 1 to 5. | Die gewünschte Ausgabevideoqualität von 1 bis 5. |
| 22  2a3b55a4-b6ae-4ff3-b118-7acd45cbcfdd | Automatically selects a video\_bitrate to achieve this quality. | Wählt automatisch ein video\_bitrate aus, um diese Qualität zu erreichen. |
| 23  8601d0d7-aa1c-4cf0-83e5-bdf0695303c2 | This automatically chooses a video bitrate that produces a video of the desired quality. | Dadurch wird automatisch eine Videobitrate ausgewählt, die ein Video mit der gewünschten Qualität erzeugt. |
| 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. | Dies ist nützlich, da ein Video aufgrund der Komplexität des Inhalts, der Auflösung usw. möglicherweise eine höhere Bitrate als ein anderes benötigt, um eine visuelle Zielqualität zu erzielen. |
| 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. | Beachten Sie, dass wenn [1}[2]{3] und [1}[5]{3] eingestellt sind, die [1}[5]{3] Einstellung wird ignoriert. |
| 26  f8303458-7083-44ce-a592-1f8540374d40 | Higher quality means higher bitrate and vice versa. | Höhere Qualität bedeutet höhere Bitrate und umgekehrt. |
| 27  1bf3981f-2d7d-412f-90f0-ebe6dc46883b | Quality 1: | Qualität 1: |
| 28  c9d5138a-85ee-4abe-974e-08262648e50f | Highly compressed. | Stark komprimiert. |
| 29  de7d1f28-f6ee-4062-85ce-e29a87009916 | Mediocre visual quality, but small files. | Mittelmäßige visuelle Qualität, aber kleine Dateien. |
| 30  2c965036-a55d-43ab-ad20-f91e84c46d71 | [1] Quality 2: | [1] Qualität 2: |
| 31  d400578b-4019-4209-b53b-8f48b8bfc6c4 | Acceptable quality. | Akzeptable Qualität. |
| 32  29a70fba-ab22-4bc6-a9a9-8962b1a8b65d | [1] Quality 3: | [1] Qualität 3: |
| 33  bee87388-c7cf-4c48-a80c-9b140bf733cf | Good quality. | Gute Qualität. |
| 34  3faf52cf-d3c4-45ad-822e-8b2f297a4be5 | Better than most web video. | Besser als die meisten Webvideos. |
| 35  77396e6f-ded9-4888-a508-1d574cf6700c | [1] Quality 4: | [1] Qualität 4: |
| 36  166fc7bf-93bf-4969-91df-710488998bca | Great quality. | Großartige Qualität. |
| 37  f12145cd-1ec6-4098-8ca5-5175d68d8deb | Looks excellent. | Sieht ausgezeichnet aus. |
| 38  ef2994cf-ef48-4780-8df1-6cbce40c3ede | [1] Quality 5: | [1] Qualität 5: |
| 39  072b6e28-4729-4d4d-a0ee-4ede84096710 | Nearly lossless. | Fast verlustfrei. |
| 40  43136b61-54d2-4d9d-b707-800e0de0114f | Large files. | Große Dateien. |
| 41  5b58b6f2-3f9c-4c34-ad06-ea117ddd2179 | Not recommended unless you plan to encode this output again. | Nicht empfohlen, es sei denn, Sie planen, diese Ausgabe erneut zu codieren. |
| 42  63580e5b-b762-45e1-9e6f-59adc49f19cc | As a rule of thumb, lowering quality by a level will reduce file size by about 40%. | Als Faustregel gilt, dass durch Verringern der Qualität um eine Stufe die Dateigröße um etwa 40% reduziert wird. |
| 43  94105aa8-a382-41be-b4fb-df11528fc607 | Higher quality encoding is also a bit slower than lower quality encoding. | Die Codierung mit höherer Qualität ist auch etwas langsamer als die Codierung mit niedrigerer Qualität. |
| 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. | Beachten Sie, dass die Ausgabe-Bitrate bei Verwendung der Qualitätseinstellung je nach Videotyp von Datei zu Datei unterschiedlich ist. |
| 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). | Selbst bei gleicher Qualitätseinstellung führt ein Video mit geringer Komplexität (wie ein Screencast) im Allgemeinen zu niedrigeren Bitraten als ein Video mit hoher Komplexität (wie ein Film). |
| 47  571d227b-a324-431f-a2ca-086c921280ce | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] |
| 49  d6e2967f-9b76-4d80-bf1d-936479ca843b | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 50  02554c89-8d06-4269-80fb-98160882d987 | V1, V2 | V1, V2 |
| 51  2f9e555a-aa19-4266-8784-b4c33870b37e | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 52  79bdce8d-bf60-43c2-9f9d-e1fb406036ef | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 53  0846d0fd-4ba4-4939-92e8-49c747b2d903 | A positive integer. | Eine positive ganze Zahl. |
| 54  0d0fe86a-b022-4a30-a619-e9ca9947cdd1 | 100000 max. | 100000 max. |
| 55  604520a7-8b2e-48c0-9ae9-2d1815d594bf | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 56  8c410420-708f-4abf-8578-ec6611d0f04d | All | Alle |
| 57  6e547d58-79e5-4183-a544-d0b12b8425c6 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 58  62a70497-d3bb-4156-a0dc-6f2a6476e3d3 | 1200 | 1200 |
| 59  c7b55883-fc3c-40b9-adec-dc6c73748cde | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 60  e165c5d6-08a0-4362-99b4-525b84b80a08 | The desired output bitrate for a video, expressed in kbps. | Die gewünschte Ausgangsbitrate für ein Video, ausgedrückt in kbps. |
| 61  8592f799-ef8c-486b-b1c2-52c347235db0 | This results in a predictable output bitrate, but not predictable quality. | Dies führt zu einer vorhersagbaren Ausgangsbitrate, jedoch nicht zu einer vorhersagbaren Qualität. |
| 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. | Bei einer Größe von 640 x 480 reichen 500 KBit / s möglicherweise aus, damit ein Videoblog gut aussieht, aber ein Actionfilm sieht bei derselben Bitrate möglicherweise schlecht aus. |
| 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. | Ebenso kann es für einen Screencast zu hoch sein, was zu einer Datei führt, die größer ist als nötig. |
| 64  0d799ec0-c87d-4edc-bac1-2bc8f44a1595 | If a reliable bitrate is more important than reliable quality, choose video\_bitrate. | Wenn eine zuverlässige Bitrate wichtiger ist als eine zuverlässige Qualität, wählen Sie video\_bitrate. |
| 65  b52892e3-5ca2-4199-9a60-4cd31658104b | If a reliable visual quality is more important, use [1}[2]{3] instead. | Wenn eine zuverlässige visuelle Qualität wichtiger ist, verwenden Sie [1}[2]{3] stattdessen. |
| 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. | Beachten Sie, dass wenn [1}[2]{3] und [1}[5]{3] eingestellt sind, die [1}[5]{3] Einstellung wird ignoriert. |
| 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 verwendet eine VBR-Codierung (Variable Bit Rate) mit zwei Durchgängen. Die one\_pass-Codierung kann über das ausgelöst werden [1}[2]{3] Option, obwohl die one\_pass VBR-Codierung normalerweise von schlechter Qualität ist und nur zu einer geringen Beschleunigung führt, wird dies nicht empfohlen. |
| 68  9d2ad3fc-6768-45e9-ad4c-e6b35c3642a9 | Also keep in mind that bitrates that are too high or too low are unusable. | Denken Sie auch daran, dass zu hohe oder zu niedrige Bitraten unbrauchbar sind. |
| 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. | Wenn Sie eine zu niedrige Bitrate angeben, wird standardmäßig automatisch eine akzeptable Bitrate korrigiert. |
| 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. | Aktivieren [1}[2]{3] Modus, wenn Sie möchten, dass ein Job in dieser Situation fehlschlägt, anstatt automatisch zu korrigieren. |
| 72  3f1eb177-d5bf-4ba2-907f-ba3d8a8a9180 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] |
| 74  38d39bc4-3aca-4657-81ab-9a661634ffd1 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 75  b39685a7-cc67-439a-be69-030a83a9e405 | V1, V2 | V1, V2 |
| 76  1ef6bc6e-be77-497c-a60c-93b3f5e053a8 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 77  34f7b721-969b-4993-aeda-65447aeadeb2 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 78  19037dbc-76f4-40d2-a5e4-cfd48d9f2726 | 3 | 3 |
| 79  786e361d-11c1-4e11-bdc7-9bfe4bd41fb4 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 80  48eba633-6c04-425d-a501-b3cb6e389ba0 | 1-5 | 1-5 |
| 81  0526de25-7afe-4bf7-99fb-6db834f7eec5 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 82  6cf3d1d6-502c-44d1-83c7-f9a7b9a2e9c1 | All | Alle |
| 83  56705873-30da-41d7-95ef-bdb32c314987 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 84  3baa719a-ea3e-403b-b937-0b7ec94a228a | 4 | 4 |
| 85  060109d5-7d58-4ce7-88e1-5ad3729fc1b0 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 86  a6567691-4f4a-4092-9b31-aa2da3b3a14c | The desired output audio quality, from 1 to 5. | Die gewünschte Audioausgabequalität von 1 bis 5. |
| 87  53b1647f-ff4f-401c-8155-dabfb529b036 | Automatically selects an [1}[2]{3] to achieve this quality. | Wählt automatisch eine aus [1}[2]{3] um diese Qualität zu erreichen. |
| 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. | Beachten Sie, dass wenn [1}[2]{3] und [1}[5]{3] eingestellt sind, die [1}[5]{3] Einstellung wird ignoriert. |
| 89  5c40c016-2563-4dd7-a221-127a3564e433 | Quality 1 uses a low audio bitrate, which results in a low sound quality, but small files. | Qualität 1 verwendet eine niedrige Audio-Bitrate, was zu einer geringen Klangqualität, aber kleinen Dateien führt. |
| 90  ba574cdf-56cc-4486-bf05-4e779e93bcb8 | Quality 5 results in a high audio bitrate for larger files but higher quality. | Qualität 5 führt zu einer hohen Audio-Bitrate für größere Dateien, aber höherer Qualität. |
| 91  70c9b6ef-ea90-44ff-8c3c-d1a451793a60 | We recommend using 3 for most purposes, or 4-5 when transparent sound quality is desired. | Wir empfehlen, für die meisten Zwecke 3 oder 4-5 zu verwenden, wenn eine transparente Klangqualität gewünscht wird. |
| 93  b5998112-02cc-4dcd-87ed-4a1bb34d48bc | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] and [6}[7]{5] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] und [6}[7]{5] |
| 95  b85d33e5-3968-4bdf-bf78-1c79b0bacbee | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 96  c508d991-29bf-4af2-81ad-d68592b5b22b | V1, V2 | V1, V2 |
| 97  0290eba2-7b1b-4f98-9964-9c6b69193ee2 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 98  3bfe0a6a-8f8e-4fe0-a917-32fdaac489e6 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 99  5f99ba1e-0a27-4bd6-a133-279b5a686d12 | A positive integer. | Eine positive ganze Zahl. |
| 100  892ad0ad-9229-4d33-a4cc-ddff6d0030a0 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 101  254643bd-3ef7-44d1-9f57-835b7902323e | All | Alle |
| 102  da7fea50-863b-4ebe-b0c4-e7e785ca741c | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 103  5c25db7e-5ccd-48e4-87b5-fb86636312fa | 96 | 96 |
| 104  d3e2aca9-9399-4835-9782-fb4d10966890 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 105  a32a37e5-d03c-4d10-acd7-c60b7cfe2785 | An output bitrate setting, in Kbps. | Eine Einstellung der Ausgangsbitrate in Kbit / s. |
| 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. | Bei einem 2-Kanal-Ausgang ist dies die gesamte Audio-Bitrate und nicht die Bitrate jedes Kanals. Daher wird der 128-kbit / s-Stereoausgang mit 64 kbit / s pro Kanal codiert. |
| 107  a773b34c-1437-451f-b1f8-7947ca0ca452 | Below 48kbps per channel, quality can start to suffer. | Unterhalb von 48 kbit / s pro Kanal kann die Qualität darunter leiden. |
| 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. | Beachten Sie, dass wenn [1}[2]{3] und [1}[5]{3] eingestellt sind, die [1}[5]{3] Einstellung wird ignoriert. |
| 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. | Beachten Sie dies, wenn Sie eine manuell einstellen [1}[2]{3] müssen Sie ein kompatibles audio\_bitrate auswählen, da sonst die Codierung fehlschlägt. |
| 110  fb2427ee-93dd-4eea-803a-ea5880d9fd32 | By default, we will auto-correct these failures and choose a valid bitrate/sample rate combination. | Standardmäßig korrigieren wir diese Fehler automatisch und wählen eine gültige Kombination aus Bitrate und Abtastrate. |
| 111  fd919949-1694-4c80-8280-b3c4a3407411 | Enable strict\_mode to avoid this auto-correction. | Aktivieren Sie strict\_mode, um diese automatische Korrektur zu vermeiden. |
| 112  f0fbbada-6d20-4ead-8447-61668312c0bf | This setting does not limit the peak bitrate of the encoded video. | Diese Einstellung begrenzt nicht die Spitzenbitrate des codierten Videos. |
| 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. | Wenn das System feststellt, dass die endgültige codierte Bitrate höher als dieser Wert ist, startet es die Codierung intern mit dieser Bitrate als durchschnittlicher Zielbitrate neu. |
| 114  1426ba7d-d35c-4f3e-b21a-b8e31a316832 | See [1}[2]{3] for limiting peak bitrates. | Sehen [1}[2]{3] zur Begrenzung der Spitzenbitraten. |
| 115  97bbe6ee-6c3a-41ec-adf3-6f2727d8d879 | For AAC audio, a bitrate lower than 84 will set the [1}AAC profile to HE-AAC{2]. | Bei AAC-Audio wird eine Bitrate von weniger als 84 eingestellt [1}AAC-Profil zu 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}Siehe auch:{2] [3}Audio Qualität{4] , [5}[6]{4] , und [8}max\_aac\_profile{4] |
| 119  c771e7be-0f4a-423e-bbe9-9ae9808a00b6 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 120  6b8e43d2-323b-49b9-aeec-003d1c7d0306 | V1, V2 | V1, V2 |
| 121  85d28d2a-7b3b-4534-9745-f69eeafc187d | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 122  a02f1135-6703-478f-a2a8-f18aa082e8ca | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 123  c1f53727-c18e-4ef8-b77e-13d029e8034d | A positive integer. | Eine positive ganze Zahl. |
| 124  28886ef9-e4d8-42c6-8dcc-bb722633c8b3 | 100000 max. | 100000 max. |
| 125  3fa9d2b5-677b-486b-b5f6-8bc5d3779d07 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 126  6548ff2c-1e4f-4649-88a8-db24968aa811 | All | Alle |
| 127  d135ba72-d17d-43fe-8619-d8003e03ee28 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 128  41aebb2e-7863-442c-bcb6-da6ae9200af0 | 1500 | 1500 |
| 129  1357949f-2279-4f68-829e-0abbb0bfcf65 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 130  e9f4382b-3530-4ae9-8930-46e330f1189f | A maximum average bitrate for a movie. | Eine maximale durchschnittliche Bitrate für einen 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. | Überschreibt sowohl die Qualitäts- als auch die video\_bitrate-Einstellungen, um sicherzustellen, dass eine Bitrate die angegebene Anzahl nicht überschreitet. |
| 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 ist besonders nützlich beim Codieren für mobile Geräte mit dem [1}[2]{3] Einstellung, die automatisch eine Bitrate auswählt. |
| 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. | Mobile Geräte haben manchmal feste Bitratengrenzen. Beispielsweise hat das iPhone 3GS eine Bitratenbegrenzung von 1500 kbps. |
| 134  e3ec8f1b-975a-4d48-bbcf-b51f5732fe83 | [1}Note:{2] | [1}Hinweis:{2] |
| 135  70a350cc-014e-426e-99b7-62aecc131f58 | This option is not compatible with VP6 or HEVC codecs. | Diese Option ist nicht mit VP6- oder HEVC-Codecs kompatibel. |
| 138  15ff8db0-704d-4472-8757-d98f09f8cb4d | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 139  1cbeaa6e-1238-4629-b018-090417d446a9 | V1, V2 | V1, V2 |
| 140  2e6f9a38-0345-43f3-8366-7c16eaec3fab | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 141  203ea9c3-56f5-4ce2-874d-1a98ff07889c | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 142  a1ee3d11-9fd1-4fa2-b10d-3886b0509332 | 3 | 3 |
| 143  b06d991b-9c82-4c22-b9d1-83402ce9f9d3 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 144  54d8194f-6dbd-4f44-9b1f-0828cad87147 | 1-5 | 1-5 |
| 145  6df3e52d-de52-4931-8dfe-21e0ebc2c69b | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 146  e1f23fb9-76af-479a-ab97-3444fb7ed232 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 147  47c9df8b-22da-44d7-8c45-9063b8520157 | 4 | 4 |
| 148  ba60190a-8712-4c79-908c-a357c07df98a | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 149  c9387a91-a74d-4e27-bb12-242cecaa43d6 | A target transcoding speed. | Eine Zieltranscodierungsgeschwindigkeit. |
| 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. | Eine langsamere Transcodierung ermöglicht eine erweiterte Dateikomprimierung, während eine schnellere Transcodierung durch Überspringen einiger erweiterter Komprimierungsfunktionen möglich ist. |
| 151  36466f73-1884-4633-887f-0aeeb9dd167a | Valid values are 1-5. | Gültige Werte sind 1-5. |
| 152  f5e0575a-88e3-469d-ad3d-ef26fe2ddab2 | [1}Note: at the moment, only H.264 output has five speed levels. | [1}Hinweis: Derzeit verfügt nur der H.264-Ausgang über fünf Geschwindigkeitsstufen. |
| 153  66515de0-e84e-4051-b531-a282e91f6ab8 | For VP6 content, 1-2 are a slower mode, and 3-5 are a faster mode. | Für VP6-Inhalte sind 1-2 ein langsamerer Modus und 3-5 ein schnellerer Modus. |
| 154  25dbc3b7-0134-478a-a061-801d38ec7f11 | Other video codecs do not support this setting at all.{1] | Andere Video-Codecs unterstützen diese Einstellung überhaupt nicht.{1] |
| 157  d9a80862-0820-44cb-9e10-6110e773a645 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 158  0b7011f0-8e12-4a2f-9a26-e0c1a714445d | V1, V2 | V1, V2 |
| 159  102795fc-c784-4724-aac4-926cd574c240 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 160  47173770-fdba-42e7-acdc-4a29393b99b5 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 161  6b4232ea-22fe-41ad-9903-aa74ecc5c266 | A positive integer. | Eine positive ganze Zahl. |
| 162  dd9c3b05-3779-4acc-b3e2-1eb92111f92d | 100000 max. | 100000 max. |
| 163  b11c8de2-e462-4354-92d4-39d597e6f723 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 164  ac7b979c-7bd7-4750-ab53-075cc76f3793 | All | Alle |
| 165  5ef453e3-0f26-4c7a-b4ab-df1a6769663d | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 166  d079602b-a72d-4d15-98c4-fe0a7def7880 | 800 | 800 |
| 167  78250db6-e818-4ca9-9860-2f25c5959649 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 168  038898f5-db1d-4898-8416-1e8ad9dcedff | The max bitrate fed to the decoder via a buffer. | Die maximale Bitrate, die dem Decoder über einen Puffer zugeführt wird. |
| 169  850b9908-52bb-4620-ac43-4c17c0a4a5c0 | This setting is typically used only for streaming (RTMP, HLS, or broadcast video). | Diese Einstellung wird normalerweise nur für das Streaming verwendet (RTMP, HLS oder Broadcast-Video). |
| 170  8c19e546-3a87-4d6b-be25-13de85fab438 | Only use this setting if you understand its implications, as it can decrease video quality. | Verwenden Sie diese Einstellung nur, wenn Sie die Auswirkungen verstehen, da dies die Videoqualität beeinträchtigen kann. |
| 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}Bei Live-Ausgaben ist dieser Standardwert 15% höher als der [2}[3]{4] , wenn video\_bitrate angegeben ist.{5] |
| 173  e4836c77-9c8f-4246-939a-93285f5c6407 | [1}See Also:{2] [3}decoder\_buffer\_size{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}decoder\_buffer\_size{4] |
| 175  8ada2688-7746-4e8f-861b-0a32c248204a | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 176  5175ef23-818c-4b84-be88-bbcab1124986 | V1, V2 | V1, V2 |
| 177  4bc02744-bbb1-4702-b9ac-bb966e4c315d | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 178  0c3246ad-1c96-443c-8c7b-911b97bd5c72 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 179  14c45607-ac8d-491c-8c53-4363c07b0b50 | A positive integer. | Eine positive ganze Zahl. |
| 180  7bc9a12e-6296-4cb7-b3e7-297d79d774be | 100000 max. | 100000 max. |
| 181  c46a9623-a17b-424a-8c93-d19d24443084 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 182  e68ccf7e-7962-47b7-ba19-d863bea2bd46 | All | Alle |
| 183  516e2d1b-8311-440a-833c-5e1cec0ddbaa | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 184  aa2ac494-9b10-40b5-a8b1-85d4934286a8 | 800 | 800 |
| 185  f7e6659c-4e95-40b7-a5e1-6e5c4fe1bf4f | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 186  4318dcf0-4987-492d-a986-7d4f922ea6f5 | The size of the buffer fed to the decoder when using a bitrate\_cap, expressed in kbps. | Die Größe des Puffers, der dem Decoder bei Verwendung einer Bitrate\_Cap zugeführt wird, ausgedrückt in 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. | Die durch bitrate\_cap geteilte buffer\_size gibt die Größe des Puffers in Sekunden an. Wenn Sie also bitrate\_cap auf 1000 und buffer\_size auf 1000 setzen, beträgt der Puffer effektiv 1,0 Sekunden. |
| 188  006c8b6c-a2e4-4791-a708-a1da2e99fc77 | If bitrate\_cap is 500 and buffer\_size is 1000, the buffer is 2.0 seconds. | Wenn bitrate\_cap 500 und buffer\_size 1000 ist, beträgt der Puffer 2,0 Sekunden. |
| 189  b8b3109c-0f08-4da7-bb07-dfd98c53c1cf | Only use this setting if you understand its implications, as it can decrease video quality. | Verwenden Sie diese Einstellung nur, wenn Sie die Auswirkungen verstehen, da dies die Videoqualität beeinträchtigen kann. |
| 190  7c959207-576b-4ec1-a966-710ae215c7df | This should typically only be used for streaming (or for device playback). | Dies sollte normalerweise nur für das Streaming (oder für die Wiedergabe von Geräten) verwendet werden. |
| 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}Bei Live-Ausgaben beträgt der Standardwert 300% der decoder\_bitrate\_cap, wodurch eine Pufferdauer von 3 Sekunden erstellt wird. |
| 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] | Wenn jedoch auch segment\_seconds festgelegt ist, wird die Standardgröße decoder\_buffer\_size so reduziert, dass die effektive Pufferdauer die Hälfte der Dauer eines Segments beträgt.{1] |
| 194  f7463fe1-f289-494c-a15f-91126d390515 | [1}See Also:{2] [3}decoder\_bitrate\_cap{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}decoder\_bitrate\_cap{4] |
| 196  5408e07b-fc8c-4387-8a3b-943eda35f447 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 197  251acb4d-a3ba-43db-b4bf-c1d859dadac8 | V1, V2 | V1, V2 |
| 198  e87884f7-ec0f-43e3-b717-d0d2de4980d5 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 199  189a9027-f682-4798-a8ea-cdc2448fca83 | [1}Default:{2] [3}[4]{5] | [1}Standard:{2] [3}[4]{5] |
| 200  42d54d7a-d803-4d8d-a224-e5e4514bbaae | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] or [3}[7]{5] | [1}Gültige Werte:{2] [3}[4]{5] oder [3}[7]{5] |
| 201  7824fe86-4f05-4318-ba9a-0db6c3453625 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 202  ec578ed2-0311-439a-b799-2f5d55de56b0 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 203  87ee6eb3-cfad-468d-a047-4f6d3e132d8a | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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). | Standardmäßig verwenden wir die Zwei-Pass-Codierung, wenn Sie ein Ziel codieren [1}[2]{3] und one\_pass-Codierung bei Ausführung einer Konstanten [4}[5]{3] Codierung (die nicht von einem zweiten Durchgang profitiert). |
| 205  b9bc1ae4-0e32-4f08-ac7c-c5e5a5a4bdf2 | This option will force one\_pass encoding when targeting a specific video\_bitrate. | Diese Option erzwingt die one\_pass-Codierung, wenn auf ein bestimmtes video\_bitrate abgezielt wird. |
| 206  7d1c62b4-e502-4ae6-a41c-6c284c109022 | We highly recommend not forcing one\_pass encoding. | Wir empfehlen dringend, die one\_pass-Codierung nicht zu erzwingen. |
| 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. | Der erste Durchgang bei der Zwei-Durchlauf-Codierung ist schneller als der zweite Durchgang. Wenn Sie also von der Zwei-Durchlauf-Codierung zur One-Pass-Codierung wechseln, wird die Codierung nur um 25% beschleunigt, nicht um 50%. |
| 208  fdd3630d-6838-4d7b-82f5-860e9490d587 | And two-pass encoding looks significantly better than one\_pass encoding. | Die Zwei-Pass-Codierung sieht deutlich besser aus als die One-Pass-Codierung. |
| 211  c23e4157-6bd5-43e6-b121-f8b052410067 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 212  4b203307-f9bb-4eea-8757-87dcea754de3 | V1, V2 | V1, V2 |
| 213  83c2f7b1-f386-422a-a4c7-9c6d9a44b22d | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 214  1005afa5-daf9-49e3-9e56-b9ef0c8d3ea4 | [1}Default:{2] [3}[4]{5] | [1}Standard:{2] [3}[4]{5] |
| 215  6adccec4-93b7-46bc-aadc-024c3d943640 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] or [3}[7]{5] | [1}Gültige Werte:{2] [3}[4]{5] oder [3}[7]{5] |
| 216  96d8fc57-5f2e-46b0-b63e-785280c80163 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 217  e664acf0-4ddc-461d-af87-9b72017858e1 | All | Alle |
| 218  b9e3dc75-b026-4229-8dac-cb511bfa5fde | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 219  4fc5fa76-d6ff-4f9d-81f7-0b2b95d4ed64 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 220  d9cdc3e3-6b90-4890-be7b-c2ec2e7b9e90 | Enable constant bitrate (CBR) mode for audio, when possible. [1}[2]{3] may be adjusted for compatibility. | Aktivieren Sie nach Möglichkeit den CBR-Modus (Constant Bitrate) für Audio. [1}[2]{3] kann aus Kompatibilitätsgründen angepasst werden. |
| 221  993e9f77-4489-41f4-afb6-5d1b76f4ab06 | [1}[2]{3] setting must also be specified when using this option. | [1}[2]{3] Bei Verwendung dieser Option muss auch die Einstellung angegeben werden. |
| 222  15d7cb9a-c19f-492f-a486-70eaab6856b0 | Compatible with AAC and MP3 [1}audio codecs{2]. | Kompatibel mit AAC und MP3 [1}Audio-Codecs{2]. |
| 223  6a85e90c-d367-4893-aefa-9df9db3820f6 | Not compatible when used with the VP6 [1}[2}[3]{4]{5].) | Nicht kompatibel mit dem VP6 [1}[2}[3]{4]{5].) |
| 224  0b1b378b-45a4-417a-ac40-96b12bb8c43d | For MP3 audio, only certain bitrates are compatible with this option: | Bei MP3-Audio sind nur bestimmte Bitraten mit dieser Option kompatibel: |
| 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}Hinweis: |
| 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. | Der AAC-Codec definiert keinen festen CBR-Modus, daher gibt es über kurze Zeiträume immer noch kleine Abweichungen in der Bitrate. |
| 228  26d26a50-16fd-42b0-9fbb-c44d72fafb1b | Most software will still report these encodes as VBR.{1] | Die meisten Programme melden diese Codierungen weiterhin als VBR.{1] |
| 230  34bf6eac-cbd9-428e-bf5d-49b1c5574ecb | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] |
| **encoding-settings-segmented-streaming.html**  **MQ971010 3cdd7038-862c-4d53-b109-d2507668a369** | | |
| 1  09caae68-f09c-407c-a8b1-2b1dced197f4 | --- title: | --- Titel: |
| 2  fed26707-128b-42b0-90e9-f3b38e6d1704 | Segmented Streaming Settings description: | Beschreibung der segmentierten Streaming-Einstellungen: |
| 3  b8b3d89e-2e1f-46b5-80a4-0ed757a354c4 | This topic contains details for encoding settings related to segmented streaming. parent: | Dieses Thema enthält Details zu den Codierungseinstellungen für segmentiertes Streaming. Elternteil: |
| 4  509a49b8-13df-4bbc-826a-9f4dd68549f9 | Audio/Video Settings grandparent: | Audio / Video-Einstellungen Großeltern: |
| 5  8942b9a5-13b0-423d-b5f2-b7e703d4ef93 | Encoding Settings --- | Codierungseinstellungen --- |
| 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 | Überblick |
| 9  82d54e85-d753-4243-a18e-94a9fca56182 | Zencoder supports various forms of adaptive and segmented streaming. | Zencoder unterstützt verschiedene Formen des adaptiven und segmentierten Streamings. |
| 10  0210996a-240f-4252-af0c-377597d380d0 | [1}HTTP Live (Segmented) Streaming and Playlists{2] | [1}HTTP Live (segmentiert) Streaming und Wiedergabelisten{2] |
| 11  fe24ee5d-478a-4461-882d-a53de612baa6 | [1}Microsoft Smooth Streaming{2] | [1}Microsoft Smooth Streaming{2] |
| 12  8b4810af-ddef-4bc8-94f2-d938779eefa5 | [1}Highwinds SMIL{2] | [1}Highwinds SMIL{2] |
| 13  9eb3aad2-f3a4-4bb9-b705-c4a4912276b3 | Each streaming format uses a different subset of the API options listed below. | Jedes Streaming-Format verwendet eine andere Teilmenge der unten aufgeführten API-Optionen. |
| 14  c7e02daa-1887-4db5-9713-22a5efc65a85 | Refer to the guides for each streaming type for more information. | Weitere Informationen finden Sie in den Anleitungen für jeden Streaming-Typ. |
| 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. | Hinweis: Einige Player behandeln den Fall nicht, in dem sich die Audio- und Videostreamlängen um mehr als die Dauer eines Segments unterscheiden. |
| 16  4c0372b6-ae18-4cbd-830d-7bafbea2d1bf | If you encounter this, try using a shorter segment length. | Versuchen Sie in diesem Fall, eine kürzere Segmentlänge zu verwenden. |
| 17  aed0cb72-1ac2-421d-b751-5b0d1e497675 | [1}NOTES{2] | [1}ANMERKUNGEN{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. | Ein Job muss mindestens eine Standard- oder segmentierte Ausgabe haben. Das Erstellen von Jobs mit nur Wiedergabelistenausgaben funktioniert nicht. |
| 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]. | Playlist-Ausgaben ignorieren die meisten Ausgabeoptionen mit Ausnahme von [1}URL{2] , [3}[4}[5]{6]{2] , [8}[4}[10]{6]{2] , [13}[4}[15]{6]{2] , [18}[4}[20]{6]{2] , und [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]. | Wenn eine segmentierte Ausgabe in einen temporären Speicher hochgeladen wird, wird sie als hochgeladen [1}ZIP-Archiv{2]. |
| 22  09fa6634-848f-4d4a-9a98-882a947e2374 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 25  538448ed-b76d-403f-9826-1a22b8fce900 | [1}Valid Values:{2] dash | [1}Gültige Werte:{2] Strich |
| 26  f00dfff2-84dc-43d8-bd43-b90d96a9a6a0 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 27  edbe43c3-0013-425e-a837-0f05b47d888c | All | Alle |
| 28  c3d53215-f256-4d25-86b3-a1e513708f6f | [1}Example:{2] dash | [1}Beispiel:{2] Strich |
| 29  404b8308-05a3-4df0-a0c7-1e3db9525c77 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Legt das Format / Protokoll für eine Ausgabe fest, die unter Verwendung einer bestimmten Streaming-Konfiguration bereitgestellt wird, einschließlich der erforderlichen Manifeste, Verzeichnisstrukturen oder anderer Pakete. |
| 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. | Bei 'Dash'-Ausgaben wird dadurch auch die Standardeinstellung für segment\_seconds auf 2 geändert, feste Keyframe-Intervalle erzwungen, ein MPD-Manifest eingefügt und eine Verzeichnisstruktur mit Initialisierungs- und Segmentdateien erstellt. |
| 33  f74704f7-4c6e-4abf-ba5f-12d93eafa1f1 | [1}See Also:{2] [3}streaming\_delivery\_profile{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}Streaming\_Delivery\_profile{4] |
| 35  7ff44f6e-0389-4009-b7b8-a36d0a7eaced | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 38  3317caa6-aa12-4b03-bc30-cf38d5127ccd | [1}Default:{2] live | [1}Standard:{2] wohnen |
| 39  76e2a416-e24c-4595-ab0e-d1b083b9ed18 | [1}Valid Values:{2] live, hbbtv\_1.5, on\_demand | [1}Gültige Werte:{2] live, hbbtv\_1.5, on\_demand |
| 40  9d8994a8-a60c-4b31-ab5a-614f3720f5e5 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 41  6c2d118d-635d-4598-be10-b59fa451ea8a | All | Alle |
| 42  c5e03c3a-e3e6-4a67-b511-62393ad166d4 | [1}Example:{2] live | [1}Beispiel:{2] wohnen |
| 43  762072a6-0688-4153-958c-2d441586a79c | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 44  5a45bdc7-b2a3-4a59-874f-1965711e7126 | Sets the profile of the streaming delivery format, ensuring options are selected for compatibility with the profile. | Legt das Profil des Streaming Delivery-Formats fest und stellt sicher, dass Optionen ausgewählt werden, um die Kompatibilität mit dem Profil zu gewährleisten. |
| 45  a6d283be-9125-4e4e-9e85-d987ac56f41d | Valid options depend on the selected [1}[2}[3]{4]{5]. | Gültige Optionen hängen von der ausgewählten ab [1}[2}[3]{4]{5]. |
| 46  dc9a0c6d-90fc-4103-bfc2-bfb284de1d97 | For [1}[2]{3] outputs, the currently supported profiles are: | Zum [1}[2]{3] Ausgänge, die derzeit unterstützten Profile sind: |
| 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 - Wird das einstellen [1}[2]{3] Profil zu "Urne: mpeg: Strich: Profil: isoff-live: 2011" und verwenden Sie eine einzelne [1}[5]{3] für jedes [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. | Für DRM wird eine 8-Byte-IV verwendet, und für [1}[2]{3] verwendet Version 1.1, einschließlich eines PSSH-Atoms in den Medien. |
| 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 - Setzt die [1}[2]{3] Profil zu "urn: hbbtv: dash: profile: isoff-live: 2012" und enthält die erforderlichen Attribute für Audio- und Videodarstellungen. |
| 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. | Für DRM wird eine 16-Byte-IV verwendet, und für [1}[2]{3] wird Version 1.0 ohne PSSH-Atome verwenden. |
| 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 - Setzt die [1}[2]{3] Profil zu "urn: mpeg: dash: profile: isoff-on-demand: 2011" und codieren Sie Medien als einzelne fragmentierte Dateien für jeden Stream, anstatt sie zu segmentieren. |
| 52  6c10bffb-eaab-45f8-b4f8-df2ee5b1dfa9 | Otherwise the same as live profile. | Ansonsten das gleiche wie Live-Profil. |
| 54  c161239f-0ebc-4455-aad5-09876f0615bd | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 56  15c1e0fe-e63b-42ef-8bc4-0ec2d210f931 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{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}Gültige Werte:{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}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 61  7b655f51-475e-44c5-9451-194ecc0f9086 | All | Alle |
| 62  101c2022-f2be-44fd-9c2c-92caf9a8ca66 | [1}Example:{2] dash | [1}Beispiel:{2] Strich |
| 63  54f3d1f2-7191-4b11-8562-c71c67ce68ac | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 64  c7cdbd75-77ef-4dbd-807f-93d68007bbae | Sets format for a playlist (rendition manifest) output. | Legt das Format für eine Wiedergabelistenausgabe (Wiedergabemanifest) fest. |
| 67  f191e415-3385-41b5-813a-6131b90861e7 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 70  4501e9c7-87dc-4853-a310-50276ffcc7a8 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 71  f5f03b99-5072-4001-b0b4-ebc647af5c9d | 10 | 10 |
| 72  70a864a2-b339-42e2-81fd-e8d35e525937 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{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. | Zahlen zwischen 1,0 und 3600,0; Werte unter 2,0 sind nur zulässig, wenn [1}[2}[3]{4]{5] aktiviert. |
| 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. | Da festgestellt wurde, dass sehr kurze Segmente Wiedergabeprobleme verursachen, kann das endgültige Segment länger als der angegebene Wert sein. |
| 75  164200d8-a929-48f0-9247-92dbfcf38624 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 76  d058c74d-7e43-4486-b5db-6a425994e630 | All | Alle |
| 77  93e25a1d-a6a2-491f-8316-e5bb8c864624 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 78  adc88f03-14ae-4d40-af28-c551255cafd7 | 8 | 8 |
| 79  94d8ef3b-7815-43c2-94c3-69c9ebd88fe7 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 80  66623824-d72d-4eae-aeb2-fc4918315e8d | Sets the maximum duration of each segment in a segmented output. | Legt die maximale Dauer jedes Segments in einer segmentierten Ausgabe fest. |
| 83  f5cab96d-7ae9-430e-b888-7e4c0536a756 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 86  3089c98f-367e-4d00-a2fe-249774c6c593 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 87  3e15b872-8b7e-490c-83ad-6a68330c6897 | Hash of alternate audio groups, each of which is an array of audio stream rendition hashes | Hash von alternativen Audiogruppen, von denen jede ein Array von Audio-Stream-Wiedergabe-Hashes ist |
| 88  c59fbe9c-2935-483a-8db3-52bf688a43bf | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 89  24ed5353-2c20-4c2a-9dc7-09bc8a5a30cb | All | Alle |
| 90  4fb9f415-23f5-45b2-a175-83a45c07a527 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 91  9d4f6295-6e64-406a-8a06-89346dd106fb | Provides a set of alternate audio streams for [1}[2]{3] playlists. | Bietet eine Reihe von alternativen Audio-Streams für [1}[2]{3] Wiedergabelisten. |
| 92  f07fc9a4-56e8-4b81-9665-5fb1c75d8665 | [1}Requires [2}[3}[4]{5]{6] to be 4 or greater.{7] | [1}Benötigt [2}[3}[4]{5]{6] 4 oder höher sein.{7] |
| 93  c66e7c23-ba6b-400d-8b77-a5d973be311b | This option will insert [1}[2]{3] tags into the playlist. | Diese Option wird eingefügt [1}[2]{3] Tags in die Wiedergabeliste. |
| 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]. | Wenn [1}[2]{3] Wird dies nicht festgelegt, wird ein Name basierend auf dem angegebenen Wert generiert [1}[5]{3]. |
| 95  ad13be5c-704c-481f-8ad0-b7afc6ece50c | [1}Valid Options for Alternate Audio Renditions{2] | [1}Gültige Optionen für alternative Audio-Wiedergaben{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". | Der ISO 639-Code für die Sprache der Audiospur, z. B. "en", "es" oder "zh". |
| 98  f7775bc7-b45b-4147-a5fa-a2d3fab85c4d | [1}[2}[3]{4] (optional):{5] | [1}[2}[3]{4] (Optional):{5] |
| 99  7b728770-ffe8-4e6a-8c7a-dd4a5eff99c4 | The name of the alternate audio group. | Der Name der alternativen Audiogruppe. |
| 100  6560890e-d643-404a-97fc-ce20a521fc55 | If name is not set, this will default to the language name. | Wenn der Name nicht festgelegt ist, wird standardmäßig der Sprachname verwendet. |
| 101  db2e68e6-1c79-465d-8d97-ab45a48a27bc | [1}[2}[3]{4] (optional):{5] | [1}[2}[3]{4] (Optional):{5] |
| 102  057d5665-ce14-4e8e-a2cd-6ccaae8d0746 | An optional path to the M3U8 playlist for this audio rendition. | Ein optionaler Pfad zur M3U8-Wiedergabeliste für diese Audiowiedergabe. |
| 103  0c183f2e-ead5-44f1-8339-7c32e86f7b32 | If the path is not set, this alternate audio stream describes the audio contained in the source stream. | Wenn der Pfad nicht festgelegt ist, beschreibt dieser alternative Audiostream das im Quelldatenstrom enthaltene Audio. |
| 104  6a45082b-b9ec-43b2-b522-dcb5b77063f0 | [1}[2}[3]{4] (optional):{5] | [1}[2}[3]{4] (Optional):{5] |
| 105  899a6627-5a5f-4bf5-9310-c5d5c5021ef2 | The label on a media output of the same job. | Das Etikett auf einer Medienausgabe desselben Jobs. |
| 106  31b750a2-ab7a-405f-baa7-dbb36d626966 | This can be used to set the codec for renditions that use this audio stream. | Dies kann verwendet werden, um den Codec für Wiedergaben festzulegen, die diesen Audiostream verwenden. |
| 109  65d5bbd3-5088-4da8-9581-10a5333b0e89 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 112  48e1198e-1cbf-4c8f-b06d-508b7aecef02 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 113  9eb43daf-a07f-4c3b-9762-c8a00d127b64 | Array of hashes containing playlist stream info | Array von Hashes mit Informationen zum Playlist-Stream |
| 114  8409b073-e37d-4bf6-b91f-4f7a4cd989b4 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 115  4b777c6b-3f7d-4311-b2de-4af862265a87 | All | Alle |
| 116  f8565e79-ef4b-40e9-9b18-a0ae60f1e042 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 117  b6d1f9d5-7307-4e15-97fe-6d6d379a7a3f | Provides a list of stream info to be reformatted as a playlist. | Bietet eine Liste mit Stream-Informationen, die als Wiedergabeliste neu formatiert werden sollen. |
| 120  cc01aba2-1e0a-48a6-a165-8aaa9d80265f | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] /. [8}Streams{7] |
| 123  8c476924-733f-4a55-b680-33be17f9a104 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 124  0dfe5a69-b715-45f1-835c-b023dd3c48b3 | String containing an absolute or relative path to a manifest file | Zeichenfolge, die einen absoluten oder relativen Pfad zu einer Manifestdatei enthält |
| 125  3e2243db-3da3-460f-8778-7b3a23dcfbb0 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 126  eb9fe696-0c11-44f1-adf6-f17c38b27c92 | All | Alle |
| 127  7701adee-c3f1-4338-87bf-d3c7e8bf1fd3 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 128  964e05b9-f8a7-4fdf-a507-35f4f9d16013 | Specifies the path to a stream manifest file. | Gibt den Pfad zu einer Stream-Manifest-Datei an. |
| 129  a0afeefe-72da-4f4a-b13c-04d91f982066 | [1}Note: | [1}Hinweis: |
| 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] | Erforderlich für jeden Stream für [1}[2}[3]{4]{5] , [6}Microsoft Smooth Streaming{5] , und [8}Highwinds SMIL{5] Wiedergabelisten.{10] |
| 133  43b456f7-d933-45f8-a4b4-cd4f31aee6ad | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] /. [8}Streams{7] |
| 136  c35a8133-5db1-44b8-ae8e-8ee81f2f6086 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 137  56dd7f33-b401-431b-a2a8-86da221c3f71 | Positive integer values in Kbps | Positive ganzzahlige Werte in Kbit / s |
| 138  a9732387-c8df-4b90-b571-db746d622bf3 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 139  bc209c21-502d-423a-b989-35d4b3405bb0 | All | Alle |
| 140  83425016-3f88-486c-abb4-15e036f0ac87 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 141  97591d7e-ff1d-43f4-8be1-dc95a95191c5 | 500 | 500 |
| 142  f8994e1a-7ed0-4c29-8dc9-d387ee409f3a | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 143  4e8c1b38-9d4d-42cd-b19e-81490591c75d | Specifies the bandwidth of a playlist stream. | Gibt die Bandbreite eines Wiedergabelisten-Streams an. |
| 144  ee2a1dad-0966-4a14-8082-018b9fd34ce6 | Overrides bandwidth determined from a [1}source{2]. | Überschreibt die aus a [1}Quelle{2]. |
| 145  dd1ebddc-827c-4072-aa81-bbf1967c90ef | [1}Note: | [1}Hinweis: |
| 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] | Erforderlich für jeden Stream für [1}[2}[3]{4]{5] und [6}Highwinds SMIL{5] Wiedergabelisten, es sei denn, a [8}Quelle{5] wird gestellt.{10] |
| 149  5633c8a4-4613-4b4d-9c52-52a629d70de1 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] /. [8}Streams{7] |
| 152  89484803-dbb9-4ebe-b72b-730f0da3b8f0 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 153  c5b85c48-3dd0-42fd-b17e-f7f292f20605 | String containing width and height as: | Zeichenfolge mit Breite und Höhe wie folgt: |
| 154  fd362fb4-10fe-452b-a180-dab5900dca5f | 800x600 | 800 x 600 |
| 155  630d85b2-89db-42bf-b630-2184f28e42ff | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 156  c6025bf5-7736-4e89-a58b-995940562583 | All | Alle |
| 157  9c095d4e-d3c2-433a-9e71-5030505368c5 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 158  97528a8e-8d56-49cc-bd25-cb09b5dd13a4 | Specifies the resolution of a playlist stream. | Gibt die Auflösung eines Wiedergabelisten-Streams an. |
| 159  7ae08eeb-e99f-4b30-986e-9f6caaefb7b5 | Overrides resolution determined from a [1}[2}[3]{4]{5]. | Überschreibt die Auflösung, die aus a ermittelt wurde [1}[2}[3]{4]{5]. |
| 162  46d8b4db-a571-4a6d-be1b-75b505e94025 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] /. [8}Streams{7] |
| 165  d4917805-63d6-43fa-b686-75fb7ac706e4 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 166  db3cd953-040b-4142-8723-29f5be2870cc | String containing codecs in HTML5 format, such as: mp4a.40.2 | Zeichenfolge mit Codecs im HTML5-Format, z. B.: Mp4a.40.2 |
| 167  563340d1-ce5b-489e-aa18-8d4dff6c0ee8 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 168  70d3fdc0-9c4b-49b2-a063-c4df17b756a2 | All | Alle |
| 169  185ba6f0-d5e3-40ff-bfcd-32141bc11979 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 170  d6f326ee-1486-4117-b1ee-15fc80e153c2 | Specifies the codecs used in a playlist stream. | Gibt die Codecs an, die in einem Wiedergabelisten-Stream verwendet werden. |
| 171  dc3863ab-4ec1-4ece-b5f5-eaefc244bd78 | Overrides codecs determined from a [1}[2}[3]{4]{5]. | Überschreibt Codecs, die aus a ermittelt wurden [1}[2}[3]{4]{5]. |
| 174  4e185a2c-3db1-41fc-b5b2-0c0871c1dbe9 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] /. [8}Streams{7] |
| 177  7699f900-12a0-4701-b058-325404ff3b74 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 178  2a3db614-12f1-49f3-9f44-fd5e7de1bda7 | String containing the name of the audio GROUP-ID to use. | Zeichenfolge, die den Namen der zu verwendenden Audio-GROUP-ID enthält. |
| 179  6a62987e-7f6f-4483-b3ba-3c0926f20527 | This value must have been defined as an [1}alternate\_audio{2] grouping. | Dieser Wert muss als definiert worden sein [1}alternatives\_audio{2] Gruppierung. |
| 180  f12c1aac-8f2e-4448-acdf-e7e321724918 | The [1}codecs{2] setting should reflect all codecs of the alternate audio group. | Das [1}Codecs{2] Die Einstellung sollte alle Codecs der alternativen Audiogruppe widerspiegeln. |
| 181  70c90ee2-dc7d-4b8f-be47-3da1621d13ea | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 182  29ddd27c-4034-457e-9d2f-ddd4f285c319 | All | Alle |
| 183  c8708400-31a1-4d87-9967-765376cbdd9c | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 184  7729b2bd-3e32-4c8d-8d67-ad78e6768ae7 | Specifies an alternate audio track for the playlist. | Gibt eine alternative Audiospur für die Wiedergabeliste an. |
| 187  7d4527db-1b3d-49c1-a617-bbf3748eedf4 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 190  cdf5a1cb-8ea9-4f5f-a04d-4472a38268b0 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 191  2b61b376-7859-4ba5-ac42-f6e05bfc20e9 | All | Alle |
| 192  d9b07a3c-effa-4017-9ba7-3e99d8ca7940 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 193  e52d7efd-c6c5-4f90-8619-fe3a97dddd22 | When creating audio-only segments, use the specified image file as a thumbnail for each segment. | Verwenden Sie beim Erstellen von Nur-Audio-Segmenten die angegebene Bilddatei als Miniaturansicht für jedes Segment. |
| 196  98e1d2d4-52aa-4219-9b51-512f10923c3f | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 199  c9828c67-0c64-4529-9d2a-b9117ffdc804 | [1}Default:{2] false | [1}Standard:{2] falsch |
| 200  b2536466-4b0f-4bfe-982d-05a06e17a838 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Gültige Werte:{2] richtig oder falsch |
| 201  89b9e97a-8b9b-428c-add5-fc6d2290dead | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 202  eb76d7de-ab22-4d99-8e8e-01427de09da4 | All | Alle |
| 203  8b2b012b-98e5-4b45-b3fc-ae3849e573d5 | [1}Example:{2] true | [1}Beispiel:{2] wahr |
| 204  61277df6-f12e-441f-85b0-d32bfa9d5404 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Wenn Sie eine Videodatei in reine Audiosegmente segmentieren, machen Sie Schnappschüsse des Videos als Miniaturansichten für jedes Segment. |
| 206  07fca5cd-c4e7-4a74-8cd4-bff6f964bdc3 | This option has no effect if segment\_image\_file is set. | Diese Option hat keine Auswirkung, wenn segment\_image\_file festgelegt ist. |
| 208  d02ba7db-6b08-481f-81d4-090d15a6f1b8 | [1}See Also:{2] [3}segment\_image\_url{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}segment\_image\_url{4] |
| 210  95488de3-0256-49f1-930e-fd6a893ffb7d | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] /. [8}Streams{7] |
| 213  4ddff724-00c5-4ef3-9d67-8b2161a07fec | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 214  330153f7-3029-4dd8-9d64-ecf3ab4eef81 | All | Alle |
| 215  9b3b6b57-1133-4368-b74e-1e214590458e | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Verweist auf ein Etikett auf einer Medienausgabe desselben Jobs, um die entsprechenden Daten in die Wiedergabeliste einzufügen. |
| 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. | Zum [1}[2]{3] , das [4}Bandbreite{5] , [6}Codecs{5] , und [8}Auflösung{5] Werte werden standardmäßig aus der Quelle abgeleitet. |
| 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. | Irgendein [1}Bandbreite{2] , [3}Codecs{2] , oder [5}Auflösung{2] Werte, die für denselben Stream angegeben wurden, überschreiben die abgeleiteten Werte. |
| 219  705595d5-9553-41d7-8032-41d7bf164ddb | [1}[2]{3] is [4}not{5] compatible with SMIL outputs. | [1}[2]{3] ist [4}nicht{5] kompatibel mit SMIL-Ausgängen. |
| 222  ca8d9361-b80a-43a2-8427-704f5f9ecde5 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] /. [8}Streams{7] |
| 225  27c02ff0-7886-486c-b98b-08daab1b0626 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 226  46904bc6-2b8e-40eb-b5e8-50588bffab85 | 5 for sample AES encryption; otherwise, 2. | 5 für Beispiel-AES-Verschlüsselung; ansonsten 2. |
| 227  1b1a76e3-dcdc-4454-97a1-4faa4f3c4290 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 228  12c74bea-37e4-4393-afea-c2f5cad1ff1e | 2-5 | 2-5 |
| 229  dceafef9-f91a-44c3-895f-7b30dc5a3b99 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 230  1cb18f9d-3920-4208-97bb-46bfd4b6c72e | All | Alle |
| 231  bdeee6ad-c956-49b3-b722-3b13923af7ad | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 232  9c790ca2-5a94-4836-b82a-c56f9ed181bd | 4 | 4 |
| 233  d5ed1f3a-7dcf-4c24-aa58-73aa5f0baa81 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 234  356efec2-704d-4519-b5b7-64c21677624d | Sets the maximum [1}[2]{3] protocol version to use. | Legt das Maximum fest [1}[2]{3] zu verwendende Protokollversion. |
| 235  d61c894c-3ed8-4039-a9ce-49dc6391e6ba | Special features will be used as available. | Sonderfunktionen werden nach Verfügbarkeit verwendet. |
| 236  a4464c84-b58c-460d-988f-abb5d6d7bed9 | This option should be greater or equal to [1}[2}[3]{4]{5] when provided. | Diese Option sollte größer oder gleich sein [1}[2}[3]{4]{5] wenn vorgesehen. |
| 237  1c0b41b1-41ce-434b-b3fa-6643917819e3 | [1}Note:{2] | [1}Hinweis:{2] |
| 238  22bb2dd4-b514-41c1-b7ba-2ef68e818680 | Only applies to [1}HTTP Live Streaming{2] outputs. | Gilt nur für [1}HTTP Live Streaming{2] Ausgänge. |
| 240  fc0df6a3-f3da-4c57-9d63-1d48ce5d1762 | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 242  b59f9edb-7fc3-49a0-b38c-3003677866fa | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] /. [8}Streams{7] |
| 245  d6970d7a-25db-46a8-9e4b-8d83117a9b74 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 246  d5c15aa7-c4c2-4bc9-bb7f-754f1bb0b877 | Automatic according to [1}[2}[3]{4]{5] setting | Automatisch nach [1}[2}[3]{4]{5] Rahmen |
| 247  7aa94189-a512-4bf8-b726-ce92d6cb1b96 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{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. | Hinweis: [1}[2]{3] Die Versionen 6 und 7 werden nicht vollständig unterstützt. wenn Sie sie für angeben [1}[5]{3] Der einzige Effekt besteht darin, veraltete Funktionen aus der Wiedergabeliste zu entfernen. |
| 250  46370010-dbf3-432e-8c97-749c3cf4cd2b | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 251  1ddbfbe0-0201-423c-979b-d9bc6435f00d | All | Alle |
| 252  7f36cc2f-3364-448c-aa13-d9e99bcf214c | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 253  0b13f149-6b98-4252-88bc-c6fa4ad2a184 | 3 | 3 |
| 254  f56b1080-2061-4fb1-a871-15fa4cf33023 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 255  14184cf0-7e07-4ba0-b328-6c3b4dfd76a5 | Sets the HLS protocol version to use. | Legt die zu verwendende HLS-Protokollversion fest. |
| 256  fc487e53-cc25-46f2-ace3-d74bdd0b217e | Special features will be used as available. | Sonderfunktionen werden nach Verfügbarkeit verwendet. |
| 257  9a90cd58-6bd7-4a38-9b2a-6a0b75de4a7f | Note: | Hinweis: |
| 258  21d8952f-2b2e-43e5-b75f-47b871841cee | HLS versions 1-3 use an integer for [1}[2]{3] in HLS playlists. | HLS-Versionen 1-3 verwenden eine Ganzzahl für [1}[2]{3] in HLS-Wiedergabelisten. |
| 259  354612f4-d1f9-4e4c-8541-001facf01f77 | Versions 4 and later use a floating point number. | Versionen 4 und höher verwenden eine Gleitkommazahl. |
| 260  72d4e450-9b41-4932-9881-1cdcd04a5094 | [1}Note:{2] | [1}Hinweis:{2] |
| 261  b0ce17a3-cc80-447a-ad76-47cb7ae5a0db | Only applies to [1}HTTP Live Streaming{2] outputs. | Gilt nur für [1}HTTP Live Streaming{2] Ausgänge. |
| 263  b2b8c9d8-7734-431e-a155-4853062d677a | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 265  30e8efe0-e86a-4ca3-8b96-77da2dc090e2 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] /. [8}Streams{7] |
| 268  8b862ab3-9893-49e6-8baf-a36047e3cf01 | [1}Default:{2] [3}[4]{5] | [1}Standard:{2] [3}[4]{5] |
| 269  56e6bf9b-94b5-49ac-961f-4f1109764a32 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] or [3}[7]{5] | [1}Gültige Werte:{2] [3}[4]{5] oder [3}[7]{5] |
| 270  4e7fc645-28bc-4bd8-aff9-414c04a7f41c | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 271  d35d31c5-eeb3-4553-a8ea-d2b09fa6dbfd | All | Alle |
| 272  85f148df-276f-44ad-9098-9c607230ee52 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 273  5c04d15c-6798-492e-8b2d-3b632c7111fa | Optimizes TS segment files for [1}[2]{3] on iOS devices. | Optimiert TS-Segmentdateien für [1}[2]{3] auf iOS-Geräten. |
| 274  75c0328f-3cab-446f-bfdf-8a6ab4c0d27e | [1}Note:{2] | [1}Hinweis:{2] |
| 275  f6250674-cda1-46a6-900b-265084594078 | Only applies to [1}[2}[3]{4]{5] outputs. | Gilt nur für [1}[2}[3]{4]{5] Ausgänge. |
| 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. | Hinweis: [1}[2]{3] Versionen 1-3 verwenden eine Ganzzahl für [1}[5]{3] im [1}[2]{3] Wiedergabelisten. |
| 277  5bd75dd3-6523-4728-9180-ade8cebb396b | Versions 4 and later use a floating point number. | Versionen 4 und höher verwenden eine Gleitkommazahl. |
| 280  0c8437ce-0cdd-4f44-974c-4045e95b23d4 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{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}Gültige Werte:{2] [3}[4]{5] , [3}[7]{5] , [3}[10]{5] |
| 284  9a08f868-5ee0-4ce7-9878-0d822be3a3a4 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 285  ab762794-2afb-4001-955a-b4c4bf8b095c | All | Alle |
| 286  d8513ce8-1232-40fd-9c31-aebb7a820d4e | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 287  632fee27-1694-47be-92fb-5d87d829b1a7 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Wenn Sie vorhaben, einen Ausgang an zu übertragen [1}[2]{3] , MSS und / oder [1}[5]{3] Setzen Sie diese Option nach dem Codieren mit Untertiteln in MP4 auf true, um Untertitel und das Keyframe-Timing für die Segmentierung einzuschließen. |
| 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. | Dies ermöglicht es den segmentierten Versionen, trotz Transmuxing HLS-kompatible Beschriftungen einzuschließen, und ermöglicht die Segmentierung in konsistenten Zeitintervallen. |
| 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. | Geben Sie den Typ der segmentierten Ausgabe (n) an, für deren Erstellung diese Ausgabe später übertragen wird, damit Zencoder die Beschriftungen und Keyframes nach Bedarf vorbereiten kann. |
| 291  7d4fb471-723f-4a67-a0c4-a603972ebc7c | [1}Note:{2] | [1}Hinweis:{2] |
| 292  c9ede5a9-beca-43e7-9a5c-26b394bb94cc | Captions can not currently be added to [1}[2]{3] outputs when transmuxing. | Bildunterschriften können derzeit nicht hinzugefügt werden [1}[2]{3] Ausgänge beim Transmuxen. |
| 294  70a6f154-1220-4730-9d90-b625b42ea8df | [1}See Also:{2] [3}caption\_url{4] and [5}skip\_captions{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}caption\_url{4] und [5}skip\_captions{4] |
| 296  89c68566-b34a-4384-b8b0-eb86f95ab9ba | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 299  1465d2d1-3f82-4fe7-a087-8390d78d0280 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 300  0f41ed16-5fea-4288-8699-cc8075452164 | All | Alle |
| 301  5b0a77c9-17b1-4c4e-9e06-ce1a17cb5310 | [1}Example:{2] rtmp://127.0.0.1/base/path/ | [1}Beispiel:{2] rtmp: //127.0.0.1/base/path/ |
| 302  5f0d7b80-4c44-4455-a46b-a837b074abfd | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Dadurch wird das Tag <meta base = "smil\_base\_url\_value" /> zum Abschnitt <head> einer SMIL-Wiedergabeliste hinzugefügt. |
| 304  3c98e3d3-cf57-4f96-904b-50350a02b129 | This example will output a playlist that looks like this: | In diesem Beispiel wird eine Wiedergabeliste ausgegeben, die folgendermaßen aussieht: |
| 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}Hinweis{2] : Funktioniert nur auf einer Ausgabe vom Typ Wiedergabeliste mit einem Format für starken Wind. |
| 318  01d6b205-bbae-416f-9ab8-fee30d59f769 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 319  826a311c-5718-45f7-ace6-3a5d70b19393 | V2 | V2 |
| 320  b86f06fd-2b7d-43af-a4ec-5163887dab18 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 321  db5a9fec-3bd9-44e5-9d72-72cf0e97a90b | [1}Default:{2] [3}[4]{5] | [1}Standard:{2] [3}[4]{5] |
| 322  cf4810d5-a7ee-44f4-a091-1c1f2ed77d58 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] or [3}[7]{5] | [1}Gültige Werte:{2] [3}[4]{5] oder [3}[7]{5] |
| 323  a3d573e3-bf47-4abd-a177-bcd5223539b8 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 324  3b5053a9-a5e0-42db-8503-c9b7dc105c63 | All | Alle |
| 325  ba722ddf-4682-429b-9d0f-cbc5c9f43f45 | [1}Example:{2] true | [1}Beispiel:{2] wahr |
| 326  79b48d73-d919-48ba-9f6d-3347f55c167e | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 327  084585c4-b5ed-4b12-a060-8fe53ab800a0 | Configures [1}[2]{3] segmenting to produce a single output file rather than one file per segment. | Konfiguriert [1}[2]{3] Segmentierung, um eine einzelne Ausgabedatei anstelle einer Datei pro Segment zu erstellen. |
| 328  2fd5ecf8-121f-44e1-8f63-df8581ef3799 | Requires [1}[2}[3]{4]{5] or [6}[2}[8]{4]{5] set to 4 or higher. | Benötigt [1}[2}[3]{4]{5] oder [6}[2}[8]{4]{5] auf 4 oder höher eingestellt. |
| 330  5b4efc7a-a797-44d4-bf57-c6fb7dbfe9a3 | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 332  ab385674-e19e-4e1f-a034-3c899de73e77 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 333  1f0b9f51-994a-4e9b-ae40-0c21c70ee61b | V2 | V2 |
| 334  54969548-c4b3-4ea0-8c57-34296ecf6609 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 335  a9598321-96e7-476a-be3a-08a88e9d34f1 | [1}Default:{2] [3}[4]{5] | [1}Standard:{2] [3}[4]{5] |
| 336  633e9db8-eb6f-4da2-9bce-33f2076a3ccf | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] or [3}[7]{5] | [1}Gültige Werte:{2] [3}[4]{5] oder [3}[7]{5] |
| 337  ee6b0703-3557-407d-9224-5055c7d0128e | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 338  d4f173f8-6dd0-438a-a39e-a8c32d7bb413 | All | Alle |
| 339  6bb70486-cdf3-4436-8ba9-860367f6b88f | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 340  34c80ea6-d764-47f1-a318-89c2ac8985f3 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Erzeugt eine [1}[2]{3] Keyframe-Manifest (I-Frame), das für die schnelle Vorwärts- und Rückwärtswiedergabe erforderlich ist. |
| 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'). | Der Standard-Dateiname des Keyframe-Manifests ist der gleiche wie der Dateiname der Wiedergabeliste, jedoch mit '-iframe-index' hinzugefügt (für eine Wiedergabeliste 'master.m3u8' wäre das Keyframe-Manifest also 'master-iframe-index.m3u8'). |
| 343  86067e54-278f-4bfc-8680-d4065dd99127 | The keyframe manifest filename can be overridden with [1}[2}[3]{4]{5]. | Der Dateiname des Keyframe-Manifests kann mit überschrieben werden [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. | Standardmäßig aktiviert, wenn [1}[2}[3]{4]{5] oder [6}[2}[8]{4]{5] ist auf 4 oder höher eingestellt. |
| 346  8d745198-277f-473d-8b02-4cb1e4dc44e4 | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 348  2feb7223-35f2-4461-8f14-2465332c1d52 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 349  56053068-d054-482e-b463-f366d6894bbd | V2 | V2 |
| 350  b4c49928-9bc7-4715-8a55-173cb06454f4 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 351  e3d293bd-7798-4274-97f6-597baa1f9eef | [1}Default:{2] [3}[4]{5] | [1}Standard:{2] [3}[4]{5] |
| 352  2acbd5b1-0c2f-4ca7-9e65-66014284a132 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 353  0c314feb-1780-4b93-b94c-d3fa8cd28d65 | All | Alle |
| 354  c966f8a4-5ba8-411e-9167-907b7593d0b0 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 355  800008c9-ee20-4c8a-83b5-3293cb7393d7 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Sofern nicht anders angegeben, ist der für das Keyframe-Manifest verwendete Dateiname mit dem Dateinamen der Wiedergabeliste identisch, jedoch mit dem Anhang "-iframe-index". |
| 357  2c323d57-3443-470f-b2bb-b2d2bd65fd39 | For example, for the playlist 'master.m3u8', the keyframe manifest would be 'master-iframe-index.m3u8'. | Für die Wiedergabeliste 'master.m3u8' wäre das Keyframe-Manifest beispielsweise '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. | Diese Option erfordert dies [1}generate\_keyframe\_manifest{2] ist wahr, oder [3}[4}[5]{6]{2] ist 4 oder höher. |
| 360  abbec5c8-ae30-4d11-b9bf-4d43256a01c8 | [1}See Also:{2] [3}generate\_keyframe\_manifest{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}generate\_keyframe\_manifest{4] |
| 362  e7d52856-c563-4f9e-bb86-202cada0223d | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 363  6a75ccdb-e10b-4674-bf74-fb380d21547e | V2 | V2 |
| 364  9b70aeea-9780-45f9-925f-6f69f5b5e55d | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 365  675bc1a2-7a0c-4971-9036-2b688b9c0140 | [1}Default:{2] [3}[4]{5] | [1}Standard:{2] [3}[4]{5] |
| 366  38b096f6-4639-4d14-9eba-610ca3bc13c5 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] or [3}[7]{5] | [1}Gültige Werte:{2] [3}[4]{5] oder [3}[7]{5] |
| 367  b37d032a-9812-4e92-9af1-ebced75246ce | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 368  95076b70-9adb-44d8-919a-b6bb9b507ae0 | All | Alle |
| 369  25a86dd9-a3c1-45f8-9933-6de41b3ccb2a | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 370  105f80ac-d332-48a6-ac24-4c36f2a7f571 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Beim Generieren der Wiedergabeliste, anstatt die Ausgabe zu versagen, wenn einer der referenzierten Streams übersprungen wurde (als Teil der [1}bedingte Ausgänge{2] Funktionalität), lassen Sie sie einfach aus der Wiedergabeliste. |
| 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. | Um übersprungene Quellen richtig zu ignorieren, müssen die Streams für die Wiedergabeliste eine haben [1}[2}[3]{4]{5] definiert. |
| 373  3b1fcc6d-b781-4624-bcf7-8cd184bf7ed8 | [1}[2]{3] is [4}not{5] compatible with SMIL output. | [1}[2]{3] ist [4}nicht{5] kompatibel mit SMIL-Ausgabe. |
| 374  f4ea6ecd-cc78-4a60-b469-a9228fe46ca2 | SMIL will [1}not{2] recognize skipped sources. | SMIL wird [1}nicht{2] übersprungene Quellen erkennen. |
| 376  cdd2a3cb-d4a4-4a08-9007-84057cd80eb9 | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| **index.html**  **MQ971010 9a6f3a34-4e3b-419c-9b51-7314db810082** | | |
| 1  e8cb7eb0-66b8-4029-93d8-bb7ad7c7608c | --- title: | --- Titel: |
| 2  308ddee6-c23f-4bfb-a802-ea63fc88b4f7 | Formats and Codec Settings description: | Beschreibung der Formate und Codec-Einstellungen: |
| 3  cf1a735e-12b0-48b7-99aa-f99c113458ce | Formats and codec settings for Zencoder jobs. parent: | Formate und Codec-Einstellungen für Zencoder-Jobs. Elternteil: |
| 4  0694988d-b07c-44bd-ab3d-fcf52f770f64 | Home --- | Zuhause --- |
| 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 }} | Themen in \{\{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 %} | \{% für Element in site.data.navigation%} \{% wenn item.name == 'Codierungseinstellungen'%} \{% für Eintrag in item.docs%} \{% wenn Eintrag.name == page.title%} \{ % für 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 6a0cf652-a898-4040-8def-f4a477fc9040** | | |
| 1  5fe15bae-1b31-49e5-b50e-f3d353fd4cad | --- title: | --- Titel: |
| 2  ef821075-a1b3-4de8-8a1f-85bc4e4867bc | MP4 Settings description: | Beschreibung der MP4-Einstellungen: |
| 3  5d459b8e-f0f2-4cdb-b651-f2ab9a6b1119 | This topic contains details for encoding settings related to MP4 outputs. parent: | Dieses Thema enthält Details zu den Codierungseinstellungen für MP4-Ausgaben. Elternteil: |
| 4  473e5ead-96f7-4f0e-9061-2171b0b3ae32 | Formats and Codec Settings grandparent: | Formate und Codec-Einstellungen Großeltern: |
| 5  df396e6e-027e-4963-8579-7eb5cb7d5057 | Encoding Settings --- | Codierungseinstellungen --- |
| 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 | Hinweis |
| 10  d4f26d05-1e4e-4fb0-94c7-7e20e0751c1c | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 11  f0b50a88-2868-43ae-855f-f371a91e7e85 | V1, V2 | V1, V2 |
| 12  b9d07914-f15f-4d6f-af6a-90da5a01d999 | [1}Parent:{2] output | [1}Elternteil:{2] Ausgabe |
| 13  538d7c15-69fe-4b56-9b53-cb3448e59d9b | [1}Default:{2] false | [1}Standard:{2] falsch |
| 14  d807d42a-e7a3-43a8-8e2e-4859c6a3ab8d | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Gültige Werte:{2] richtig oder falsch |
| 15  ee350a3e-eb33-4f25-b4cd-622b4b53c8c2 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 16  bb0c7253-7184-4a8d-8fbf-889e21cce329 | All | Alle |
| 17  d7c377d8-e782-447e-a807-224029367416 | [1}Example:{2] true | [1}Beispiel:{2] wahr |
| 18  8c6f8a9c-24d7-453d-be8f-7fae90aae48d | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 19  04ddd8e1-9e05-4361-aee6-9138e3333ba2 | Turn on hinting of MP4 files for RTP/RTSP. | Aktivieren Sie den Hinweis auf MP4-Dateien für 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. | Der Standard [1}mtu\_size{2] ist 1450 Bytes; benutze die [1}mtu\_size{2] Option, dies zu ändern. |
| 22  7ab275e1-a52d-4c66-a79d-4867afb00a72 | mtu\_size | mtu\_size |
| 24  1aac96e8-c66b-4be1-a86a-ad1605dcf6c9 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 25  f0ae04c5-eba2-496b-affb-719ce54674d8 | V1, V2 | V1, V2 |
| 26  e96980c9-c2f6-45da-850b-a2e7eaeb3439 | [1}Parent:{2] output | [1}Elternteil:{2] Ausgabe |
| 27  0ef76f41-2584-4ea0-8789-ef082ab15388 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 28  d7bd78a4-6fc8-48ed-9934-dd53283522ab | 1450 | 1450 |
| 29  2bcd718a-a9b4-4d6c-a1b1-a5130c13cbbe | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 30  fec9525f-e5bb-4c1c-8351-3df9e038299d | An integer between 100 and 5000 | Eine ganze Zahl zwischen 100 und 5000 |
| 31  3cfc86a8-e608-4357-88c4-d0d5cc7e8fcd | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 32  a21d3b47-cfef-4ca9-af33-6e0e414221ca | All | Alle |
| 33  6dac930a-0a61-48c9-9309-cb5d9ae7aaf4 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 34  0cd87c7f-c733-46a0-98be-ba85cb87e502 | 2000 | 2000 |
| 35  80f082e5-7d59-426c-9c60-22c3323247f4 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 36  c0d5e0b5-3ea6-487d-add4-89982c9a1fd5 | MTU size in bytes for MP4 hinting. | MTU-Größe in Bytes für MP4-Hinweise. |
| **encoding-settings-av1.html**  **MQ971010 a9db94e5-783a-421f-90b5-fa1f985ad7b2** | | |
| 1  a1cbc161-b269-4349-b82b-3eaf8fc9b118 | --- title: | --- Titel: |
| 2  00f281e5-acdb-437c-9390-d04ff7dbca3f | AV1 Settings description: | Beschreibung der AV1-Einstellungen: |
| 3  3df67efc-030e-4cff-9931-29c57a161bcd | This topic contains details for encoding settings related to AV1 video outputs. parent: | Dieses Thema enthält Details zu den Codierungseinstellungen für AV1-Videoausgänge. Elternteil: |
| 4  791835b6-ad03-44b6-ab1e-27b32b72a186 | Formats and Codec Settings grandparent: | Formate und Codec-Einstellungen Großeltern: |
| 5  ae760bf0-14a0-4c18-aba6-027cd341a6cc | Encoding Settings layout: staging --- | Layout der Codierungseinstellungen: Staging --- |
| 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 | Kodierungsempfehlungen |
| 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 ist ein offenes, lizenzgebührenfreies Videokodierungsformat der nächsten Generation der 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. | Es kann im Vergleich zu HEVC-, VP9- und H.264-Codecs überlegene Qualität bei deutlich niedrigeren Bitraten liefern. |
| 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. | Siehe die [1}AV1-Handbuch{2] Für weitere Informationen und achten Sie besonders auf die [3}Einschränkungen{2] für aktuelle Unterstützung. |
| 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: | Zusätzlich zu den Einstellungen auf dieser Seite möchten Sie möglicherweise andere allgemeine Videoeinstellungen hinzufügen. Beachten Sie jedoch, dass die folgenden Einstellungen gelten [1}nicht{2] Derzeit unterstützt: |
| 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. | Beachten Sie auch, dass für [1}Auflösungseinstellungen{2] (ob Sie verwenden [3}[4]{5] oder [3}[7]{5] und [3}[10]{5] ) sowohl die Breite als auch die Höhe [12}Muss{13] sei ein Vielfaches von 8. |
| 21  bad67fc2-4b25-42a5-b780-3186ad10548c | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 22  4ba743bf-a603-4048-8f7a-c7747167207a | V2 | V2 |
| 23  be28ab8b-0efd-4657-904f-e0836de8ea1a | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 24  7bbdc058-7ae5-4f24-84a7-32f4a9bef961 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{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}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 40  bf18a010-7ffb-487b-8cce-078c0ed6c146 | All | Alle |
| 41  6d5bc456-ec61-42b7-b696-b699341449c8 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 42  fb001d3f-8b6c-49b3-a9b8-bb7a0ee3c2ee | 4.1 | 4.1 |
| 43  8927bf09-d092-4707-8835-b7eeaaaa0856 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 44  6352105f-bcab-471e-9d40-6c443864933c | Constrains the bitrate and coding tree units (CTUs) (AV1). | Beschränkt die Bitrate und die Coding Tree Units (CTUs) (AV1). |
| 45  f9ebc677-dd43-4354-9dfe-cf58cfe0ee56 | Note that this setting can be used for other codecs with different allowed values. | Beachten Sie, dass diese Einstellung für andere Codecs mit anderen zulässigen Werten verwendet werden kann. |
| 46  8176c2b1-aaf0-4e6a-ae3a-e8be62ff4b78 | See [1}Video Encoding Settings{2]. | Sehen [1}Einstellungen für die Videokodierung{2]. |
| 49  2e18a331-d1a3-4ba6-a01b-8352a24d2dcd | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 50  2c3da632-de61-4508-9dd0-b6b589f0de65 | V2 | V2 |
| 51  0112cc77-757d-428b-b82b-cdda1b7533fb | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 52  16fd2ff3-c708-4e25-ae70-293b3962d4e7 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5], [3}[7]{5], [3}[10]{5] | [1}Gültige Werte:{2] [3}[4]{5] , [3}[7]{5] , [3}[10]{5] |
| 53  73140163-96e2-4cdb-8847-3a6a9e89938f | [1}Default:{2] [3}[4]{5] | [1}Standard:{2] [3}[4]{5] |
| 54  73f7ec31-09e0-4fee-bc8c-e974f5951421 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 55  dc601b64-ff80-4025-adca-505b6262cfe3 | All | Alle |
| 56  ecb94868-83cc-4ffb-baa5-22296b193097 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 57  a7a81cf3-3af5-48c2-af1f-08c12c0a5f56 | 4.1 | 4.1 |
| 58  6cb109ef-5820-421f-abc2-ec53b2fe2bb1 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 59  7d65e2b9-2ce4-45bf-8b85-111b8db9a45f | Sets the encoding profile. | Legt das Codierungsprofil fest. |
| 60  7e0a7c0b-2f2c-470f-91dc-5488364b08b9 | Note that this setting can be used for other codecs with different allowed values. | Beachten Sie, dass diese Einstellung für andere Codecs mit anderen zulässigen Werten verwendet werden kann. |
| 61  a538df20-0f87-498f-b35a-a3057d7e5f80 | See [1}Video Encoding Settings{2]. | Sehen [1}Einstellungen für die Videokodierung{2]. |
| **encoding-settings-flv.html**  **MQ971010 f5d6219a-08f2-4c5e-b2da-cd7bf6acdfc1** | | |
| 1  22abb927-df09-4417-9aa1-a36a349a5501 | --- title: | --- Titel: |
| 2  007472b9-33ae-4ad1-b044-6b9e5ca98b53 | FLV Settings description: | Beschreibung der FLV-Einstellungen: |
| 3  aa49f0eb-6f57-4904-a81c-4cded762b255 | This topic contains details for encoding settings related to FLV outputs. parent: | Dieses Thema enthält Details zu den Codierungseinstellungen für FLV-Ausgänge. Elternteil: |
| 4  b32661af-02f8-47f7-9f9b-2a4553ee3891 | Formats and Codec Settings grandparent: | Formate und Codec-Einstellungen Großeltern: |
| 5  2c3087db-846b-4e44-857c-9cbf46c98ae8 | Encoding Settings --- | Codierungseinstellungen --- |
| 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}API-Versionen:{2] |
| 10  68917d63-9ce2-4797-bd1f-88067df96344 | V1, V2 | V1, V2 |
| 11  b4092022-c1b1-4261-b652-e7c2f23f5dde | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 12  0f38b8ce-32f4-4a8c-9c57-758e43284748 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 13  949208f7-0f5a-4fa4-9ea6-107f42aeec9a | An array of hashes with cue point settings | Eine Reihe von Hashes mit Cue-Point-Einstellungen |
| 14  bd138b7f-a3e4-4cdc-918c-2793fbc7a3e5 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 15  72766f53-5565-4a1f-84d5-ef6bb215647f | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 16  40a8c657-74d6-4134-a1ec-7a9ea311e85e | Zencoder supports adding event and navigation cue points to VP6 Flash Video (FLV) files. | Zencoder unterstützt das Hinzufügen von Ereignis- und Navigations-Cue-Points zu VP6 Flash Video (FLV) -Dateien. |
| 17  d22afb84-242f-4602-8d76-d766bad69c66 | Cue points are embedded in the FLV stream and FLV metadata packet when you encode the FLV file. | Cue-Points werden beim Codieren der FLV-Datei in den FLV-Stream und das FLV-Metadatenpaket eingebettet. |
| 18  0a89d818-dbe0-4c04-b92c-35f6749f6769 | There are two cue point types: "navigation" and "event". | Es gibt zwei Cue-Point-Typen: "Navigation" und "Ereignis". |
| 19  4f56e75a-0638-47a4-a48e-2dca7c7825b0 | Navigation cue points can be used to let users seek to a specified part of a video file. | Mithilfe von Navigations-Cue-Points können Benutzer nach einem bestimmten Teil einer Videodatei suchen. |
| 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. | Navigations-Cue-Points erstellen einen Keyframe an der angegebenen Cue-Point-Position, sodass Sie den Abspielkopf eines Videoplayers mithilfe von Code an diese Position verschieben können. |
| 21  6fc3c78d-3673-4378-b6b5-d42ade93e850 | You can set particular points in an FLV file where you might want users to seek. | Sie können bestimmte Punkte in einer FLV-Datei festlegen, nach denen Benutzer suchen sollen. |
| 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. | Beispielsweise kann Ihr Video mehrere Kapitel oder Segmente enthalten, und Sie können das Video steuern, indem Sie Navigations-Cue-Punkte in die Videodatei einbetten. |
| 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. | Event-Cue-Points können verwendet werden, um Aktionen in einem SWF-Videoplayer auszuführen, die an bestimmten Punkten während der FLV-Wiedergabe ausgelöst werden. |
| 24  171fa992-2e9a-4d70-ae77-a6a64b6857a3 | For more information, see this [1}Adobe article about cue points{2]. | Weitere Informationen finden Sie hier [1}Adobe-Artikel über Cue-Points{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}Siehe auch:{2] [3}[4}[5]{6]{7] , [8}[4}[10]{6]{7] , [13}[4}[15]{6]{7] , und [18}[4}[20]{6]{7] |
| 28  5c1d4d63-b3ff-49f2-b9f2-cdb0be9ad478 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 29  b83a606f-7e6e-4828-9d87-9313fc9fb84c | V1, V2 | V1, V2 |
| 30  18bff41f-663b-4062-8c08-ca9de25dea9e | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 31  5b736b72-da10-4098-8f74-101e7d731319 | [1}Valid Values:{2] navigation or event | [1}Gültige Werte:{2] Navigation oder Ereignis |
| 32  4d957f30-7394-4c30-9f90-ade83d97db1e | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 33  36bb43ab-260f-4e66-aad6-3d0b25aeeb7c | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 34  c2a2a33d-687a-4237-b9d1-410b86ba9210 | A cue\_point type: either "navigation" or "event". | Ein cue\_point-Typ: entweder "Navigation" oder "Ereignis". |
| 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}Siehe auch:{2] [3}cue\_points{4] , [5}[6}[7]{8]{4] , [10}[6}[12]{8]{4] , und [15}[6}[17]{8]{4] |
| 38  f64d8022-e15b-42ff-9481-cf113a307a38 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 39  9354c49f-7bc0-4ba6-b1f3-a056e97fcb06 | V1, V2 | V1, V2 |
| 40  48832e36-8814-43b3-92d6-5f4e49517d6c | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 41  95c27ffc-16e1-49ad-b414-e1c816f63ac9 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 42  5287288e-2d91-4775-8b84-92261bf572e6 | A positive float | Ein positiver Float |
| 43  cc219342-3b15-4654-b25e-3bbd2f9163f1 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 44  a4151169-d5d4-4568-a6e8-1e9c33ef08d5 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 45  a39fc795-5d68-4cb9-92e1-4cd4990a6d03 | The time for a cue\_point, in seconds. | Die Zeit für einen cue\_point in Sekunden. |
| 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}Siehe auch:{2] [3}cue\_points{4] , [5}[6}[7]{8]{4] , [10}[6}[12]{8]{4] , und [15}[6}[17]{8]{4] |
| 49  c528a4c9-b5c6-41e7-987d-912b434a522f | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 50  0a7225f4-8bb3-42d1-8f11-958fea64080d | V1, V2 | V1, V2 |
| 51  913d7f67-685e-42c0-8007-1ffbb16bae1a | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 52  640b097d-c6ad-417c-bf24-e6ff059e53a1 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 53  1f94670c-5d67-4070-93c1-21d7f14b04a5 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 54  b291ac35-142a-455e-9d8f-002e68baca0b | A name for a cue\_point. | Ein Name für einen 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}Siehe auch:{2] [3}cue\_points{4] , [5}[6}[7]{8]{4] , [10}[6}[12]{8]{4] , und [15}[6}[17]{8]{4] |
| 58  8a3922a0-1a2d-456d-b5c9-3666c534cdfd | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 59  3f1263f1-52e3-4d63-891b-6d192df1bfd4 | V1, V2 | V1, V2 |
| 60  625e7800-71ce-404f-9892-e06bfbd58425 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 61  9f7ff8c4-b2c4-42d7-a8a3-a9561af738e3 | [1}Valid Values:{2] key/value pairs | [1}Gültige Werte:{2] Schlüssel / Wert-Paare |
| 62  92e02619-124d-4100-84e9-80b2c7cc313c | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 63  91317045-6210-4f4e-92cd-3bc66232349d | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 64  9b97bf30-648f-47b5-ac4e-6ea07c7c8b12 | Data for a cue\_point, as a hash of key/value pairs. | Daten für einen cue\_point als Hash von Schlüssel / Wert-Paaren. |
| 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}Siehe auch:{2] [3}cue\_points{4] , [5}[6}[7]{8]{4] , [10}[6}[12]{8]{4] , und [15}[6}[17]{8]{4] |
| **encoding-settings-h264.html**  **MQ971010 834b4e8e-4127-4624-a405-bddc83803366** | | |
| 1  4f9e8231-a35d-4e21-a35b-6034e452f084 | --- title: | --- Titel: |
| 2  180f5b2b-4e81-475f-8062-f95250f6ebfc | H.264 Settings description: | H.264 Beschreibung der Einstellungen: |
| 3  8d8cf560-a679-4657-b9e9-bc57101882e5 | This topic contains details for encoding settings related to H.264 video outputs. parent: | Dieses Thema enthält Details zu den Codierungseinstellungen für H.264-Videoausgänge. Elternteil: |
| 4  ae4dbb12-35cb-41a0-8720-7a91010f88ae | Formats and Codec Settings grandparent: | Formate und Codec-Einstellungen Großeltern: |
| 5  cdf70acb-ec72-4c8d-9c62-3b92a62239b6 | Encoding Settings --- | Codierungseinstellungen --- |
| 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 | Kodierungsempfehlungen |
| 9  bed6f10b-4aa9-4392-8a82-82367d12d932 | In addition to settings found on this page, you may want to include the following general video settings. | Zusätzlich zu den Einstellungen auf dieser Seite möchten Sie möglicherweise die folgenden allgemeinen Videoeinstellungen hinzufügen. |
| 16  93f57567-cc10-4d70-b1b1-b7c3bafb3586 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 17  9f85d25f-419d-42c0-8332-6decc2b3d4a3 | V1, V2 | V1, V2 |
| 18  06aabe6f-0cd2-4035-8057-3f3a78579c94 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 19  b61b7b4d-2877-464f-a841-c3043780759b | [1}Valid Values:{2] film, animation, grain, psnr, ssim, fastdecode, or zerolatency | [1}Gültige Werte:{2] Film, Animation, Körnung, psnr, ssim, fastdecode oder Zerolatenz |
| 20  ec107062-a19d-4011-8e87-2480b39f3f40 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 21  68dda294-7a36-4db3-8c29-53720cdd803f | All | Alle |
| 22  274b4030-67d1-453e-80dd-f384c4affb7b | [1}Example:{2] film | [1}Beispiel:{2] Film |
| 23  b4b568c5-9440-4921-8ac0-c3fb222c121b | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 24  17c41dd7-0631-4c4a-a141-92b65f846043 | Tune the output video to optimize for a specific content type, or a specific encoding priority. | Optimieren Sie das Ausgabevideo, um es für einen bestimmten Inhaltstyp oder eine bestimmte Codierungspriorität zu optimieren. |
| 25  0eeaaf30-0a5d-43ad-9b31-ee5011728cc4 | Behind the scenes, this sets the x264 --tune option. | Hinter den Kulissen wird die Option x264 --tune festgelegt. |
| 26  e90870c0-1d0f-44e3-8db0-db9c29c65917 | Possible values: | Mögliche Werte: |
| 27  cc73eeb4-859a-4ac0-8c1d-c4480663fd23 | film - optimized for most non-animated video content (not only feature films). | Film - optimiert für die meisten nicht animierten Videoinhalte (nicht nur Spielfilme). |
| 28  3519fab8-a3f7-4541-9130-e73e74ee1dc8 | animation - optimized for animation. | Animation - optimiert für 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.). | Beachten Sie, dass sich die meisten 3D-Animationen eher wie Filme und nicht wie handgezeichnete Animationen verhalten. Verwenden Sie diese daher nur für handgezeichnete Animationen (Anime, klassisches Disney usw.). |
| 30  8dabc09e-3d64-48fe-b833-ffba60e84d92 | grain - optimized for film with high levels of grain. | Korn - optimiert für Folien mit hohem Kornanteil. |
| 31  26af0ca1-c4dd-4944-8538-46e661d0eabb | psnr - uses "peak signal-to-noise ratio" to optimize video quality. | psnr - verwendet das "Spitzensignal-Rausch-Verhältnis", um die Videoqualität zu optimieren. |
| 32  22c6d642-7172-4f81-9c95-d5d05fbe9cd3 | ssim - uses "structural similarity" to optimize video quality. | ssim - verwendet "strukturelle Ähnlichkeit", um die Videoqualität zu optimieren. |
| 33  5e9f140f-573a-4a8e-8aa1-6577120e5dcb | fastdecode - reduces encoding complexity, to allow for easier decoding. | Fastdecode - Reduziert die Komplexität der Codierung, um eine einfachere Decodierung zu ermöglichen. |
| 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. | Null-Latenz - x264 speichert einen internen Frame-Puffer, um die Qualität zu verbessern. Diese Einstellung entfernt diesen Puffer, verringert jedoch die Qualität. |
| 38  c8996e80-1350-49d8-bdde-d89bcfb402a5 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 39  10eb1e5a-181f-4964-9716-31741483c215 | V1, V2 | V1, V2 |
| 40  874a6ac5-9ba1-43d9-8661-ef2a60db6715 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 41  430d8ffd-36a2-439a-9d5e-8a9349a70e4a | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 42  3f52491d-80de-4b0a-9b18-365e04fbf4d2 | 1-51 | 1-51 |
| 43  dc6a43e3-44f7-4ecf-8655-b2b4c862fd79 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 44  b2297652-f052-4059-87a9-bef0bb27d547 | All | Alle |
| 45  62a22847-f0d6-460a-af1d-7e471f1abe56 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 46  0230ca4b-c965-4bf1-9e05-a340f9207bc9 | 26 | 26 |
| 47  5299a2f8-5be0-477b-b0f8-815b6c31e63e | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 48  83720afc-6a9b-493c-b832-73424589108c | CRF is a bitrate-control setting, and sets a constant ratefactor. | CRF ist eine Bitratensteuerungseinstellung und legt einen konstanten Ratenfaktor fest. |
| 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. | Dies hängt eng mit der Konstantquantisiererkodierung zusammen, obwohl der CRF-Modus im Allgemeinen eine bessere Komprimierung als die Konstant-Q-Codierung erzielt, indem die Quantisiererqualität in "weniger wichtigen" Rahmen verringert wird. |
| 50  7ccb9e98-fe11-4766-96ff-b3d23409891b | Read more about [1}crf{2]. | Lesen Sie mehr über [1}crf{2]. |
| 51  d130bc0c-9ae4-42ff-a892-d017c4f62596 | The Zencoder Quality setting determines an appropriate CRF for a given video. | Die Einstellung Zencoder-Qualität bestimmt eine geeignete CRF für ein bestimmtes Video. |
| 52  9c20cdd2-de9a-4694-8c1d-7ff0b4f931e5 | So if you set both Quality and CRF, the CRF setting will override Quality. | Wenn Sie also sowohl Qualität als auch CRF festlegen, überschreibt die CRF-Einstellung die Qualität. |
| 53  2efb5aaa-c3a8-4314-842d-342969782ab3 | Valid values are 0-51, with lower values being better quality. | Gültige Werte sind 0-51, wobei niedrigere Werte eine bessere Qualität bedeuten. |
| 54  51da928c-b8e6-4cdb-a27d-18fe4472eee5 | Generally speaking, you shouldn't have to go below 16; 16 is nearly lossless for most files. | Im Allgemeinen sollten Sie nicht unter 16 gehen müssen; 16 ist für die meisten Dateien nahezu verlustfrei. |
| 55  0740a2e6-113f-4ee9-b617-7cb30c26b839 | Around 24 usually looks pretty good. | Etwa 24 sieht normalerweise ziemlich gut aus. |
| 56  f82b3a42-12f1-4b95-b15e-43a615801a59 | Around 35 looks pretty compressed. | Etwa 35 sieht ziemlich komprimiert aus. |
| **encoding-settings-aac.html**  **MQ971010 c3b0dc0c-4b17-4d93-86cf-3f8d4f13e46c** | | |
| 1  d4fe500c-04ad-4f46-955e-23e2bd476269 | --- title: | --- Titel: |
| 2  5f709ead-5a57-472b-b1bf-c1119bfa0c4c | AAC Settings description: | Beschreibung der AAC-Einstellungen: |
| 3  130bb706-ef4b-489d-9647-cb8675dd9cf5 | This topic contains details for encoding settings related to AAC audio. parent: | Dieses Thema enthält Details zu den Codierungseinstellungen für AAC-Audio. Elternteil: |
| 4  33cfd6c7-21c3-41e8-8a72-ffc89448bf2a | Formats and Codec Settings grandparent: | Formate und Codec-Einstellungen Großeltern: |
| 5  226bf872-b1fd-43b4-b17a-de024aaa9a91 | Encoding Settings --- | Codierungseinstellungen --- |
| 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 | Anmerkungen |
| 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. | Möglicherweise stellen Sie bei einigen Ihrer Videos fest, dass die Ausgaben einige Millisekunden länger sind als die Eingaben, bei denen am Ende schwarze Rahmen hinzugefügt werden. |
| 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. | Der Grund dafür ist eine längere Audiodauer, da jedes Mal, wenn Sie aac codieren, zusätzliche Audio-Priming-Samples am Anfang des Audio-Streams hinzugefügt werden. |
| 11  f5645075-397e-41d8-bac1-0b50d45d7fa6 | (See [1}this Apple document{2] for more details.) | (Sehen [1}dieses Apple-Dokument{2] für mehr Details.) |
| 12  7d0a1898-6ff4-4325-8190-c0de2ad9400d | For HLS outputs, we adjust the audio duration to account for the samples. | Für HLS-Ausgänge passen wir die Audiodauer an, um die Samples zu berücksichtigen. |
| 13  e64c6f39-e28b-4b0b-bae2-f2a12c2b35d3 | max\_aac\_profile | max\_aac\_profile |
| 15  9faced96-d565-4c6b-8689-fc82dc433fea | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 16  d1485579-cefc-4fa4-996f-4c14ee7a9fb0 | V1, V2 | V1, V2 |
| 17  6f2846f7-8251-494f-9928-dad013dd3ced | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 18  fab87216-d6f1-40c1-b3dc-4226d1882968 | [1}Default:{2] he-aac | [1}Standard:{2] he-aac |
| 19  aa4f3216-3b02-4b97-8cf2-4a6ba5275ab0 | [1}Valid Values:{2] aac-lc, he-aac, or he-aac-v2 | [1}Gültige Werte:{2] aac-lc, he-aac oder he-aac-v2 |
| 20  f537ee65-bc7b-4024-9210-cff7cc05edcc | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 21  ae9e9d31-2551-4c43-9408-4cb16194de3a | All | Alle |
| 22  8602d2e3-f2a3-4ee3-954b-564ea489ed9b | [1}Example:{2] he-aac-v2 | [1}Beispiel:{2] he-aac-v2 |
| 23  0010ae91-69ed-4444-a4a3-21e29a63e1b0 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 24  9c67c49c-7b9c-4e71-83a3-20eaa8dd90cf | The AAC audio codec has several profiles. | Der AAC-Audio-Codec verfügt über mehrere Profile. |
| 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. | Standardmäßig wählt Zencoder das richtige Profil basierend auf der Bitrate und der Anzahl der verwendeten Kanäle aus: Stereoinhalte unter 40 KBit / s verwenden HE-AAC v2, wenn das max-aac-Profil auf "he-aac-v2" eingestellt ist. Stereoinhalte unter 84 kbit / s verwenden HE-AAC, wenn das max-aac-Profil auf "he-aac" eingestellt ist. und AAC-LC wird für Inhalte mit höherer Bitrate verwendet oder wenn das max-aac-Profil auf "aac-lc" eingestellt ist. "he-aac" ist der Standardwert, was bedeutet, dass standardmäßig 0-84 kbps HE-AAC und 85 kbps und höher AAC-LC verwenden. |
| 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] ("Geringe Komplexität") ist das häufigste AAC-Profil, und praktisch jeder AAC-Decoder unterstützt 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 ermöglicht Mono und Stereo mit Abtastraten von 8 kHz bis 96 kHz und hohen Bitraten (> 300 kbps). |
| 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. | Verwenden Sie AAC-LC, wenn Sie Stereoinhalte mit 80 KBit / s oder mehr oder Monoinhalte mit 40 KBit / s codieren oder wenn Sie Geräte unterstützen möchten, die nur AAC-LC wiedergeben, wie z. B. Roku oder alte iPods. |
| 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") ist ein weit verbreitetes AAC-Profil, das durch Implementierung bei niedrigen Bitraten besser klingt als AAC-LC [3}Spektralbandreplikation{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 unterstützt Mono- und Stereoinhalte mit Abtastraten von 16 kHz bis 48 kHz und Bitraten zwischen 16 kbit / s und 128 kbit / s. |
| 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. | Die meisten Web- und Mobile-Decoder unterstützen HE-AAC, einschließlich Flash, HTML5 (wo immer AAC unterstützt wird), iPhone, iPad, Android usw. |
| 32  df6a9e95-c165-4af5-be38-1e94d3de2cd7 | Use HE-AAC for stereo content below 80, or low bitrate mono content. | Verwenden Sie HE-AAC für Stereoinhalte unter 80 oder Monoinhalte mit niedriger Bitrate. |
| 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] ist durch Hinzufügen für eine noch aggressivere Komprimierung als HE-AAC optimiert [3}Parametrisches Stereo{4] (PS) an 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. | Dies bedeutet, dass HE-AAC v2 nur für Stereoinhalte geeignet ist. Mono-Inhalte können nur HE-AAC verwenden. |
| 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 wird von Flash, HTML5 und einigen Mobilgeräten (Windows Phone 7, Android) unterstützt. |
| 36  13927a49-5fae-4892-8768-37cb25337e73 | Use HE-AAC v2 for stereo content below 40kbps or so, but not for iOS audio. | Verwenden Sie HE-AAC v2 für Stereoinhalte mit weniger als 40 KBit / s, jedoch nicht für iOS-Audio. |
| 37  10b9cf23-fa27-4a87-b07a-f079974ee07e | (Newer iOS devices can play HE-AAC v2 content, but ignore the PS information, resulting in mono content.) | (Neuere iOS-Geräte können HE-AAC v2-Inhalte wiedergeben, ignorieren jedoch die PS-Informationen, was zu Monoinhalten führt.) |
| 39  9722b9e3-a4e2-4e2e-b97f-332fa59423ba | [1}See Also:{2] [3}force\_aac\_profile{4] | [1}Siehe auch:{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}API-Versionen:{2] |
| 43  a7cc09ec-0e9e-4a23-81f8-ee4405ec6c17 | V1, V2 | V1, V2 |
| 44  6d7f59fe-c82b-45ea-86d0-983885256965 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 45  9998cff9-2ce3-4d40-b2dc-463cf52109c6 | [1}Valid Values:{2] aac-lc, he-aac, or he-aac-v2 | [1}Gültige Werte:{2] aac-lc, he-aac oder he-aac-v2 |
| 46  6cf5f782-9609-4720-972d-a44666cc473f | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 47  dc7d86b4-4aee-491c-beda-e40b16970fdd | All | Alle |
| 48  9a6322f1-62ee-454e-8b89-99470e50606f | [1}Example:{2] he-aac-v2 | [1}Beispiel:{2] he-aac-v2 |
| 49  025413b5-2e9d-4cad-805e-956772f1b816 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Erzwingen Sie die Verwendung eines bestimmten AAC-Profils, anstatt Zencoder das beste Profil für die Bitrate auswählen zu lassen. |
| 51  a4f40f4a-c14c-4378-871a-b8583fd00d78 | The AAC audio codec has several profiles. | Der AAC-Audio-Codec verfügt über mehrere Profile. |
| 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] ("Geringe Komplexität") ist das häufigste AAC-Profil, und praktisch jeder AAC-Decoder unterstützt 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 ermöglicht Mono und Stereo mit Abtastraten von 8 kHz bis 96 kHz und hohen Bitraten (> 300 kbps). |
| 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. | Verwenden Sie AAC-LC, wenn Sie Stereoinhalte mit 80 KBit / s oder mehr oder Monoinhalte mit 40 KBit / s codieren oder wenn Sie Geräte unterstützen möchten, die nur AAC-LC wiedergeben, wie z. B. Roku oder alte iPods. |
| 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") ist ein weit verbreitetes AAC-Profil, das durch Implementierung bei niedrigen Bitraten besser klingt als AAC-LC [3}Spektralbandreplikation{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 unterstützt Mono- und Stereoinhalte mit Abtastraten von 16 kHz bis 48 kHz und Bitraten zwischen 16 kbit / s und 128 kbit / s. |
| 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. | Die meisten Web- und Mobile-Decoder unterstützen HE-AAC, einschließlich Flash, HTML5 (wo immer AAC unterstützt wird), iPhone, iPad, Android usw. |
| 58  dfe836c8-2df6-45e3-9e31-cd825924b6c6 | Use HE-AAC for stereo content below 80, or low bitrate mono content. | Verwenden Sie HE-AAC für Stereoinhalte unter 80 oder Monoinhalte mit niedriger Bitrate. |
| 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] ist durch Hinzufügen für eine noch aggressivere Komprimierung als HE-AAC optimiert [3}Parametrisches Stereo{4] (PS) an 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. | Dies bedeutet, dass HE-AAC v2 nur für Stereoinhalte geeignet ist. Mono-Inhalte können nur HE-AAC verwenden. |
| 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 wird von Flash, HTML5 und einigen Mobilgeräten (Windows Phone 7, Android) unterstützt. |
| 62  0bd894b7-7a04-4eb0-88bb-2f813d901989 | Use HE-AAC v2 for stereo content below 40kbps or so, but not for iOS audio. | Verwenden Sie HE-AAC v2 für Stereoinhalte mit weniger als 40 KBit / s, jedoch nicht für iOS-Audio. |
| 63  8762a485-b2c5-41b3-a865-6a3ab9e280cc | (Newer iOS devices can play HE-AAC v2 content, but ignore the PS information, resulting in mono content.) | (Neuere iOS-Geräte können HE-AAC v2-Inhalte wiedergeben, ignorieren jedoch die PS-Informationen, was zu Monoinhalten führt.) |
| 65  350fc7f9-9603-470c-80bc-ca8b0e889945 | [1}See Also:{2] [3}max\_aac\_profile{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}max\_aac\_profile{4] |
| **encoding-settings-format-and-codecs-stage.html**  **MQ971010 bcc6976b-9b8d-404f-89ad-ecd0b9497cb1** | | |
| 1  b87b7f35-14e6-42a0-a874-f338d8f0d8d7 | --- title: | --- Titel: |
| 2  344560dc-bf9c-4754-929b-8b8cfb30cd4e | Format and Codecs Settings description: | Beschreibung der Format- und Codec-Einstellungen: |
| 3  36a07a9f-c1ca-4271-8960-c3447af39c0d | This topic contains details for encoding settings related to video formats and codecs. parent: | Dieses Thema enthält Details zu den Codierungseinstellungen für Videoformate und Codecs. Elternteil: |
| 4  fd07b0f9-a45c-488c-aa49-f670433cf10c | Formats and Codec Settings grandparent: | Formate und Codec-Einstellungen Großeltern: |
| 5  b20aaa0e-f4d5-4a9a-8f04-ec6ca63961d2 | Encoding Settings layout: staging --- | Layout der Codierungseinstellungen: Staging --- |
| 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}API-Versionen:{2] |
| 11  c2e9bcc5-9351-44c1-b997-9e9682141187 | V1, V2 | V1, V2 |
| 12  ae27652e-cc71-4d6c-b52e-32d378afc439 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 13  b97918fb-5888-4f60-bdad-7183e739d62c | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 14  fa3a2860-9d56-4255-af50-ab1bdf1444ab | Determined by the output filename and then video or audio codec. | Bestimmt durch den Ausgabedateinamen und dann den Video- oder Audio-Codec. |
| 15  6684b89a-b613-42eb-a574-3154fb79564e | Otherwise: mp4 (for standard outputs); ts (for segmented outputs). | Ansonsten: mp4 (für Standardausgaben); ts (für segmentierte Ausgänge). |
| 16  b2f31783-0d01-41cb-914a-fa20d454ac32 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{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 und wmv |
| 18  71de313e-70cd-433e-9d29-4fee5a1d94c1 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 19  73be867d-a5dc-4e13-8ffd-b17bd249b94f | All | Alle |
| 20  6798c4e5-62da-42f3-920b-283232b1f483 | [1}Example:{2] webm | [1}Beispiel:{2] webm |
| 21  180a41e6-1a87-435d-8d56-2926ccd121ec | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 22  c08c509f-b8a4-4358-8aca-903b2cc46469 | The output container format to use. | Das zu verwendende Ausgabecontainerformat. |
| 23  a8de44fe-e731-4d2c-9315-d51816f622c7 | Note that some containers have multiple valid file extensions. | Beachten Sie, dass einige Container mehrere gültige Dateierweiterungen haben. |
| 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. | In der Regel werden Namen wie "f4v", "ogv" und "m4v" für Audio- / Videodateien und "f4a", "m4a" und "oga" für Nur-Audio-Dateien verwendet, dies wird jedoch nicht erzwungen . |
| 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. | In ähnlicher Weise werden "f4v" und "f4a" häufig für MP4-Inhalte verwendet, die für die Wiedergabe in Flash-Videos entwickelt wurden. Dies ist jedoch nur eine Konvention. |
| 26  2437d801-c94b-4ecc-91c1-e5baed86633c | Compatibility: | Kompatibilität: |
| 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 ist kompatibel mit [1}[2]{3] (Standard), [1}[5]{3] , [1}[8]{3] , und [1}[11]{3] Video und AAC (Standard), MP3-, AC3- und EAC3-Audio. |
| 28  67c7a53e-5f11-48e1-8bbb-3a7a3452d897 | Valid values and file extensions: mp4, m4a, m4v, f4v, f4a, m4b, m4r, f4b | Gültige Werte und Dateierweiterungen: 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 ist kompatibel mit [1}[2]{3] und [1}[5]{3] Video und AAC, AC3 und EAC3 Audio. |
| 30  3afd0098-57d7-4a97-97a3-18da82094247 | ogg is compatible with [1}[2]{3] video and vorbis audio. | ogg ist kompatibel mit [1}[2]{3] Video und Vorbis Audio. |
| 31  b326cb02-6151-4696-9d9f-be7c6acab168 | Valid values and file extensions: ogg, oga, ogv, ogx | Gültige Werte und Dateierweiterungen: ogg, oga, ogv, ogx |
| 32  52df9580-9636-4173-8a15-1b3b03e0da27 | webm is compatible with vp8 (default), vp9, and AV1 video and vorbis audio. | webm ist kompatibel mit vp8 (Standard), vp9 und AV1 Video und Vorbis Audio. |
| 33  797dbf24-9985-4a12-9a30-515312774e55 | Valid values and file extensions: webm | Gültige Werte und Dateierweiterungen: 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 ist kompatibel mit [1}[2]{3] (Standard) und [1}[5]{3] Video und AAC (Standard) und MP3-Audio. |
| 35  929c8815-860e-4250-8328-af77e36a149e | Valid values and file extensions: | Gültige Werte und Dateierweiterungen: |
| 36  9e80ed60-be7d-40b9-8695-fb90f242c7ba | 3gp, 3gp2, 3g2, 3gpp, 3gpp2. | 3 gp, 3 gp2, 3 g2, 3 gpp, 3 gpp2. |
| 37  bf72e386-ddd3-4479-a79d-11022aee6b64 | Note that the 3gp format can also use a mp4 file extension. | Beachten Sie, dass das 3gp-Format auch eine mp4-Dateierweiterung verwenden kann. |
| 38  de556f93-2ab1-4974-9561-5784ac1ea542 | flv is compatible with vp6 (default) and [1}[2]{3] video, and aac (default) and mp3 audio. | flv ist kompatibel mit vp6 (Standard) und [1}[2]{3] Video und AAC (Standard) und MP3-Audio. |
| 39  4e1feeef-ac2d-4c3b-bdf8-1ec40d64d60c | Valid values and file extensions: flv | Gültige Werte und Dateierweiterungen: flv |
| 40  3af61513-407d-46eb-99d1-5e83b6f33406 | ts is compatible with [1}[2]{3] video and aac (default), mp3 or ac3 audio. | ts ist kompatibel mit [1}[2]{3] Video und AAC (Standard), MP3- oder AC3-Audio. |
| 41  ecf66282-eb02-4b3b-ba80-9a297a1f7d6d | Valid values and file extensions: ts | Gültige Werte und Dateierweiterungen: ts |
| 42  e00e0503-4adb-4e16-a6bf-5a033cedec63 | mkv is compatible with [1}[2]{3] video and aac (default), mp3, ac3 or eac3 audio. | mkv ist kompatibel mit [1}[2]{3] Video und AAC (Standard), MP3, AC3 oder EAC3 Audio. |
| 43  6a6b83e5-be64-4d85-a157-f866cd9fc7ac | Valid values and file extensions: mkv | Gültige Werte und Dateierweiterungen: mkv |
| 44  82766c62-1125-456b-8429-b714efa4530d | wmv is compatible with wmv video and wma (default) or mp3 audio. | wmv ist kompatibel mit wmv video und wma (standard) oder mp3 audio. |
| 45  a721a4aa-e540-4edc-80d9-f4d271784f7c | Valid values and file extensions: wmv, wma | Gültige Werte und Dateierweiterungen: wmv, wma |
| 46  311d9eeb-de61-4e54-a815-6002b65a6bb4 | aac is compatible with aac audio and no video. | aac ist kompatibel mit aac audio und kein video. |
| 47  31c88d75-146b-4cee-b251-6865f2ffcfcf | Valid values and file extensions: aac | Gültige Werte und Dateierweiterungen: aac |
| 48  0753eb64-bf5a-4b0d-9dd8-dc2af40bd015 | mp3 is compatible with mp3 audio and no video. | MP3 ist kompatibel mit MP3-Audio und kein Video. |
| 49  12fbf9d2-8b42-4b93-9030-399e9901f156 | Valid values and file extensions: mp3 | Gültige Werte und Dateierweiterungen: mp3 |
| 50  d1f053a2-60d4-4e6a-8027-5ef382c2cb02 | ac3 is compatible with ac3 audio and no video. | ac3 ist kompatibel mit ac3 audio und kein video. |
| 51  57879632-669f-4eed-b2b3-db4432689ddd | Valid values and file extensions: ac3 | Gültige Werte und Dateierweiterungen: ac3 |
| 52  07d21fda-41c1-45b4-8a5d-3ede37322d1a | ec3 is compatible with eac3 audio and no video. | ec3 ist kompatibel mit eac3 audio und kein video. |
| 53  659e1e75-80ce-40ce-a65d-8aa09209442a | Valid values and file extensions: ec3 | Gültige Werte und Dateierweiterungen: ec3 |
| 54  16d121e5-0556-4611-9dcf-0ec82cb34a54 | mj2 is compatible with [1}[2]{3] video and aac audio. | mj2 ist kompatibel mit [1}[2]{3] Video und AAC Audio. |
| 55  2180fe39-e52e-4702-b390-5b278a7b91da | Valid values and file extensions: mj2, mjp2. | Gültige Werte und Dateierweiterungen: mj2, mjp2. |
| 56  a1dd4c93-e4c2-4848-8a54-6ecb0ffda914 | mxf is compatible with [1}[2]{3] video and pcm audio. | mxf ist kompatibel mit [1}[2]{3] Video und PCM-Audio. |
| 57  1a32b3a3-a0f4-45df-a8b3-598a87ce89ff | Valid values and file extensions: mxf. | Gültige Werte und Dateierweiterungen: mxf. |
| 59  01aa5905-d4dc-415a-a9b6-709a5041b9e8 | video\_codec | Video-Codec |
| 61  421341da-4b5c-4bef-b9bb-d29055c82ecd | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 62  21d6633e-58e6-43af-9a64-a22358d154e9 | V1, V2 | V1, V2 |
| 63  ef7759e6-b48d-48b3-9562-9a7899082bfe | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 64  f7a77baa-52fb-486b-8264-38da5efae63a | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 65  8c7bcd31-c39f-4510-a0b3-350d5b3db313 | Determined by the format, profile, or [1}audio\_codec{2]. [3}[4]{5] if none are provided. | Bestimmt durch das Format, Profil oder [1}Audio-Codec{2] . [3}[4]{5] wenn keine vorhanden sind. |
| 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}Gültige Werte:{2] [3}[4]{5] , [3}[7]{5] , [3}[10]{5] , [3}[13]{5] , [3}[16]{5] , [3}[19]{5] , vp6, vp8, vp9 und wmv |
| 67  25af720b-e81a-4334-a770-c94df5e9523d | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 68  4eb5f879-9c9f-436c-9757-fd034048bb5e | All | Alle |
| 69  786469c6-cb76-493f-9ed1-565896ce6512 | [1}Example:{2] vp8 | [1}Beispiel:{2] vp8 |
| 70  048b2197-1393-4d0c-8980-34ef2dd2d40d | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 71  376cbb93-38bd-426c-a7c0-0a4bd4bc91c6 | The output video codec to use. | Der zu verwendende Ausgabe-Video-Codec. |
| 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 unterstützt derzeit die folgenden Codecs: [1}[2]{3] (Standard), [1}[5]{3] , [1}[8]{3] , [1}[11]{3] , [1}[14]{3] , [1}[17]{3] , [1}[20]{3] , [1}[23]{3] , und [1}[26]{3]. |
| 73  ef17c1a5-33c6-4815-adb6-ed5044c31429 | Compatibility: | Kompatibilität: |
| 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] ist kompatibel mit [1}[5]{3] (Standard) und [1}[8]{3] Audio und die [1}[11]{3] (Standard), [1}[14]{3] , [1}[17]{3] , oder [1}[20]{3] Formate |
| 75  92f5a96c-9998-44b6-85b4-ec2a9db43ddc | hevc is compatible with aac (default) or mp3 audio and the mp4 or m4f formats. | hevc ist kompatibel mit aac (Standard) oder mp3 Audio und den Formaten mp4 oder m4f. |
| 76  d56c33d5-b46e-4ac6-892a-220736d5c0f1 | vp9 is compatible with vorbis audio and the webm format | vp9 ist kompatibel mit vorbis audio und dem webm format |
| 77  2df8983c-949a-4991-bd24-9be0209e8095 | vp8 is compatible with vorbis audio and the webm format | vp8 ist kompatibel mit vorbis audio und dem webm format |
| 78  b9923143-6f17-4b51-9f2e-a87f6c9452d3 | vp6 is compatible with mp3 (default) or aac audio, and the flv format | vp6 ist kompatibel mit mp3 (Standard) oder aac audio und dem flv-Format |
| 79  00f84236-1a99-43d3-8525-963eb01f4219 | theora is compatible with vorbis audio and the ogg format | theora ist kompatibel mit vorbis audio und dem ogg format |
| 80  659deb27-fb79-4131-b2a9-f1b20684c0e5 | mpeg4 is compatible with aac (default) and mp3 audio, and the mp4 (default) or 3gp formats | mpeg4 ist kompatibel mit aac (Standard) und mp3 Audio sowie den Formaten mp4 (Standard) oder 3gp |
| 81  20a7c0c7-af32-46f4-b7c7-ee34884b613c | wmv is compatible with wma (default) or mp3 audio, and the wmv format | wmv ist kompatibel mit wma (Standard) oder MP3-Audio und dem wmv-Format |
| 82  9d3fef45-d0c5-4cf7-8498-3881cba69ffb | jp2 is compatible with pcm audio and the mj2 format. | jp2 ist kompatibel mit pcm audio und dem mj2 format. |
| 84  b123d8f5-1249-4093-b55d-0ef5b4363810 | [1}See Also:{2] [3}audio\_codec{4] and [5}format{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}Audio-Codec{4] und [5}Format{4] |
| 85  1e4e0e5f-d53c-47d9-a553-c738f0394178 | audio\_codec | Audio-Codec |
| 87  90be9a9c-be19-4c8f-82bf-3fde3c26fc42 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 88  28fcfd52-f307-4b5a-a012-4b5b821fb918 | V1, V2 | V1, V2 |
| 89  34131d7b-39cc-46f2-b7a5-1a302d5d5b74 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 90  34dff3dc-666f-495b-8992-9510d1ae7d60 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 91  f9cfbfb4-4f97-47e2-bd09-e6d6c787879d | Determined by the format, profile, or [1}video\_codec{2]. aac if none are provided. | Bestimmt durch das Format, Profil oder [1}Video-Codec{2] . aac wenn keine vorhanden sind. |
| 92  e126ac59-3f92-4128-9d3d-ee66f9ccb8c1 | [1}Valid Values:{2] aac, ac3, amr, av1, eac3, mp3, pcm, vorbis, and wma | [1}Gültige Werte:{2] aac, ac3, amr, av1, eac3, mp3, pcm, vorbis und wma |
| 93  c7e4ea75-d6d8-4edd-8ece-f2d777fcdde1 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 94  03ccb3aa-b9d8-45b3-8d24-ca8f10395da0 | All | Alle |
| 95  dda3dc07-ad08-43f6-9f2c-ce4831f30254 | [1}Example:{2] mp3 | [1}Beispiel:{2] mp3 |
| 96  1a25bcb4-86ea-4edf-869d-2a0cf81925e5 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 97  e190670e-0d25-4847-8f9f-b1c7493c7918 | The audio codec to use. | Der zu verwendende Audio-Codec. |
| 98  7a93ac75-2d89-4085-85b1-8e58005c3f3e | The default codec depends on the video codec and format selected. | Der Standardcodec hängt vom ausgewählten Videocodec und Format ab. |
| 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. | Beachten Sie, dass MP3-Audio in einem MP4-Container neben H.264-Videoinhalten gültig ist, jedoch nicht in Quicktime wiedergegeben wird. |
| 100  68766c63-73cd-4247-920d-4aab46d4df52 | Compatibility: | Kompatibilität: |
| 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 ist kompatibel mit [1}[2]{3] Video (mp4-, m4f-, 3gp- oder flv-Format), [1}[5]{3] Video (mp4 oder 3gp Format) und vp6 (flv Format) |
| 102  bd04c809-582a-46b1-9908-97d7c98e2569 | vorbis is compatible vp8 video (webm format) and [1}[2]{3] video (ogg format) | vorbis ist kompatibel mit vp8 video (webm format) und [1}[2]{3] Video (Ogg-Format) |
| 103  e3fed23b-dca2-4a33-af3e-6d85401b7038 | wma is compatible with wmv video and the wmv format | wma ist kompatibel mit wmv video und dem wmv format |
| 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 ist kompatibel mit [1}[2]{3] Video (MP4-, 3GP- oder FLV-Format) und WMV-Video (WMV-Format). mp3, [1}[2]{3] und mp4 wird in Quicktime nicht wiedergegeben |
| 105  2033feb8-7c29-4d15-8269-d1a8231cb698 | pcm is compatible with [1}[2]{3] video and the mxf format. | pcm ist kompatibel mit [1}[2]{3] Video und das MXF-Format. |
| 107  11f027c0-8e51-418c-9b47-50fc129de428 | [1}See Also:{2] [3}audio\_codec{4] and [5}format{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}Audio-Codec{4] und [5}Format{4] |
| **encoding-settings-format-and-codecs.html**  **MQ971010 0d38180e-11f8-4fba-99bf-81426b5e275a** | | |
| 1  a937416b-1de0-4f73-ba4e-111ca9676585 | --- title: | --- Titel: |
| 2  0a491437-eaea-4930-978f-fde974f241bb | Format and Codecs Settings description: | Beschreibung der Format- und Codec-Einstellungen: |
| 3  2f8e26b3-f7c7-48ca-8836-67cdfae10bb5 | This topic contains details for encoding settings related to video formats and codecs. parent: | Dieses Thema enthält Details zu den Codierungseinstellungen für Videoformate und Codecs. Elternteil: |
| 4  3f6966dc-7612-4153-8f96-489e50dd1c1b | Formats and Codec Settings grandparent: | Formate und Codec-Einstellungen Großeltern: |
| 5  0768c31f-5177-4dc5-bee3-76433f464e9c | Encoding Settings --- | Codierungseinstellungen --- |
| 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}API-Versionen:{2] |
| 11  2096878a-0a61-4a74-87b5-12d333bbb49d | V1, V2 | V1, V2 |
| 12  630f9ac2-a41d-40fc-a3a3-d7e961954dc1 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 13  b1399236-05c7-4ee3-92f1-6172ea565783 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 14  a9fc76cd-048f-49ee-b7c1-1ba4539eb7b1 | Determined by the output filename and then video or audio codec. | Bestimmt durch den Ausgabedateinamen und dann den Video- oder Audio-Codec. |
| 15  61781bcc-9bab-4ddb-9997-99d04bc5bc55 | Otherwise: mp4 (for standard outputs); ts (for segmented outputs). | Ansonsten: mp4 (für Standardausgaben); ts (für segmentierte Ausgänge). |
| 16  c9ca6b07-ac72-453d-bea5-3a521941db67 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{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 und wmv |
| 18  34175f56-35fe-4455-8a3f-c1fdc9deda93 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 19  79e95685-890d-4532-9019-1460533977a9 | All | Alle |
| 20  cf8b3951-ccd2-4974-857a-c228662ee2c4 | [1}Example:{2] webm | [1}Beispiel:{2] webm |
| 21  1bdeb3d2-c7a4-4d3f-ae69-968da03e3804 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 22  e1df3a07-9d53-4ff3-b0c1-e8402824c1f9 | The output container format to use. | Das zu verwendende Ausgabecontainerformat. |
| 23  e8d71225-3b51-4535-8053-47b7fae9ad38 | Note that some containers have multiple valid file extensions. | Beachten Sie, dass einige Container mehrere gültige Dateierweiterungen haben. |
| 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. | In der Regel werden Namen wie "f4v", "ogv" und "m4v" für Audio- / Videodateien und "f4a", "m4a" und "oga" für Nur-Audio-Dateien verwendet, dies wird jedoch nicht erzwungen . |
| 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. | In ähnlicher Weise werden "f4v" und "f4a" häufig für MP4-Inhalte verwendet, die für die Wiedergabe in Flash-Videos entwickelt wurden. Dies ist jedoch nur eine Konvention. |
| 26  55e6bf86-0c20-4df9-b7e1-b3fa27376558 | Compatibility: | Kompatibilität: |
| 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 ist kompatibel mit h264 (Standard), hevc und mpeg4 Video sowie aac (Standard), mp3, ac3 und eac3 Audio. |
| 28  c8206168-a381-40a0-93fa-f8c9330af20b | Valid values and file extensions: mp4, m4a, m4v, f4v, f4a, m4b, m4r, f4b | Gültige Werte und Dateierweiterungen: 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 ist kompatibel mit h264 und hevc video sowie aac, ac3 und eac3 audio. |
| 30  61851515-c250-4e8e-8217-4e7d1b18cb20 | ogg is compatible with theora video and vorbis audio. | ogg ist kompatibel mit theora video und vorbis audio. |
| 31  98c2fc10-b3e7-43fe-a953-34a920331fc8 | Valid values and file extensions: ogg, oga, ogv, ogx | Gültige Werte und Dateierweiterungen: ogg, oga, ogv, ogx |
| 32  dbd3f074-90e2-46ce-acbc-3c8c74b93374 | webm is compatible with vp8 (default) and vp9 video and vorbis audio. | webm ist kompatibel mit vp8 (standard) und vp9 video und vorbis audio. |
| 33  535ab8ac-5f4f-4203-8526-92f5c1daa463 | Valid values and file extensions: webm | Gültige Werte und Dateierweiterungen: webm |
| 34  cf8df18f-5144-4338-855c-466737b7a048 | 3gp is compatible with mpeg4 (default) and h264 video, and aac (default) and mp3 audio. | 3gp ist kompatibel mit mpeg4 (Standard) und h264 Video sowie aac (Standard) und mp3 Audio. |
| 35  bfde1e86-8c77-4445-b3d7-abb0f90d1d30 | Valid values and file extensions: | Gültige Werte und Dateierweiterungen: |
| 36  e12502c0-c780-42ea-b34f-7f029c770490 | 3gp, 3gp2, 3g2, 3gpp, 3gpp2. | 3 gp, 3 gp2, 3 g2, 3 gpp, 3 gpp2. |
| 37  71eb8188-79b4-4547-a73b-b2898eeb2c7a | Note that the 3gp format can also use a mp4 file extension. | Beachten Sie, dass das 3gp-Format auch eine mp4-Dateierweiterung verwenden kann. |
| 38  d784ef3a-3d39-45e8-8001-5713cde18982 | flv is compatible with vp6 (default) and h264 video, and aac (default) and mp3 audio. | flv ist kompatibel mit vp6 (standard) und h264 video sowie aac (standard) und mp3 audio. |
| 39  775e711c-474c-4e5f-9bd3-0c5e61d1d0f2 | Valid values and file extensions: flv | Gültige Werte und Dateierweiterungen: flv |
| 40  f170e741-6516-4203-a8f5-06ae503db01f | ts is compatible with h264 video and aac (default), mp3 or ac3 audio. | ts ist kompatibel mit h264 video und aac (standard), mp3 oder ac3 audio. |
| 41  e970d29d-d00f-4c6a-9799-632ab299ff4e | Valid values and file extensions: ts | Gültige Werte und Dateierweiterungen: ts |
| 42  7f702f81-3986-43f6-92b1-49d54c1320f2 | mkv is compatible with h264 video and aac (default), mp3, ac3 or eac3 audio. | mkv ist kompatibel mit h264 video und aac (standard), mp3, ac3 oder eac3 audio. |
| 43  6c02ead1-c928-4cea-9130-a868b31b7085 | Valid values and file extensions: mkv | Gültige Werte und Dateierweiterungen: mkv |
| 44  dea6658c-a38b-40e7-8b50-27a3218a0dc4 | wmv is compatible with wmv video and wma (default) or mp3 audio. | wmv ist kompatibel mit wmv video und wma (standard) oder mp3 audio. |
| 45  520b77e3-88d4-477b-815f-7df0960003c5 | Valid values and file extensions: wmv, wma | Gültige Werte und Dateierweiterungen: wmv, wma |
| 46  52f118f5-47b4-4e60-bc53-e7eed406decf | aac is compatible with aac audio and no video. | aac ist kompatibel mit aac audio und kein video. |
| 47  2aaab0de-07ec-4692-8188-0078bc74f4c9 | Valid values and file extensions: aac | Gültige Werte und Dateierweiterungen: aac |
| 48  7202b3b1-d8bd-405f-a835-44f297b75d54 | mp3 is compatible with mp3 audio and no video. | MP3 ist kompatibel mit MP3-Audio und kein Video. |
| 49  c41bda4b-db67-41fc-88b1-860d37ec2243 | Valid values and file extensions: mp3 | Gültige Werte und Dateierweiterungen: mp3 |
| 50  75bfcc7d-9973-48c2-a2a6-5ea746f726d0 | ac3 is compatible with ac3 audio and no video. | ac3 ist kompatibel mit ac3 audio und kein video. |
| 51  167f2731-68da-46fb-9884-248499956b9b | Valid values and file extensions: ac3 | Gültige Werte und Dateierweiterungen: ac3 |
| 52  9dd5247e-8c6a-4127-afb7-77ee897a3105 | ec3 is compatible with eac3 audio and no video. | ec3 ist kompatibel mit eac3 audio und kein video. |
| 53  6e5c4487-7303-4ddc-872e-13740aeba6b5 | Valid values and file extensions: ec3 | Gültige Werte und Dateierweiterungen: ec3 |
| 54  4e0efb92-d163-4b15-8a83-d745947f269e | mj2 is compatible with jp2 video and aac audio. | mj2 ist kompatibel mit jp2 video und aac audio. |
| 55  ed668b1f-2fe9-4621-8032-95f4d10d31ac | Valid values and file extensions: mj2, mjp2. | Gültige Werte und Dateierweiterungen: mj2, mjp2. |
| 56  6074d6e6-ac0e-4e9d-b9f1-ee6bf874b8f1 | mxf is compatible with h264 video and pcm audio. | mxf ist kompatibel mit h264 video und pcm audio. |
| 57  0af67df6-5aa5-4878-8f0e-21c345a4f0dc | Valid values and file extensions: mxf. | Gültige Werte und Dateierweiterungen: mxf. |
| 59  ad6ccc86-66f6-4639-876b-c05f85c75f3b | video\_codec | Video-Codec |
| 61  0ac1bf54-725a-4745-b1fc-298907e8727a | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 62  86ab1953-09ec-4d25-a812-6e90b8204f1c | V1, V2 | V1, V2 |
| 63  79190cc1-f7e0-44ba-9016-a2e62aaf41d0 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 64  b1627150-122f-4fed-886c-3a1a21027098 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 65  b33d15bd-f46c-4255-a789-500b9be59366 | Determined by the format, profile, or [1}audio\_codec{2]. h264 if none are provided. | Bestimmt durch das Format, Profil oder [1}Audio-Codec{2] . h264 wenn keine angegeben sind. |
| 66  bacbc75c-c150-4ae8-830d-4a6ce2fa7b7a | [1}Valid Values:{2] h264, hevc, jp2, mpeg4, theora, vp6, vp8, vp9, and wmv | [1}Gültige Werte:{2] h264, hevc, jp2, mpeg4, theora, vp6, vp8, vp9 und wmv |
| 67  c310f4e4-f538-42d1-b7f3-14a695af01b4 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 68  5d99e35f-6fff-4b4f-9f59-da821f9a055f | All | Alle |
| 69  9ec9d1e4-8169-43c4-b4b4-56e5a6a3ed14 | [1}Example:{2] vp8 | [1}Beispiel:{2] vp8 |
| 70  666cb0d1-e5b1-4111-9bc8-5aba759e8a92 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 71  5e45c616-02df-459e-86f4-542c4d9c1a39 | The output video codec to use. | Der zu verwendende Ausgabe-Video-Codec. |
| 72  43f782cc-1b69-45f7-9539-1cca60f57870 | Zencoder currently supports the following codecs: h264 (default), hevc, jp2, theora, vp6, vp8, vp9, mpeg4, and wmv. | Zencoder unterstützt derzeit die folgenden Codecs: h264 (Standard), hevc, jp2, theora, vp6, vp8, vp9, mpeg4 und wmv. |
| 73  a4526f40-1c6a-4520-9828-2bb2c4474ab6 | Compatibility: | Kompatibilität: |
| 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 ist kompatibel mit aac (Standard) und mp3 Audio sowie den Formaten mp4 (Standard), m4f, flv oder 3gp |
| 75  939ee0ec-6d90-40f4-8a13-eb8125f5d99d | hevc is compatible with aac (default) or mp3 audio and the mp4 or m4f formats. | hevc ist kompatibel mit aac (Standard) oder mp3 Audio und den Formaten mp4 oder m4f. |
| 76  252ea325-a763-4918-abf0-59ae944c4c47 | vp9 is compatible with vorbis audio and the webm format | vp9 ist kompatibel mit vorbis audio und dem webm format |
| 77  7408aab2-fd26-458f-9878-3d473c96d37f | vp8 is compatible with vorbis audio and the webm format | vp8 ist kompatibel mit vorbis audio und dem webm format |
| 78  38960ae6-a4b7-4019-b2df-197c805fd365 | vp6 is compatible with mp3 (default) or aac audio, and the flv format | vp6 ist kompatibel mit mp3 (Standard) oder aac audio und dem flv-Format |
| 79  b4fd5309-fe3c-4368-82ea-4a6d20683b2d | theora is compatible with vorbis audio and the ogg format | theora ist kompatibel mit vorbis audio und dem ogg format |
| 80  b520bf89-edd5-4eed-9114-8e3826004a48 | mpeg4 is compatible with aac (default) and mp3 audio, and the mp4 (default) or 3gp formats | mpeg4 ist kompatibel mit aac (Standard) und mp3 Audio sowie den Formaten mp4 (Standard) oder 3gp |
| 81  60795b77-42e3-4d2c-bc38-e2f1375bda05 | wmv is compatible with wma (default) or mp3 audio, and the wmv format | wmv ist kompatibel mit wma (Standard) oder MP3-Audio und dem wmv-Format |
| 82  686f0bd6-8950-42f0-bcb7-3778fd923e3c | jp2 is compatible with pcm audio and the mj2 format. | jp2 ist kompatibel mit pcm audio und dem mj2 format. |
| 84  812c8ac1-cbb7-4ac2-b702-ae16a8e46956 | [1}See Also:{2] [3}audio\_codec{4] and [5}format{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}Audio-Codec{4] und [5}Format{4] |
| 85  7bcbbf5f-9fa4-4b3f-b7ae-22b60eca1ec6 | audio\_codec | Audio-Codec |
| 87  f87cbbf6-a9bf-4b51-8528-7e5ba9d7f556 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 88  575873e3-0a71-42d7-aa4e-accd7ec62194 | V1, V2 | V1, V2 |
| 89  aa6d973e-74e6-45ac-af9b-2f7a4836d0b2 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 90  d35a55f9-56b6-4a85-bc50-7d1e78b1623e | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 91  ee2ff723-3d3f-4c61-8208-2b4e78586f11 | Determined by the format, profile, or [1}video\_codec{2]. aac if none are provided. | Bestimmt durch das Format, Profil oder [1}Video-Codec{2] . aac wenn keine vorhanden sind. |
| 92  81490bf8-ef13-416f-8c49-52ae91d9be0c | [1}Valid Values:{2] aac, ac3, amr, eac3, mp3, pcm, vorbis, and wma | [1}Gültige Werte:{2] aac, ac3, amr, eac3, mp3, pcm, vorbis und wma |
| 93  529c9505-ec35-4afb-9475-784c1be7ac8c | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 94  753da053-6fa3-458b-b67a-585177a42e23 | All | Alle |
| 95  77e6d8a4-f344-4b2d-9a5e-063ff2a3f264 | [1}Example:{2] mp3 | [1}Beispiel:{2] mp3 |
| 96  6b2f3420-d80a-4fee-8fa9-4e10dd393bfb | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 97  45a3b0b7-d9e6-4285-b225-3a6dda987ad9 | The audio codec to use. | Der zu verwendende Audio-Codec. |
| 98  f573b612-e2fa-4ee7-9033-89c06e2790b3 | The default codec depends on the video codec and format selected. | Der Standardcodec hängt vom ausgewählten Videocodec und Format ab. |
| 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. | Beachten Sie, dass MP3-Audio in einem MP4-Container neben H.264-Videoinhalten gültig ist, jedoch nicht in Quicktime wiedergegeben wird. |
| 100  3b80ee42-07c2-4f59-8c97-ffc22cb71f95 | Compatibility: | Kompatibilität: |
| 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 ist kompatibel mit h264 video (mp4, m4f, 3gp oder flv format), mpeg4 video (mp4 oder 3gp format) und vp6 (flv format) |
| 102  94abe5cc-252c-42ec-a7db-e2b91e6e8dba | vorbis is compatible vp8 video (webm format) and theora video (ogg format) | vorbis ist kompatibel mit vp8 video (webm format) und theora video (ogg format) |
| 103  e1d9f6cd-32b3-45cb-923d-d96db1422030 | wma is compatible with wmv video and the wmv format | wma ist kompatibel mit wmv video und dem wmv format |
| 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 ist kompatibel mit h264 video (mp4, 3gp oder flv format) und wmv video (wmv format). mp3, h264 und mp4 werden in Quicktime nicht wiedergegeben |
| 105  9347670b-36ca-4977-b889-5133801a947b | pcm is compatible with h264 video and the mxf format. | pcm ist kompatibel mit h264 video und dem mxf format. |
| 107  e6fb3a79-d987-46bb-84d6-356de6f26e3c | [1}See Also:{2] [3}audio\_codec{4] and [5}format{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}Audio-Codec{4] und [5}Format{4] |
| **encoding-settings-vp6.html**  **MQ971010 02cf3119-6929-4005-ab6c-696f588c9b52** | | |
| 1  a6a51978-885d-4474-969d-5d787acaffa9 | --- title: | --- Titel: |
| 2  c9a77792-324d-44a5-9420-dc2be64684ec | VP6 Settings description: | Beschreibung der VP6-Einstellungen: |
| 3  81229c2e-5f1d-4e22-87e0-274d7a054d14 | This topic contains details for encoding settings related to VP6 outputs. parent: | Dieses Thema enthält Details zu den Codierungseinstellungen für VP6-Ausgaben. Elternteil: |
| 4  0a33a8f5-3171-45e3-bb1c-522b75bca6bd | Formats and Codec Settings grandparent: | Formate und Codec-Einstellungen Großeltern: |
| 5  5417f1c6-42c6-445c-be71-1352c5b2bb89 | Encoding Settings --- | Codierungseinstellungen --- |
| 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}API-Versionen:{2] |
| 11  2001ed21-a7b8-49cb-a34c-66ab6a76e6db | V1, V2 | V1, V2 |
| 12  fad8ccfa-706e-4bd9-97d0-150fa5086929 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 13  42c1acf4-d599-4f48-9428-c8def714ef06 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 14  2e23477d-92fd-474a-b202-5e39dae66669 | 20 | 20 |
| 15  e7e7780f-41ae-48b8-a3c9-2ba14620ee3d | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 16  b7cd89a3-1860-4a1f-9f99-9b3b6de8f9e6 | 0-100 | 0-100 |
| 17  0c73d51b-3ecb-4bd5-bbbc-a572043da09f | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 18  71dcf075-a289-44c0-bd7c-62b88a60758a | All | Alle |
| 19  2da59e05-b677-4031-855f-beed06ed7d03 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 20  f44eb4d5-0f22-48ea-940b-c9a3c9a6cefe | 10 | 10 |
| 21  398e5581-5faa-42bc-bdb6-f5708faefe83 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 22  a44c129e-1980-4a6a-a555-e862132c931b | Codec parameter for temporal down watermark percentage. | Codec-Parameter für den Prozentsatz des zeitlichen Abwärtswasserzeichens. |
| 23  dfd08dfe-9662-425c-a49d-550ecefc08ae | Specifies the percentage of the datarate buffer remaining below which the encoder is allowed to start dropping frames. | Gibt den Prozentsatz des verbleibenden Datenratenpuffers an, unter dem der Encoder mit dem Löschen von Frames beginnen darf. |
| 24  8c1cfffe-9054-44ff-8adc-da507368beeb | Only used if [1}vp6\_temporal\_resampling{2] is enabled. | Wird nur verwendet, wenn [1}vp6\_temporal\_resampling{2] aktiviert. |
| 25  40616232-8d73-4e15-ba65-613893e52b99 | A larger percentage will make it more likely frames will be dropped to achieve the requested video bitrate. | Ein größerer Prozentsatz erhöht die Wahrscheinlichkeit, dass Frames gelöscht werden, um die angeforderte Videobitrate zu erreichen. |
| 26  f46627e7-1605-4870-b10f-7cf35939e8b6 | The converse is also true. | Das Gegenteil ist auch wahr. |
| 28  819a7e6c-050a-49a5-be5f-05c2a8c7d66b | [1}See Also:{2] [3}vp6\_temporal\_resampling{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}vp6\_temporal\_resampling{4] |
| 29  984b34ca-1763-44ad-b2d2-629839766914 | vp6\_temporal\_resampling | vp6\_temporal\_resampling |
| 31  93ad6903-eef7-4aa9-b45a-db6cf164ac6d | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 32  dd37f5f2-b1e5-4cc7-a1ff-fb24cfe08f3a | V1, V2 | V1, V2 |
| 33  d22c9b17-107e-4ae4-8dc9-aeb2d015b1f2 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 34  fbad3e79-7b67-4ac0-ad73-24bb9e1ecdc6 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 35  4c5e7f31-8c9c-4591-b45a-07ad8ed21581 | True when encoding with a low number of bits per pixel. | True bei Codierung mit einer geringen Anzahl von Bits pro Pixel. |
| 36  a8e6eebb-fd9b-4e8c-847a-dc869cbe5642 | Otherwise, false. | Ansonsten falsch. |
| 37  9fb014b8-e01d-418b-9335-942e8aa03bff | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Gültige Werte:{2] richtig oder falsch |
| 38  1266b286-edd1-444c-8d73-d302517ec903 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 39  22600fee-f131-46f8-8edc-2f5475e3cd91 | All | Alle |
| 40  305a9063-0dc4-4a0e-a74f-b9698de86861 | [1}Example:{2] true | [1}Beispiel:{2] wahr |
| 41  0514a29d-de62-48ea-bbc8-d8efce4507ce | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 42  1af616fd-dd8c-4785-b6e8-c18981767b2d | Codec parameter for temporal resampling. | Codec-Parameter für zeitliches Resampling. |
| 43  ac47e91e-002d-4292-99d3-2b6cd04dd63d | In particularly difficult regions, if enabled, the encoder will drop frames to achieve the target the data rate. | In besonders schwierigen Regionen löscht der Encoder, wenn er aktiviert ist, Frames, um das Ziel der Datenrate zu erreichen. |
| 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. | Der Wert von vp6\_temporal\_down\_watermark bestimmt den Prozentsatz des Datenratenpuffers, unter dem der Encoder das Löschen von Frames starten kann. |
| 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. | Die Standardeinstellung ist true für Dateien mit einer geringen Anzahl von Bits pro Pixel und false für Dateien mit einer hohen Anzahl von Bits pro 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]. | Teilen Sie zum Berechnen die [1}Video-Bitrate{2] in Bits pro Sekunde von [3}Breite{2] \* \* [5}Höhe{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. | Wenn diese Zahl unter 0,07 liegt, wird vp6\_temporal\_resampling standardmäßig auf true gesetzt. |
| 48  2907f5be-867c-4f31-a5aa-880544eb78d6 | For example: | Beispielsweise: |
| 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 Bit pro Sekunde (ca. 600 kbps) geteilt durch (640 x 480 \* 30 fps) = 0,065. In diesem Fall wäre also vp6\_temporal\_resampling aktiviert. |
| 50  03b38fa3-77c6-4e73-93e9-f636f39f3b61 | Note: when using [1}constant\_bitrate{2] mode, this option is forced to true. | Hinweis: bei Verwendung [1}Konstante Bit-Rate{2] Im Modus wird diese Option auf true gesetzt. |
| 51  635e1808-279a-4756-b333-db0635adf6f0 | Adjust [1}vp6\_temporal\_down\_watermark{2] to adjust results. | Einstellen [1}vp6\_temporal\_down\_watermark{2] Ergebnisse anpassen. |
| 53  e32f6115-3a77-41e6-94bc-8d9a61b23523 | [1}See Also:{2] [3}vp6\_temporal\_down\_watermark{4] | [1}Siehe auch:{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}API-Versionen:{2] |
| 57  fd6fa51a-fb66-4c5c-b9ae-5c2b16762011 | V1, V2 | V1, V2 |
| 58  f347d97d-ec1a-4606-a6ac-ae28840c2adc | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 59  0ae3d281-772f-4a77-b6b4-c598c505604f | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 60  71ae2a89-3913-4010-bb1d-cc94ea74df46 | 90 | 90 |
| 61  5d46a953-8f2b-4c6f-b587-f765fb98a1a5 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 62  6b43bed9-1077-49b3-a6e1-ea09542356db | 0-100 | 0-100 |
| 63  56f666c9-4fd0-4762-83cc-955e9df52bea | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 64  29f1e546-8b5d-4e3c-9a61-92562c17c4dd | All | Alle |
| 65  f62012d6-366f-48be-ac7a-2cc138bb5148 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 66  a94cf24f-4c26-4268-baf0-6eeb9b4bc86d | 75 | 75 |
| 67  42ec60b7-faf4-468f-a8ac-5508c5d2d4c3 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Erstellt eine Ausgabe, die auf eine etwas niedrigere Datenrate abzielt, sodass im Puffer Bits verfügbar sind, um schwierige Abschnitte zu verbessern. |
| 69  ba771221-1b6e-4b97-8547-fe67e873878e | This is a percentage, so valid values are 0-100. | Dies ist ein Prozentsatz, daher sind gültige Werte 0-100. |
| 71  16f84fc2-0ac6-400d-9f0c-87d35d32a175 | vp6\_profile | vp6\_profile |
| 73  1e789bd7-e762-4fba-acb8-011e12196592 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 74  e42181a1-0b08-4145-9e09-2ff1a6acd1bb | V1, V2 | V1, V2 |
| 75  1b1ba385-0489-4731-9afb-e403063203c8 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 76  2065e10c-a562-46f9-ad55-746926cc9b1e | [1}Default:{2] vp6e | [1}Standard:{2] vp6e |
| 77  ec5e57cc-843e-4ba3-9390-53855ab8ec5c | [1}Valid Values:{2] vp6s or vp6e | [1}Gültige Werte:{2] vp6s oder vp6e |
| 78  f6e7863c-32ef-46bd-897c-d05cdc830661 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 79  4eb78540-0b56-4dc2-9b72-c5d4b3da2431 | All | Alle |
| 80  ce4b7d31-0d34-4088-adb6-c53e2faed1b1 | [1}Example:{2] vp6s | [1}Beispiel:{2] vp6s |
| 81  fda39a81-4449-4a8d-91e1-772e7a47d0c6 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Entweder "vp6s" oder "vp6e". vp6e ist für den allgemeinen Gebrauch konzipiert. vp6s ist für Videos mit hoher Auflösung und Datenrate optimiert, indem die Komplexität der Decodierung verringert wird, was die Wiedergabe auf Computern mit eingeschränkten Ressourcen ermöglicht. |
| 84  347cf6fb-5dc4-4715-aa34-99ec9004ed22 | vp6\_compression\_mode | vp6\_compression\_mode |
| 86  d1cdb43a-799f-47a0-932a-85ce4db5995c | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 87  66c72fc9-b9ba-4365-aaa3-f7aff00b279a | V1, V2 | V1, V2 |
| 88  e7affaa1-a77c-4d56-afd4-6a8d41ab42c7 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 89  22faa3b1-8c12-4d9b-8b67-9972abadd353 | [1}Default:{2] good | [1}Standard:{2] gut |
| 90  5eaec5ac-f75c-43d7-9a0f-a8d562d4716a | [1}Valid Values:{2] good or best | [1}Gültige Werte:{2] gut oder am besten |
| 91  8334ea21-c9f6-495c-b8a9-2bbb14c2a1b8 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 92  1ab96d41-d7c4-40c9-9aa5-39f81579c756 | All | Alle |
| 93  05a6e6e9-ffc3-4f24-ab6f-606a1e49eaef | [1}Example:{2] best | [1}Beispiel:{2] Beste |
| 94  9cd4a62a-28e5-469d-bf03-c0a9fe6d7b60 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Beeinflusst die Codierungsgeschwindigkeit im Vergleich zur Ausgabequalität. "gut" bringt Geschwindigkeit und Qualität in Einklang. "best" priorisiert die Qualität vor der Geschwindigkeit, was zu einer höheren Komprimierung, aber einer langsameren Codierung führt. |
| 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". | Wenn Sie einstellen [1}Geschwindigkeit{2] bis 1 oder 2 und VP6 verwenden, verwenden wir den "besten" Modus; Andernfalls verwenden wir "gut". |
| 98  66298321-4f62-4fde-aa09-70f69d939eb2 | [1}See Also:{2] [3}speed{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}Geschwindigkeit{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}API-Versionen:{2] |
| 102  53e192ae-ae54-47b7-ad45-254bb46794fb | V1, V2 | V1, V2 |
| 103  e9c22a94-1067-4bea-9f22-258f58b6764a | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 104  1b1b5002-90d4-4f25-8d4e-76ab6d3bc134 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 105  eca29361-1ae6-4734-8678-699d75c209a7 | 40 | 40 |
| 106  fbe606db-befc-4eac-8107-9d1d90787fe9 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 107  97558098-71c4-432a-aff8-4044963606b5 | 0-100 | 0-100 |
| 108  15ac649d-4598-42f6-97c8-92048926a472 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 109  dc2c8171-38b9-4e78-a973-a104b6d76d15 | All | Alle |
| 110  4cdc45bb-2c4a-4f94-b198-36b30de31487 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 111  7b91e939-b925-4dfe-8bea-ac9818624439 | 50 | 50 |
| 112  a4f4e9f4-b4ff-4b73-9b57-28bf85db4890 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Bei der VBR-Codierung mit zwei Durchgängen wird die niedrigste Datenrate gesteuert, die der Codierer für einen Abschnitt zulässt, unabhängig davon, wie einfach der Abschnitt ist. |
| 114  092ba4ec-1938-412b-b49f-a340511d119d | This value is used to prevent difficult sections from stealing too many bits from easy sections. | Dieser Wert wird verwendet, um zu verhindern, dass schwierige Abschnitte zu viele Bits von einfachen Abschnitten stehlen. |
| 115  19ed3f0f-027d-441d-9a93-3d6c3387e3f6 | Expressed as a percentage, as an integer. | Ausgedrückt als Prozentsatz, als Ganzzahl. |
| 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%). | Zum Beispiel wenn [1}Video-Bitrate{2] wird auf 1000 kbps und vp6\_2\_pass\_min\_section auf 50 gesetzt, die niedrigste Bitrate eines Abschnitts beträgt 500 kbps (1000 \* 50%). |
| 118  43667441-f407-4734-8405-e66637762f51 | [1}See Also:{2] [3}vp6\_2pass\_max\_section{4] | [1}Siehe auch:{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}API-Versionen:{2] |
| 122  3ffc8dd5-7c06-4f1f-be67-cecdfc4cac15 | V1, V2 | V1, V2 |
| 123  5ca11325-7005-414d-ae9b-8b9ac5708538 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 124  0ead1326-d8c8-4143-8a05-4be76d1a9273 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 125  8a645c8f-5d9a-429f-98be-04c981134cd6 | 400 | 400 |
| 126  dae0b11d-37c8-4d20-a36f-2f1f2c822aad | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 127  5619b671-a516-4d5b-a34c-70b28ef7b972 | A positive integer | Eine positive ganze Zahl |
| 128  c8dd3680-9511-4065-b98c-1f5620166a0c | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 129  c355728d-625a-4e5d-8c75-afa1252c9613 | All | Alle |
| 130  6d19da57-7312-45b6-af69-a723835e31c8 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 131  6964bb46-b574-4575-bcae-705212e97356 | 250 | 250 |
| 132  56390428-2e02-4409-9716-b06c609296fd | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Bei der VBR-Codierung mit zwei Durchgängen wird die höchste Datenrate gesteuert, die gestreamt werden kann, sowie die höchste Datenrate, die der Codierer zulässt, unabhängig davon, wie schwierig der Abschnitt ist. |
| 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%). | Zum Beispiel wenn [1}Video-Bitrate{2] ist auf 1000 kbps und vp6\_2\_pass\_max\_section auf 450 eingestellt, die höchste Bitrate eines Abschnitts beträgt 4500 kbps (1000 \* 450%). |
| 136  26a547c6-61f3-47e2-ba25-34dec6ac1fc9 | [1}See Also:{2] [3}vp6\_2pass\_min\_section{4] | [1}Siehe auch:{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}API-Versionen:{2] |
| 140  decb6b3d-b15d-4dd5-89f0-ea208d522b30 | V1, V2 | V1, V2 |
| 141  a502fccc-2528-41ab-a68b-00b9d5253de4 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 142  0f2ecc7a-1dca-4663-8a97-93c9a102ec1c | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 143  f6e76e25-4ba9-4cf3-9de5-854f5b8dbe14 | 6 | 6 |
| 144  5db7a464-729e-400d-a518-3afeaa9e83f0 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 145  3ebb38d9-ab30-43d8-b6ac-47a919d6570e | All | Alle |
| 146  dbacb668-fd8b-4dbf-ae0d-a9adfee26bae | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 147  d0b69bda-e01a-4c23-9103-06bc29b5ed6a | 2 | 2 |
| 148  c0d9362c-a9dd-4f25-8a0b-2925ac3eae35 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 149  6782a435-9cf7-467a-b6b0-bdc14dba111a | Seconds of preload that are necessary before starting playback. | Sekunden Vorspannung, die vor dem Start der Wiedergabe erforderlich sind. |
| 150  6c7f3163-0053-4681-83a7-5dd097ea28b9 | The buffer is used to maintain a consistent datarate and minimize playback interruption. | Der Puffer wird verwendet, um eine konsistente Datenrate aufrechtzuerhalten und die Wiedergabeunterbrechung zu minimieren. |
| 151  3b68ea20-6ba8-4fc0-b4cb-2a16847eb3d8 | Valid for [1}constant\_bitrate{2] encoding only. | Gültig für [1}Konstante Bit-Rate{2] Nur Codierung. |
| 153  e2f215cd-69db-4f4e-ba55-6d0533384bd8 | [1}See Also:{2] [3}constant\_bitrate{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}Konstante Bit-Rate{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}API-Versionen:{2] |
| 157  a78e644e-afab-4ac5-85e6-da0a580d73f7 | V1, V2 | V1, V2 |
| 158  605eb39e-0b51-49d9-a4f3-23cac7833503 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 159  f9ab58b6-2bbe-4c12-9b7d-f3a13b649f70 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 160  5142aea6-7d4a-424c-bd77-4248a99ee98d | All | Alle |
| 161  9c3c3f6f-aa54-4bd9-a209-e2c54c916df1 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 162  80449acb-ff44-4fee-9601-fc3aef1b1138 | 5 | 5 |
| 163  de80478f-e740-4521-b3e3-47ec4a8806c3 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 164  36859cfe-c0dc-4253-9b4c-908d59b151e4 | The maximum size of the buffer, in seconds. | Die maximale Größe des Puffers in Sekunden. |
| 165  ce7cdb97-0014-412f-9cf8-6167dca29063 | Valid for [1}constant\_bitrate{2] encoding only. | Gültig für [1}Konstante Bit-Rate{2] Nur Codierung. |
| 167  b7938c50-c6b0-422b-9d6a-123a13f6e742 | [1}See Also:{2] [3}constant\_bitrate{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}Konstante Bit-Rate{4] |
| 168  3abe5cac-2bca-4241-8a41-aafd2178b2a4 | vp6\_deinterlace\_mode | vp6\_deinterlace\_mode |
| 170  4302d9ba-c055-4b41-9e39-a39b7f60a8e6 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 171  1f4a9b5f-2dbb-452c-a145-e18322c7d966 | V1, V2 | V1, V2 |
| 172  d684a63d-602f-40d9-b391-002c14f2a919 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 173  7a406cf7-5b42-403d-8862-d6ec24335850 | [1}Default:{2] adaptive | [1}Standard:{2] adaptiv |
| 174  956675ed-0834-4b4b-82c7-5a1d49e93651 | [1}Valid Values:{2] adaptive, blur, or drop | [1}Gültige Werte:{2] adaptiv, unscharf oder fallen gelassen |
| 175  39b02efd-cd4e-4fe2-b7ed-72c6bfbd665d | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 176  88540fa8-3cfc-4c32-b307-e1054c9cf84d | All | Alle |
| 177  e6747ab5-7f9b-4c19-a3a8-01d8ef018d6c | [1}Example:{2] drop | [1}Beispiel:{2] fallen |
| 178  f9f6f6cd-a205-4e52-9183-ba962b8b33ae | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 179  ccf04157-1988-4262-918f-3811b0a14a0f | If [1}deinterlace{2] is enabled, this option sets the deinterlacing filter that will be applied. | Wenn [1}deinterlace{2] Wenn diese Option aktiviert ist, wird der Deinterlacing-Filter festgelegt, der angewendet wird. |
| 180  54067d94-083b-4ecd-b912-e53ea1b7af85 | Valid options are adaptive, blur (for 1:2:1 Blur deinterlacing), and drop (for Drop Field deinterlacing). | Gültige Optionen sind Adaptive, Unschärfe (für 1: 2: 1 Unschärfe-Deinterlacing) und Drop (für Drop-Field-Deinterlacing). |
| 182  3b1c7e3e-37fd-4f4a-945f-ab8f62b8d10d | [1}See Also:{2] [3}deinterlace{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}deinterlace{4] |
| 183  37a6ab22-8e32-4a01-aa2c-454ef00a8574 | vp6\_denoise\_level | vp6\_denoise\_level |
| 185  781027c8-1ded-457d-a889-8da774ff9ca4 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 186  77e5d238-7a65-416a-88b1-7b8fb1019eff | V1, V2 | V1, V2 |
| 187  9b5f5887-dbfd-40e3-8dae-e716ce12aa15 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 188  753874a1-dd84-4822-8c58-4627e9f7598a | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 189  b9722262-8546-41d0-8ecc-d09205b8f706 | 0 | 0 |
| 190  5e4a829d-d196-476a-bf6d-0d1766cfa21d | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 191  118053a9-825b-446b-855f-e74f8544e246 | Decimal between 0 and 1 | Dezimalzahl zwischen 0 und 1 |
| 192  4415276b-1583-4551-980b-d9855a658f65 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 193  02052b0e-8046-425d-88a4-91a67e354a2f | All | Alle |
| 194  ee53e17d-e9d4-4010-8710-a9be71a52ff9 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 195  e9022079-75f2-41f2-b797-51f62efb6b76 | 0.1 | 0.1 |
| 196  cbf638be-4542-420f-96d3-ae7cf8204138 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 197  74fd5cb7-31ed-4306-af6b-3673e777c9b0 | Specifies the noise level of the source. | Gibt den Geräuschpegel der Quelle an. |
| 198  bdfc2d7c-3a27-4249-9bf3-eef8579133dd | Any value greater than 0 implies a constant and known level of noise within the source. | Jeder Wert größer als 0 impliziert einen konstanten und bekannten Rauschpegel innerhalb der Quelle. |
| 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. | Bei einem Wert von 0 schätzt der Filter den Rauschpegel und kann von Bild zu Bild variieren. |
| 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. | Größere Geräuschpegel weisen auf eine lautere Quelle hin, die zu einer erhöhten Entfernung durch den Filter auf Kosten der Schärfe führt. |
| 202  0b80be9b-4b35-43e5-a631-c9e322eb70e0 | [1}See Also:{2] [3}denoise{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}entrauschen{4] |
| 203  fe701df8-9940-48ba-b19d-c9fcd864b428 | alpha\_transparency | alpha\_transparency |
| 205  d284097a-fb81-4f07-8512-8f824254a4da | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 206  2da34579-c0cf-4718-bbed-73077f905d1e | V1, V2 | V1, V2 |
| 207  3888ae03-bad3-4246-b1f5-7f1e874725fb | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 208  9dbdaa3e-0e13-48b8-ab83-2e73ae87e1ed | [1}Default:{2] false | [1}Standard:{2] falsch |
| 209  97f7060b-dbb2-4df2-9637-e4ac5a7178aa | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Gültige Werte:{2] richtig oder falsch |
| 210  1a0d4110-70c5-461c-8f0d-bd6bcc35efce | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 211  3a8bf2c3-4b83-455c-ba87-d51203c8bd44 | All | Alle |
| 212  50bda5a0-c6e5-46d5-bd9d-847cfef17ee1 | [1}Example:{2] true | [1}Beispiel:{2] wahr |
| 213  901b62b3-247b-4055-8c3b-30c3e7fb0261 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 214  f5ced8c3-5d34-4f56-a264-b0693cd349ae | Enable alpha transparency on a video. | Aktivieren Sie die Alphatransparenz für ein Video. |
| 215  77487100-7b3a-4434-a7b8-97cc884ef536 | Currently, only the VP6 [1}video\_codec{2] supports alpha transparency. | Derzeit nur der VP6 [1}Video-Codec{2] unterstützt Alpha-Transparenz. |
| 216  aa502019-d436-4d72-8ec7-bb358660efbc | Behind the scenes, this setting tells the encoder to use the VP6A codec instead of VP6. | Hinter den Kulissen weist diese Einstellung den Encoder an, den VP6A-Codec anstelle von VP6 zu verwenden. |
| 218  acffbeec-8918-40f3-8cf9-a77c994b35ff | constant\_bitrate | Konstante Bit-Rate |
| 220  cd5512fd-6c24-406e-8c20-af3052aa15c7 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 221  45f80ca4-a95c-4f35-b850-372becb5115e | V1, V2 | V1, V2 |
| 222  e2e55312-aa20-4e76-a734-ad95f1da8225 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 223  7d3d15cd-fbfa-49cd-a26c-afe9cbc90634 | [1}Default:{2] false | [1}Standard:{2] falsch |
| 224  d14a6e45-cb96-4c93-b564-a0ea01869076 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Gültige Werte:{2] richtig oder falsch |
| 225  64c9a4cd-8867-418a-b236-39aa7fa52ddb | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 226  06f7e9e9-fbf9-47c4-a0cd-e1792f387696 | All | Alle |
| 227  37b371cb-ce3e-4cec-afc2-5ee3edce4aec | [1}Example:{2] true | [1}Beispiel:{2] wahr |
| 228  46f7fa7f-49c7-45b9-bbbc-f5b2081cb8ec | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 229  cfb18008-f76f-4fe8-8f0e-1704de17d4c8 | Constant bitrate (CBR) encoding is used by some streaming servers and decoders. | Die CBR-Codierung (Constant Bitrate) wird von einigen Streaming-Servern und -Decodierern verwendet. |
| 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. | Die CBR-Codierung sieht erheblich schlechter aus als die VBR-Codierung (Variable Bitrate) bei gleicher Bitrate. Verwenden Sie diese Einstellung daher nur, wenn Sie dies unbedingt müssen. |
| 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. | Diese Einstellung erfordert, dass Sie a einstellen [1}Video-Bitrate{2] ;; Sie können nicht verwenden [3}Qualität{2] um eine Bitrate automatisch auszuwählen, wenn die Einstellung constante\_bitrate verwendet wird. |
| 232  78b09e2e-20a7-462d-9876-1926eb07c8b2 | Do not use constant\_bitrate for HTTP-based delivery, or for downloaded video. | Verwenden Sie constant\_bitrate nicht für die HTTP-basierte Bereitstellung oder für heruntergeladene Videos. |
| 233  b98fb3c0-b8af-4e6e-bbee-452335200edb | Different video\_codecs behave differently with the constant\_bitrate setting. | Unterschiedliche video\_codecs verhalten sich bei der Einstellung constante\_bitrate unterschiedlich. |
| **encoding-settings-hdr10.html**  **MQ971010 64d01dff-08bb-431e-95a0-70b477ea0a3b** | | |
| 1  92ef2d3d-2b33-4835-b4c6-36bf5769a9e2 | --- title: | --- Titel: |
| 2  41fda145-5fad-4851-8ec1-19758dd51632 | HDR Settings description: | Beschreibung der HDR-Einstellungen: |
| 3  864bc571-e008-4b57-8815-ee5c0bdeb69b | This topic contains details for encoding settings related to HDR video outputs. parent: | Dieses Thema enthält Details zu den Codierungseinstellungen für HDR-Videoausgänge. Elternteil: |
| 4  400e1ce2-8d69-474f-9368-b09c8f8cd462 | Formats and Codec Settings grandparent: | Formate und Codec-Einstellungen Großeltern: |
| 5  4956b051-8967-4702-b1c8-92d30fdf71ca | Encoding Settings --- | Codierungseinstellungen --- |
| 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 | Überblick |
| 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]. | Einzelheiten zu den von Zencoder unterstützten HDR-Formaten und Empfehlungen zu den HDR-Formatparametern finden Sie im [1}HDR Video Guide{2]. |
| 10  aeefa2df-f239-4767-8684-29fe3e815bad | preserve\_hdr\_metadata | bewahren\_hdr\_metadata |
| 12  17acff29-be42-4010-9482-5e8d88104a8e | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 13  864a47a8-e1c2-4f06-a329-1bf658970c41 | V2 | V2 |
| 14  89816cbf-f900-46c7-be6d-04c6bfb8f71f | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 15  011faf6c-484d-44fe-9392-e70dc834070d | [1}Default:{2] false | [1}Standard:{2] falsch |
| 16  7f9e1f0f-aa11-442f-955d-fc0ecfbf8ae7 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 17  2126a198-7194-411c-acd4-ab2b74f386db | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Wenn dieser Wert auf true gesetzt ist, weist dieser Parameter Zencoder an, (die meisten oder alle) HDR-bezogenen Metadaten aus der Eingabedatei zu importieren und an die Ausgabe zu übergeben. |
| 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: | Beispielsweise kann die Transcodierung von HEVC-codierten Videostreams in den Formaten HDR10, PQ10 oder HLG10 mithilfe der folgenden Jobanforderung durchgeführt werden: |
| 21  d8b782c5-40dc-41af-8220-8550677dad4c | This parameter may also be used in combination with other parameters, specifying HDR-related metadata directly. | Dieser Parameter kann auch in Kombination mit anderen Parametern verwendet werden, wobei HDR-bezogene Metadaten direkt angegeben werden. |
| 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: | Die folgende JSON-Jobanforderung zeigt beispielsweise, wie [1}[2}[3]{4]{5] Parameter kann auch zum Übertragen verwendet werden [6}[2}[8]{4]{5] und [11}[2}[13]{4]{5] Metadaten aus HEVC-codierten DolbyVision 8.1-Streams, während dynamische DolbyVision-Metadaten ([2}[17]{4] Datei) wird separat über den Parameter dolby\_vision\_rpu\_url kommuniziert: |
| 24  0e3d48f4-4c05-4fcf-b552-5448e3e6f93a | See also: | Siehe auch: |
| 25  a7ce176e-c7ae-4230-87b3-f2b903f69517 | [1}HDR formats overview{2] | [1}Übersicht über HDR-Formate{2] |
| 26  2e48aaca-125f-4de3-9035-d8af307a9e46 | [1}Specifying HDR format parameters{2] | [1}Festlegen von HDR-Formatparametern{2] |
| 27  24c158c9-fd96-4d75-bed7-66abf068fb44 | [1}Specifying HDR format parameters with CAE{2] | [1}Festlegen von HDR-Formatparametern mit CAE{2] |
| 28  79770395-a367-463a-af6a-f503c27105e1 | hdr\_format | hdr\_format |
| 30  d0451a7a-cd17-4e4b-95e4-371f00b5c615 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Eltern:{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}Gültige Werte:{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}Standard:{2] keiner |
| 35  82f3c5e7-96e7-47a7-8183-b1590fde7899 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 36  4b091e59-6628-486a-aa63-b8b5db7b996b | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 37  d4ec22e6-e824-4b48-a10c-683276bdc1ce | Specifies the type of an HDR format that is being used to produce output(s). | Gibt den Typ eines HDR-Formats an, das zur Erzeugung von Ausgaben verwendet wird. |
| 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. | Dieser Parameter sollte in Fällen verwendet werden, in denen Eingabedateien keine Metadaten im HDR-Format enthalten und daher sowohl der Formattyp als auch alle zugehörigen Metadaten direkt angegeben werden müssen. |
| 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: | Beispielsweise kann ein PQ-Farbinhalt, der als J2K-codierter MFX bereitgestellt wird, durch folgende Jobanforderung in einen PQ10-Ausgabestream konvertiert werden: |
| 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: | Oder. Wenn derselbe J2K-MXF-Master HDR10-Inhalte darstellt und zusätzliche Dateien enthält, in denen seine Inhalte beschrieben werden [1}Hauptanzeige{2] und [3}Inhalt Lichtstärke{2] Metadatenparameter und deren Codierung im HDR10-HEVC-Stream können mithilfe der folgenden Jobanforderung ausgeführt werden: |
| 43  8b1ab8b0-239e-4699-808d-d627648eee99 | See also: | Siehe auch: |
| 44  e2a02fbd-5c9f-4651-a3b6-684401eb4cd3 | [1}HDR formats overview{2] | [1}Übersicht über HDR-Formate{2] |
| 45  4649673f-2320-4830-96ad-1550743688ac | [1}Specifying HDR format parameters{2] | [1}Festlegen von HDR-Formatparametern{2] |
| 46  c3633d4f-ae99-46c4-8b86-576bf79d2ca0 | [1}Specifying HDR format parameters with CAE{2] | [1}Festlegen von HDR-Formatparametern mit CAE{2] |
| 47  c736245c-daa6-4652-8535-1fc9e4335711 | master\_display | master\_display |
| 49  71782bea-a11e-4322-9647-9d0530b8c810 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Eltern:{2] [3}[4}[5]{6]{7] , [8}[4}[10]{6]{7] |
| 52  545fe988-f6bd-4eda-988a-e70fce4178cc | [1}Default:{2] none | [1}Standard:{2] keiner |
| 53  9f5af90a-0349-4034-872b-a5f358ef391a | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 54  0dbc57ed-a6de-40ca-a91e-92211292e313 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Struktur, die das Farbvolumen (die Farbprimären, den Weißpunkt und den Luminanzbereich) der Anzeige beschreibt, die beim Mastering von Videoinhalten verwendet wurde. |
| 56  243d0c78-e7bb-4b1e-a02b-e8bf5d7f8b1a | Specific values used in this structure are defined by [1}SMPTE ST 2086{2] standard. | Spezifische Werte, die in dieser Struktur verwendet werden, werden durch definiert [1}SMPTE ST 2086{2] Standard. |
| 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. | Master-Display-Metadaten sind obligatorisch und müssen bei der Codierung von Videos in den Formaten HDR-10 und DolbyVision 8.1 an den Ausgängen ausgeführt werden. |
| 58  e72bc7e0-4aa5-4604-bded-40a0af398bf4 | The example below shows how the master display metadata can be specified: | Das folgende Beispiel zeigt, wie die Metadaten der Masteranzeige angegeben werden können: |
| 60  eaf53214-b857-40c9-b9a6-7261f9c440ba | See also: | Siehe auch: |
| 61  8b1602b7-e2bc-40bd-8134-505b692e297d | [1}HDR formats overview{2] | [1}Übersicht über HDR-Formate{2] |
| 62  40bdd144-a0d4-48d0-a6a8-2a7e003bdb7c | [1}Specifying HDR format parameters{2] | [1}Festlegen von HDR-Formatparametern{2] |
| 63  4000d3f0-4c11-407e-a4b9-074e2d2e453d | [1}Specifying HDR format parameters with CAE{2] | [1}Festlegen von HDR-Formatparametern mit 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}API-Versionen:{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}Eltern:{2] [3}[4}[5]{6]{7] , [8}[4}[10]{6]{7] |
| 69  8f97c648-30f0-44c1-84b4-9fbcf1340b83 | [1}Default:{2] none | [1}Standard:{2] keiner |
| 70  bb06d0a9-80b9-48f2-bcf7-0ebd0f05d3f4 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] | [1}Gültige Werte:{2] [3}[4]{5] |
| 71  ad0ca618-3ea5-4a6f-ba18-7cc1feac027f | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 72  5b828280-ce7a-4ea5-beab-e50e856e4eb7 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 73  286b6521-5cba-448a-952a-8a25a10b2280 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 74  d60ad2dd-792b-4cb8-97c2-63fa00618dd3 | Describes maximum pixel (and red, green, and blue channel)-wise light level across video sequence. | Beschreibt die maximale Pixelstärke (und den roten, grünen und blauen Kanal) in Bezug auf die Videosequenz. |
| 75  847cdd3f-5eb1-4ada-84bf-c7059371f18f | Expressed in candellas per meter squared. | Ausgedrückt in Candellen pro Quadratmeter. |
| 76  48996609-941c-49b6-90dd-a83aef984246 | This value can be set 0, implying that such bound is unknown or not imposed. | Dieser Wert kann auf 0 gesetzt werden, was bedeutet, dass eine solche Grenze unbekannt ist oder nicht auferlegt wird. |
| 77  8c478297-c646-483e-9bc0-bd572b52594b | This parameter, also known as [1}[2]{3] is defined by the [4}CAE 861.3{5] standard. | Dieser Parameter, auch bekannt als [1}[2]{3] wird definiert durch die [4}CAE 861.3{5] Standard. |
| 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: | Das folgende Beispiel zeigt, wie [1}max\_content\_light\_level{2] , und [3}max\_frame\_average\_light\_level{2] Metadaten können angegeben werden: |
| 80  1ac0caba-a693-4f0d-ae3f-0dd42de88a3e | See also: | Siehe auch: |
| 81  e756ace7-16db-4b0b-9c19-c1003a2f7837 | [1}HDR formats overview{2] | [1}Übersicht über HDR-Formate{2] |
| 82  770cb414-77ae-4ccc-bef1-42f2235ea6b9 | [1}Specifying HDR format parameters{2] | [1}Festlegen von HDR-Formatparametern{2] |
| 83  bc5bdd27-b449-4146-9b80-92fdc32d85b0 | [1}Specifying HDR format parameters with CAE{2] | [1}Festlegen von HDR-Formatparametern mit 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}API-Versionen:{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}Eltern:{2] [3}[4}[5]{6]{7] , [8}[4}[10]{6]{7] |
| 89  96b5a7a3-4d5d-495a-aabf-142873f17842 | [1}Default:{2] none | [1}Standard:{2] keiner |
| 90  7ad2b8d0-21dd-4765-afed-fe4c6224ff2d | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] | [1}Gültige Werte:{2] [3}[4]{5] |
| 91  f1b382e1-32a4-430e-a39f-3acef5eac5bf | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 92  ac151190-6352-494c-ab98-a87d3c51b012 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 93  71fb6070-4c97-4723-9c71-5a4076d5b785 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 94  21592b86-8d2a-40bc-aeb1-9c30f62625ef | Describes maximum frame-average (and maximum red-, green-, and blue- channel-wise) light level across video sequence. | Beschreibt den maximalen Bildmittelwert (und den maximalen Rot-, Grün- und Blaukanal-Lichtpegel) für die gesamte Videosequenz. |
| 95  caf46d21-c050-4c0f-9907-3484c76eefd9 | Expressed in candellas per meter squared. | Ausgedrückt in Candellen pro Quadratmeter. |
| 96  05acd8f1-2e09-43ad-8c59-331082f8c43f | This value can be set 0, implying that such bound is unknown or not imposed. | Dieser Wert kann auf 0 gesetzt werden, was bedeutet, dass eine solche Grenze unbekannt ist oder nicht auferlegt wird. |
| 97  93c36433-625f-4e64-9e34-438beeb5098c | This parameter, also known as [1}[2]{3] is defined by the [4}CAE 861.3{5] standard. | Dieser Parameter, auch bekannt als [1}[2]{3] wird definiert durch die [4}CAE 861.3{5] Standard. |
| 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. | Beide [1}max\_content\_light\_level{2] und [3}max\_frame\_average\_light\_level{2] Parameter sind obligatorisch und müssen in den Ausgängen enthalten sein, wenn Videos im HDR-10-Format codiert werden. |
| 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: | Das folgende Beispiel zeigt, wie [1}max\_content\_light\_level{2] , und [3}max\_frame\_average\_light\_level{2] Metadaten können angegeben werden: |
| 101  c1f350db-1a8a-42c0-a502-14acf74f345e | See also: | Siehe auch: |
| 102  3f8ac531-4ea1-4e62-8cd4-67875ac4d4c0 | [1}HDR formats overview{2] | [1}Übersicht über HDR-Formate{2] |
| 103  3aed429c-fee1-4bd9-82e9-b7e98842ba4b | [1}Specifying HDR format parameters{2] | [1}Festlegen von HDR-Formatparametern{2] |
| 104  99c934e8-65a0-4685-b7ab-b37f58521cf0 | [1}Specifying HDR format parameters with CAE{2] | [1}Festlegen von HDR-Formatparametern mit 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}API-Versionen:{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}Eltern:{2] [3}[4}[5]{6]{7] , [8}[4}[10]{6]{7] |
| 110  a3c53f7d-7314-4c63-a77a-b2264bc6e1d1 | [1}Default:{2] none | [1}Standard:{2] keiner |
| 111  6eefdc71-92ac-4005-a5a6-4baaa7fd8293 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 112  93bb8b72-9005-4aef-a404-9b7a47a9f99a | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 113  50a94cb7-d2d6-4df1-9e18-093c41b2bbd6 | This parameter is currently required when transcoding videos in DolbyVision 5 and DolbyVision 8.1 formats. | Dieser Parameter ist derzeit erforderlich, wenn Videos in den Formaten DolbyVision 5 und DolbyVision 8.1 transkodiert werden. |
| 114  b3b7dec8-04a8-4a3b-aaa6-ec2e7265aa18 | Usage example: | Anwendungsbeispiel: |
| 116  d807eb03-5004-4164-b7cb-4f111e9eaaad | See also: | Siehe auch: |
| 117  ace53248-0069-466a-a705-84ad8df58103 | [1}HDR formats overview{2] | [1}Übersicht über HDR-Formate{2] |
| 118  d6afec27-9bbb-4292-8840-16522ae8b78a | [1}Specifying HDR format parameters{2] | [1}Festlegen von HDR-Formatparametern{2] |
| 119  ee71f858-b61f-466c-b0c5-66b9b3117919 | [1}Specifying HDR format parameters with CAE{2] | [1}Festlegen von HDR-Formatparametern mit 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}API-Versionen:{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}Eltern:{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}Gültige Werte:{2] [3}[4]{5] , [3}[7]{5] |
| 126  4b5446d3-1990-4bf5-bf79-b58e70ff6bf2 | [1}Default:{2] none | [1}Standard:{2] keiner |
| 127  85e914eb-ece7-430a-928d-49e9c86dbac8 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 128  b5357f17-32ba-4632-b4a8-1440831ef69d | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 129  8f087807-1924-41ef-9274-3ec0da6c758a | Indicates the dynamic range of pixel values. | Zeigt den Dynamikbereich der Pixelwerte an. |
| 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. | Zum Beispiel für 8-Bit-Pixel: [1}[2]{3] impliziert, dass Y (Luma) -Pixelwerte im Bereich von 16 bis 235 bleiben, während [1}[5]{3] impliziert, dass die Y (Luma) -Pixelwerte im Bereich von 0 bis 255 liegen. |
| 131  40418e29-692c-4df4-b3d8-90ae0d9c0ff7 | The vast majority of content is currently produced and encoded using [1}[2]{3] pixels. | Die überwiegende Mehrheit der Inhalte wird derzeit mit erstellt und codiert [1}[2]{3] Pixel. |
| 132  9d698498-35ef-44cb-90f4-c6a98af73720 | However [1}[2]{3]-range pixels may also be sometimes used. | jedoch [1}[2]{3]Manchmal können auch Pixel im Bereich verwendet werden. |
| 133  1d1018e4-bba3-410f-b4fe-7e948fe0cc1d | For example, 10-bit-wide full-range pixels are used in the DolbyVision 5 format. | Beispielsweise werden im DolbyVision 5-Format 10 Bit breite Vollbereichspixel verwendet. |
| 134  2b698cfc-f354-46e1-8b33-13ce80e52568 | Usage example: | Anwendungsbeispiel: |
| 136  8a18dca5-3338-4dc8-ad93-94bbbcd2df68 | See also: | Siehe auch: |
| 137  6609eecf-4edc-4fd3-b207-ebfeadc7ee52 | [1}HDR formats overview{2] | [1}Übersicht über HDR-Formate{2] |
| 138  b93ec49b-6852-44fb-9cc0-e2d2ee754d82 | [1}Specifying HDR format parameters{2] | [1}Festlegen von HDR-Formatparametern{2] |
| 139  afecef57-2871-4fa1-91f6-e849b2268188 | [1}Specifying HDR format parameters with CAE{2] | [1}Festlegen von HDR-Formatparametern mit CAE{2] |
| 140  84b9bb39-adf0-4be3-aa9e-f4c98bfc2df1 | red | rot |
| 142  7af457ad-6649-49bf-82dc-31e39de0953a | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 143  942d443f-c559-4708-931c-2dea99b1a466 | V2 | V2 |
| 144  54ea77ec-fa25-4289-ad0b-5f53c2bfed48 | [1}Parent:{2] [3}master\_display{4] | [1}Elternteil:{2] [3}master\_display{4] |
| 145  6ce73037-6224-4b9a-9037-1f773f9b6816 | [1}Default:{2] none | [1}Standard:{2] keiner |
| 146  a606ca2f-a04d-4d48-b9e9-e8a866b97a64 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 147  6cecc4b6-0bc7-4191-bdd9-a81fd4a53b9c | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 148  10609e07-35c1-4136-af97-21fcb8376c83 | Hash containing color volume setting for red. | Hash mit Farbvolumeneinstellung für Rot. |
| 150  cf64adc7-d64c-4528-9433-01cc09d2c034 | x | x |
| 152  ef7053b1-c8ac-44bc-8fa9-d924f01e504f | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 153  ff9c4ce6-c155-442c-a228-1e6e72757169 | V2 | V2 |
| 154  c181e899-6c68-4f4a-93ab-9744a856738d | [1}Parent:{2] [3}master\_display:red{4] | [1}Elternteil:{2] [3}master\_display: rot{4] |
| 155  bea865ed-d72b-41f5-9ba8-02d4b4259aeb | [1}Default:{2] none | [1}Standard:{2] keiner |
| 156  c1a4c033-a18d-4cf4-881c-bd27aa699c41 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] | [1}Gültige Werte:{2] [3}[4]{5] |
| 157  fbcb9d96-7f74-4659-a8be-6d41de478861 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 158  e3689833-067b-403b-bef9-d6c69b665c41 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 159  5424df62-69f8-4add-a3bb-498e5ea11880 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 160  696c10d5-bd04-4c84-94af-721e4b97bdc2 | Color volume x setting for red. | Farbvolumen x Einstellung für Rot. |
| 162  dc62935c-9a85-464e-9a5b-4533a2e19a48 | y | y |
| 164  bd791492-5836-41d8-a990-d09c7e5d0525 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 165  b456ddcd-ca02-4f89-aa52-e8aecf6ab490 | V2 | V2 |
| 166  c9a72174-aa14-4181-97f0-2c4b791a6140 | [1}Parent:{2] [3}master\_display:red{4] | [1}Elternteil:{2] [3}master\_display: rot{4] |
| 167  8999702d-ca00-46f9-9604-f05b9614a0be | [1}Default:{2] none | [1}Standard:{2] keiner |
| 168  5757664d-9c4c-4496-abf0-22db442bae49 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] | [1}Gültige Werte:{2] [3}[4]{5] |
| 169  4fd4e09a-3e60-44b7-9e5a-0f0ab94aad69 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 170  693a48ca-fd2b-45e8-ac6a-7237b50d37f8 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 171  fa3b25f7-2bb8-45b8-86bb-6ef1c551d1aa | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 172  7b2cb458-6ef9-4680-b174-16defc217162 | Color volume y setting for red. | Farbvolumen y Einstellung für Rot. |
| 174  70911a16-c51f-4f79-b30f-38edd501c3d3 | green | Grün |
| 176  7f0ca857-3560-472a-8579-2322b69246d0 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 177  3f142113-c15d-47af-a007-acc24923e0ce | V2 | V2 |
| 178  12398352-3691-4c3d-8e81-de4fc0a32903 | [1}Parent:{2] [3}master\_display{4] | [1}Elternteil:{2] [3}master\_display{4] |
| 179  e55843e6-304c-4034-b5ea-d5e05f43e281 | [1}Default:{2] none | [1}Standard:{2] keiner |
| 180  ff0df3b3-9f18-4a53-bd37-3bdc133d6641 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 181  21e0a59b-c773-48a8-be04-fe0687bc05e9 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 182  4681e89d-b6ca-4751-b463-b9f590fd5a9e | Hash containing color volume setting for green. | Hash mit Farbvolumeneinstellung für Grün. |
| 184  64abd934-edfc-4c51-b991-c986d51b8d8b | x | x |
| 186  ed9c0d44-c321-4aee-b8ec-2e12deaa8704 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 187  5b45d926-aea0-4319-a585-ecb8e48735a3 | V2 | V2 |
| 188  9c4262e3-9905-46b1-ad60-fa30c99dced7 | [1}Parent:{2] [3}master\_display:green{4] | [1}Elternteil:{2] [3}master\_display: grün{4] |
| 189  6a5d975e-bbf0-41b9-b200-a8e26b1174bb | [1}Default:{2] none | [1}Standard:{2] keiner |
| 190  cfc92782-c83e-41b1-b503-9d0dede1539d | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] | [1}Gültige Werte:{2] [3}[4]{5] |
| 191  509e585a-e9c3-4a26-bd94-853f3466a30d | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 192  2c51855a-2c14-4e63-bd46-d072f8896285 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 193  0d58eb68-2cf6-4173-89af-08a79226177b | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 194  6f0c3956-eeeb-4991-8f5a-db1887147ec9 | Color volume x setting for green. | Farbvolumen x Einstellung für Grün. |
| 196  ae2c64e0-f0fc-465b-a5e3-e5e1e1bf5eeb | y | y |
| 198  9b7db0e5-eb62-4e90-a60e-32941cafe3a5 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 199  7308bf39-2021-4b70-a334-c0e9dee2cee5 | V2 | V2 |
| 200  5d6acef4-6dc4-4402-82bb-cbf1ddc5f540 | [1}Parent:{2] [3}master\_display:green{4] | [1}Elternteil:{2] [3}master\_display: grün{4] |
| 201  36ecda30-2c06-48ac-8610-2608af7d2700 | [1}Default:{2] none | [1}Standard:{2] keiner |
| 202  fb4b91fe-a18e-4de9-ae89-4667cae80db4 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] | [1}Gültige Werte:{2] [3}[4]{5] |
| 203  d4c528a7-ab5e-4ca0-8972-2d8eee120383 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 204  cf2d4064-e5ad-4220-95d6-12b15295cd02 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 205  10c310fe-f52e-4623-942a-c55e7009ab3a | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 206  7534b7f7-4655-45ae-a131-6e0b5c19c613 | Color volume y setting for green. | Farbvolumen y Einstellung für Grün. |
| 208  81afdd98-9cbb-43e0-bede-2591d0fcb638 | blue | Blau |
| 210  3151ff4e-41cf-4fee-b9fd-afaf0e414253 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 211  e57f58ee-ae23-4404-bd7f-07c5f57c49b8 | V2 | V2 |
| 212  f1bc6c2d-78e9-4c7e-9430-142ad547cb8a | [1}Parent:{2] [3}master\_display{4] | [1}Elternteil:{2] [3}master\_display{4] |
| 213  497d914f-96e0-4348-8ecc-bf94eef0c9a9 | [1}Default:{2] none | [1}Standard:{2] keiner |
| 214  b2d063f1-a4c2-42fb-98a6-b765c38fdb58 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 215  42812911-7690-492e-86eb-60a1be61c650 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 216  e84930dc-014b-4f37-9fcb-cc1c39a63cf5 | Hash containing color volume setting for blue. | Hash mit Farbvolumeneinstellung für Blau. |
| 218  7ef1c3d1-d3ea-4dd5-8bd2-75a2e9bcb48a | x | x |
| 220  4b9c36dd-56d7-4f0f-b5b3-6e89e00ddee3 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 221  5e18477a-45f2-463f-ac11-294040e0355e | V2 | V2 |
| 222  2cdb059d-ce48-4607-b193-c3cc0c594ca9 | [1}Parent:{2] [3}master\_display:blue{4] | [1}Elternteil:{2] [3}master\_display: blau{4] |
| 223  74bae6fe-df7d-4523-8840-668fcdb4d1e5 | [1}Default:{2] none | [1}Standard:{2] keiner |
| 224  b33438e5-c02d-4650-8970-6845d320695e | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] | [1}Gültige Werte:{2] [3}[4]{5] |
| 225  b4536297-138f-4af1-a4db-725c95b80dac | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 226  be39b5f9-87da-495f-a915-afacc17b942a | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 227  90151e80-91a8-41c1-808c-89234cd0b62b | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 228  680401d7-e12a-4698-8a3a-94481447a8ab | Color volume x setting for blue. | Farbvolumen x Einstellung für Blau. |
| 230  8c796c4b-7abb-4cac-b6ca-3e8d67eb8641 | y | y |
| 232  62499b90-88fb-475f-8bbf-8700f7bab781 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 233  7600d51e-b253-485b-800f-c6a461e2ea59 | V2 | V2 |
| 234  4888526c-891a-462c-9528-f5361ed7e745 | [1}Parent:{2] [3}master\_display:blue{4] | [1}Elternteil:{2] [3}master\_display: blau{4] |
| 235  665eaa8d-b018-49a4-ab80-3e78c071e87a | [1}Default:{2] none | [1}Standard:{2] keiner |
| 236  eed6c9c3-2fb7-45e5-ab4a-749a72461818 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] | [1}Gültige Werte:{2] [3}[4]{5] |
| 237  54f66f26-9992-458a-92a1-ae365ce4f9ab | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 238  bf60a4cf-87df-4cc0-9b53-9fa3e39f99ef | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 239  09344a34-c425-47e5-9999-ae993a12ddbc | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 240  5ab4a80f-beb2-41ff-b2ef-7ff30766cfaf | Color volume y setting for blue. | Farbvolumen y Einstellung für Blau. |
| 242  d29c6863-e951-483f-aab8-85bd0e16537d | white\_point | white\_point |
| 244  f059decf-620d-4fd1-8074-0c59471d5e53 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 245  c43f80b8-c917-46ee-a8b5-0d429ee4568a | V2 | V2 |
| 246  e6732c54-9bca-4127-bd2a-d9e06f683c0e | [1}Parent:{2] [3}master\_display{4] | [1}Elternteil:{2] [3}master\_display{4] |
| 247  2bc2cadf-85d6-4a3f-aecc-e2d597049be5 | [1}Default:{2] none | [1}Standard:{2] keiner |
| 248  0f9ac8a0-de15-4881-bd8b-d029815c6267 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 249  47268282-cd7c-46e8-a91d-1fa9e79f51ff | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 250  f7d7f56d-6efb-4905-94fd-50b65c895b85 | Hash containing color volume setting for white\_point. | Hash mit Farbvolumeneinstellung für white\_point. |
| 252  38fa93b6-2ac3-4a8d-a974-7d6aee0755d2 | x | x |
| 254  5cbe7244-b40a-4d70-ba3e-3a09c10e64d8 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}master\_display: white\_point{4] |
| 257  a139b067-e395-4dd6-8ca5-db021a871b76 | [1}Default:{2] none | [1}Standard:{2] keiner |
| 258  c8161887-287e-4743-a46d-92fe8be0c90b | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] | [1}Gültige Werte:{2] [3}[4]{5] |
| 259  47f007af-6bc1-4510-a7a3-de91b239800a | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 260  7e1af954-e05b-499c-beac-047891598e62 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 261  972ea2aa-f91d-448f-9ae4-0a902c4610d0 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 262  e3b83f65-3bc8-43f1-84db-3fa66caa19e6 | Color volume x setting for white\_point. | Farbvolumen x Einstellung für Weißpunkt. |
| 264  625e09c5-100f-4f6c-a817-7ed545fb8049 | y | y |
| 266  cc477148-eafa-4861-ab1f-e7d38102a506 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}master\_display: white\_point{4] |
| 269  3004c42b-78aa-457b-90be-39be1bedfed5 | [1}Default:{2] none | [1}Standard:{2] keiner |
| 270  5e81f218-5bc2-49b7-ba52-0ac1089a46cc | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] | [1}Gültige Werte:{2] [3}[4]{5] |
| 271  43749cf9-8e90-4df2-aea6-f5a3187b7a15 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 272  6d4f556f-a4fa-4268-a1a8-25196f589ecc | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 273  72571b29-8ba2-4e6b-a332-2ae319c09df5 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 274  8ace5c41-9dae-4a2f-8f14-dd8863168d54 | Color volume y setting for white\_point. | Farbvolumen y Einstellung für white\_point. |
| 276  a37b39c7-2c82-485d-8d89-6b9222e96605 | luminance | Luminanz |
| 278  27496f71-a1e8-4eb8-b133-a7ce6d39d5e6 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 279  5d8b6518-71a4-457f-ab28-3c9d722a9c1e | V2 | V2 |
| 280  92c8169f-9273-4a75-ab7e-a045f361d3fd | [1}Parent:{2] [3}master\_display{4] | [1}Elternteil:{2] [3}master\_display{4] |
| 281  12fc846e-4fa4-43c5-b108-bf7aca2c8608 | [1}Default:{2] none | [1}Standard:{2] keiner |
| 282  e97bcd0e-3489-44a3-8d8e-0b24c282837e | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 283  78484caf-b9b4-41e1-981d-015a2b9e8ec7 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 284  7352a567-a064-4225-98c4-3f60e5804eff | Hash containing luminance settings. | Hash mit Luminanzeinstellungen. |
| 286  7a8795e5-e7b5-4150-95eb-c0a3f7c527da | min | Mindest |
| 288  c4d339c6-79c5-420e-a8f2-d4e7336c1a65 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 289  d1d11fa9-313d-4f4d-93ba-bd5901a6d8a3 | V2 | V2 |
| 290  9e0247ea-e120-4e4c-8d16-13a01e3350c1 | [1}Parent:{2] [3}master\_display:luminance{4] | [1}Elternteil:{2] [3}master\_display: Luminanz{4] |
| 291  4b787de4-a23b-4ab4-b31f-739040288d9b | [1}Default:{2] none | [1}Standard:{2] keiner |
| 292  919e9df3-c1f3-4d76-86a0-30339fd2dba3 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] | [1}Gültige Werte:{2] [3}[4]{5] |
| 293  b5ebb207-005f-44b6-ab00-38e72dab4d38 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 294  18e74eea-5dce-4fdb-bb15-2198c6c5d65a | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 295  2c106969-d995-442c-89fc-9fdf04a8b273 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 296  c6e19a84-9e3a-462c-9fb7-ffd6e77f1cdf | Minimum luminance in [1}[2]{3]. | Minimale Leuchtdichte in [1}[2]{3]. |
| 298  3351e340-6078-43f7-9312-c3313eb32fdd | max | max |
| 300  2b53728f-53f3-4230-9eaa-1b00f17ad6d8 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 301  2ef408ae-641a-4b77-af14-4c291b2f04e0 | V2 | V2 |
| 302  39f134e9-1a99-438f-a57f-7ca0648ba2c0 | [1}Parent:{2] [3}master\_display:luminance{4] | [1}Elternteil:{2] [3}master\_display: Luminanz{4] |
| 303  8bc217f9-50c9-42a3-887d-f5d545b8bc29 | [1}Default:{2] none | [1}Standard:{2] keiner |
| 304  b21cc155-8e43-4a20-a61f-3d87603fe6dc | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] | [1}Gültige Werte:{2] [3}[4]{5] |
| 305  0b059900-fb19-4a9d-99f7-1d1087c14a93 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 306  26a37ec3-017c-4230-a8af-6ab36792dc6c | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 307  59889085-10d7-4f87-a739-979e4e1f1dbf | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 308  bfa5b9e0-5291-4803-a262-d3900a678152 | Maximum luminance in [1}[2]{3]. | Maximale Leuchtdichte in [1}[2]{3]. |
| **index.html**  **MQ971010 4bc9af62-ccf1-40d7-a886-0c4f941cb9fd** | | |
| 1  14c08cf7-a41f-40d6-96e8-0daed80bf581 | --- title: | --- Titel: |
| 2  d50c36fa-e8ba-40a4-8c94-6a37e75cfdd0 | Sources/Destination Settings description: | Beschreibung der Quellen- / Zieleinstellungen: |
| 3  8846d133-1a64-40a2-9351-267b032d4f8c | Source and destination settings for Zencoder jobs. parent: | Quell- und Zieleinstellungen für Zencoder-Jobs. Elternteil: |
| 4  887a1fb0-87b7-46f6-a0f4-05d6b0f9d24a | Home --- | Zuhause --- |
| 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 }} | Themen in \{\{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 %} | \{% für Element in site.data.navigation%} \{% wenn item.name == 'Codierungseinstellungen'%} \{% für Eintrag in item.docs%} \{% wenn Eintrag.name == page.title%} \{ % für 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 91608128-f259-4b41-aecd-72dd19c7482e** | | |
| 1  4df2f093-affa-4754-9c5e-49962b63c99e | --- title: | --- Titel: |
| 2  f88bd54f-6c59-483f-8a8e-6aa212360704 | Aspera Settings description: | Beschreibung der Aspera-Einstellungen: |
| 3  5d585a22-bdf5-40cf-93f5-17c7804de071 | This topic contains details for encoding settings related to Aspera. parent: | Dieses Thema enthält Details zu den Codierungseinstellungen für Aspera. Elternteil: |
| 4  c796d427-dd51-4cc1-a66f-d33d3a292b4f | Sources/Destination Settings grandparent: | Quellen / Zieleinstellungen Großeltern: |
| 5  46b637c2-f030-4018-9775-a3aad0cda5df | Encoding Settings --- | Codierungseinstellungen --- |
| 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 | Überblick |
| 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 bietet ein alternatives Hochgeschwindigkeits-Dateiübertragungsprotokoll als Alternative zu Protokollen wie FTP und HTTP. |
| 10  c26746b0-b934-49a3-9e67-d8b55b8e2378 | To use Aspera specify an Aspera [1}[2}[3]{4]{5] with the path to the file. | Um Aspera zu verwenden, geben Sie ein Aspera an [1}[2}[3]{4]{5] mit dem Pfad zur Datei. |
| 11  a7c82434-e40d-46f2-ad5b-97b778b9e3ea | [1}Note:{2] | [1}Hinweis:{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 führt einen Aspera-Client auf den Videocodierungsservern aus, der eine Verbindung zu Ihrem herstellt [1}Aspera Enterprise oder Connect Server{2] , die die Dateien hostet. |
| 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. | Dies ist eine ähnliche Situation wie bei einem FTP-Server, um Ihre Dateien verfügbar zu machen, und bei Zencoder, der einen FTP-Client für die Dateiübertragung verwendet. |
| 15  37befcd6-4e85-4101-9709-1c72f6e6b94c | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 18  d6bf464d-7697-402b-9e91-b5518122b385 | [1}Default:{2] fair | [1}Standard:{2] Messe |
| 19  23eef15b-1725-40ea-891a-f8b1e336917e | [1}Valid Values:{2] fair or low | [1}Gültige Werte:{2] fair oder niedrig |
| 20  64af55d9-5a23-437e-8605-ca5108b17840 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 21  cb194715-388f-4bb7-a4c6-4ccc966c4921 | All | Alle |
| 22  28e75ca3-0026-4b69-98f0-b63fcf962419 | [1}Example:{2] low | [1}Beispiel:{2] niedrig |
| 23  bdc3666e-e8c2-4092-a44a-1c20c1461cae | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Legt fest, wie Zencoder die verfügbare Bandbreite des Codierungsservers beim Übertragen von Dateien auf Ihren Aspera-Server verwendet. |
| 25  219740ae-549c-4f01-a45a-a86b5fbacbce | [1}Fair{2] splits bandwidth evenly between all running jobs on the encoding server. | [1}Messe{2] teilt die Bandbreite gleichmäßig auf alle auf dem Codierungsserver ausgeführten Jobs auf. |
| 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}Niedrig{2] Verwendet jede verfügbare Bandbreite auf dem Codierungsserver, räumt jedoch anderen Jobs Vorrang ein. |
| 27  a0294e3e-e143-46dc-849d-d40458c4b024 | Low is useful if you are concerned about overrunning your server with too much traffic. | Niedrig ist nützlich, wenn Sie Bedenken haben, Ihren Server mit zu viel Datenverkehr zu überlaufen. |
| 28  d67409b1-e0ef-4d88-939a-4d471efa2b97 | Note: | Hinweis: |
| 29  0411e75c-eb57-4312-a20a-f0d249a5f728 | The High option in Aspera is not supported in Zencoder. | Die Option Hoch in Aspera wird in Zencoder nicht unterstützt. |
| 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. | Standardmäßig verwenden wir so viel Bandbreite wie möglich, priorisieren jedoch nicht den Zugriff auf die Bandbreite für einen Job gegenüber allen anderen auf einem Codierungsserver. |
| 32  ce057594-ceea-47af-aeec-42d5fbc0a429 | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] and [8}[4}[10]{6]{7] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4}[5]{6]{7] und [8}[4}[10]{6]{7] |
| 34  2970c956-aec3-41bc-b1d5-ae79e0752cbb | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 37  27faefa9-2252-4ed7-a941-806e93f964a8 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 38  e620c20a-629b-4519-b3ba-8ac7131f2604 | 1000 | 1000 |
| 39  7762da69-4f0c-483b-a2c1-5cb15fa89403 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 40  a72a83ee-595d-4fda-9ba1-38c09d645143 | 1000-249999 | 1000-249999 |
| 41  02d01539-467a-490d-8b8c-56c9dc7dac99 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 42  80ff17b8-2f52-43a5-a087-460ab82ca197 | All | Alle |
| 43  22080a7f-c1c8-4dbf-9f9c-e5e0bc6790b4 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 44  83ce59ca-06f7-4e92-8ad3-9e28f28a1fcd | 2500 | 2500 |
| 45  342b92f7-a842-4353-9f2c-4318aee19aee | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 46  dacff84c-1fe6-4b12-a221-94979bbb0d87 | Sets a transfer rate floor to use during file transfer with Aspera. | Legt eine Übertragungsratenuntergrenze fest, die während der Dateiübertragung mit Aspera verwendet werden soll. |
| 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. | Dies garantiert nicht, dass die Rate erreicht wird. Wenn jedoch Bandbreite verfügbar ist, wird die Dateiübertragung diese Geschwindigkeit nicht unterschreiten. |
| 48  048c1a21-4685-417e-b746-3800df66ab83 | This must be less than [1}[2}[3]{4]{5]. | Dies muss kleiner sein als [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}Siehe auch:{2] [3}transfer\_minimum\_rate{4] und [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}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 56  810cf474-d801-4f6f-b420-3b5c7328f166 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 57  a334e270-1c7c-4ee1-8cf3-2bb05ecd8057 | 250000 | 250000 |
| 58  db972ddd-66aa-4779-91f9-23759d115fb0 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 59  fccbaf6d-c4ef-4dc9-b5f5-a6ef3c609e0b | 1001-250000 | 1001-250000 |
| 60  d65ed229-d8a9-4f63-a9d4-e138165e15be | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 61  e5f51514-6551-4e61-b614-bf5fa804fb43 | All | Alle |
| 62  74851517-1d32-4939-86ae-778618117784 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 63  ba3335c3-20e4-473b-a5bc-9b178fee3ea6 | 25000 | 25000 |
| 64  9d1ea315-b339-40d6-bdfd-2c3c84e3072f | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 65  ce8bc8a6-cd7e-4abb-b788-f1a84b00075d | Sets a transfer rate ceiling to use during file transfer with Aspera. | Legt eine Übertragungsratenobergrenze fest, die während der Dateiübertragung mit Aspera verwendet werden soll. |
| 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. | Dies garantiert nicht, dass die Rate erreicht wird. Wenn jedoch Bandbreite verfügbar ist, wird die Dateiübertragung diese Geschwindigkeit nicht überschreiten. |
| 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. | Das Festlegen der maximalen Übertragungsrate wird empfohlen, wenn eine große Anzahl von Jobs gleichzeitig codiert wird, um zu vermeiden, dass die Quell- und Zielserver mit Datenverkehr überlastet werden. |
| 68  85da1753-d6bf-4930-90c1-1fecb5c08523 | This must be greater than [1}transfer\_minimum\_rate{2]. | Dies muss größer sein als [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}Siehe auch:{2] [3}transfer\_maximum\_rate{4] und [5}aspera\_transfer\_policy{4] |
| **encoding-settings-s3-settings.html**  **MQ971010 8378d888-04b0-4ef6-b927-a25fe11756db** | | |
| 1  0173e306-ba02-4c8a-9984-dd0666306c3e | --- title: | --- Titel: |
| 2  77fee323-f8b2-4e06-bcea-216ae0ba4f65 | S3 Settings description: | S3 Beschreibung der Einstellungen: |
| 3  1b54e626-1f07-437f-8a49-2bc8b0cb2b80 | This topic contains details for encoding settings related to S3 settings. parent: | Dieses Thema enthält Details zu den Codierungseinstellungen für die S3-Einstellungen. Elternteil: |
| 4  1e96830d-20ce-44b3-bad6-04f1e0108fc2 | Sources/Destination Settings grandparent: | Quellen / Zieleinstellungen Großeltern: |
| 5  94a63b46-29e8-4394-abc5-4e6f43533458 | Encoding Settings --- | Codierungseinstellungen --- |
| 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 | Öffentlichkeit |
| 10  0eff1ebe-aae6-4b43-95d7-04df84583ea4 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Eltern:{2] [3}Ausgänge{4] ODER [5}Thumbnails{4] |
| 13  044f6f3d-c656-4256-a9fd-b870ae97e61e | [1}Default:{2] false | [1}Standard:{2] falsch |
| 14  d2065f4d-116f-4809-8095-fd737dde2c58 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Gültige Werte:{2] richtig oder falsch |
| 15  18e7285a-5162-4d11-b6a8-327071bbf12f | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 16  1301f1ec-d332-408b-88aa-38a88194cce3 | All | Alle |
| 17  3a63aaa0-a98b-44e4-8000-e07c9c42edfd | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 18  69677446-9953-4eec-8ddf-9f0fa4270f40 | By default, files put into a S3 bucket are not publicly readable. | Standardmäßig sind Dateien, die in einen S3-Bucket gestellt werden, nicht öffentlich lesbar. |
| 19  ab2d12d8-44d9-4fda-acf8-aa3df986c7a5 | Instead, we use the canned access policy of [1}bucket-owner-full-control{2]. | Stattdessen verwenden wir die Richtlinie für den vordefinierten Zugriff von [1}Eimer-Besitzer-volle Kontrolle{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. | Dies gilt auch dann, wenn der Bucket selbst öffentlich lesbar ist. Eine S3-Bucket-Richtlinie wird nicht automatisch von neuen Dateien geerbt, die dem Bucket hinzugefügt wurden. |
| 21  6df41e45-f2f8-40c2-9fba-c07b303ba64b | Use the [1}public{2] API setting to flag a file output to S3 as being publicly readable. | Verwenden Sie die [1}Öffentlichkeit{2] API-Einstellung zum Kennzeichnen einer Dateiausgabe an S3 als öffentlich lesbar. |
| 22  4b2d1ff5-900f-423b-a152-3e404d1b0521 | This is done by granting the READ permission to the AllUsers group. | Dies erfolgt durch Erteilen der READ-Berechtigung an die AllUsers-Gruppe. |
| 23  d1293884-d474-4229-afb5-2de340e5a85a | This setting applies to both output video files and output thumbnails. | Diese Einstellung gilt sowohl für Ausgabevideodateien als auch für Ausgabe-Miniaturansichten. |
| 24  8028b78a-b502-49fb-adc5-2c44ad1068e4 | By default, permissions set on an output file also apply to thumbnails. | Standardmäßig gelten die für eine Ausgabedatei festgelegten Berechtigungen auch für Miniaturansichten. |
| 25  4897e43b-b139-46ef-8851-d0d0edab9d03 | Setting [1}access\_control{2] will override this setting. | Rahmen [1}Zugangskontrolle{2] überschreibt diese Einstellung. |
| 26  57d9b6e0-4e5c-4cb5-883b-77b1760e2771 | An alternative to manual permissions would be to use a [1}bucket policy{2]. | Eine Alternative zu manuellen Berechtigungen wäre die Verwendung von a [1}Bucket-Richtlinie{2]. |
| 27  53196479-6eac-4541-b60e-6d1b954ac989 | [1}More information{2] from the Amazon S3 docs. | [1}Mehr Informationen{2] aus den Amazon S3-Dokumenten. |
| 29  dba04cfe-8505-4c5f-802d-bdc2704269a6 | [1}See Also:{2] [3}access\_control{4] and [5}thumbnails{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}Zugangskontrolle{4] und [5}Thumbnails{4] |
| 30  68103501-e672-4f52-828d-6578d21ed3e7 | rrs | rrs |
| 32  433fdd2e-99be-4771-84c1-2bdf32bf264c | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 33  2101a6d8-238a-4fd1-8973-bfb5bea104a8 | V1, V2 | V1, V2 |
| 34  a9d823f6-68cb-4731-b783-6d0de17650ff | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 35  2437fdf6-1f29-46ab-99ed-c3f0dbc08e55 | [1}Default:{2] false | [1}Standard:{2] falsch |
| 36  b6fc900b-2498-4dfc-9da8-83eacb9fb176 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Gültige Werte:{2] richtig oder falsch |
| 37  1e6c0845-b940-43df-b5cd-91a823d13bf4 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 38  e18bb693-fb19-47e9-89c9-8743a2693857 | All | Alle |
| 39  0511dd52-b7ea-4acd-85a1-1dbb7e05c7ea | [1}Example:{2] true | [1}Beispiel:{2] wahr |
| 40  7db515c5-1481-4b5a-b8b5-7d467e1267ee | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Wenn Sie den reduzierten Redundanzspeicher von Amazon S3 verwenden, können Sie dieses Flag setzen, und Zencoder übergibt die erforderlichen Header, um S3 anzuweisen, RRS zu verwenden. |
| 43  628061d5-3201-4415-add4-f10b1dc0ee59 | access\_control | Zugangskontrolle |
| 45  a3cc2470-868d-40e9-b501-c37ae5658f99 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Eltern:{2] [3}Ausgänge{4] ODER [5}Thumbnails{4] |
| 48  8b1239ac-d558-4cab-a5fc-d901f752b42e | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 49  5d2cf109-7023-4767-ba34-990b754cf9d5 | An array of hashes containing two settings: grantee and permissions. | Eine Reihe von Hashes mit zwei Einstellungen: Berechtigter und Berechtigungen. |
| 50  a230af21-78c9-4d33-9cbf-d691272525b4 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 51  e43351f0-2754-42f2-af8c-ca73a8c1f444 | All | Alle |
| 52  af6cc3c2-9f51-4e87-b74e-7cd652f4965b | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Das [1}Öffentlichkeit{2] Mit dieser Option erhalten alle Benutzer für ein bestimmtes Video oder eine bestimmte Miniaturansicht Zugriff auf S3 READ. |
| 54  211eef77-85e5-4910-9922-ffcc98d5f34f | If you want more fine-grained control, use [1}access\_control{2]. | Wenn Sie eine feinkörnigere Steuerung wünschen, verwenden Sie [1}Zugangskontrolle{2]. |
| 55  4b5c82c3-91a9-41af-ac8f-1fa83fb22b81 | Using this setting will cause the [1}public{2] option to be ignored. | Wenn Sie diese Einstellung verwenden, wird die [1}Öffentlichkeit{2] Option ignoriert werden. |
| 56  261064c1-aa3f-47ac-91e8-e27f5106fc1e | This setting applies to both output video files and output thumbnails. | Diese Einstellung gilt sowohl für Ausgabevideodateien als auch für Ausgabe-Miniaturansichten. |
| 57  a13ea7d2-672c-43f0-a373-0f8545c59d58 | By default, permissions set on an output file also apply to thumbnails. | Standardmäßig gelten die für eine Ausgabedatei festgelegten Berechtigungen auch für Miniaturansichten. |
| 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 verwendet eine Reihe von Zugriffssteuerungszuschüssen, die jeweils zwei Einstellungen haben: [1}Stipendiat{2] und [3}Genehmigung{2]. |
| 59  afab7237-530a-41dc-9385-f932724b8566 | An alternative to manual permissions would be to use a [1}bucket policy{2]. | Eine Alternative zu manuellen Berechtigungen wäre die Verwendung von a [1}Bucket-Richtlinie{2]. |
| 61  f1f8ccc9-8a61-46de-92bd-fa4551cf8086 | [1}See Also:{2] [3}public{4], [5}grantee{4], and [7}permission{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}Öffentlichkeit{4] , [5}Stipendiat{4] , und [7}Genehmigung{4] |
| 62  35e649a7-1835-435a-baa6-2a4ab2fed741 | grantee | Stipendiat |
| 64  5b3415b9-cc60-4d67-9c94-5f472a38e411 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Eltern:{2] [3}Ausgänge{4] /. [5}Zugangskontrolle{4] ODER [3}Ausgänge{4] /. [9}Thumbnails{4] /. [11}Zugangskontrolle{4] |
| 67  ef66fee2-3443-47e0-bf81-40369aae208a | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 68  e384f87f-af62-44f1-bc79-4f1d3eb16a2c | A valid S3 grantee (email, ID, or URI) | Ein gültiger S3-Berechtigter (E-Mail, ID oder URI) |
| 69  0f0cd909-d0a9-4cf2-9da2-600e15d733cb | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 70  62297d22-14b8-4c3c-8437-301512f286b4 | All | Alle |
| 71  24253c12-4aa1-45e5-9caa-b75c366bcb3c | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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). | Ein Berechtigter für S3-Berechtigungen: Benutzer nach E-Mail-Adresse, Benutzer nach CanonicalUser ID oder AWS-Zugriffsgruppe (http://acs.amazonaws.com/groups/global/AuthenticatedUsers oder http://acs.amazonaws.com/groups/). global / AllUsers). |
| 73  870c1456-7b6c-4a83-bc6b-9d20eb6b8365 | See the [1}S3 ACL docs{2] for more detail. | Siehe die [1}S3 ACL-Dokumente{2] für mehr Details. |
| 74  255dba22-f82f-4577-9dc7-5f436243b38a | Used as a part of the [1}access\_control{2] setting for fine-grained S3 permissions. | Wird als Teil des verwendet [1}Zugangskontrolle{2] Einstellung für fein abgestimmte S3-Berechtigungen. |
| 76  6788e146-0cae-4ba7-9ac9-c88a4c035549 | [1}See Also:{2] [3}access\_control{4] and [5}permission{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}Zugangskontrolle{4] und [5}Genehmigung{4] |
| 77  ddaeba30-a0db-4618-bc81-80b7e36a4f18 | permission | Genehmigung |
| 79  a29c8b0c-dd6e-48d1-a74f-16f80244202b | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Eltern:{2] [3}Ausgänge{4] /. [5}Zugangskontrolle{4] ODER [3}Ausgänge{4] /. [9}Thumbnails{4] /. [11}Zugangskontrolle{4] |
| 82  2779224d-ff3f-46b5-ad99-46f5735cfb33 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 83  c7a72593-143a-4f19-a019-8073f0545e3a | A string or array of strings containing: | Eine Zeichenfolge oder ein Array von Zeichenfolgen, die Folgendes enthalten: |
| 84  a34bbdd5-35bc-4460-be5d-9ce992f4a5ae | READ, READ\_ACP, WRITE\_ACP, or FULL\_CONTROL | READ, READ\_ACP, WRITE\_ACP oder FULL\_CONTROL |
| 85  dfa12e1c-b2b1-49ff-83f4-85b2a1c6e324 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 86  edd0298a-4e0f-4511-a734-56499df3a0a2 | All | Alle |
| 87  5659f50f-9fa7-47a3-a423-208a64bd853b | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 88  1655dd7c-fa9f-4766-bec9-c45d54fa8598 | A permission to give to a S3 permission grantee. | Eine Erlaubnis, einem S3-Berechtigungsempfänger zu erteilen. |
| 89  a0d8efd6-9420-49e5-88eb-488037b3f33f | See the [1}S3 ACL docs{2] for more detail. | Siehe die [1}S3 ACL-Dokumente{2] für mehr Details. |
| 90  25205ff4-8c92-4351-9a92-c45a306d5063 | READ - read access to a file. | READ - Lesezugriff auf eine Datei. |
| 91  0276af96-cd7a-4576-8323-fe1f91f73ba3 | READ\_ACP - permission to read the Access Control Policy for the given file. | READ\_ACP - Berechtigung zum Lesen der Zugriffssteuerungsrichtlinie für die angegebene Datei. |
| 92  a3a69aa0-5270-4673-b615-bab5d05c4e24 | WRITE\_ACP - permission to write the Access Control Policy for the given file. | WRITE\_ACP - Berechtigung zum Schreiben der Zugriffssteuerungsrichtlinie für die angegebene Datei. |
| 93  6ac0e75c-bfec-46f4-94a0-b8502d9c5736 | Equivalent to FULL\_CONTROL, since a user with WRITE\_ACP could change the ACP for a file. | Entspricht FULL\_CONTROL, da ein Benutzer mit WRITE\_ACP das ACP für eine Datei ändern kann. |
| 94  6dfaf29a-16d4-4191-a827-37cc6631927a | FULL\_CONTROL - grants READ, READ\_ACP, and WRITE\_ACP permissions to a file. | FULL\_CONTROL - Erteilt einer Datei die Berechtigungen READ, READ\_ACP und WRITE\_ACP. |
| 95  fab91ced-bc18-46e9-b854-14a6b2154a1a | Used as a part of the [1}access\_control{2] setting for fine-grained S3 permissions. | Wird als Teil des verwendet [1}Zugangskontrolle{2] Einstellung für fein abgestimmte S3-Berechtigungen. |
| 97  c0a022a5-fb9d-4a8a-9b82-09f929893ec5 | [1}See Also:{2] [3}access\_control{4] and [5}grantee{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}Zugangskontrolle{4] und [5}Stipendiat{4] |
| **index.html**  **MQ971010 8876d310-0da5-49e3-9225-fd6dd22f7228** | | |
| 1  6baff333-5f7c-473d-8ba7-e34833e5748a | --- title: | --- Titel: |
| 2  6b2b811e-6756-4df9-81fa-d75213f2732e | Media Asset Settings description: | Beschreibung der Media Asset-Einstellungen: |
| 3  df854c0e-fb1b-408c-b557-81741e5ee4ca | Content protection settings for Zencoder jobs. parent: | Inhaltsschutzeinstellungen für Zencoder-Jobs. Elternteil: |
| 4  08835fcb-1868-49af-9326-8ae5a9e2b90c | Home --- | Zuhause --- |
| 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 }} | Themen in \{\{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 %} | \{% für Element in site.data.navigation%} \{% wenn item.name == 'Codierungseinstellungen'%} \{% für Eintrag in item.docs%} \{% wenn Eintrag.name == page.title%} \{ % für 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 e94d0849-d112-469c-8ffd-44fccc5ec719** | | |
| 1  455c9a17-8cbb-4acf-a885-672ba5ffa0f2 | --- title: | --- Titel: |
| 2  f91a7330-02ff-428c-a923-1503530482c4 | Clips Settings description: | Beschreibung der Clips-Einstellungen: |
| 3  f0e621d3-d48c-4903-87f6-af8deebb34c9 | This topic contains details for encoding settings related to video clips. parent: | Dieses Thema enthält Details zu den Codierungseinstellungen für Videoclips. Elternteil: |
| 4  b5852acd-5fae-4d56-b6ca-09e6d81fb719 | Media Settings grandparent: | Medieneinstellungen Großeltern: |
| 5  1c3a586a-89f1-494c-a989-d2fea220aafb | Encoding Settings --- | Codierungseinstellungen --- |
| 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}API-Versionen:{2] |
| 11  75ac56bb-9fc8-4ca7-a5d4-fdaccb2a1e9f | V1, V2 | V1, V2 |
| 12  0938f4b0-1719-4c24-a021-c0ae0d3aa7c0 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 13  1ac871e4-89f4-436f-b3dd-b04e4a1db705 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 14  43c13109-5acb-4c21-aaaa-bd94a9d6a293 | A timecode ([1}[2]{3]), or a positive number representing a number of seconds | Ein Timecode ([1}[2]{3] oder eine positive Zahl, die eine Anzahl von Sekunden darstellt |
| 15  115a5785-60eb-4b4c-a38a-0a386d9aa5aa | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 16  f4fd3f6c-b2d2-4f48-af29-32a70f9f1af1 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{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}Beschreibung:{2] |
| 22  fefa2c96-4a6c-4fe4-91b0-469c0bb20501 | Create a subclip of the original video, starting at a particular time. | Erstellen Sie einen Unterclip des Originalvideos, beginnend zu einem bestimmten Zeitpunkt. |
| 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. | Dies kann entweder ein Timecode mit einem Format von sein [1}[2]{3] oder eine Dezimalstelle, die die Anzahl der Sekunden angibt, bei denen begonnen werden soll. |
| 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. | Beachten Sie, dass die tatsächliche Startzeit je nach Anordnung der Keyframes im Video möglicherweise nicht genau ist. |
| 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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 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}Siehe auch:{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}API-Versionen:{2] |
| 38  aec25c8f-8296-4915-83b3-b7f285b45e3f | V1, V2 | V1, V2 |
| 39  8c246ce8-be8a-4ca4-9212-0a500d8e10da | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 40  c7908205-9af9-487c-a949-66e00508df2b | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{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 | Eine Dauer im Format von [1}[2]{3] oder eine positive Zahl, die eine Anzahl von Sekunden darstellt |
| 42  851cee10-4738-4de1-baa7-9374369a00ec | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 43  a2b6228b-44ab-459f-9c26-91fb019468d2 | All | Alle |
| 44  77d7a015-3692-4055-9f4e-1c21f6fef606 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{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}Beschreibung:{2] |
| 50  0faeb897-f962-436b-b1d6-18c7085c9a5f | Create a subclip of a particular length. | Erstellen Sie einen Unterclip mit einer bestimmten Länge. |
| 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. | Dies kann entweder eine Dauer mit einem Format von sein [1}[2]{3] oder eine Dezimalstelle, die die Länge des Clips in Sekunden ausdrückt. |
| 52  c2051db6-fef9-4342-8058-7a153492f562 | Can be combined with [1}start\_clip{2] to create subclips in the middle of a video. | Kann mit kombiniert werden [1}start\_clip{2] um Unterclips in der Mitte eines Videos zu erstellen. |
| 53  9525aa39-075f-4f01-b78a-c69ac32ee7ed | If [1}start\_clip{2] is not provided, the clip will start at the beginning of the video. | Wenn [1}start\_clip{2] Wird dies nicht bereitgestellt, beginnt der Clip am Anfang des Videos. |
| 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. | Beachten Sie, dass die tatsächliche Länge des Clips je nach Anordnung der Keyframes im Video möglicherweise nicht genau ist. |
| 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. | Beachten Sie auch, dass clip\_length eine Dauer ist und nicht der Timecode in der Mediendatei, an dem der Subclip enden soll. |
| 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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 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}Siehe auch:{2] [3}start\_clip{4] |
| **encoding-settings-captions.html**  **MQ971010 c07af779-b021-4d90-8155-04ea2dbc1151** | | |
| 1  ef37731f-14db-49c6-9a6b-e59eb1615051 | --- title: | --- Titel: |
| 2  8589b41f-7257-4e92-80a3-dad1c4414786 | Captions Settings description: | Beschreibung der Untertiteleinstellungen: |
| 3  954c0bb1-1ec5-4d8b-ad4b-0ad47447922a | This topic contains details for encoding settings related to video captions. parent: | Dieses Thema enthält Details zu den Codierungseinstellungen für Videotitel. Elternteil: |
| 4  4e650249-d847-4448-aaa1-9e1c0ba7db18 | Media Settings grandparent: | Medieneinstellungen Großeltern: |
| 5  eed350d3-f63a-44c6-b2b8-98152bb8472d | Encoding Settings --- | Codierungseinstellungen --- |
| 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 | Überblick |
| 9  ead07714-9682-4082-acfb-f9f623d22526 | Zencoder automatically passes captions through from inputs to outputs, for supported formats. | Zencoder leitet Untertitel für unterstützte Formate automatisch von den Ein- zu den Ausgängen weiter. |
| 10  88a898c8-7aab-4cea-87b8-e39e6c926e78 | You can also specify a caption file (in SCC format) to add to outputs during transcoding. | Sie können auch eine Untertiteldatei (im SCC-Format) angeben, die während der Transcodierung zu den Ausgaben hinzugefügt werden soll. |
| 11  66f0383a-743d-4302-9764-5884bae97366 | Note that captions muxed onto the video track are [1}not{2] supported. | Beachten Sie, dass auf der Videospur gemuxte Untertitel sind [1}nicht{2] unterstützt. |
| 12  9f501480-f7dd-4f54-a455-9cc6322a65c6 | Input formats supported for captions: | Für Bildunterschriften unterstützte Eingabeformate: |
| 13  f44b4644-5764-4e3f-866a-5c3b15dc5ec4 | MP4/M4V video files that have caption tracks in CEA-608 format | MP4 / M4V-Videodateien mit Untertitelspuren im CEA-608-Format |
| 14  3d450176-a123-41b3-a027-6fa131ed7b4f | VTT, SCC, DFXP, or SAMI files specified with the caption\_url option | VTT-, SCC-, DFXP- oder SAMI-Dateien, die mit der Option caption\_url angegeben wurden |
| 15  7ec3e1fa-765e-4a32-a33a-232c1a20210f | Output formats supported for captions: | Für Bildunterschriften unterstützte Ausgabeformate: |
| 16  75cf9f55-33d5-4496-9729-40b09820345a | MP4/M4V files, with caption track in CEA-608 format | MP4 / M4V-Dateien mit Untertitelspur im CEA-608-Format |
| 17  ae647da6-8902-4411-93fe-7e0e96445322 | HLS outputs (segmented outputs with H.264 video in TS format) | HLS-Ausgänge (segmentierte Ausgänge mit H.264-Video im TS-Format) |
| 18  0beae917-f29d-423f-a8de-1191969765ec | SCC and DFXP formats are also supported with [1}[2]{3] [4}type{5] output | SCC- und DFXP-Formate werden ebenfalls mit unterstützt [1}[2]{3] [4}Art{5] Ausgabe |
| 19  dfaf49ff-82c6-4a20-88f9-9228edd6fbed | For HLS, captions must be mapped to the outputs to get proper in-manifest captions. | Für HLS müssen Beschriftungen den Ausgaben zugeordnet werden, um korrekte In-Manifest-Beschriftungen zu erhalten. |
| 20  f60db323-e58e-4ed5-ba0b-8b47b8161cef | For example: | Beispielsweise: |
| 21  e729e1a6-1c8f-47f6-80cc-fd0a7537e7ed | [1}\{ | [1}\{ |
| 22  96275ddf-8dc8-4fad-92fb-6fb5fae5cf4e | "label": | "Etikette": |
| 23  6e3d9b25-7bb5-499b-bdd6-6e852fef134f | "Captions", | "Bildunterschriften", |
| 24  d1a570c5-c886-4134-a27d-4b0420d0aea1 | "type": "captions", | "type": "captions", |
| 25  71e6fcdf-dfc1-46e5-9cb6-52e919deaad2 | "segmented": true, | "segmentiert": wahr, |
| 26  b72fe788-b443-4158-a86e-39aafdac3b16 | "public": true, | "public": wahr, |
| 27  940202a5-e2f9-466a-8189-71d61994aa7b | "filename": "captions.m3u8", | "Dateiname": "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", | "Dateiname": "master\_playlist.m3u8", |
| 33  84b8dded-61a9-4cdb-a58e-e6d75a4885b7 | "type": "playlist", | "Typ": "Wiedergabeliste", |
| 34  20ffb2cf-acee-4b3e-aab9-fc73837b4e72 | "captions": \[\{ | "Bildunterschriften": \[\{ |
| 35  262ba3e3-c43c-4bf0-bc9a-6aceb043e010 | "path": | "Pfad": |
| 36  2b55ccf8-2446-435e-b142-359e016c34e6 | "Captions/captions.m3u8", | "Captions / captions.m3u8", |
| 37  21d19bd6-8890-4118-ad18-f6aa1359a0bc | "language": "en", | "Sprache": "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", | "Pfad": "Video / Video-1800.m3u8", |
| 42  3d8e8e2e-4200-4e3f-a7b9-9e952554dd7a | "source": "video-res1", | "source": "video-res1", |
| 43  26d2d942-9b23-42b4-9233-5dd3f8e89266 | "audio": | "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}Hinweis:{2] |
| 48  110003c1-f4ab-461e-a65f-5b5c061efd8b | The following restrictions currently apply to caption conversion: | Die folgenden Einschränkungen gelten derzeit für die Konvertierung von Untertiteln: |
| 49  e4e8f159-d3ec-4d9d-9a89-caed0af5c018 | For DFXP inputs: | Für DFXP-Eingänge: |
| 50  889825a6-a134-47a5-a0be-e740e663c4d1 | UTF8 encoding is required for all special characters | Für alle Sonderzeichen ist eine UTF8-Codierung erforderlich |
| 51  343617e1-5347-4ced-a74a-68d132d53c38 | Only the first language is converted (the first DIV tag) | Es wird nur die erste Sprache konvertiert (das erste DIV-Tag). |
| 52  993d2ecb-73a9-450c-b10e-031199cdbb6a | Animation, layout, and region features are not supported | Animations-, Layout- und Regionsfunktionen werden nicht unterstützt |
| 53  acc9305c-6a16-4d23-b031-031e7884cf46 | Styles can be inline or referenced by ID, but only the tts:textAlign property is applied | Stile können inline sein oder nach ID referenziert werden, es wird jedoch nur die Eigenschaft tts: textAlign angewendet |
| 54  6bd37187-e516-44cb-95f1-7ba0df3ffa5b | Nested DIV and P tags are ignored | Verschachtelte DIV- und P-Tags werden ignoriert |
| 55  59f40b88-1c9e-4b4e-9535-df1cf86a7034 | SPAN tags are ignored | SPAN-Tags werden ignoriert |
| 56  08da6c20-b409-425b-b947-1b4f13eaee30 | Explicit breaks may be inserted with BR tags | Explizite Unterbrechungen können mit BR-Tags eingefügt werden |
| 57  b8f46b4c-7dc3-4887-881f-a42118ecf368 | Only a single caption may be on-screen at any time (subsequent captions will end previous ones) | Es kann immer nur eine einzige Beschriftung auf dem Bildschirm angezeigt werden (nachfolgende Beschriftungen beenden frühere) |
| 58  d344f1fc-5d1e-4488-b19b-068e87bb7a91 | For SAMI inputs: | Für SAMI-Eingänge: |
| 59  6028824b-3cc5-4042-9ae0-aedd55f67f91 | Only the first language listed is converted (the first class-selector style) | Es wird nur die erste aufgeführte Sprache konvertiert (der erste Klassenauswahlstil). |
| 60  f9d68969-e22b-4328-b4bc-3a9fbffdb28f | Inline styles are not supported | Inline-Stile werden nicht unterstützt |
| 61  8fdff53f-c5a2-4fab-8e89-e42fe05ab2f2 | Layout-related styling tags (table, div, etc.) are not supported | Layoutbezogene Styling-Tags (Tabelle, Div usw.) werden nicht unterstützt |
| 62  e6c95cf4-570c-4cda-a01b-3fa1d0eb312d | Explicit breaks may be inserted by using separate P tags | Explizite Unterbrechungen können mithilfe separater P-Tags eingefügt werden |
| 63  12e313b2-564d-4918-9856-e9e4aff5ce67 | caption\_url | caption\_url |
| 65  a72b2d6a-a41f-4c09-bacf-7a51f86db765 | [1}API Versions: | [1}API-Versionen: |
| 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}Elternteil: [2}Ausgänge{3] {4] |
| 68  5d1a000a-44cf-4107-84ab-42d5ddd45046 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 69  5b31402a-563c-45ac-a678-37b78758912b | A valid URL to an SCC, DFXP, or SAMI caption file to include in the output | Eine gültige URL zu einer SCC-, DFXP- oder SAMI-Untertiteldatei, die in die Ausgabe aufgenommen werden soll |
| 70  9797d062-0f39-47cc-8242-fc79a3aef012 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 71  7374c27f-b7a2-4f4f-ae63-4dd95782813f | All | Alle |
| 72  4fb92b0d-a570-4690-827e-b4f5ddd16f02 | [1}Example:{2] http://example.com/captions.scc | [1}Beispiel:{2] http://example.com/captions.scc |
| 73  43aad443-0d44-4288-8457-d97fcb49ec40 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 74  faa93365-1c92-470d-9433-e5a497efd53c | The URL to an SCC, DFXP, or SAMI caption file to include in the output. | Die URL zu einer SCC-, DFXP- oder SAMI-Untertiteldatei, die in die Ausgabe aufgenommen werden soll. |
| 75  3e39fa20-7ea1-4fc8-9292-ab5859967688 | Zencoder supports captions for multiple output video formats: | Zencoder unterstützt Untertitel für mehrere Ausgabevideoformate: |
| 76  ee219f28-ac5b-414c-928e-b64e2f4afb7d | MP4/M4V files, with caption track in CEA-608 format | MP4 / M4V-Dateien mit Untertitelspur im CEA-608-Format |
| 77  4dff8ece-c2be-47d0-89c5-058221d8f432 | HLS outputs (segmented outputs with H.264 video in TS format) | HLS-Ausgänge (segmentierte Ausgänge mit H.264-Video im TS-Format) |
| 79  6d8a8d0f-f11a-4481-a096-bf3aa74ff738 | [1}Note:{2] | [1}Hinweis:{2] |
| 80  2241939f-677f-464c-97fd-71d2dd2ae911 | Captioning is not currently supported on transmuxed outputs. | Untertitel werden derzeit auf Transmux-Ausgängen nicht unterstützt. |
| 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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 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}Siehe auch:{2] [3}skip\_captions{4] und [5}prepare\_for\_segmenting{4] |
| 90  6603ca67-e359-4376-a001-4cdc7c1b4239 | skip\_captions | skip\_captions |
| 92  41076772-1249-414f-9220-b97f2252c09b | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 93  72038c21-b5d4-4004-af43-cca809f472fd | V1, V2 | V1, V2 |
| 94  5f193b37-f337-4158-bedc-5ed7cf5d7414 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 95  35aefd39-3b44-4893-bb02-acf92cffeee5 | [1}Default:{2] false | [1}Standard:{2] falsch |
| 96  cd1f4fed-3a3b-45af-985e-4443a4731daf | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Gültige Werte:{2] richtig oder falsch |
| 97  4fe45ee5-0e69-4755-8408-c42ecd6b4033 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 98  196f61ee-7bd7-4983-86c7-6f6bb8d95593 | All | Alle |
| 99  f20099ea-e2c7-4dca-81fa-74f7af900acc | [1}Example:{2] true | [1}Beispiel:{2] wahr |
| 100  e3f86dda-b080-4f07-9334-da69d6714f9e | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 101  b1649054-4d33-412a-9afa-930207f29a26 | Don't add or pass through captions to the output file. | Fügen Sie der Ausgabedatei keine Untertitel hinzu oder übergeben Sie diese nicht. |
| 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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 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}Siehe auch:{2] [3}caption\_url{4] und [5}prepare\_for\_segmenting{4] |
| **encoding-settings-watermarks.html**  **MQ971010 ab70d6c3-9ab1-4c48-8a5a-0f54eaedd013** | | |
| 1  ee727f87-0733-4065-a5c6-058ebd976034 | --- title: | --- Titel: |
| 2  73f2bed3-980c-4189-9bfe-18b4b80c9918 | Watermarks Settings description: | Beschreibung der Wasserzeicheneinstellungen: |
| 3  82459b69-9fbf-4172-8b38-7603d3ec164d | This topic contains details for encoding settings related to video watermarks. parent: | Dieses Thema enthält Details zu den Codierungseinstellungen für Video-Wasserzeichen. Elternteil: |
| 4  0a72638b-60d1-41b4-adf5-a484791d0994 | Media Settings grandparent: | Medieneinstellungen Großeltern: |
| 5  11350cdf-c306-40e2-94a0-df26b0554c15 | Encoding Settings --- | Codierungseinstellungen --- |
| 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 | Wasserzeichen |
| 10  0b97829b-324e-4ce6-b890-1a75a783f1cb | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] [1}ODER{2] [7}dynamic\_profile\_options{4] |
| 13  592dad94-df79-42da-9b28-a4fadeba2f42 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 14  008f8d08-3619-47b9-bc90-753f65e3c8dd | An array or hash of watermark settings | Ein Array oder ein Hash von Wasserzeicheneinstellungen |
| 15  f80878f4-c0f2-4e12-9387-16ddc5f486ca | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 16  b6c29cf8-fb6f-46b6-ba7e-7d087fb68991 | All | Alle |
| 17  f8d7c86a-1fdf-438a-a288-922aa5adc2da | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 18  9e242bb8-4e89-4674-b9f5-54095fefb441 | You can add one or more watermarks to an output video using our watermarking API. | Mit unserer Wasserzeichen-API können Sie einem Ausgabevideo ein oder mehrere Wasserzeichen hinzufügen. |
| 19  589c610a-26c4-43ec-88c0-7df2e8f1ebc1 | Zencoder supports up to 4 watermark files per output in JPEG, BMP, or PNG format. | Zencoder unterstützt bis zu 4 Wasserzeichendateien pro Ausgabe im JPEG-, BMP- oder PNG-Format. |
| 20  86012818-cd38-4a32-b641-a2942ac18254 | GIFs, 32 bit RGB+alpha and 64-bit RGB+alpha watermark images are not supported. | GIFs, 32-Bit-RGB + Alpha- und 64-Bit-RGB + Alpha-Wasserzeichenbilder werden nicht unterstützt. |
| 21  6e83b1d0-49cd-4765-9c6c-64ed304c83ac | Watermarks that extend beyond the edges of the video will not be applied. | Wasserzeichen, die über die Ränder des Videos hinausragen, werden nicht angewendet. |
| 22  2b8f3d43-f7d8-4089-86c4-a366500db173 | A warning will be raised on the output if this occurs. | In diesem Fall wird am Ausgang eine Warnung ausgegeben. |
| 23  abb66bc0-45fc-4acf-b89c-f23f8db831db | [1}When using the VP6 codec there are some additional limitations. | [1}Bei Verwendung des VP6-Codecs gibt es einige zusätzliche Einschränkungen. |
| 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). | Sie dürfen nur ein Wasserzeichen auf das Video anwenden (wenn mehrere Wasserzeichen übergeben werden, wird nur das erste verwendet). |
| 25  2c1a9d1f-33f0-4f7b-87d6-75485d11af7a | Additionally, watermark scaling is not supported and the watermark image must be a PNG file.{1] | Darüber hinaus wird die Skalierung von Wasserzeichen nicht unterstützt und das Wasserzeichenbild muss eine PNG-Datei sein.{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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 29  25591bcc-74d5-4b82-be0c-7e916d16c1db | \{ | \{ |
| 30  79ef1291-b231-4bed-920d-748c072e0818 | "watermarks": \[ | "Wasserzeichen": \[ |
| 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": | "Breite": |
| 37  74e07b00-397f-4636-b169-b26d701ec167 | 32, | 32, |
| 38  73ebaa99-2252-4917-b459-cb70c82e64a7 | "height": | "Höhe": |
| 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}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] /. [5}Wasserzeichen{4] |
| 50  d485558a-0d9e-4c78-b95e-49163a463199 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 51  b1d2a749-6a26-4921-b050-93dd78288ce8 | A valid URL to an image file. | Eine gültige URL zu einer Bilddatei. |
| 52  8e0bbd1b-028a-441d-96e8-20c359aa875b | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 53  e4a512d8-ca09-431b-a7f4-8e26d8262ec1 | All | Alle |
| 54  af42bbbd-bdfd-4713-af71-91db0fb18a71 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{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: // user: pass@example.com/path/to/watermark.jpg |
| 57  025bbfe7-d61c-4bcc-8b76-1e448de2a414 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 58  f63fb02f-38fb-4067-bf13-775df1671e4c | The URL of a remote image file to use as a watermark. | Die URL einer Remote-Image-Datei, die als Wasserzeichen verwendet werden soll. |
| 59  0249dc89-0d70-4268-8b29-b4fb22b6b36b | Use the [1}input{2] URL syntax. | Verwenden Sie die [1}Eingang{2] URL-Syntax. |
| 60  695530f4-33ce-4988-b46c-dafb25a5f693 | Supports S3, GCS, Cloud Files, HTTP/S, FTP, and SFTP, with or without authentication. | Unterstützt S3, GCS, Cloud-Dateien, HTTP / S, FTP und SFTP mit oder ohne Authentifizierung. |
| 61  ac808f31-bad0-4f4a-8ff3-fb3ac1370f4d | Zencoder supports watermark files in GIF, JPEG, BMP, or PNG format. | Zencoder unterstützt Wasserzeichendateien im GIF-, JPEG-, BMP- oder PNG-Format. |
| 62  5a0f8927-d9db-4ec0-b27c-1625b2284690 | For transparent watermarks, use PNGs with alpha or index transparency. | Verwenden Sie für transparente Wasserzeichen PNGs mit Alpha- oder Indextransparenz. |
| 63  695f0a9f-5953-430e-8b7a-d24f8b3acd94 | Supported PNG Formats | Unterstützte PNG-Formate |
| 64  c87a59b7-18e0-4660-b018-04dcc4225a0e | 8-bit RGB | 8-Bit-RGB |
| 65  63663d18-1b9f-49d6-a670-574b90b267a6 | 8-bit RGB+Alpha | 8-Bit-RGB + Alpha |
| 66  65ee5903-adc6-4bdc-8446-b64fe8181845 | 8-bit Grayscale | 8-Bit-Graustufen |
| 67  daca75ff-e5b6-4fb0-b631-7a25b4844048 | 8-bit Indexed | 8-Bit indiziert |
| 68  50521e1c-6120-46fc-8c37-946ce597312b | 8-bit Indexed+Transparency | 8-Bit indiziert + Transparenz |
| 69  3a05c79c-81a0-42db-9efb-afd26e797068 | 16-bit RGB | 16-Bit-RGB |
| 70  5dd2fab1-6566-4c61-a026-f66247702af8 | 16-bit Grayscale | 16-Bit-Graustufen |
| 71  8e1628ea-373e-4c54-af37-c4d8c4ed9f2a | Unsupported PNG Formats | Nicht unterstützte PNG-Formate |
| 72  0afce1fa-cae0-4cd8-a90b-65214096262b | 8-bit Grayscale+Alpha | 8-Bit-Graustufen + Alpha |
| 73  d188ae86-ba47-4fe3-8d31-cb02039ae8ba | 16-bit Grayscale+Alpha | 16-Bit-Graustufen + Alpha |
| 74  f7f41867-910e-42ac-8f82-8720304b7b6b | 16-bit RGB+Alpha | 16-Bit-RGB + 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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 78  d7617768-0455-47c3-9fb1-18b4e11608ef | \{ | \{ |
| 79  e2492e84-4513-4966-b4dc-a81b0957adce | "watermarks": \{ | "Wasserzeichen": \{ |
| 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}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] /. [5}Wasserzeichen{4] |
| 90  d2e0b2f3-9170-4a1a-b233-b5f989fc3a82 | [1}Default:{2] -10 | [1}Standard:{2] -10 |
| 91  b0537112-74cc-42aa-ac7a-cc604e0e48ec | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 92  1f65c4c9-e15c-4d3e-84ed-613f3647fbc0 | All | Alle |
| 93  b8d4bd85-9007-4547-bc8a-718c6ee16145 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 94  44b316fd-c86b-4a69-b5d5-a2c1136e9427 | -0 | -0 |
| 95  515afe6a-5a75-4bc1-9d43-b7edcfb5ab12 | 320 | 320 |
| 96  55f62d09-3fc2-477b-9ada-dbb0de6e53ee | centered | zentriert |
| 97  9af4b51c-0702-443a-91e5-5cc5ab1e0519 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 98  23b08218-0ecb-4695-b947-56371384d41f | Where to place the watermark within the video, on the x axis (left/right). | Wo soll das Wasserzeichen im Video auf der x-Achse (links / rechts) platziert werden? |
| 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. | Kann eine Anzahl von Pixeln (z. B. 100 oder -20), ein Prozent der Videobreite (z. B. 25% oder -5%) oder "zentriert" sein, um das Wasserzeichen an der Mitte des Videos auszurichten. |
| 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. | Verwenden Sie eine positive Zahl, um relativ zur linken Seite des Videos zu platzieren, und eine negative Zahl, um relativ zur rechten Seite des Videos zu platzieren. |
| 101  6667e79f-361d-450f-8008-a8a67477b73f | Use "-0" (as a string) to lock to the right side. | Verwenden Sie "-0" (als Zeichenfolge), um auf der rechten Seite zu sperren. |
| 102  8b488dc7-b46f-4ed0-b2a0-f21b6f8f6317 | By default, position is based on the visible content area, not including any padding. | Standardmäßig basiert die Position auf dem sichtbaren Inhaltsbereich ohne Auffüllung. |
| 103  7b798f0b-a6ec-4d1b-a6a9-d767235c706f | Use [1}origin{2] to set watermark position based on the full output. | Benutzen [1}Ursprung{2] um die Wasserzeichenposition basierend auf der vollen Ausgabe einzustellen. |
| 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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 107  cce83f03-f260-4990-bd8c-54553e9aafc8 | \{ | \{ |
| 108  b9b2278d-2fa8-4ce1-b04f-aa4dbffc4cd3 | "watermarks": \{ | "Wasserzeichen": \{ |
| 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}Siehe auch:{2] [3}y{4] und [5}Ursprung{4] |
| 116  83636705-23d9-45eb-b60c-4b739df4c613 | y | y |
| 118  2b375fbb-e6f5-43f3-a5ea-c083541eb448 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] /. [5}Wasserzeichen{4] |
| 121  b6315018-c544-4901-99df-29107a185d7d | [1}Default:{2] -10 | [1}Standard:{2] -10 |
| 122  61342e1f-2c3e-461c-b252-947af005bcf5 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 123  6df8be00-125b-4bb6-8933-4c4971eb4d47 | All | Alle |
| 124  a38f565c-aa69-4de1-a1ce-7e0d89e4b945 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 125  a8569437-23f1-41ed-b60c-81fb5066a7c0 | -0 | -0 |
| 126  2bf78d2d-f0b9-45a1-8b7a-81b162774d45 | 320 | 320 |
| 127  97f3aa46-8348-43ab-b985-34463dce60bf | centered | zentriert |
| 128  9acc125c-cb7f-4929-bbf1-f34d25dd1abb | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 129  b738168f-0c8f-435f-af26-729f6646aca7 | Where to place the watermark within the video, on the y axis (top/bottom). | Wo soll das Wasserzeichen im Video auf der y-Achse (oben / unten) platziert werden? |
| 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. | Kann eine Anzahl von Pixeln (z. B. 100 oder -20), ein Prozent der Videobreite (z. B. 25% oder -5%) oder "zentriert" sein, um das Wasserzeichen an der Mitte des Videos auszurichten. |
| 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. | Verwenden Sie eine positive Zahl, um relativ zur Oberseite des Videos zu platzieren, und eine negative Zahl, um relativ zur Unterseite des Videos zu platzieren. |
| 132  57221590-6aa7-4f30-bbe1-9e666aafc55f | Use "-0" (as a string) to lock to the bottom. | Verwenden Sie "-0" (als Zeichenfolge), um nach unten zu sperren. |
| 133  4de56b82-5490-4883-854a-6a3fcfe8b47e | By default, position is based on the visible content area, not including any padding. | Standardmäßig basiert die Position auf dem sichtbaren Inhaltsbereich ohne Auffüllung. |
| 134  4f4a6ea3-71f4-4119-9d87-454b587d79db | Use [1}origin{2] to set watermark position based on the full output. | Benutzen [1}Ursprung{2] um die Wasserzeichenposition basierend auf der vollen Ausgabe einzustellen. |
| 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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 138  5faef6b0-83d9-4367-bb9c-dfda5e24b21e | \{ | \{ |
| 139  7492872f-f9c3-4b9d-9627-6bee98df37ec | "watermarks": \{ | "Wasserzeichen": \{ |
| 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}Siehe auch:{2] [3}x{4] und [5}Ursprung{4] |
| 147  1e0f77e7-0bc0-4087-889d-1b35e495dee2 | width | Breite |
| 149  0a9ff95d-95c4-4e69-9d1d-0865c94e45e0 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] /. [5}Wasserzeichen{4] |
| 152  99fc3188-5ba3-4f47-87d6-db8b8dacc183 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 153  0ca56a42-5f24-48e7-af7b-2d525a692a75 | Scale to [1}height{2], or original image width. | Skalieren auf [1}Höhe{2] oder Originalbildbreite. |
| 154  9b6e8f12-ef42-4ccd-86ef-6dc993a981ba | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 155  37bfb546-9813-4c1d-9324-9e728d74a011 | A positive number or a percentage | Eine positive Zahl oder ein Prozentsatz |
| 156  94ac0056-7da1-40cd-a025-c97005988ca5 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 157  cd42f257-dc67-45a3-afd7-b36989cb3b71 | All | Alle |
| 158  146be01d-a4e8-4ae4-8e08-fdc9052a9452 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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%). | Die Breite des Wasserzeichens, ausgedrückt als Anzahl von Pixeln (z. B. 64) oder als Prozentsatz der Videobreite (z. B. 10%). |
| 160  3a12fe3e-7ef4-4b5e-a70e-52c8692a77ea | If [1}height{2] is provided, but not width, the watermark image will be scaled proportionately. | Wenn [1}Höhe{2] Wird bereitgestellt, aber nicht die Breite, wird das Wasserzeichenbild proportional skaliert. |
| 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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 164  9193ccde-cbf9-47f6-9e91-2ac874583056 | \{ | \{ |
| 165  e1bea7a1-ca2f-4265-b2b4-de0fc4838a13 | "watermarks": \{ | "Wasserzeichen": \{ |
| 166  ff7b79f1-c4cb-4b85-90cd-5defed6da37d | "width": | "Breite": |
| 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}Siehe auch:{2] [3}Höhe{4] |
| 173  87589db2-0397-4057-982a-132d158b5a18 | height | Höhe |
| 175  140458ff-9725-472c-826c-f819e916ca05 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] /. [5}Wasserzeichen{4] |
| 178  d5450e83-4da0-4922-a54a-97078625b949 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 179  01475dac-46bd-4331-8d20-5c68fdd96b15 | Scale to [1}width{2], or original image height. | Skalieren auf [1}Breite{2] oder Originalbildhöhe. |
| 180  8c8bcacc-af65-42cd-99f3-5e3485118b14 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 181  f7cf4288-abbe-4d38-9c44-03915a1f207d | A positive number or a percentage | Eine positive Zahl oder ein Prozentsatz |
| 182  7a971b28-7274-4cec-a6d5-42744b0e60b9 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 183  578b1b41-0405-4bb9-b7af-e7957db6da29 | All | Alle |
| 184  b0108177-87ba-443b-a08d-f3414438ecbf | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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%). | Die Höhe des Wasserzeichens, ausgedrückt als Anzahl von Pixeln (z. B. 64) oder als Prozentsatz der Videohöhe (z. B. 10%). |
| 186  02c8fb27-8e25-471c-a6b0-eb057ddf3d4b | If [1}width{2] is provided, but not height, the watermark image will be scaled proportionately. | Wenn [1}Breite{2] Wird dies bereitgestellt, jedoch nicht die Höhe, wird das Wasserzeichenbild proportional skaliert. |
| 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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 190  ff8aa158-7006-4546-9512-e56e5aec81c7 | \{ | \{ |
| 191  e2ec7fb5-1dae-477f-b223-b939e7dd672b | "watermarks": \{ | "Wasserzeichen": \{ |
| 192  2b2405db-d197-4f85-b24e-845d18c3bfa9 | "height": | "Höhe": |
| 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}Siehe auch:{2] [3}Breite{4] |
| 199  222a2f12-78a9-476e-a3ea-475870dad430 | origin | Ursprung |
| 201  f6cc107d-e501-4a03-a62b-fd20d50823b0 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] /. [5}Wasserzeichen{4] |
| 204  e21b6e08-17f0-4e06-abe2-8cd01782790d | [1}Default:{2] content | [1}Standard:{2] Inhalt |
| 205  9ad11568-0145-44ac-b9d3-48215ffa64ac | [1}Valid Values:{2] content or frame | [1}Gültige Werte:{2] Inhalt oder Rahmen |
| 206  6abfb393-90e0-4fac-b3b0-0b2eaf57f06f | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 207  bd574433-e757-4142-8b15-e5721f663144 | All | Alle |
| 208  01027233-afe5-448d-9b17-21744d14bb99 | [1}Example:{2] frame | [1}Beispiel:{2] Rahmen |
| 209  4d5a5bed-e94b-40cf-8741-5939b1d2c8d5 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 210  d2df1461-0d1f-4a3a-9f65-fde38f9b194c | The part of the video to base the watermark's positioning on. | Der Teil des Videos, auf dem die Position des Wasserzeichens basiert. |
| 211  a5ad5121-4527-4e6e-9d97-598d13d432a2 | This only affects jobs where aspect\_mode is 'pad'. | Dies betrifft nur Jobs, bei denen aspect\_mode 'pad' ist. |
| 212  1f5d2f08-970d-487d-9ed5-babe87e0ed10 | 'frame' bases the placement on the full resolution of the output, including any padding. | 'frame' basiert die Platzierung auf der vollen Auflösung der Ausgabe, einschließlich etwaiger Auffüllungen. |
| 213  74c9d946-02a9-4666-b1c7-8a375fc2f88b | 'content' bases the placement on the visible content area, not including padding. | 'Inhalt' basiert die Platzierung auf dem sichtbaren Inhaltsbereich, ohne Auffüllen. |
| 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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 217  377ffd14-0fe7-4c53-9378-b6c4d88bda5e | \{ | \{ |
| 218  9044c176-a2ad-4a23-b0f5-c239ce8f4b80 | "watermarks": \{ | "Wasserzeichen": \{ |
| 219  3e100053-6658-41dd-a54d-8104e9b542a7 | "origin": "content" | "Herkunft": "Inhalt" |
| 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}Siehe auch:{2] [3}x{4] , [5}y{4] , und [7}Aspektmodus{4] |
| 225  300a40b3-1c20-4110-b6dc-2a1f687ec163 | opacity | Opazität |
| 227  26ef91a7-c874-4535-936e-71c09b310229 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] /. [5}Wasserzeichen{4] |
| 230  92055624-4a0f-46a2-9b87-666f42c3cac9 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 231  50273eb7-7e12-4add-b88d-ebb6aa91f8fd | 1.0 | 1.0 |
| 232  fbc3ea13-a509-4df9-8f74-b8737eb1d5dc | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 233  75d0d159-bc45-4176-b7cb-782fc27b83cb | 0.0 to 1.0 | 0,0 bis 1,0 |
| 234  3add5fe6-edc4-4fd4-a986-fc5e702dd543 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 235  1674c477-af7d-4c73-b9d4-d1283394c667 | All | Alle |
| 236  f0eca503-1d73-44ff-9827-f55dee6e0e84 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 237  50c9018a-ea67-48e9-8102-85e2a70fc67a | 0.5 | 0.5 |
| 238  ea4ecf3b-a160-4e97-96d5-5534a0b6690d | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 239  f478d566-b9dc-41a9-8bcb-75d890ff8e6b | Make the watermark transparent by setting an opacity value between 0.0 (transparent) and 1.0 (opaque). | Machen Sie das Wasserzeichen transparent, indem Sie einen Deckkraftwert zwischen 0,0 (transparent) und 1,0 (undurchsichtig) einstellen. |
| 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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 243  80bc1fd5-3a37-4de5-b49a-c294e159af89 | \{ | \{ |
| 244  00cad1b2-8990-4e6c-8dce-740de1f498c4 | "watermarks": \{ | "Wasserzeichen": \{ |
| 245  eef5f282-42eb-42ae-aee3-bde8c970195f | "opacity": | "Opazität": |
| 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}Siehe auch:{2] [3}URL{4] |
| **encoding-settings-thumbnails.html**  **MQ971010 809574d0-1310-4a2a-8789-cf3542ff07fa** | | |
| 1  e55fbaf2-4a79-499c-aa94-537346abaded | --- title: | --- Titel: |
| 2  d982842d-877c-42a4-a1cb-4681e239a022 | Thumbnails Settings description: | Thumbnails Beschreibung der Einstellungen: |
| 3  31981633-2115-4f98-b8e0-b21791b06ece | This topic contains details for encoding settings related to video thumbnails. parent: | Dieses Thema enthält Details zu den Codierungseinstellungen für Video-Miniaturansichten. Elternteil: |
| 4  8a4c8808-5306-4fda-abcd-c169ac2b0316 | Media Settings grandparent: | Medieneinstellungen Großeltern: |
| 5  929f71cb-7f93-44c1-9abc-08c682fdc9e7 | Encoding Settings --- [1} | Codierungseinstellungen --- [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 | Thumbnails |
| 10  8553bb0b-0f51-40c9-9a08-7884a1b417f6 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 11  42aac1e6-ec18-4f77-9590-ddb3f5af0dec | V1, V2 | V1, V2 |
| 12  683bfe60-3e8f-4384-90c2-8861b03a70e8 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 13  14de4007-e07d-4a57-8833-09b3edb99278 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 14  1d0ea6ec-ab82-4cd7-a41a-5e5740fccdee | All | Alle |
| 15  1e389a55-3abe-4958-b81e-ca2127c76ae9 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{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}Beschreibung:{2] |
| 19  49a64559-666e-44f7-8ea8-27e90b813b18 | For every output, you can ask for one or more thumbnails. | Für jede Ausgabe können Sie eine oder mehrere Miniaturansichten anfordern. |
| 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. | Jede Ausgabe kann ihre eigenen Miniaturansätze mit eindeutigen Angaben haben [1}Größe{2] , [3}base\_url{2] , und [5}Zugangskontrolle{2] einstellen. |
| 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. | Durch Übergeben mehrerer Miniaturansichten innerhalb eines Arrays können mehrere Sätze von Miniaturansichten für eine einzelne Ausgabe erstellt werden. |
| 22  c740b7e3-2f77-40ee-80b8-4be9a5d1971e | If thumbnail options are passed in an array, a [1}label{2] must be set for set. | Wenn Miniaturansichten in einem Array übergeben werden, a [1}Etikette{2] muss für set eingestellt werden. |
| 23  796be544-4c87-4074-8a84-cafe11dd3410 | Set S3 [1}access\_control{2] using the same options as you use for output videos. | Stellen Sie S3 ein [1}Zugangskontrolle{2] Verwenden Sie dieselben Optionen wie für die Ausgabe von Videos. |
| 24  42fd75fc-f62b-4d30-8391-7165d7dc5290 | Thumbnails are limited to 100 per-set. | Miniaturansichten sind auf 100 pro Satz begrenzt. |
| 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. | Wenn bei den angeforderten Optionen mehr Miniaturansichten generiert werden, wird der Ausgabe eine Warnung hinzugefügt, und die Erstellung von Miniaturansichten wird beendet, wenn das Limit erreicht ist. |
| 26  d2729578-ef17-4bb7-87fd-9f276bfb5612 | [1}Note{2]: | [1}Hinweis{2]: |
| 27  3b9163ea-d6d3-4d3a-b364-2d487a26def8 | There is no such thing as a thumbnail-only job. | Es gibt keinen Job nur für Miniaturansichten. |
| 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. | Angeben einer Ausgabe mit nur Miniaturansichten [1}wird auch erstellen{2] eine abrechnungsfähige MP3-Datei in voller Länge mit unseren Standard-Transcodierungseinstellungen, die Sie in den temporären Speicher hochladen können. |
| 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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 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": "first", |
| 36  513e1c25-6498-4d7e-9f52-92789e3abcab | "number": | "Nummer": |
| 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 | 5000 |
| 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}Siehe auch:{2] [3}Etikette{4] |
| 49  2746f765-1386-4c74-954a-9d1f4b44abbe | label | Etikette |
| 51  032c6e9c-9de1-4077-85d7-9aab079b39d8 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] /. [5}Thumbnails{4] |
| 54  4e0a4e59-ee3c-4231-b71a-1a0fd6bec622 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 55  32dd93ec-a0dc-4ab7-9c2a-c9fbe37d3de3 | All | Alle |
| 56  569f0e58-3a28-4b03-93af-b1d9f5e12ea5 | [1}Example:{2] poster | [1}Beispiel:{2] Poster |
| 57  797815af-c84a-4417-90a7-72ce80ecdc77 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 58  e4f91c16-4d12-4f7f-b2c6-fbc0308a7073 | A name for the thumbnail set. | Ein Name für das Miniaturbild. |
| 59  73675cf6-24e4-4886-a8cf-9a2039c606dc | Required when requesting thumbnail sets in an array. | Erforderlich, wenn Miniaturansätze in einem Array angefordert werden. |
| 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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 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}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] /. [5}Thumbnails{4] |
| 80  3fdc3cad-a635-4bf7-a67f-55b85233f216 | [1}Default:{2] png | [1}Standard:{2] png |
| 81  2bf99e74-59a4-4ccc-91d8-e66b1d8ca810 | [1}Valid Values:{2] png or jpg | [1}Gültige Werte:{2] png oder jpg |
| 82  5eda7e94-fc8d-4804-9ff1-82af5ccd5c57 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 83  57e23220-1c72-474c-9a49-08d6cc6e037a | All | Alle |
| 84  e27ba790-185c-4e5e-8899-b3e8661ebcc7 | [1}Example:{2] jpg | [1}Beispiel:{2] jpg |
| 85  55a0a15f-3c85-4d8f-9efc-7d8c9bc2a510 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 86  332d9c0f-cecf-49ed-b41c-e890ff992f1e | The format of the thumbnail image. | Das Format des Miniaturbilds. |
| 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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 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 | Nummer |
| 99  c14361bd-dec0-48de-89d4-3e6a99342970 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] /. [5}Thumbnails{4] |
| 102  9f8f5472-e0ab-401c-b3ee-76dbac4c653d | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 103  24842cfb-3ed1-40e9-b438-29e192d4118f | A positive integer | Eine positive ganze Zahl |
| 104  1e26fc3c-657e-4411-a972-baa7c2b61312 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 105  50a9c77d-75b3-4879-8f3a-0675270b4eaf | All | Alle |
| 106  1899dc85-0c3f-4f24-96d8-6af2e0f09f60 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 107  adb96da9-dba0-4c2e-8f63-3b0f490f5ec9 | 3 | 3 |
| 108  d202a5d7-a4bb-4cb6-b175-0cdca65eb9d4 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 109  c368d794-e4ed-48fa-a2e4-5509f02bb516 | A number of thumbnails to capture. | Eine Reihe von Miniaturansichten, die erfasst werden sollen. |
| 110  6f709c5d-dcb1-439e-ab27-c7ff78542116 | Zencoder will grab evenly-spaced thumbnails across the whole duration of the file. | Zencoder erfasst gleichmäßig verteilte Miniaturansichten über die gesamte Dauer der Datei. |
| 111  eb2689a0-2f93-4dcb-912c-ba6523e4faca | So if you ask for 1 thumbnail, it will be near the middle of the file. | Wenn Sie also nach 1 Miniaturansicht fragen, befindet sich diese in der Mitte der Datei. |
| 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. | Wenn Sie in einem 8-minütigen Video 3 Miniaturansichten angeben, werden die Miniaturansichten nach ca. 2, 4 und 6 Minuten angezeigt. |
| 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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 116  412827fa-5452-49f3-9d31-654050763137 | \{ | \{ |
| 117  81e4491d-1b77-4981-84e5-1f8d9b0e72a9 | "thumbnails": \{ | "Thumbnails": \{ |
| 118  7febfa7d-9f40-4a31-9a2a-c26ab18c5c09 | "number": | "Nummer": |
| 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}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] /. [5}Thumbnails{4] |
| 129  af37827e-d428-4be4-a4f3-8fb63887d077 | [1}Default:{2] false | [1}Standard:{2] falsch |
| 130  f4fc2eae-e12a-4984-b527-d2375fdc68c2 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Gültige Werte:{2] richtig oder falsch |
| 131  5b4a8c3d-5de1-4384-ac38-225957e69ae0 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 132  ecfaa25f-51ea-43a3-ad4a-183073cc811c | All | Alle |
| 133  a652d470-d2e0-4664-b0c5-a4b662471d8c | [1}Example:{2] true | [1}Beispiel:{2] wahr |
| 134  151f0fd1-ed86-4c7d-b348-3868158b75ab | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Bei Verwendung der [1}Nummer{2] Option für die Erstellung von Miniaturansichten Hiermit werden mit dem ersten Frame Miniaturansichten erstellt. |
| 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. | Zum Beispiel, wenn Sie verwenden, wenn Ihr Video 5 Sekunden lang ist und Sie 5 Miniaturansichten mit dem anfordern [1}Nummer{2] Mit dieser Option werden Miniaturansichten bei 0s, 1s, 2s, 3s und 4s erstellt. |
| 137  77103859-7916-4570-bef1-447e9cb41ed1 | Normally it would grab thumbnails at 0.83s, 1.66s, 2.49s, 3.32s, and 4.15s. | Normalerweise würde es Thumbnails bei 0,83s, 1,66s, 2,49s, 3,32s und 4,15s greifen. |
| 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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 141  71f40649-edd3-49c0-81da-c335752c57f1 | \{ | \{ |
| 142  94961212-3e7e-4568-91d0-94860dd44072 | "thumbnails": \{ | "Thumbnails": \{ |
| 143  be194403-9957-44b9-abad-76aa950dc262 | "number": | "Nummer": |
| 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 | Intervall |
| 152  8deb7dfa-9065-4372-8f38-8dbe7685bf77 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] /. [5}Thumbnails{4] |
| 155  c77c2f31-26f1-42f5-950a-8b6d9a87afdd | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 156  6a05b2ad-d46b-464a-8f6f-6262e38cbeb2 | All | Alle |
| 157  d542d1ab-a7fd-4d40-95ae-bb73382963f1 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 158  c163db7a-746a-4841-a703-3c3e67f24701 | 60 | 60 |
| 159  9d99d780-59a1-4a32-9ce0-db24ba117d98 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 160  599a2cae-7397-4ce2-8e35-45bea74b6d54 | Take thumbnails at an even interval, in seconds. | Nehmen Sie Thumbnails in gleichmäßigen Abständen in Sekunden auf. |
| 161  b5fb122a-954a-49b3-9706-a8037b252a8d | Zencoder will return one thumbnail for every N seconds of the file. | Zencoder gibt für alle N Sekunden der Datei eine Miniaturansicht zurück. |
| 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. | Wenn Sie also ein Intervall von 60 wählen und Ihre Eingabedatei 12 Minuten lang ist, erhalten Sie 12 Miniaturansichten zurück, jede auf die Minute genau. |
| 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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 166  c4bc605d-24e7-4f36-922e-7367912110fa | \{ | \{ |
| 167  f483cfc7-343f-43fe-bff2-54547729b797 | "thumbnails": \{ | "Thumbnails": \{ |
| 168  033c350d-04be-4417-8a28-9427a74af43c | "interval": | "Intervall": |
| 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}Siehe auch:{2] [3}Intervall\_in\_Frames{4] |
| 175  eb92093b-65eb-474b-a38a-e2d3e672fff0 | interval\_in\_frames | Intervall\_in\_Frames |
| 177  c35ba1e0-4aae-427b-a59a-976b22eb91c0 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] /. [5}Thumbnails{4] |
| 180  71fdc4f5-a7c8-4f72-bc4c-0f17326a9b86 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 181  7d632965-d0db-42e2-b9d2-918be057c47d | All | Alle |
| 182  e9acd7ce-8571-439c-be72-7408f20da45f | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 183  4114b02f-8b05-46cf-9931-5b2acd77f1a3 | 120 | 120 |
| 184  9481769b-d5df-4b47-844f-b4454c9694e4 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 185  6b97005f-0a02-4206-9201-da1c787c80be | Take thumbnails at an even interval, in frames. | Nehmen Sie Thumbnails in gleichmäßigen Abständen in Frames auf. |
| 186  d6b1688b-b9b6-4289-8322-e387d0d48bda | Zencoder will return one thumbnail for every N frames of the file. | Zencoder gibt eine Miniaturansicht für jeweils N Frames der Datei zurück. |
| 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. | Wenn Sie also ein Intervall von 120 wählen und Ihre Eingabedatei 29,97 Bilder pro Sekunde enthält, erhalten Sie ungefähr alle 4 Sekunden Miniaturansichten zurück. |
| 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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 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}Siehe auch:{2] [3}Intervall{4] |
| 200  10100eaa-1799-4e2f-99b1-6781bf3495a6 | times | mal |
| 202  ac55307e-a85b-4bad-b42d-e4173d6ff176 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] /. [5}Thumbnails{4] |
| 205  abdea986-2dbd-47aa-b06d-9383b9586d54 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 206  cab598a6-7c64-453d-bdb3-9c6da81e981b | All | Alle |
| 207  dc9c3909-1428-411b-b253-21c9cee45fb5 | [1}Example:{2] \[0, 30, 60, 90] | [1}Beispiel:{2] \[0, 30, 60, 90] |
| 208  69925707-ba01-4d20-bc41-e440f0f4b090 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 209  6b1a52ad-1c10-401a-9f63-bc065cf99df4 | An array of times, in seconds, at which to grab a thumbnail. | Eine Reihe von Zeiten in Sekunden, zu denen Sie ein Miniaturbild abrufen können. |
| 210  cb9a3293-a38b-4018-9f03-0c55becec033 | Decimals are valid. | Dezimalstellen sind gültig. |
| 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. | Wenn Sie also die Zeiten auf \[12,5, 25] setzen, werden zwei Miniaturansichten angezeigt, eine nach 12,5 Sekunden und eine nach 25 Sekunden. |
| 212  ea025dd6-5c4e-4f62-9847-db796d3c9848 | This value must be an array of non-negative numbers. | Dieser Wert muss ein Array nicht negativer Zahlen sein. |
| 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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 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] | "Zeiten": \[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 | Aspektmodus |
| 225  4b86b291-ce60-40ae-886a-17e590939cc5 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] /. [5}Thumbnails{4] |
| 228  b1283199-eec7-4730-9fa4-5a0be05e4402 | [1}Default:{2] preserve | [1}Standard:{2] erhalten |
| 229  b42a31e8-2a72-4b13-9faa-79947f152918 | [1}Valid Values:{2] preserve, stretch, crop, or pad | [1}Gültige Werte:{2] konservieren, dehnen, beschneiden oder polstern |
| 230  146d0ca2-e4a7-4669-801e-2e11d57dc145 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 231  81c200ac-367b-4831-8eb5-5f6578139e94 | All | Alle |
| 232  4414fe20-8de1-4dd6-a8f8-350ee50627c7 | [1}Example:{2] pad | [1}Beispiel:{2] Pad |
| 233  93369871-ec1f-450f-9b20-735202126028 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 234  2142ce9f-07ee-4a49-ad6e-5c47ad05c4e7 | The aspect mode to use when creating thumbnails. | Der Aspektmodus, der beim Erstellen von Miniaturansichten verwendet werden soll. |
| 235  fe0af860-c034-4b5a-bb4a-6d6d372879e9 | [1}preserve{2]: | [1}erhalten{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. | Standardmäßig behält Zencoder das Seitenverhältnis der ausgegebenen Videodatei bei. Wenn Sie also Breitbildinhalte senden und nach einer Standardauflösung fragen, behält die Miniaturbilddatei das Breitbild-Seitenverhältnis bei und passt in die angeforderte Größe. |
| 237  8168fa38-29aa-4551-b46d-28cd30d26763 | [1}stretch{2]: | [1}strecken{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. | Wenn der Seitenmodus "Dehnen" ist, entspricht die Miniaturansicht genau der gewünschten Breite und Höhe, auch wenn das Bild dadurch verzerrt wird. |
| 239  6500a6ac-8230-4c09-bc5c-e66787aa0b3c | [1}crop{2]: | [1}Ernte{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. | Diese Option weist Zencoder an, das Miniaturbild zu "zoomen", um es an die gewünschte Größe anzupassen, indem Pixel von oben / unten oder links / rechts zugeschnitten werden. |
| 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. | Die Pad-Option weist Zencoder an, das Miniaturbild so zu gestalten, dass es der angeforderten Bildgröße entspricht. |
| 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. | Verwenden Sie diese Option, um das Seitenverhältnis des ausgegebenen Videos beizubehalten, aber immer Miniaturansichten derselben Größe zu erhalten. |
| 244  732a42d7-f6e3-441b-9e68-87df62c07d09 | [1}Note:{2] | [1}Hinweis:{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. | Aufgrund der Einschränkungen von Videoskalierungsalgorithmen sind die Abmessungen der Miniaturansichten eine gerade Zahl. |
| 246  2ee378bf-0bde-47ee-9f0a-cb51b570d489 | If you request thumbnails at 100x75, for example, you will get thumbnails that are 100x74. | Wenn Sie beispielsweise Miniaturansichten mit einer Größe von 100 x 75 anfordern, erhalten Sie Miniaturansichten mit einer Größe von 100 x 74. |
| 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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 250  c16f2d68-887a-46d2-a055-ec126f9504d5 | \{ | \{ |
| 251  e979942c-5631-4bd1-a978-a75fbef578e6 | "thumbnails": \{ | "Thumbnails": \{ |
| 252  e8b37892-03af-4b61-88fc-64a76415b5ef | "aspect\_mode": "pad", | "Aspekt\_Modus": "Pad", |
| 253  e470e0e8-f707-4998-92f2-1c00f7b36004 | "width": | "Breite": |
| 254  e312c9dc-992e-4860-a636-78cf978c5ea0 | 200, | 200, |
| 255  54211d46-8431-4f92-a4a0-bba3121400e6 | "height": | "Höhe": |
| 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}Siehe auch:{2] [3}Größe{4] , [5}Breite{4] , und [7}Höhe{4] |
| 262  4b1d6154-706b-490f-9189-53cef0008702 | size | Größe |
| 264  56338e6c-c389-4f7c-8a6c-5fec465912fb | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] /. [5}Thumbnails{4] |
| 267  1a98c928-08b4-409c-9a29-a8448f8ceb58 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 268  06f9bfb9-575c-4972-b3c0-b229dc25b2b6 | All | Alle |
| 269  103265a6-2336-4b5f-8788-98c07a46e5f2 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 270  6069d5f6-365d-4b4f-ae19-68c2ab25a650 | 400x300 | 400 x 300 |
| 271  e5369439-9315-4cd0-932f-343a3c0ff444 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 272  bdf48d2f-1548-4f49-a98c-28d81eee860f | A target resolution for the thumbnails, like "160×120″. | Eine Zielauflösung für die Miniaturansichten wie "160 × 120". |
| 273  416e04b8-1878-4d39-830b-a40e3926d24f | If no size is provided, thumbnails will be the same size as the output video. | Wenn keine Größe angegeben ist, haben Miniaturansichten dieselbe Größe wie das Ausgabevideo. |
| 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. | Standardmäßig wird das Seitenverhältnis beibehalten. Wenn also das Seitenverhältnis dieses Größenparameters nicht mit dem Seitenverhältnis des Films übereinstimmt, stimmt die resultierende Datei möglicherweise nicht genau mit dieser Größe überein. |
| 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. | Wenn Stretch für die entsprechende Ausgabedatei auf true gesetzt ist, wird diese Miniaturansicht ebenfalls gedehnt, um die Auflösung zu füllen. |
| 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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 279  31ea1b45-eca3-41f0-bf7e-734cbf30cba1 | \{ | \{ |
| 280  edfcb9dd-5a1e-4704-b2fd-bbef8484f581 | "thumbnails": \{ | "Thumbnails": \{ |
| 281  b417d2fd-e080-47a4-84c8-12e1e95d08d2 | "size": | "Größe": |
| 282  361c52bb-7cc8-492b-91e3-9547e40e8a7e | "400x300" | "400x300" |
| 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}Siehe auch:{2] [3}Breite{4] , [5}Höhe{4] , und [7}Aspektmodus{4] |
| 288  db930551-b486-4025-a931-b5de7c6a87fb | width | Breite |
| 290  0de6f0e0-5b40-4a97-9696-59fdf3cdc14d | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] /. [5}Thumbnails{4] |
| 293  fbf15eb6-b46d-4044-aed2-4dd3cd128d6a | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 294  618752a0-d49e-45e0-9ae7-4e9cfc41af5d | A positive integer | Eine positive ganze Zahl |
| 295  ca55a637-92ef-4eeb-93b7-8580895ae01a | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 296  9ca641b7-2290-416b-9f29-9b5aa57ac1d0 | All | Alle |
| 297  120af3a2-ba8b-4e31-b883-780ae1c6b587 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 298  e999d160-f3fa-4fb0-af63-671e7624bab3 | 640 | 640 |
| 299  1f2147c3-1f7c-448b-8e66-75720388727e | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 300  908c39d1-9d7c-45b1-8ad0-7babd0518ad3 | Thumbnail width. | Miniaturbildbreite. |
| 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. | Wenn keine Breite angegeben wird, verwenden wir die Breite der Ausgabedatei oder skalieren auf [1}Größe{2] oder [3}Höhe{2] Rahmen. |
| 302  95110175-8053-4a60-a234-482a6e54e3a6 | Note that [1}size{2] takes priority over either [3}width{2] and [5}height{2]. | Beachten Sie, dass [1}Größe{2] hat Vorrang vor beiden [3}Breite{2] und [5}Höhe{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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 306  ea412b77-7cf1-4c85-a90a-0f577dddcfc5 | \{ | \{ |
| 307  7f4bd95c-e31d-4e00-910c-952966629ea1 | "thumbnails": \{ | "Thumbnails": \{ |
| 308  0f954e49-c0ee-4a54-ab31-ac8e14181860 | "width": | "Breite": |
| 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}Siehe auch:{2] [3}Größe{4] , [5}Höhe{4] , und [7}Aspektmodus{4] |
| 315  09cc6a96-c389-4b63-865c-01b8895a1332 | height | Höhe |
| 317  e6313a5f-e9d7-433c-a7ab-ff2c0f68dcce | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] /. [5}Thumbnails{4] |
| 320  c7fee4b1-ddae-4977-ad78-fd837fabafcd | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 321  9549af65-2b13-4486-81b9-29ee94b53d0b | A positive integer | Eine positive ganze Zahl |
| 322  ad5ef7d3-b456-4e1c-b60f-77d2ed8aa89e | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 323  1d0e95f0-0e03-47be-bcc9-fa298d5111e5 | All | Alle |
| 324  cb129852-2d12-46be-a32b-e083f5fd1aa6 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 325  0644e5dc-6759-48c0-8a89-a2845dc74c68 | 480 | 480 |
| 326  a80c064a-55ba-4faa-8f5e-3a46aad4998b | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 327  3944f5af-73d1-4a57-b11c-1f2c443888d2 | Thumbnail height. | Miniaturbildhöhe. |
| 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. | Wenn keine Höhe angegeben wird, verwenden wir die Höhe der Ausgabedatei oder skalieren auf [1}Größe{2] oder [3}Breite{2] Rahmen. |
| 329  d6a426a2-2535-45ca-9613-da0800481ae1 | Note that [1}size{2] takes priority over either [3}width{2] and [5}height{2]. | Beachten Sie, dass [1}Größe{2] hat Vorrang vor beiden [3}Breite{2] und [5}Höhe{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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 333  e9d61a55-1062-49ca-ae0f-dd1559ab788b | \{ | \{ |
| 334  a4b04e9d-71b4-48ec-a26d-b3b9fbfe6b6e | "thumbnails": \{ | "Thumbnails": \{ |
| 335  e9d0b804-d3c6-4479-a81d-f816f5b4dfdd | "height": | "Höhe": |
| 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}Siehe auch:{2] [3}Größe{4] , [5}Breite{4] , und [7}Aspektmodus{4] |
| 342  d7911424-d2f9-4529-b9b8-feaebf248751 | base\_url | base\_url |
| 344  d99ed485-9470-486d-9437-01b8aa944497 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] /. [5}Thumbnails{4] |
| 347  08efbaf6-8cfa-4950-8733-355d4e933fcf | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 348  f4e54c2f-5123-48f7-bd4c-674149c27fc4 | A valid S3, Cloud Files, GCS, FTP, FTPS, or SFTP URL, minus filename. | Eine gültige S3-, Cloud-Datei-, GCS-, FTP-, FTPS- oder SFTP-URL abzüglich des Dateinamens. |
| 349  ffe3def7-9794-4f4f-93b4-4e0789821011 | Format: s3://\[bucket name]/\[path] or ftp://\[user]:\[password]@\[ftp.url]/\[path] | Format: s3: // \[Bucket-Name] / \[Pfad] oder ftp: // \[Benutzer]: \[Passwort] @ \[ftp.url] / \[Pfad] |
| 350  4de635d0-8f8e-46dd-a869-152bc2dc756e | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 351  499bca23-f706-476f-9aa7-6f749c96a461 | All | Alle |
| 352  a9772b23-958d-47fe-b422-db42ac4fde08 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 353  7bc8f5e6-0219-434e-9edb-f4138e28386f | s3://my-output-bucket/ | s3: // mein-Ausgabe-Bucket / |
| 354  e8dda013-a8f1-4089-886a-9802d5cf40ba | cf://username:api\_key@container/path/ | cf: // Benutzername: api\_key @ container / path / |
| 355  da11969f-aca0-4b05-9c9e-939fb0083057 | ftp://user:password@ftp.example.com/path/to | ftp: // user: password@ftp.example.com/path/to |
| 356  25dffa26-a504-401b-9285-be6aae75b92e | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 357  cf58884d-bd17-45ba-8f09-92309fe5d7b8 | An output destination for thumbnails. | Ein Ausgabeziel für Miniaturansichten. |
| 358  738c664d-954b-4a87-9802-f29026033007 | If base\_url is blank, we will store thumbnails in our Zencoder S3 bucket. | Wenn base\_url leer ist, speichern wir Miniaturansichten in unserem Zencoder S3-Bucket. |
| 359  f25d8380-92e4-4234-a8a1-7752fe3e4e5f | Files stored in the Zencoder S3 bucket will be available after 24 hours. | Im Zencoder S3-Bucket gespeicherte Dateien sind nach 24 Stunden verfügbar. |
| 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. | Beachten Sie, dass die Dateinamen zwischen den Ausgaben nicht eindeutig sind (z. B. frame\_0000.png). Daher sollte das Ziel ein eindeutiges Verzeichnis oder ein eindeutiges Schlüsselpräfix sein, um ein Überschreiben von Dateien zu vermeiden. |
| 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}FTP-Benutzer{2] : Wir versuchen, vom Stammverzeichnis Ihres Servers aus zu schreiben. Verwenden Sie daher einen absoluten Pfad für Ihre URL, um sicherzustellen, dass wir erfolgreich auf Ihren Server schreiben können. |
| 362  bb95111a-6283-48b9-b086-c2796a6c6db3 | [1}Notes on Credentials:{2] | [1}Hinweise zu Anmeldeinformationen:{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. | Wenn Sie Anmeldeinformationen über base\_url angeben, sind diese in den URLs enthalten, die in Anfragen an die [1}Jobdetails{2] , [3}Ausgabedetails{2] , usw. |
| 364  e577d42a-1504-4b29-a5c6-1e10d48718fd | If [1}credentials{2] are stored with Zencoder they will not appear in urls in those responses. | Wenn [1}Referenzen{2] werden mit Zencoder gespeichert und erscheinen in diesen Antworten nicht in URLs. |
| 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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 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: // mein-Ausgabe-Bucket /" |
| 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}Siehe auch:{2] [3}Präfix{4] und [5}Dateiname{4] |
| 376  01eb0c36-ade8-44ff-b3f1-c083142be592 | prefix | Präfix |
| 378  9908b66b-40e9-4543-979a-ee422cad7906 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] /. [5}Thumbnails{4] |
| 381  7448adeb-1d12-4a06-8d81-d320e385e7d8 | [1}Default:{2] frame | [1}Standard:{2] Rahmen |
| 382  c6d245b8-0258-49a5-bf9b-5a24d4cac0b7 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 383  f0f26756-4acb-4a42-9526-0842887bf9b1 | All | Alle |
| 384  cad0a443-9498-459f-8d58-dae82c88de66 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 385  44b404ca-8a98-4537-8726-c618a78cfed3 | thumbs | Daumen |
| 386  0c670731-4fec-428d-9ed8-4ec3074abec4 | video\_thumbnails | video\_thumbnails |
| 387  ca395a70-7199-4cdf-bd48-e0b956ee7d1e | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 388  97caf502-413f-4b24-9a3c-8315b5a792ef | Thumbnail files will be exported with sequential filenames. | Miniaturbilddateien werden mit sequentiellen Dateinamen exportiert. |
| 389  aba91794-c112-4463-a4ee-8299088dfb71 | However, you may specify a custom prefix for the thumbnail files. | Sie können jedoch ein benutzerdefiniertes Präfix für die Miniaturbilddateien angeben. |
| 390  58538d1a-05f4-4464-a30e-a4162a420943 | If no prefix is specified we’ll use frame. | Wenn kein Präfix angegeben ist, verwenden wir 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. | Wenn Sie beispielsweise das Präfix 'custom' verwenden, werden die exportierten Dateien als custom\_0000.png, custom\_0001.png usw. bezeichnet. |
| 392  545b9020-460d-4d0f-b753-49820b487a10 | Without a custom prefix they would be named frame\_0000.png, frame\_0001.png, etc. | Ohne ein benutzerdefiniertes Präfix würden sie frame\_0000.png, frame\_0001.png usw. heißen. |
| 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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 396  7f7cacf3-8dd1-44f3-86ad-d5a0122a2c61 | \{ | \{ |
| 397  29d929b8-f88e-4961-8b0c-08a0d204f276 | "thumbnails": \{ | "Thumbnails": \{ |
| 398  6fb91d22-fe29-4a6b-a690-4cb15aa1cfff | "prefix": "thumbs" | "Präfix": "Daumen" |
| 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}Siehe auch:{2] [3}base\_url{4] und [5}Dateiname{4] |
| 404  f4d26070-e0b3-48c9-ba20-0026e00b83ae | filename | Dateiname |
| 406  7b43097f-bd57-4c42-83ca-864f4541e0ee | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] /. [5}Thumbnails{4] |
| 409  5019fea3-a3cc-45ce-8118-5707f5b1f51f | [1}Default:{2] frame | [1}Standard:{2] Rahmen |
| 410  9f189784-df08-4a85-ab03-0201a41c7a21 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 411  62b97b27-2ec5-490c-8733-47027d251918 | All | Alle |
| 412  d7b1a2ad-7684-457e-990f-a3c5112af623 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 413  dfc76a09-2f4f-4296-b6c4-a73d6d1b64b2 | \{% raw %} | \{% raw%} |
| 414  56d19a9a-b273-4143-bd49-5bd6a626b89d | thumbnail\_\{\{number}} | thumbnail \_ \{\{number}} |
| 415  969f9f2d-4049-411b-a504-04fd49abe39d | \{\{number}}\_\{\{width}}x\{\{height}}-thumbnail | \{\{number}}\_\{\{width}}x\{\{height}}-thumbnail |
| 416  2eef4716-5349-4014-bf73-50e548ff447d | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Miniaturbilddateien können einen Dateinamen erhalten, der auf mehreren Attributen basiert. |
| 419  802eb12b-3229-4d6e-94e4-b8d06959811e | Attributes include number, padded-number, width, height, and size. | Zu den Attributen gehören Nummer, aufgefüllte Nummer, Breite, Höhe und Größe. |
| 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. | Es ist nicht erforderlich, eine Dateierweiterung hinzuzufügen, da diese von Zencoder basierend auf der Option "Format" hinzugefügt wird. |
| 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). | Nummer oder aufgefüllte Nummer muss verwendet werden, alle anderen sind optional. Die gepolsterte Nummer verwendet 4 Stellen (0000, 0001 usw.). |
| 422  a011d3c9-c12f-4677-ba7b-a0737bf5ff7b | height, width, and size will be based on the actual size of the generated thumbnail. | Höhe, Breite und Größe basieren auf der tatsächlichen Größe des generierten Miniaturbilds. |
| 423  65c9cdce-8e45-4e77-a5db-c5053562d1b2 | Example: [1}\{\{number}}\_\{\{width}}x\{\{height}}-thumbnail{2] | Beispiel: [1}\{\{number}} \_ \{\{width}} x \{\{height}} - Miniaturansicht{2] |
| 424  063c6d0d-d668-4725-bc89-3f33417fe0ee | Valid characters include letters, numbers, dashes, underscores, and the interpolated values. | Gültige Zeichen sind Buchstaben, Zahlen, Bindestriche, Unterstriche und die interpolierten Werte. |
| 425  dd8a493b-30ed-4a06-b1a8-bf06941e1b23 | Note that special characters are not supported in filenames, even if they are URL-encoded. | Beachten Sie, dass Sonderzeichen in Dateinamen nicht unterstützt werden, auch wenn sie URL-codiert sind. |
| 426  e6e894d6-8da5-458b-a28a-59d8f17014cd | [1}Note{2]: | [1}Hinweis{2]: |
| 427  0e399f38-195b-497e-9831-e48da73e86e8 | If you specify a filename, any specified [1}prefix{2] will be ignored. | Wenn Sie einen Dateinamen angeben, wird ein beliebiger angegeben [1}Präfix{2] wird ignoriert. |
| 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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 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" | "Dateiname": "\{\{Nummer}} \_ \{\{Breite}} x \{\{Höhe}} - Miniaturansicht" |
| 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}Siehe auch:{2] [3}base\_url{4] und [5}Präfix{4] |
| 439  464664ff-5abc-4fe6-96a1-9ddfccce2194 | public | Öffentlichkeit |
| 441  3383e585-253a-4341-9fd6-d6f9eab2c82c | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] /. [5}Thumbnails{4] |
| 444  6e69c1e1-c712-489e-b352-82b6a9dd503d | [1}Default:{2] false | [1}Standard:{2] falsch |
| 445  676be2bb-e138-41ca-ac87-78e4165edcfa | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Gültige Werte:{2] richtig oder falsch |
| 446  a86a4f47-0538-4245-9c21-11a0bdb4cef4 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 447  1d35a941-9826-4e47-9f15-d739b192f5e1 | All | Alle |
| 448  e1cd3b9f-3f12-4dfa-bef0-ed5b4dc8d331 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 449  fe4e9f44-c75f-4b44-aac2-9797f8b18595 | The same as [1}public{2] for output files. | Das Gleiche wie [1}Öffentlichkeit{2] für Ausgabedateien. |
| 450  5068bac2-77c8-4bb1-8fa5-7429f40bd372 | See [1}public{2] for full documentation of this option. | Sehen [1}Öffentlichkeit{2] für die vollständige Dokumentation dieser 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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 454  fac9cc07-80a0-4475-bd86-12ce0552c2f3 | \{ | \{ |
| 455  0c9aa6fe-ff55-4713-a28a-f2f1af81e88b | "thumbnails": \{ | "Thumbnails": \{ |
| 456  34965535-ab78-4577-8962-100639f0e7d9 | "number": | "Nummer": |
| 457  e649cfc3-27b8-44fe-a525-6d71e55b41e8 | 10, | 10, |
| 458  f31e8f25-e482-4f57-8ddc-7d9605b89882 | "public": true | "public": wahr |
| 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}Siehe auch:{2] [3}Zugangskontrolle{4] |
| 464  f46766aa-d602-4788-8eca-fca5cd2a92ea | access\_control | Zugangskontrolle |
| 466  972dbf0b-c7b2-4b0d-ae82-9740b4a7bef0 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] /. [5}Thumbnails{4] |
| 469  e7367928-a61b-4c71-8319-ff7facfd8b63 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 470  204cc165-febd-45e8-978e-1d7868fd4297 | An array of hashes containing two settings: [1}grantee{2] and [3}permission{2]. | Eine Reihe von Hashes mit zwei Einstellungen: [1}Stipendiat{2] und [3}Genehmigung{2]. |
| 471  ec15270d-8525-4a73-9dd2-081195ca004a | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 472  49c5f15b-b83c-4ff2-84a3-bb96e39b9d78 | All | Alle |
| 473  d2678864-d2ae-44cd-8ac0-c4192993504f | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 474  401aa1a1-ee30-4afb-a82d-14e2a2823f13 | The same as [1}access\_control{2] for output files. | Das Gleiche wie [1}Zugangskontrolle{2] für Ausgabedateien. |
| 475  9a3a7546-4651-41c8-879d-75eb57b8bb6a | See [1}access\_control{2] for full documentation of this option. | Sehen [1}Zugangskontrolle{2] für die vollständige Dokumentation dieser 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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 479  4804c9d9-4ed4-4841-be8d-3d16ec62a5d5 | \{ | \{ |
| 480  ba498d8d-6540-4def-bca4-7a240571008f | "thumbnails": \{ | "Thumbnails": \{ |
| 481  195d2b66-80e4-4a68-8980-6909436e2ff7 | "access\_control": \[ | "Zugangskontrolle": \[ |
| 482  49710dff-dfb3-4ba2-98ca-c5614f0dac6b | \{ | \{ |
| 483  08ff6212-3060-4607-9912-0f9ec0f30b7b | "permission": | "Genehmigung": |
| 484  e52e148c-6851-40ea-8bc7-39b55b56d45e | "READ", | "LESEN", |
| 485  248be3ee-8b20-4c6c-b5a1-0feaba1e9c90 | "grantee": "someone@example.com" | "Stipendiat": "jemand@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}Siehe auch:{2] [3}Öffentlichkeit{4] , [5}Stipendiat{4] , und [7}Genehmigung{4] |
| 493  9897caff-0855-4ebd-8850-9e35935fae05 | grantee | Stipendiat |
| 495  48f0afb5-3294-4718-a89a-49f46d24f0ff | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] /. [5}Thumbnails{4] /. [7}Zugangskontrolle{4] |
| 498  1843533f-2e06-46bf-bf11-bcffa560e584 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 499  81ef451a-aa8c-4009-8b3b-ee3659495f35 | A valid S3 grantee (email, ID, or URI) | Ein gültiger S3-Berechtigter (E-Mail, ID oder URI) |
| 500  5c85e7a7-dee0-46c5-a956-53e9dc9b24db | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 501  50ea3745-59cf-47a3-b1e6-005a3eace6d7 | All | Alle |
| 502  2b93e138-7a62-4fa4-bda9-2528557779f4 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 503  bccd8041-866f-42bb-b402-bec7f04742f4 | The same as [1}grantee{2] for output files. | Das Gleiche wie [1}Stipendiat{2] für Ausgabedateien. |
| 504  bda073d7-1682-4d6a-bcdc-e382bef4e792 | See [1}grantee{2] for full documentation of this option. | Sehen [1}Stipendiat{2] für die vollständige Dokumentation dieser 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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 508  b981e2f0-d762-405b-b2e7-514714d5c9f3 | \{ | \{ |
| 509  366cf6af-9779-4ec5-992b-bfbd420f8421 | "thumbnails": \{ | "Thumbnails": \{ |
| 510  a26d7b3c-d475-4296-b798-a5e12cb832b1 | "access\_control": \[ | "Zugangskontrolle": \[ |
| 511  f67402e6-7e81-4ef4-a4f0-238844398420 | \{ | \{ |
| 512  6ab9e488-ee48-4876-889c-27531cc5e501 | "permission": | "Genehmigung": |
| 513  aba38bb9-cddd-44ad-bac0-1eaca3b51553 | "FULL\_CONTROL", | "VOLLE KONTROLLE", |
| 514  66779a0d-b27f-409a-8729-2aab81bb10ca | "grantee": "cdc7931a9574b1055d5b76112021d0e9" | "Stipendiat": "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}Siehe auch:{2] [3}Zugangskontrolle{4] und [5}Genehmigung{4] |
| 522  4e712f3c-ed71-4d5d-987a-65202caf3fde | permission | Genehmigung |
| 524  b75927c0-e32e-4890-89e7-fdd3db452c88 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] /. [5}Thumbnails{4] /. [7}Zugangskontrolle{4] |
| 527  05701b5d-66af-420e-9fde-34bf9f497b69 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 528  19d29688-effd-4ad0-a4cc-0b4c2f163fc6 | A string or array of strings containing: | Eine Zeichenfolge oder ein Array von Zeichenfolgen, die Folgendes enthalten: |
| 529  0183f885-bc7f-41e0-a73d-fd01ef55125e | READ, READ\_ACP, WRITE\_ACP, or FULL\_CONTROL | READ, READ\_ACP, WRITE\_ACP oder FULL\_CONTROL |
| 530  e47dc41a-ed90-4d68-a89e-4d2604ec15de | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 531  f5c6d3f7-3b81-4412-b0e8-4c7f88726b14 | All | Alle |
| 532  faa71b64-b02b-47fe-b1e5-ba1356d7f721 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 533  782eb4cd-8dd1-4188-88af-c7fac79b5dd5 | The same as [1}permission{2] for output files. | Das Gleiche wie [1}Genehmigung{2] für Ausgabedateien. |
| 534  d640509b-8338-4c2c-9f55-0f5682fe6036 | See [1}permission{2] for full documentation of this option. | Sehen [1}Genehmigung{2] für die vollständige Dokumentation dieser 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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 538  0c5af333-e179-43cf-bcde-bb42bf427733 | \{ | \{ |
| 539  737eec64-6601-44e1-97eb-8034ff2d6221 | "thumbnails": \{ | "Thumbnails": \{ |
| 540  5a098e46-1adb-48ea-b514-e3b4222ab600 | "access\_control": \[ | "Zugangskontrolle": \[ |
| 541  2fbaaf90-1400-4b9b-89c3-b9f609b332d5 | \{ | \{ |
| 542  8aedd51b-840c-4a0e-975c-d62ef9a09f02 | "permission": | "Genehmigung": |
| 543  6bef174a-7ecb-44db-a50a-5a08e1cba51b | "FULL\_CONTROL", | "VOLLE KONTROLLE", |
| 544  4099f9b9-3612-4b06-857a-20d4701f0715 | "grantee": "cdc7931a9574b1055d5b76112021d0e9" | "Stipendiat": "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}Siehe auch:{2] [3}Zugangskontrolle{4] und [5}Stipendiat{4] |
| 552  ddf57431-0c66-438e-acc8-970ee49fd230 | rss | rss |
| 554  2aeac5c2-85b6-4208-8837-54f5eed0491c | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] /. [5}Thumbnails{4] |
| 557  6ad9fefe-69ab-4f7d-aab0-9817e22fb977 | [1}Default:{2] false | [1}Standard:{2] falsch |
| 558  c0d5781a-a797-43d6-8210-258587e01f2b | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Gültige Werte:{2] richtig oder falsch |
| 559  33f7a185-f31b-43d1-af84-2ba10d3e4ac9 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 560  eea2bd2b-1ad9-4e70-914a-744484806e6f | All | Alle |
| 561  570d5186-0a87-46b8-b277-5554e415f5c9 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 562  53fe157e-50cc-4917-96c2-8b56283e69fe | The same as [1}rrs{2] for output files. | Das Gleiche wie [1}rrs{2] für Ausgabedateien. |
| 563  93b55cc1-de08-4680-9c27-d044b6db4dd0 | See [1}rrs{2] for full documentation of this option. | Sehen [1}rrs{2] für die vollständige Dokumentation dieser 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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 567  50e734dd-2c4e-4bf9-8573-7565ec0b8e99 | \{ | \{ |
| 568  6403e6dd-c3d8-46e6-b49f-22176f60543e | "thumbnails": \{ | "Thumbnails": \{ |
| 569  72ef5f4d-f439-46a9-8437-58e9a1e53024 | "rrs": true | "rrs": wahr |
| 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 | Überschriften |
| 576  7839c04c-616d-43d0-aa6b-5c044b3f3e35 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Eltern:{2] [3}Ausgänge{4] ODER [5}Thumbnails{4] |
| 579  55c741c7-8356-42cd-abc6-70e4b78febb9 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 580  b7a81429-efe6-4f17-8ef6-5898ccb023cb | All | Alle |
| 581  b1e3c676-388a-4a21-a3e3-6956c6454877 | [1}Example:{2] \{ "Content-Type": "binary/octet-stream" } | [1}Beispiel:{2] \{"Content-Type": "Binär- / Oktett-Stream"} |
| 582  c7a034d1-00b6-4dbd-b25d-e8b1e7cca4cd | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 583  987fd569-342b-45da-8caf-7dc9bf6df3f2 | HTTP headers to send with your thumbnails when we upload them. | HTTP-Header, die beim Hochladen mit Ihren Miniaturansichten gesendet werden. |
| 584  dff850c3-d764-4d5d-901d-52f9d7c54651 | This feature is currently supported when using S3 and Cloud Files. | Diese Funktion wird derzeit bei Verwendung von S3- und Cloud-Dateien unterstützt. |
| 585  00ff9a27-66ad-4dda-8207-e1f5da18e0ed | Zencoder supports setting a limited subset of these headers: | Zencoder unterstützt das Festlegen einer begrenzten Teilmenge dieser Header: |
| 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-Kontrolle, Inhaltsdisposition, Inhaltscodierung, Inhaltstyp, Läuft ab, x-amz-acl, x-amz-Speicherklasse, x-amz-serverseitige Verschlüsselung und x-amz-Meta-\* . |
| 587  941166a8-2c0c-493b-8144-5b47b80cea52 | Headers will be ignored when an output location is not specified. | Header werden ignoriert, wenn kein Ausgabeort angegeben ist. |
| 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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 591  67bf4be8-58c0-4177-943f-4a83b9d9f408 | \{ | \{ |
| 592  802cd1f6-3992-4c5a-92ec-81aa448b845a | "thumbnails": \{ | "Thumbnails": \{ |
| 593  a9fcf230-7ee6-4a24-a86d-d54cc6c17475 | "headers": \{ | "Header": \{ |
| 594  e45a3d29-812f-405f-8539-0ad3a0e2f2ea | "Content-Type": "binary/octet-stream", | "Content-Type": "Binär- / Oktett-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 | Referenzen |
| 603  fc97ac8e-7022-4137-9d76-18365c1a0694 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] /. [5}Thumbnails{4] |
| 606  d8380529-e898-435c-b340-44df8e0e5529 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 607  69bc917f-a652-4ede-93d0-94cfa37097b2 | All | Alle |
| 608  389b36a9-a5e7-4d75-a66e-9fae70ddfbec | [1}Example:{2] ftp\_dev\_server | [1}Beispiel:{2] ftp\_dev\_server |
| 609  fb04a980-b0c2-4fd3-a69e-b10c0c7c5a81 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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]. | Verweist auf den Spitznamen der gespeicherten Anmeldeinformationen, die für die Übertragung verwendet werden sollen und in der verwaltet werden [1}Abschnitt "Kontoanmeldeinformationen"{2]. |
| 611  e3394c12-725a-49ba-a4c9-3c0803bb7e9d | [1}NOTE:{2] | [1}HINWEIS:{2] |
| 612  d4e85df3-92ab-4d70-97a0-d34531416d1c | Credentials for syndication services are for output videos only. | Anmeldeinformationen für Syndication-Dienste gelten nur für Ausgabevideos. |
| 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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 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" | "Anmeldeinformationen": "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}Siehe auch:{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}API-Versionen:{2] |
| 628  37739684-c151-49c6-8001-ac602e87f14b | V1, V2 | V1, V2 |
| 629  011615ae-a79b-482b-8ab3-82f3b9fd51d8 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 630  22a926e5-1ab8-4388-aa0a-285ae74eb0c0 | 30 for S3, 10 for all other destinations. | 30 für S3, 10 für alle anderen Ziele. |
| 631  d63cd1bd-1292-49b1-a675-ad990e5beafb | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 632  9de5b4d4-ddc8-4aa0-a1ce-099cfbef2a73 | An integer between 1 and 30 | Eine ganze Zahl zwischen 1 und 30 |
| 633  51d2ab01-31e5-475d-af09-82aecc6f8593 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 634  1d7c56a0-eca3-42ec-8c8a-b5ce642e13af | All | Alle |
| 635  ac51ad3c-4d0f-467b-8150-33ef4dc2e92d | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 636  471684a8-bab4-4c64-b2f7-b9202261f714 | 5 | 5 |
| 637  ed38492c-aa78-4ef1-b3d5-ebee10e78bd4 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 638  2f0b4d5a-afc3-4bb0-8f8e-935bdd34075b | The maximum number of simultaneous uploads made when uploading thumbnails. | Die maximale Anzahl gleichzeitiger Uploads beim Hochladen von Miniaturansichten. |
| 639  f88e3e03-73cd-4e4c-a9b8-29b610fbe0bc | This may speed up transfer times, depending on the bandwidth at your remote server. | Dies kann die Übertragungszeiten beschleunigen, abhängig von der Bandbreite auf Ihrem Remote-Server. |
| 640  998d2a61-6355-48ab-abd6-e76fbb7172f0 | Be aware that more connections can place a heavier load on the server. | Beachten Sie, dass mehr Verbindungen den Server stärker belasten können. |
| 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. | Wenn Sie Probleme mit Upload-Zeitüberschreitungen haben oder verhindern möchten, dass Zencoder beim Hochladen von Dateien zu viel Bandbreite verwendet, setzen Sie diesen Wert auf 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": \[ | "Ausgänge": \[ |
| 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 1f87d0d3-10a6-4b6e-a705-5efdb55aed44** | | |
| 1  df7f6c22-d19d-4020-b296-1312412fd5ff | --- title: | --- Titel: |
| 2  50bcb47f-41f1-467c-99ad-c3a31c9df2e6 | General Settings description: | Beschreibung der allgemeinen Einstellungen: |
| 3  289e2208-19e7-46ac-8cfb-7dae4ad3a316 | General settings for Zencoder jobs. parent: | Allgemeine Einstellungen für Zencoder-Jobs. Elternteil: |
| 4  507ef499-3224-4492-9ee6-b3f76c7640a6 | Home --- | Zuhause --- |
| 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 }} | Themen in \{\{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 %} | \{% für Element in site.data.navigation%} \{% wenn item.name == 'Codierungseinstellungen'%} \{% für Eintrag in item.docs%} \{% wenn Eintrag.name == page.title%} \{ % für 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 e07a350b-7e19-4ce1-9e3e-eaa85945e642** | | |
| 1  be555756-f920-466f-89da-bfa7638cd87f | --- title: | --- Titel: |
| 2  c83cc404-5ca2-43df-8bcb-b828abf24ca8 | Notifications Settings description: | Beschreibung der Benachrichtigungseinstellungen: |
| 3  33b219a2-d48e-4260-9c00-ed33bd933acd | This topic contains details for encoding settings related to notifications. parent: | Dieses Thema enthält Details zu den Codierungseinstellungen für Benachrichtigungen. Elternteil: |
| 4  d6d8e70b-d77f-44f3-8da3-d90f7b98f0ed | General Settings grandparent: | Allgemeine Einstellungen Großeltern: |
| 5  c29b282e-ec1f-40e8-9fa4-16d253dc847a | Encoding Settings --- | Codierungseinstellungen --- |
| 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 | Überblick |
| 9  1645804b-0072-4a94-a930-fa5fce197bc4 | After a job or an output file is completed, you can find out about it in several ways. | Nachdem ein Auftrag oder eine Ausgabedatei abgeschlossen wurde, können Sie dies auf verschiedene Arten herausfinden. |
| 10  5595038c-d787-41cf-8a92-9a3b2d63fa3a | We can send a [1}HTTP POST request{2] to your application with the details. | Wir können eine senden [1}HTTP-POST-Anfrage{2] zu Ihrer Bewerbung mit den Details. |
| 11  ba01211b-6fdf-49af-a925-ed6c5e0ab246 | We can send an email. | Wir können eine E-Mail senden. |
| 12  af03e16d-6433-4c6b-a38f-4b10bb0f783e | You can request your notifications using a third-party tool such as [1}ngrok{2]. | Sie können Ihre Benachrichtigungen mit einem Drittanbieter-Tool wie z [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. | Dies ist nützlich, wenn Sie lokal entwickeln und Zencoder Ihren Entwicklungsserver nicht erreichen kann. |
| 14  04915478-89fd-4780-862f-805c92abe172 | You can check the Zencoder Dashboard for job status. | Sie können das Zencoder-Dashboard auf den Auftragsstatus überprüfen. |
| 15  12fee307-960b-47c6-abfa-9be5dd1fc66d | You can check job status via a Job show API request. | Sie können den Jobstatus über eine Job Show API-Anforderung überprüfen. |
| 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. | Die ersten beiden - ausgehend [1}HTTP{2] oder E-Mail-Benachrichtigungen - werden ausgelöst, indem Sie Ihrer API-Anforderung zum Erstellen von Jobs Benachrichtigungsoptionen hinzufügen. |
| 17  58d46596-8530-4900-9f9e-c2e55eb46cf6 | [1}Notes:{2] | [1}Anmerkungen:{2] |
| 18  de02aff0-57dd-4721-8f03-6f015a3aa905 | Notifications are limited to 5 per output and job. | Benachrichtigungen sind auf 5 pro Ausgabe und Auftrag begrenzt. |
| 19  c4dfd2bf-18b0-4148-8fec-81df69c0a9b6 | Output notifications do not count towards the job total. | Ausgabemeldungen werden nicht auf die Auftragssumme angerechnet. |
| 20  11ecc786-c9bf-49ea-b5fc-d66c0340c45f | [1}Contact us{2] if you need more. | [1}Kontaktiere uns{2] wenn du mehr brauchst. |
| 21  e15b04ee-ad01-4f52-bcbc-ccb778065379 | Notification payloads may repeat notifications for jobs. | Benachrichtigungsnutzdaten können Benachrichtigungen für Jobs wiederholen. |
| 22  49a035db-5d5e-42d4-95e5-8fa54a5a5c52 | You should parse the payload body by job ID then state. | Sie sollten den Nutzlastkörper nach Job-ID analysieren und dann angeben. |
| 23  4e7c6218-9a5f-418e-ba23-aef3f239ee4f | Notification handlers on servers built on HTTP2 are not currenly supported. | Benachrichtigungshandler auf Servern, die auf HTTP2 basieren, werden derzeit nicht unterstützt. |
| 24  15b59e91-ead6-401b-8cef-7dbca90b5a2b | Notifications sent to HTTP2 servers may fail to be delivered without returning any error. | An HTTP2-Server gesendete Benachrichtigungen können möglicherweise nicht ohne Fehler zurückgegeben werden. |
| 25  f969dc57-0286-473d-8c69-62026d545b3c | For more information on notifications, see [1}Getting Notifications When Videos Are Finished{2]. | Weitere Informationen zu Benachrichtigungen finden Sie unter [1}Benachrichtigungen erhalten, wenn Videos fertig sind{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. | Beachten Sie auch, dass Sie sich nur darauf verlassen sollten, obwohl Ausgabemeldungen den aktuellen Status des Jobs enthalten [1}Job{2] Benachrichtigungen, um festzustellen, wann der Auftrag abgeschlossen ist. |
| 27  df799d3e-c436-4481-bf18-ba2406c8c9c1 | notifications | Benachrichtigungen |
| 29  2c68d7b0-97f4-4de6-af62-8dcd28fbd2da | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 30  83e40213-6709-4a81-97ce-8f71251fb29a | V1, V2 | V1, V2 |
| 31  56cc6583-53b0-44db-bfe2-ba8656f2c4ec | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{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]. | Ein Array von Benachrichtigungszeichenfolgen (gültige E-Mail-Adressen oder URLs) oder Hashes von [1}[2]{3] und [4}[5]{3]. |
| 33  a05a0638-0560-4a51-8cb7-a980a22540f8 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 34  1470ee2c-c63b-4d3f-861f-d881b8bb652a | All | Alle |
| 35  795b90a1-4682-42ec-8f65-8d025c7cc58f | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Geben Sie eine oder mehrere HTTP-URLs oder E-Mail-Adressen an, um mit einem Webhook zu benachrichtigen, wenn ein Auftrag oder eine Ausgabe abgeschlossen ist. |
| 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. | Bei HTTP-Benachrichtigungen wird die Benachrichtigungs-API-Anforderung von Zencoder als an Ihren Server gesendet [1}[2]{3] an die Benachrichtigungs-URL und ist entweder JSON oder XML mit zwei oder drei Werten. |
| 38  43ce03aa-96ba-4228-966e-cfb2fe411642 | The first is a Job ID. | Die erste ist eine Job-ID. |
| 39  69103c50-5c4a-4d9e-bc39-efc38fe0231e | This ID matches the ID you received when you submitted the initial job request. | Diese ID stimmt mit der ID überein, die Sie erhalten haben, als Sie die erste Jobanfrage gesendet haben. |
| 40  7487dc2d-b1fd-463e-86a1-307fde43ed1b | Second is a status – either ‘finished’, ‘failed’, or ‘cancelled’. | Zweitens ist ein Status - entweder "beendet", "fehlgeschlagen" oder "abgebrochen". |
| 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. | Wenn ein Job mehrere Ausgaben enthält, enthält diese Benachrichtigung auch die Ausgabebezeichnung, die Sie beim erstmaligen Erstellen des Jobs angegeben haben. |
| 42  489a94bc-bb38-4baa-9b8d-f8cac9b2de3c | HTTP notifications will send JSON or XML (depending on the requested [1}[2]{3]). | HTTP-Benachrichtigungen senden JSON oder XML (je nach Anforderung [1}[2]{3]). |
| 43  e00c4e32-ee01-46ed-943f-ef32dbe43976 | [1}Notification Contents{2] vary depending on the [3}API version used{4]. | [1}Benachrichtigungsinhalt{2] variieren je nach [3}Verwendete API-Version{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. | Wenn Zencoder beim Senden einer Benachrichtigung keine erfolgreiche Verbindung zum Zielserver herstellen kann, wird die Benachrichtigung in die Warteschlange gestellt, um es erneut zu versuchen. |
| 45  1ffaa362-c6d4-4d5c-afc4-d2aac6e58afd | The retry schedule is covered in the [1}notifications guide{2]. | Der Wiederholungsplan wird in der behandelt [1}Benachrichtigungshandbuch{2]. |
| 46  4c185b71-301e-4124-8051-e58fcee6cce7 | [1}Authorization and Security{2] | [1}Autorisierung und Sicherheit{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 | Fügen Sie für authentifizierte HTTP-Benachrichtigungen einen Benutzernamen und ein Kennwort mit der folgenden Syntax in die Benachrichtigungs-URL ein: https: // Benutzername: password@www.example.com/path/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. | Geben Sie für HTTPS einfach eine URL mit an [1}[2]{3] erzwingt das sichere Senden der Benachrichtigung über SSL. |
| 49  1772806f-379b-4223-b7c5-03b6ce6a5a5a | [1}Note:{2] | [1}Hinweis:{2] |
| 50  00b3a22a-4afd-4587-9e72-007d1cf65de9 | API V1 only supports output notifications, not job notifications. | API V1 unterstützt nur Ausgabemeldungen, keine Jobbenachrichtigungen. |
| 52  e5fac50e-58a4-4d4e-b0dd-f07fd46c1f83 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], and [9}[10]{5] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , und [9}[10]{5] |
| 53  daefafaa-7844-4345-8c29-90d793780fd5 | url | URL |
| 55  cd6ff0dd-5369-44c4-8dc6-054e8bd7762b | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 56  2df15869-62d3-467e-8de0-376d0af48dc3 | V1, V2 | V1, V2 |
| 57  eb38ceed-1bcb-43f2-a2ac-1bd17a786a4e | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 58  eb4cb2e6-80a7-4de1-bb62-6962b9b19fad | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 59  b966c420-02fe-4369-a9e5-a22835efbbd5 | A valid HTTP or HTTPS URL to notify, optionally including HTTP Auth credentials | Eine gültige zu benachrichtigende HTTP- oder HTTPS-URL, optional einschließlich HTTP-Authentifizierungsdaten |
| 60  17978485-1349-4cc0-98cb-6351abdd6993 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 61  40e1c00a-1203-4a80-8879-7ba8812d1eb9 | All | Alle |
| 62  9ce8088d-00b8-442b-b145-8ed2b3c1ffbc | [1}Examples:{2] | [1}Beispiele:{2] |
| 63  9c3c286d-3062-49b1-bd17-6b5915707ec5 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 64  21508228-108b-42b3-a1ff-2761a7d3213f | A URL to [1}notify{2] when a job is complete. | Eine URL zu [1}benachrichtigen{2] wenn ein Auftrag abgeschlossen ist. |
| 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]. | Verwenden Sie die [1}[2]{3] Option bei der Angabe [4}[5]{3] als Hash, einschließlich a [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. | Wenn Sie kein Format angeben müssen, können Sie die URL einfach als Element in das Benachrichtigungsarray aufnehmen. |
| 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. | Fügen Sie für authentifizierte HTTP-Benachrichtigungen einen Benutzernamen und ein Kennwort mit der folgenden Syntax in die Benachrichtigungs-URL ein: https: // Benutzername: password@www.example.com/path/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. | Geben Sie für HTTPS einfach eine URL mit an [1}[2]{3] Daher wird eine Benachrichtigung sicher über SSL gesendet. |
| 69  c957abda-b03a-453a-bdec-4630c0a0802a | [1}Notification Contents{2] vary depending on the [3}API version used{4]. | [1}Benachrichtigungsinhalt{2] variieren je nach [3}Verwendete API-Version{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. | Wenn Zencoder beim Senden einer Benachrichtigung keine erfolgreiche Verbindung zum Zielserver herstellen kann, wird die Benachrichtigung in die Warteschlange gestellt, um es erneut zu versuchen. |
| 71  07c3b3c0-faae-4570-aa6d-29d699d0d3ed | The notification will be attempted up to 20 times, with the delay between attempts doubling each time. | Die Benachrichtigung wird bis zu 20 Mal versucht, wobei sich die Verzögerung zwischen den Versuchen jedes Mal verdoppelt. |
| 72  1746efa7-07d2-4bb5-a33c-ca0881b1376b | [1}Authorization and Security{2] | [1}Autorisierung und Sicherheit{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 | Fügen Sie für authentifizierte HTTP-Benachrichtigungen einen Benutzernamen und ein Kennwort mit der folgenden Syntax in die Benachrichtigungs-URL ein: https: // Benutzername: password@www.example.com/path/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. | Geben Sie für HTTPS einfach eine URL mit an [1}[2]{3] erzwingt das sichere Senden der Benachrichtigung über SSL. |
| 75  7dd0e62b-a5a4-4d6b-b207-c9a13bc38b0e | [1}Notes:{2] | [1}Anmerkungen:{2] |
| 76  d45adab4-aee7-45fd-88dd-fca42d5275fe | API V1 only supports output notifications, not job notifications. | API V1 unterstützt nur Ausgabemeldungen, keine Jobbenachrichtigungen. |
| 78  af0843f4-3cfd-4a47-aa26-b76312333531 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], and [9}[10]{5] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , und [9}[10]{5] |
| 79  bc5fc1a6-2634-4a6c-a6a8-bd0e250e8418 | format | Format |
| 81  150d693f-1e92-4d97-bc39-2f6fae9c10ec | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 82  7d41d369-334c-448f-83d0-eeeec0f454ed | V1, V2 | V1, V2 |
| 83  e6cfdf35-12b5-406b-86cd-c8853e32724a | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 84  a25c190c-0ba0-45c3-971f-ac0e923a6be0 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] or [3}[7]{5] | [1}Gültige Werte:{2] [3}[4]{5] oder [3}[7]{5] |
| 85  c96ba72d-6663-4fc5-87cf-db7178fddcec | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 86  b58009c8-d138-4be7-a97e-b40d079d727b | All | Alle |
| 87  f1ca22db-c455-40d5-bbef-0f92e33f0861 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 88  40f22c9f-ca64-4729-a90c-e9f1ee10359d | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 89  83a7f14f-e767-4330-9a01-6dd5441481cb | A format and content type for [1}[2]{3]. | Ein Format und ein Inhaltstyp für [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]. | Standardmäßig befinden sich HTTP-Benachrichtigungen in JSON mit einem HTTP-Inhaltstyp von [1}[2]{3]. |
| 91  1e93a82d-892e-4971-8632-376312827956 | For XML notifications, set format to 'xml'. | Setzen Sie für XML-Benachrichtigungen das Format auf 'xml'. |
| 92  abed699d-494f-4d0b-bb26-06d5f55012e4 | This will return notifications in XML format, with an HTTP Content-Type of [1}[2]{3]. | Dies gibt Benachrichtigungen im XML-Format mit einem HTTP-Inhaltstyp von zurück [1}[2]{3]. |
| 93  01209714-002c-4914-98dc-63c767978ff2 | [1}Note:{2] | [1}Hinweis:{2] |
| 94  e36cdf27-4e65-4dfc-bc71-201a51b8eb49 | API V1 notifications do not include an HTTP Content-Type unless you specify a format. | API V1-Benachrichtigungen enthalten keinen HTTP-Inhaltstyp, es sei denn, Sie geben ein Format an. |
| 96  582e30de-b01b-457b-9d01-074f9e09593f | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], and [9}[10]{5] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , und [9}[10]{5] |
| 97  8f4821f4-6e70-4620-82f3-bf1409708238 | headers | Überschriften |
| 99  1adaf8ee-9959-470c-ab3a-322d28e66d5d | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 100  8180a90f-8508-4849-91f1-3b3ead481050 | V2 | V2 |
| 101  4a6a863f-b41c-4f0a-be5c-8dffefd71756 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 102  91031c9e-3ac3-4a93-b2c4-0b4a4958c28a | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 103  e0c19b9e-1ef1-4e28-8775-43fc55b6febc | Keys must start with a letter and can contain letters, numbers, and -. | Schlüssel müssen mit einem Buchstaben beginnen und können Buchstaben, Zahlen und - enthalten. |
| 104  c0fff984-1d10-4e1a-b9da-3a29f8ae4120 | Values can contain any string. | Werte können eine beliebige Zeichenfolge enthalten. |
| 105  f5c2b168-4376-4d09-809e-7ccbea3da048 | [1}There is a length limit of 100 characters for each notification header.{2] | [1}Für jeden Benachrichtigungsheader gibt es eine Längenbeschränkung von 100 Zeichen.{2] |
| 106  736bd2fc-09e0-4560-b1c6-a2b84f67a64e | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 107  879e8d77-6c58-45cb-a45a-dffc44d5e909 | All | Alle |
| 108  ca4bfbfe-620e-4f7b-ba7c-70264a82f1e4 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 109  6c7c78e7-29aa-4cc7-b005-e64945d7e9c4 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 110  596dfb85-49ce-4e10-b9d8-32ef4eb09f57 | By default, HTTP notifications are sent with an HTTP Content-Type, along with a User-Agent. | Standardmäßig werden HTTP-Benachrichtigungen zusammen mit einem User-Agent mit einem HTTP-Inhaltstyp gesendet. |
| 111  1ce6c64a-4391-4917-8f89-a4fb3a8eaed7 | If your application requires additional headers, they can be specified here. | Wenn für Ihre Anwendung zusätzliche Header erforderlich sind, können diese hier angegeben werden. |
| 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. | Der Header wird als Schlüssel des Hashs festgelegt, und sein Wert ist der Wert des Hashs. |
| 114  55a896ee-ce56-4cd3-9aa8-322d1cda8234 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], and [9}[10]{5] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , und [9}[10]{5] |
| 115  6661f420-7b99-4421-9178-ce59179ec109 | event | Veranstaltung |
| 117  baf1e9c0-53cd-4c06-8c2f-65ce7391de0b | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 118  cddbfc1c-4405-46ea-b501-356567f13718 | V2 | V2 |
| 119  f7a7986f-abbe-46fe-b8d8-4e7fb386efc6 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 120  8e178387-0e37-47bb-8041-3abe365b47f7 | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5], [3}[7]{5] | [1}Gültige Werte:{2] [3}[4]{5] , [3}[7]{5] |
| 121  29ebce53-9bf7-4afc-abfc-df1c791a5e4a | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 122  acf8d81f-e477-44e5-8a26-22b135be4983 | All | Alle |
| 123  1b463ec0-8fa9-44a0-9a1e-13207b56a88b | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 124  46049aa6-384c-452c-8c12-c0b05bad8b1b | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 125  b899f61c-fbfa-4705-868b-566dfe003497 | Live outputs have additional notification events corresponding to the progress of the file. | Live-Ausgaben haben zusätzliche Benachrichtigungsereignisse, die dem Fortschritt der Datei entsprechen. |
| 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. | Benachrichtigungen können gesendet werden, wenn das erste Segment einer Live-Ausgabe hochgeladen wurde und wenn genügend Segmente hochgeladen wurden, um eine nahtlose Wiedergabe zu ermöglichen. |
| 127  d618314c-95a4-4535-bc46-abb350412120 | Event does not apply to regular job and output notifications, only to those for Live outputs. | Das Ereignis gilt nicht für reguläre Job- und Ausgabemeldungen, sondern nur für Live-Ausgaben. |
| 129  ee3e574c-ff46-4f75-8ec7-1e64f7963d87 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], and [9}[10]{5] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , und [9}[10]{5] |
| **encoding-settings-conditional-outputs.html**  **MQ971010 7ae6997e-5d2d-4e3d-86cc-36652d65c8ed** | | |
| 1  47e8d51f-79c3-4bd2-a68b-35188e87c880 | --- title: | --- Titel: |
| 2  9d5bbec4-f0bc-43d8-9c59-9bc59f527ef3 | Conditional Outputs Settings description: | Beschreibung der Einstellungen für bedingte Ausgänge: |
| 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: | Dieses Thema enthält Details zum Codieren von Einstellungen für bedingte Ausgaben, sodass Sie Ausgaben überspringen können, wenn bestimmte Bedingungen nicht erfüllt sind. Elternteil: |
| 4  cab10f3d-1aa2-41f1-b744-9792f4e7f897 | General Settings grandparent: | Allgemeine Einstellungen Großeltern: |
| 5  76c3ba44-c4c5-4db5-8ec3-b4edf590991e | Encoding Settings --- | Codierungseinstellungen --- |
| 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}API-Versionen:{2] |
| 10  2055e4b8-553d-4203-9057-67e595b1b8c7 | V2 | V2 |
| 11  77db95cf-a1fb-48cd-ba06-f4cbaa54dcb3 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 12  dee62ed6-f891-4829-bf39-75c45e481d16 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 13  3343089d-1d56-4630-8360-0d77afe424da | All | Alle |
| 14  eeaa24d6-d7d3-49e5-a529-56a80e6bf189 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 15  c54ea961-6a6c-4801-bd56-22dcb86635a6 | 640x480 | 640 x 480 |
| 16  99806e71-6380-4a81-ab17-21799b17b3c0 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 17  13082369-6c97-4c2e-be71-0a39daef046b | If the source's dimensions are smaller than the requested size, the output will be skipped. | Wenn die Abmessungen der Quelle kleiner als die angeforderte Größe sind, wird die Ausgabe übersprungen. |
| 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. | Die Abmessungen werden berechnet, indem die Höhe und die Breite der Quelle multipliziert und mit dem Produkt der angegebenen Abmessungen verglichen werden. |
| 19  1bfd67bf-542d-4ab9-b293-c809ddc2507f | [1}Note:{2] | [1}Hinweis:{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. | Aufgrund der Art der Videometadaten und der Inkonsistenzen zwischen den Videotypen können die Abmessungen einiger Quelldateien während der Überprüfung falsch gelesen werden, was dazu führt, dass Bedingungen falsch angewendet oder ignoriert werden. |
| 22  b76e4915-c7df-4fce-8a49-73104462a00d | [1}See Also:{2] [3}max\_size{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}maximale Größe{4] |
| 24  df687ea4-787a-49ff-8be5-3cc76a45e9ba | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 25  5f24acf8-f85a-41e2-ac1e-74c18c290e46 | V2 | V2 |
| 26  33b19a99-da12-4ffe-8051-561157c8ee49 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 27  4adca00c-a90c-4a2e-8176-e841b024cfef | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 28  8623e4e6-ff01-47ce-9bc1-7095d0e6a84b | All | Alle |
| 29  3c6f0b45-f65d-48ce-85f5-f16634152c08 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 30  e8cf3975-b751-46d8-9fe7-c7c610f2ec39 | 640x480 | 640 x 480 |
| 31  69bb5737-b3fb-4eab-95bb-ac138b3bf504 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 32  522cad79-e981-420e-81ff-a30e5468eafc | If the source's dimensions are larger than the requested size, the output will be skipped. | Wenn die Abmessungen der Quelle größer als die angeforderte Größe sind, wird die Ausgabe übersprungen. |
| 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. | Die Abmessungen werden berechnet, indem die Höhe und die Breite der Quelle multipliziert und mit dem Produkt der angegebenen Abmessungen verglichen werden. |
| 34  c3767413-91f0-4aff-9c27-3ad47c085010 | [1}Note:{2] | [1}Hinweis:{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. | Aufgrund der Art der Videometadaten und der Inkonsistenzen zwischen den Videotypen können die Abmessungen einiger Quelldateien während der Überprüfung falsch gelesen werden, was dazu führt, dass Bedingungen falsch angewendet oder ignoriert werden. |
| 37  1f92e907-83ad-49a2-a2eb-482c50b7dcb6 | [1}See Also:{2] [3}min\_size{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}min\_size{4] |
| 39  013c3d45-bf2c-4609-8557-ea533f946820 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 40  8d3dc0ed-ffa6-41d7-8ee9-ef5c5d8cdb9f | V2 | V2 |
| 41  b5bc5d24-aaf5-4deb-9836-036e0a3aae84 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 42  599c14ac-41a0-4636-bf27-141215101ff7 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 43  e4be2060-c27e-43f4-bfce-af281e26a930 | A positive integer | Eine positive ganze Zahl |
| 44  565a56dc-38a9-4cad-a356-5530427f8635 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 45  f2e08b97-8ab2-4798-add5-c075bf043f1a | All | Alle |
| 46  9ac63170-31db-483c-a53d-a923362e9746 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 47  b4bad0cc-9df2-4413-b4f1-42ad33926f4d | 300 | 300 |
| 48  dc1a998b-d8de-474a-8cfd-cb78ce2fdad2 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 49  b3f43588-1784-4841-842e-e18d4d8f55d7 | If the source's duration is shorter than the requested duration, the output will be skipped. | Wenn die Dauer der Quelle kürzer als die angeforderte Dauer ist, wird die Ausgabe übersprungen. |
| 50  03b741c8-f976-4335-903e-a7cb4b0e994e | Duration must be provided in seconds. | Die Dauer muss in Sekunden angegeben werden. |
| 51  786f0eda-6bec-43f5-a0da-e4e281820458 | To skip an output if the source is shorter than 5 minutes, use '300'. | Verwenden Sie '300', um eine Ausgabe zu überspringen, wenn die Quelle kürzer als 5 Minuten ist. |
| 52  dc0427ff-d3de-41a8-8555-d8111fd277ca | [1}Note:{2] | [1}Hinweis:{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. | Aufgrund der Art der Videometadaten und der Inkonsistenzen zwischen den Videotypen kann die Dauer einiger Quelldateien während der Überprüfung falsch gelesen werden, was dazu führt, dass Bedingungen falsch angewendet oder ignoriert werden. |
| 55  e52cf678-b919-4efa-88b2-87eca7ba4986 | [1}See Also:{2] [3}max\_duration{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}max\_duration{4] |
| 57  3e7b4fac-e22f-4d6e-9bbe-743ae40911c6 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 58  b657fb64-4e53-45e7-8e02-56dd4c40e9cd | V2 | V2 |
| 59  d371d1da-5078-4e30-accc-354fdb6ce54e | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 60  11af9176-1f7a-472b-8dc7-ad0bedb14d61 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 61  7898845f-16cb-40d2-8b12-6b57f225817c | A positive integer | Eine positive ganze Zahl |
| 62  5a2fd36e-36c1-4f79-b9b2-98b8d45e6fe1 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 63  3c392190-9f05-43ce-8320-03c06c4a4a9c | All | Alle |
| 64  447cd0e8-0251-4521-aeff-47a6a03cfa33 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 65  c6bb4d89-7f36-47eb-b746-a24a22a20d22 | 600 | 600 |
| 66  3ad968bf-e627-49a1-b142-5ce87fbebb15 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 67  b0cf0b91-2886-4ec0-b643-371c1dcd17e5 | If the source's duration is longer than the requested duration, the output will be skipped. | Wenn die Dauer der Quelle länger als die angeforderte Dauer ist, wird die Ausgabe übersprungen. |
| 68  11da5046-6292-4b40-9cfe-44208891b22c | Duration must be provided in seconds. | Die Dauer muss in Sekunden angegeben werden. |
| 69  39ee1f10-34ed-4e4d-a5b9-718fa6962606 | To skip an output if the source is longer than 5 minutes, use '300'. | Verwenden Sie '300', um eine Ausgabe zu überspringen, wenn die Quelle länger als 5 Minuten ist. |
| 70  5ea7fb48-8728-48c5-89ed-77f11933fa4c | [1}Note:{2] | [1}Hinweis:{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. | Aufgrund der Art der Videometadaten und der Inkonsistenzen zwischen den Videotypen kann die Dauer einiger Quelldateien während der Überprüfung falsch gelesen werden, was dazu führt, dass Bedingungen falsch angewendet oder ignoriert werden. |
| 73  de642eaf-3948-4751-8f59-f142d138686c | [1}See Also:{2] [3}min\_duration{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}min\_duration{4] |
| 75  ede2ec6a-add4-4841-b9a4-1a5eda4f1947 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 76  a14d7f86-d5ee-4f0c-920e-1808e2779a92 | V2 | V2 |
| 77  a68b4aba-22c5-41bb-8e73-0c8ce209091e | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 78  d29e39ad-8291-4f22-a4a7-1717d01ee7c1 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 79  c5c8dd43-dab4-4935-af9e-d318c982404e | A positive integer | Eine positive ganze Zahl |
| 80  c9577165-e442-4cf0-aded-366fc1776208 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 81  3b6d6444-160a-420c-b4b2-c89ed5c965e0 | All | Alle |
| 82  c9e1e9b2-7c79-45f7-ac7c-bd702ff8ac38 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 83  b64ce2b9-1570-42bc-ada5-f08e056e8018 | 128 | 128 |
| 84  47465ca3-146f-4596-9020-8dac239f2a3d | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Wenn die Audio-Bitrate der Quelle unter der angegebenen Bitrate (in kbit / s) liegt, wird die Ausgabe übersprungen. |
| 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}Quelldateien ohne Audiospur oder ohne erkennbare Audiobitrate ignorieren diese Einstellung.{2] |
| 87  09259b77-1bc0-4866-98b0-31f0acb82216 | (See [1}[2}[3]{4]{5] for more options.) | (Sehen [1}[2}[3]{4]{5] für mehr Optionen.) |
| 88  b79c6dd5-48ef-44ad-ac24-a413ea2517a9 | To skip an output if the source audio bitrate is less than 128 Kbps, use 128. | Verwenden Sie 128, um eine Ausgabe zu überspringen, wenn die Quell-Audio-Bitrate weniger als 128 Kbit / s beträgt. |
| 89  1e9ec137-3599-4475-a2b3-bd96246e0083 | [1}Note:{2] | [1}Hinweis:{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. | Aufgrund der Art der Audio-Metadaten und der Inkonsistenzen zwischen den Audiotypen werden bei einigen Quelldateien die Bitraten möglicherweise während der Überprüfung falsch gelesen, was dazu führt, dass Bedingungen falsch angewendet oder ignoriert werden. |
| 92  3801f5f5-7f9b-4780-a795-486126db2530 | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] and [8}[4}[10]{6]{7] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4}[5]{6]{7] und [8}[4}[10]{6]{7] |
| 94  4f024832-4d78-43e2-acfc-57925f153372 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 95  56adbfd6-0e88-44cc-b3ad-0defd1db75a5 | V2 | V2 |
| 96  1447a90d-8920-4183-8445-c2f06bad3646 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 97  ec315412-94e5-4f02-835b-30dbff470b7d | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 98  678cde6f-8224-406b-8a3a-13aa713ad1be | A positive integer | Eine positive ganze Zahl |
| 99  fd27c6d1-7b8e-4c6d-85f2-a25dff5a4392 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 100  f58a9e85-61dd-4d1e-9301-beb8f9567e21 | All | Alle |
| 101  5301a5ff-90c3-46ad-aaf5-0f594ed02837 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 102  9f19cd7f-16c8-427a-8d26-bea0dcf853a1 | 160 | 160 |
| 103  2d275e52-a1ac-4d25-a1ee-966637de1424 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Wenn die Audio-Bitrate der Quelle größer als die angegebene Bitrate (in kbps) ist, wird die Ausgabe übersprungen. |
| 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}Quelldateien ohne Audiospur oder ohne erkennbare Audiobitrate ignorieren diese Einstellung.{2] |
| 106  935a2bff-f12b-4183-ab67-57f6801ff957 | (See [1}[2}[3]{4]{5] for more options.) | (Sehen [1}[2}[3]{4]{5] für mehr Optionen.) |
| 107  c4be44be-9682-47fa-9e22-c3784efcfa96 | To skip an output if the source audio bitrate is greater than 160 Kbps, use 160. | Verwenden Sie 160, um eine Ausgabe zu überspringen, wenn die Quell-Audio-Bitrate größer als 160 Kbit / s ist. |
| 108  fbdbe4f5-0a5c-421f-9405-f3ddea26bcc7 | [1}Note:{2] | [1}Hinweis:{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. | Aufgrund der Art der Audio-Metadaten und der Inkonsistenzen zwischen den Audiotypen werden bei einigen Quelldateien die Bitraten möglicherweise während der Überprüfung falsch gelesen, was dazu führt, dass Bedingungen falsch angewendet oder ignoriert werden. |
| 111  72c18749-7e10-4db8-aac6-1e74defd05e1 | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] and [8}[4}[10]{6]{7] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4}[5]{6]{7] und [8}[4}[10]{6]{7] |
| 113  d51590ed-dda6-44a8-8e67-1dffbe91fadd | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 114  d8b5b071-b75e-4e56-85a1-09e455746e60 | V2 | V2 |
| 115  793002cd-856d-404d-ab50-ae3f51039ac5 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 116  e7d619ed-5e6e-456d-a676-e02a42a8b7b4 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 117  a40599f5-4d98-4984-9670-232038972f87 | A positive integer | Eine positive ganze Zahl |
| 118  c4f0d0e7-58e2-4b20-b1cf-e32f5152fa8f | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 119  4e43b80d-f84e-4374-be83-b0ae85e581a3 | All | Alle |
| 120  1ebd3019-57e2-4d72-8f1b-ed9671ab9da6 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 121  654de11c-7876-4ce5-b74d-1333d4b8a810 | 800 | 800 |
| 122  26bc2a3b-1950-406d-95a5-1677ffa017e9 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Wenn die Videobitrate der Quelle unter der angegebenen Bitrate (in kbit / s) liegt, wird die Ausgabe übersprungen. |
| 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}Quelldateien ohne Videospur oder ohne erkennbare Videobitrate ignorieren diese Einstellung.{2] |
| 125  7f8ed13c-cbef-4792-81c2-4f3698a053f5 | (See [1}[2}[3]{4]{5] for more options.) | (Sehen [1}[2}[3]{4]{5] für mehr Optionen.) |
| 126  c7e01dee-dee5-4234-a2f5-fbf661563a18 | To skip an output if the source video bitrate is less than 800 Kbps, use 800. | Verwenden Sie 800, um eine Ausgabe zu überspringen, wenn die Quellvideobitrate weniger als 800 Kbit / s beträgt. |
| 127  fad01e27-2da9-40ca-a309-b20b2254a35e | [1}Note:{2] | [1}Hinweis:{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. | Aufgrund der Art der Videometadaten und der Inkonsistenzen zwischen den Videotypen können bei einigen Quelldateien die Bitraten während der Überprüfung falsch gelesen werden, was dazu führt, dass Bedingungen falsch angewendet oder ignoriert werden. |
| 130  c872e558-5814-4241-8d1a-cddfbb09a146 | [1}See Also:{2] [3}max\_video\_bitrate{4] and [5}[6}[7]{8]{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}max\_video\_bitrate{4] und [5}[6}[7]{8]{4] |
| 132  45c17040-8849-4ef0-b6b2-fc44751894a8 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 133  876187e3-0350-4ae9-8299-49858d34459e | V2 | V2 |
| 134  181e4f80-4809-4308-b527-416dede2f99a | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 135  8c1142b9-f670-4947-aa32-2e5b18265334 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 136  2585e5e8-ffbd-44c0-a425-fd6092827223 | A positive integer | Eine positive ganze Zahl |
| 137  86b6f939-7ef1-429f-86e3-913b7c7a87a6 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 138  400b5c44-de65-49b0-8375-0343fba0ae7f | All | Alle |
| 139  8154144f-161c-4cf0-bbb6-85feab1fd61b | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 140  28c3e7cd-d4c4-4f5f-8080-235a5853f917 | 1500 | 1500 |
| 141  3f403fa4-ee7c-447e-be6f-dd63b4b963d7 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Wenn die Videobitrate der Quelle größer als die angegebene Bitrate (in kbit / s) ist, wird die Ausgabe übersprungen. |
| 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}Quelldateien ohne Videospur oder ohne erkennbare Videobitrate ignorieren diese Einstellung.{2] |
| 144  a799b494-44c1-472c-a376-99ca628843d8 | (See [1}[2}[3]{4]{5] for more options.) | (Sehen [1}[2}[3]{4]{5] für mehr Optionen.) |
| 145  3c98c6b2-2604-4727-b897-49158b6ac219 | To skip an output if the source video bitrate is greater than 1500 Kbps, use 1500. | Verwenden Sie 1500, um eine Ausgabe zu überspringen, wenn die Quellvideobitrate größer als 1500 Kbit / s ist. |
| 146  0f291e5f-65c2-4efc-8a20-c708019510e2 | [1}Note:{2] | [1}Hinweis:{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. | Aufgrund der Art der Videometadaten und der Inkonsistenzen zwischen den Videotypen können bei einigen Quelldateien die Bitraten während der Überprüfung falsch gelesen werden, was dazu führt, dass Bedingungen falsch angewendet oder ignoriert werden. |
| 149  ec52d1e4-ec17-402e-8424-b003a81f894a | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] and [8}[4}[10]{6]{7] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4}[5]{6]{7] und [8}[4}[10]{6]{7] |
| 151  5fb703ff-05ed-4af8-8dc4-ad5dd931db6b | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 152  4f83a015-edd7-4bff-831b-c8dcce2c98fb | V2 | V2 |
| 153  de7cef2c-b4a7-4c00-9349-0005e5e72a9e | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 154  f5d74bba-32e0-4bbf-b363-2daaa590a570 | [1}Default:{2] false | [1}Standard:{2] falsch |
| 155  777d865f-513c-46a0-9038-e690a4e0826e | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Gültige Werte:{2] richtig oder falsch |
| 156  21f078ac-426d-4967-929a-c5b439b6d758 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 157  98d0cd2a-e2c4-48dd-b722-1c2974b1e368 | All | Alle |
| 158  bba6a855-3bee-4e0f-8c28-f0642a2e251c | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 159  0683f34d-0acd-4012-88c2-a8bb29274217 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 160  fde2c5b0-f2ee-4aaa-8691-66bccad0ea31 | If the source file does not have an audio track, the output will be skipped. | Wenn die Quelldatei keine Audiospur enthält, wird die Ausgabe übersprungen. |
| 161  d83cdf47-8392-4583-b76e-a4937c07811a | To skip an output if the source does not have an audio track, set this option to true. | Um eine Ausgabe zu überspringen, wenn die Quelle keine Audiospur hat, setzen Sie diese Option auf true. |
| 162  67516776-2bb1-42ec-b7b1-0647a5ad4e58 | [1}Note:{2] | [1}Hinweis:{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. | Aufgrund der Art der Medienmetadaten und der Inkonsistenzen zwischen den Medientypen werden bei einigen Quelldateien die Metadaten möglicherweise während der Überprüfung falsch gelesen, was dazu führt, dass Bedingungen falsch angewendet oder ignoriert werden. |
| 165  e2123eec-f996-4f5a-a7e3-0313677f381f | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] and [8}[4}[10]{6]{7] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4}[5]{6]{7] und [8}[4}[10]{6]{7] |
| 167  7327c76d-2cdc-4091-b68d-1a98e9d3ce42 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 168  f84cd9d3-652a-4447-a3f6-52065ec061cc | V2 | V2 |
| 169  3da52306-d7cd-4853-9ae1-025ded3337da | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 170  368a8243-de83-49cd-ac60-88916d3e095d | [1}Default:{2] false | [1}Standard:{2] falsch |
| 171  eb1f6796-4fc2-412b-90ff-621530e3ab00 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Gültige Werte:{2] richtig oder falsch |
| 172  5616f8fe-2aa1-4983-9bda-30b3eba9f088 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 173  f9928678-2bcd-4b4d-a096-151258c63451 | All | Alle |
| 174  7646f593-282d-44e0-b461-28aaf9a42703 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 175  dd69d4d2-6237-4519-b2d1-b97360a1d539 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 176  fd09cd3d-ba45-47ed-8015-4fa3332975a1 | If the source file does not have a video track, the output will be skipped. | Wenn die Quelldatei keine Videospur enthält, wird die Ausgabe übersprungen. |
| 177  8e8c1fca-5987-4bd3-ad2b-3cb4bab55c2e | To skip an output if the source does not have a video track, set this option to true. | Um eine Ausgabe zu überspringen, wenn die Quelle keine Videospur hat, setzen Sie diese Option auf true. |
| 178  00d3fdac-e535-48d6-8d66-dce7447444e4 | [1}Note:{2] | [1}Hinweis:{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. | Aufgrund der Art der Medienmetadaten und der Inkonsistenzen zwischen den Medientypen werden bei einigen Quelldateien die Metadaten möglicherweise während der Überprüfung falsch gelesen, was dazu führt, dass Bedingungen falsch angewendet oder ignoriert werden. |
| 181  4fb0f70f-03c0-4474-ae02-9e86529ea98a | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] and [8}[4}[10]{6]{7] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4}[5]{6]{7] und [8}[4}[10]{6]{7] |
| **cae-settings-stage.html**  **MQ971010 f3da828a-5384-4dcc-a166-700faf0f5e4f** | | |
| 1  f22b781b-49e3-48a0-89a7-72728ba769c2 | --- title: | --- Titel: |
| 2  c68b7bc9-c2e5-4f33-afe1-c04137441092 | CAE Settings description: | Beschreibung der CAE-Einstellungen: |
| 3  0b0620bb-d3a1-4006-bbd9-6cb1e4c77243 | This topic covers Context Aware Encoding (CAE) settings for Zencoder. parent: | Dieses Thema behandelt die CAE-Einstellungen (Context Aware Encoding) für Zencoder. Elternteil: |
| 4  879ddb6a-7368-4f46-98d0-a1c929c2ea1c | General Settings grandparent: | Allgemeine Einstellungen Großeltern: |
| 5  3b388f68-ac80-44ac-bbac-56c4002e4eeb | Encoding Settings --- | Codierungseinstellungen --- |
| 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 | Überblick |
| 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 erstellt mehrere Wiedergaben Ihres Quellvideos basierend auf den von Ihnen bereitgestellten Richtlinien, aber auch basierend auf den Eigenschaften des Videos selbst. |
| 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. | Dies hilft, die Kosten für das Transcodieren und Speichern Ihrer Videos zu vermeiden, indem Wiedergaben erstellt werden, die angesichts der Eigenschaften der Quelle im Wesentlichen wertlos sind. |
| 11  0260f2a7-6c61-46d3-8e48-518484754ed1 | See the [1}CAE Guide{2] for additional information and recommendations on settings. | Siehe die [1}CAE-Leitfaden{2] Weitere Informationen und Empfehlungen zu Einstellungen. |
| 12  bce7278f-0d99-4796-8c6b-3160cb4939fb | Notes: | Anmerkungen: |
| 13  ced9ee8d-7a07-409f-8217-8643f1690ab1 | Context Aware Encoding is not available to all Zencoder customers. | Die kontextbezogene Codierung steht nicht allen Zencoder-Kunden zur Verfügung. |
| 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. | Wenn Sie Fragen dazu haben, ob Sie Context Aware Encoding verwenden können oder nicht, wenden Sie sich an Ihren Account Manager. |
| 16  ffc0aba8-c24c-4b86-935b-319e0472af90 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 17  7356a195-f9c1-4a5d-88fa-dbe4ab15e399 | V2 | V2 |
| 18  ba7b7dee-f136-4dca-8f7a-144be0931936 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{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}Gültige Array-Elementwerte:{2] [3}[4]{5] , [3}[7]{5] |
| 20  c958ec62-d382-44d7-a09a-2a92c8ef7436 | [1}Default Value:{2] none | [1}Standardwert:{2] keiner |
| 21  181328fa-29d5-4e2e-b36b-c1f4bf203dfe | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 22  b904cfef-9bb4-4cfe-a2a4-81ae54d62cb6 | VOD | VOD |
| 23  b5de170b-41b1-4e4b-98f2-8a3b937b93e7 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 24  41794c37-e49c-46f6-a03b-700bcaecf3f4 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 25  3b0bb0ef-ca78-4833-8f43-cd7a9144208c | For mixed-codec outputs, an array of the codecs to create renditions for. | Bei Ausgaben mit gemischtem Codec ein Array der Codecs, für die Wiedergaben erstellt werden sollen. |
| 26  b8fe4939-1b59-4909-8f5e-af5a3e245c2f | Currently, the allowed item values are [1}[2]{3] and [1}[5]{3]. | Derzeit sind die zulässigen Artikelwerte [1}[2]{3] und [1}[5]{3]. |
| 29  1446538c-4f1f-40cb-a044-591c4e10661a | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 30  d2c185d9-07c7-486b-ab18-29922e625f57 | V2 | V2 |
| 31  340fd88b-cd1b-4f5d-9995-6660209d8ad7 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 32  5368b84c-73bb-4302-8f52-237967427dca | [1}Default Value:{2] none | [1}Standardwert:{2] keiner |
| 33  09d93e93-7581-412e-acc3-d7925210f92c | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 34  7af1c0f8-8108-45f9-9f3c-967d65c7f3e4 | VOD | VOD |
| 35  b6ec6811-5111-4377-8021-207dbfdf0f35 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 37  a81c9099-50b2-49e1-b788-523f828f9230 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 38  714c9821-0def-41b4-aa57-5497c6f84ee8 | For mixed-codec outputs, an object specifying the options for each codec. | Bei Ausgaben mit gemischtem Codec ein Objekt, das die Optionen für jeden Codec angibt. |
| 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. | Jede Eigenschaft ist ein Objekt mit dem Namen [1}[2]{3] oder [1}[5]{3] , seine Eigenschaften sind die Bedingungen für die Wiedergabe für diesen Codec. |
| 40  bf08cfa8-367e-4615-9d0b-3f0269c4f02c | The allowed properties for these objects are: | Die zulässigen Eigenschaften für diese Objekte sind: |
| 41  b2cd953e-3bf4-4f81-b10e-41036ab96dd2 | [1}[2]{3] required | [1}[2]{3] erforderlich |
| 48  f72ef837-e7db-4226-9ee6-ad49a52169ef | Note: these settings are also used at the global level. | Hinweis: Diese Einstellungen werden auch auf globaler Ebene verwendet. |
| 49  442ae664-16bc-47d0-a6c6-d830207155d5 | When you are using settings both at the global and per-codec levels, the values must be compatible. | Wenn Sie Einstellungen sowohl auf globaler als auch auf Codec-Ebene verwenden, müssen die Werte kompatibel sein. |
| 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. | Beispielsweise müssen auf globaler Ebene festgelegte max\_renditions größer oder gleich der Summe der auf Codec-Ebene festgelegten min\_rendition-Werte sein. |
| 53  76507885-801c-4c69-8810-c50787d07147 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 54  806370f7-a2dd-4ab7-8528-2e3699d01ecb | V2 | V2 |
| 55  228182a2-acf8-4f8c-8338-b7d538b507cd | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 56  0f9ed232-3eee-41af-9e88-33af628724b9 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 57  5f04256b-3edd-49af-953c-4a2b1112d5ac | 1-15 | 1-15 |
| 58  192225cb-d176-40c5-86d1-a7ce2132d622 | [1}Default Value:{2] | [1}Standardwert:{2] |
| 59  b49566cf-6a30-42fb-bab3-1f1a7e2774bb | 1 | 1 |
| 60  0a8bbbd6-1799-4f4c-bb88-8bc1c5a4d130 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 61  073e2a37-d9d3-462b-a015-257246702e53 | VOD | VOD |
| 62  f574acc5-534f-4227-84fb-2bf174fd27a2 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 63  b366731c-f6ac-494c-abc9-9d0574ba8ccb | 3 | 3 |
| 64  3b92273d-ca77-43d9-9662-5f861170278d | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 65  9004d2fb-f074-4ae9-ad8a-86c534a2e248 | The minimum number of renditions to generate. | Die Mindestanzahl der zu generierenden Wiedergaben. |
| 68  1de158e0-7ef5-426d-b0a5-abfe0da4705b | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 69  2ce9f4ee-b79d-410c-a49a-b5e6cccd89f0 | V2 | V2 |
| 70  e863a54c-b2e2-47c1-972c-276836500190 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 71  6db1af66-0101-40f1-aa39-09c7f784190b | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 72  35fcbcf3-4aa4-488f-a97c-3b4f7c5f5327 | 1-15 | 1-15 |
| 73  c4c9dc2f-1af5-497f-815d-9364a92bdb6f | [1}Default Value:{2] | [1}Standardwert:{2] |
| 74  944efa89-da7e-4ebf-a12f-b2deadacc457 | 8 | 8 |
| 75  a4327d1a-fdc2-477b-9faf-a576d3a511ec | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 76  e098f5f8-acbb-4789-82a0-e8b497d6a987 | VOD | VOD |
| 77  81f4b355-dfa6-4d98-a617-5c4ebed14de8 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 78  5ec02a84-7543-4c16-826c-25ac2a87276a | 10 | 10 |
| 79  c4bf6580-bd98-4ad6-bab2-64153374cf6b | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 80  f201c3f6-f8df-487e-96de-fa450d69ba6c | The maximum number of renditions to generate. | Die maximale Anzahl der zu generierenden Wiedergaben. |
| 83  279659a5-8904-45b6-967d-8a7632db6a3d | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 84  09a2b8c3-11b0-47e8-8b3f-1c4e9535dac7 | V2 | V2 |
| 85  cd1ec219-cb98-422d-8c35-9789dc3b9a57 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 86  2725e743-1996-4245-84e8-a010cb64c78a | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{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}Standardwert:{2] |
| 89  7953c204-10f4-4970-adb7-a7983037f70c | 192x108 | 192 x 108 |
| 90  612473cd-ee88-4633-8716-4be394438fc0 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 91  959e57a0-d180-4008-81ec-4b05ad14be50 | VOD | VOD |
| 92  bd708937-e52c-434b-b2e5-40ee40f8b0dd | [1}Example:{2] see below | [1}Beispiel:{2] siehe unten |
| 93  b577bce0-b34f-4a01-baa4-611ceaed5f8e | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 94  02538d3f-cd2d-4447-8ccb-0019cd3a58b4 | Minimum resolution to be considered for the ladder. | Mindestauflösung für die Leiter zu berücksichtigen. |
| 97  631eb5e2-c23f-4871-9534-e479b7b4f222 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 98  2b869f81-3a7c-4d4a-83ba-0d6aedac257d | V2 | V2 |
| 99  357eef75-b626-4aaf-953e-201b634bfd4e | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 100  07eb66a0-62a5-4a8b-b6f1-cb464b58edf4 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{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}Standardwert:{2] Quellenauflösung |
| 103  fd680531-889e-424c-9c1c-1a9bb02d1c36 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 104  634b86b4-1b8b-4e6e-954d-4f16cfd7f201 | VOD | VOD |
| 105  7d7a0aa4-2675-4c60-b963-f4efc3c7728b | [1}Example:{2] see below | [1}Beispiel:{2] siehe unten |
| 106  68130819-a468-4acc-a9c0-d81b9bb580e6 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 107  5904495e-3598-480e-a278-d0657a34f92a | Maximum resolution to be considered for the ladder. | Maximale Auflösung, die für die Leiter berücksichtigt werden muss. |
| 110  be3190c9-afe9-4ccf-9122-c4ed051fb433 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 111  ecca70d3-5351-4d58-903d-e75ac7ddcc9f | V2 | V2 |
| 112  9cdd906f-ff69-41c7-8f63-71198debf9a4 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 113  237e395c-0ca7-409e-a3de-55f268419dc4 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 114  a6613152-b076-4543-b506-015da8f7abc5 | 0.1 - 120 | 0,1 - 120 |
| 115  96c01fb8-f64e-4c1c-9144-37be43e933fe | [1}Default Value:{2] | [1}Standardwert:{2] |
| 116  202b72e6-827c-4ac1-9093-65d36c0e6ac5 | 30 | 30 |
| 117  24def541-9d13-43be-b6da-9d51ae57ecd4 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 118  f9884ab7-816f-4995-a9b4-2f08ad4e5086 | VOD | VOD |
| 119  fc9e1d53-e908-4d29-bdde-1c1dfe2bc998 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 120  3e26e8eb-58ad-4c51-9ab5-8fe3f65b0fdd | 60 | 60 |
| 121  8598d8ca-7948-4d49-a14b-d62956810bf1 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 122  fdf3fbde-b2d7-4277-941a-30c9b413c86f | Maximum frame rate that can be used. | Maximale Bildrate, die verwendet werden kann. |
| 125  812a7f17-fc4f-41c4-9faf-48e9a59783f9 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 126  4ea721bd-e086-46b5-bfd1-0589573e834d | V2 | V2 |
| 127  dfc04a7e-76da-40a3-991b-6273c733a07e | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 128  9fefb319-a8c8-46af-a1db-c7c8c28395f6 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{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}Standardwert:{2] |
| 131  82c76426-c1a1-40be-830c-1e42ef929a9e | 0.5 | 0.5 |
| 132  9187dd84-9006-4c9e-9b42-6bed60f0055b | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 133  904b9536-5a73-4432-9d3c-f97833b87716 | VOD | VOD |
| 134  85a026b6-07e1-473c-a647-a3b809b8ffea | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 135  f036096f-4066-4cf3-b995-182d724f1a99 | 0.5 | 0.5 |
| 136  3f54c5ff-1e84-429e-b551-352f7237ee94 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 137  e1b5fe83-8502-48a5-9ee6-9e796917e57c | Keyframe rate. | Keyframe-Rate. |
| 138  37385646-6a46-441b-8845-c61e4a53c593 | This value can be either 0.5 or 1. | Dieser Wert kann entweder 0,5 oder 1 sein. |
| 139  a1196861-31f6-49f8-a6c6-9dd44417fb40 | For SSAI enabled content, this value needs to be 1. | Für SSAI-fähige Inhalte muss dieser Wert 1 sein. |
| 142  63721e10-bb9b-4131-bddf-babe0fca2086 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 143  35e0fa58-d423-4597-8050-719f80b477f7 | V2 | V2 |
| 144  15747e2b-16b5-4393-a566-6b162f443f76 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 145  b10215b9-e6ee-4558-b5e5-abebdcd307f3 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Gültige Werte:{2] richtig oder falsch |
| 146  7bc46e3a-4b1f-4004-b56b-721af44a3fd5 | [1}Default Value:{2] true | [1}Standardwert:{2] wahr |
| 147  b6cadb69-d96f-4189-92ac-cd71e463733b | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 148  f369e2eb-30f9-4c80-9e14-26dd67f4b5e4 | VOD | VOD |
| 149  9794798b-049d-428d-bf60-b64e03887f20 | [1}Example:{2] true | [1}Beispiel:{2] wahr |
| 150  062922b0-d396-409d-a33c-950dc60918ea | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 151  9f3c8fec-aaa0-45f3-bbc6-382732df8bf6 | Instructs generator to use same frame rate across all renditions. | Weist den Generator an, für alle Wiedergaben dieselbe Bildrate zu verwenden. |
| 152  f0096564-df68-42f4-b77b-cfc329542b4d | If false, H.264 baseline profile renditions at resolutions below 360p will be assigned halved frame rate. | Bei false wird den H.264-Basisprofilwiedergaben bei Auflösungen unter 360p eine halbierte Bildrate zugewiesen. |
| 155  2ceeaeaf-5647-4977-b9c5-04cc84f61464 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 156  1d419a8f-312c-4822-aa82-d0f5597af2d1 | V2 | V2 |
| 157  a8ae6a3f-f990-4ba4-b1a6-373a7e768259 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 158  0724bc9c-a90a-4c0e-ad0d-595862166395 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 159  faa97ecf-37a3-4c2b-a169-1a52277f41ff | 40 - 400 | 40 - 400 |
| 160  7de5c5f9-5e94-4873-bd6e-399c1e9d8e88 | [1}Default Value:{2] | [1}Standardwert:{2] |
| 161  cc3bd55c-2d1b-45d1-8000-c434aa822677 | 200 | 200 |
| 162  4f2e8468-7d87-4487-9c3f-672bc8a5a47a | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 163  30f526ae-8d77-4724-a8bc-44ebac267232 | VOD | VOD |
| 164  43e0ca54-24ab-45b2-801a-b5dd930aba15 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 165  b59aafea-1d8d-4a99-9734-a72f86a1132b | 300 | 300 |
| 166  48f12ea5-bb52-4dbb-abc7-e490a121bb9e | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 167  3d52392c-5f88-451f-9ff4-0e24008ebdf9 | Minimum bitrate \[kbps] that can be used. | Minimale Bitrate \[kbps], die verwendet werden kann. |
| 170  4d6e9f93-4054-487f-a5d9-a2b11b7b9ae8 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 171  37b8e6ec-1fce-4e20-ba9a-65dfe4e5089a | V2 | V2 |
| 172  8beeff95-bec4-44df-b84f-0fc8926f29e0 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 173  a74a6576-0cdb-4c48-bc52-465b12b5fcf0 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 174  9626225b-6e7b-4a5b-8fc6-72f310b9ce23 | 400 - 40000 | 400 - 40000 |
| 175  824c44ab-cb9d-4de5-afe9-83c9cd2f2aae | [1}Default Value:{2] | [1}Standardwert:{2] |
| 176  2e03155a-c810-44da-ad0f-9bd197e23da1 | 15000 | 15000 |
| 177  83775e80-8370-4a58-adf9-e626f6685464 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 178  5b9a250c-b56a-4c9f-9d98-6deaf851b496 | VOD | VOD |
| 179  40c81a0c-95c4-4b51-9eb9-122888be1d05 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 180  af5327ff-f95e-4779-970d-d1f771865c19 | 20000 | 20000 |
| 181  4b042a8f-4744-4020-915a-f1dfb73d58d9 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 182  e21fca79-0655-4a4e-b479-d0b85b9c87e8 | Maximum bitrate \[kbps] that can be used. | Maximale Bitrate \[kbps], die verwendet werden kann. |
| 185  28af1d7d-9dcf-4501-91a1-e7eeb11dc242 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 186  06869077-8840-439f-91ec-db1e25bf6c82 | V2 | V2 |
| 187  5433ea30-cf98-4f08-b76f-becd28dc17a4 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 188  4fb1ecb7-2393-4710-a75f-0f4918fb7120 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 189  87f263dc-0187-4b2c-b347-63d35b00ff6c | 40 - 1000 | 40 - 1000 |
| 190  f2d3b4d7-9694-4e91-9752-bcfcf9183ec6 | [1}Default Value:{2] | [1}Standardwert:{2] |
| 191  376b1668-5731-436c-8a49-731a9df2a3b4 | 400 | 400 |
| 192  e548b103-fc56-49f3-8725-25eeff86dc66 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 193  e82f81b3-50b9-4c2a-88d5-4251aeb62586 | VOD | VOD |
| 194  ccd80267-b3e4-44bf-a0eb-ece653429427 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 195  f24afc52-9d78-4d8a-bf81-b914a289f1aa | 700 | 700 |
| 196  9b708faa-12d1-4397-a3a0-88b05e49fb4b | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 197  933b0d9f-dcd5-4841-a74f-623da8ab627a | Maximum bitrate \[kbps] that can be used for first rendition. | Maximale Bitrate \[kbps], die für die erste Wiedergabe verwendet werden kann. |
| 200  fd840562-5862-4740-bdce-ec8275039eaa | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 201  dde9f41c-02d9-408a-a8f2-bdf318ac6ac8 | V2 | V2 |
| 202  724b5111-8094-4f76-93eb-0b9c2d8047af | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 203  64f81e36-7ce9-48e5-9414-b0e8096e7e69 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 204  b21bfd69-be33-4c52-88ab-7d3ec4df0fd8 | 1 - 100 (%) | 1 - 100 (%) |
| 205  2a99cf8b-49b6-43ea-899d-cfb3712da0a1 | [1}Default Value:{2] | [1}Standardwert:{2] |
| 206  db37d659-14fd-4aca-9533-edacda723cda | 30 (%) | 30 (%) |
| 207  e69359b9-98a6-4408-815e-4256a32a7d28 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 208  14dae999-5b75-4e67-9b24-38947a18596f | VOD | VOD |
| 209  bb9d117f-6381-496c-9692-521e076503b1 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 210  d919bdb5-ba83-4703-8d10-a71860ad36ec | 20 | 20 |
| 211  0b8ca698-d208-497a-a011-69c4b77b54d0 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 212  671a1835-8ab2-42cf-a445-ada9262e5511 | Minimum relative change in bitrate between renditions. | Minimale relative Änderung der Bitrate zwischen den Wiedergaben. |
| 215  bbbd0159-701d-44a6-9028-4af07dd7c1d8 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 216  57a6ee97-00f8-4e6b-8040-42724d8b38e7 | V2 | V2 |
| 217  6daca068-5989-45ee-ab0b-aa30194270b4 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 218  6889704e-2710-4669-aaae-d8cef180c07e | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 219  13476aad-8543-4028-a262-cfa84f8c1d2b | 1 - 100 (%) | 1 - 100 (%) |
| 220  e80f0af4-0064-4e41-b06a-7fb8103c2752 | [1}Default Value:{2] | [1}Standardwert:{2] |
| 221  63dd1bfe-239d-4eb6-a18f-e2cdf17f7122 | 90 (%) | 90 (%) |
| 222  9a9a38b0-2dc5-459c-8bc8-0659bf73fe04 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 223  991b6beb-f1bb-47f2-bbd1-4306edf08b5e | VOD | VOD |
| 224  3979b762-2833-4e73-8c18-f610e5ca092b | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 225  1e8bd830-1844-474a-9557-57cece851342 | 80 | 80 |
| 226  ad90d949-dec5-4bd6-a6be-8906c54b468a | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 227  1a40690e-68e0-4d3f-9eca-84ed76bef568 | Maximum relative change in bitrate between renditions. | Maximale relative Änderung der Bitrate zwischen Wiedergaben. |
| 230  fdae2235-73dd-44c1-8ec1-5e776c04bdef | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 231  56ca0858-ced8-45e8-a53f-f8ca4b91073f | V2 | V2 |
| 232  2c9f336c-648e-4cfe-8b57-7b4e6a6f36d5 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 233  06efcf40-63db-4404-9628-5c4c24acfa77 | [1}Valid Values:{2] h264, hevc | [1}Gültige Werte:{2] h264, hevc |
| 234  5076cbd3-1bb3-46a7-8c8d-38941877d047 | [1}Default Value:{2] h264 | [1}Standardwert:{2] h264 |
| 235  840cdb3b-76d0-413c-bffe-16ac218ed92c | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 236  43a8ff15-ce08-441c-a96e-d6d489e1ab1f | VOD | VOD |
| 237  3be83a47-35a2-4371-b039-f74c6c5b4e4e | [1}Example:{2] h264 | [1}Beispiel:{2] h264 |
| 238  1a158095-1a4a-40e1-a6ac-7cfd6feab107 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 239  62c4b446-8d02-440f-8a83-d3961d42a986 | Video codec to use. | Zu verwendender Video-Codec. |
| 242  1eb59f4b-8199-4fcf-8dfd-df3bc75cae09 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 243  5074540a-755e-475c-aeb7-84108c651eca | V2 | V2 |
| 244  276bc2a5-e666-49fe-b9cb-9611cdae5c6a | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 245  b71bf093-b4d4-4e81-9810-aceace556d4b | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 246  0dc08db6-8fac-481a-b430-2c8bb33e0e10 | 1.0 - 2.0 | 1,0 - 2,0 |
| 247  9e6034cf-e75f-435b-8bf9-2d436b0c2ddf | [1}Default Value:{2] | [1}Standardwert:{2] |
| 248  4f48f098-642b-4b73-91b0-5cd3b320b3ce | 1.3 | 1.3 |
| 249  ed6f091d-4bbc-4470-b10f-523f03b24362 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 250  37ef283c-00d5-4429-908a-9d992b87ceda | VOD | VOD |
| 251  ed71a537-2bcc-42cc-877c-0ce7b5306e51 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 252  a3696d70-84e3-4d02-8e76-d654a34f7625 | 1.5 | 1.5 |
| 253  10576443-183c-4798-8fb3-d29e6a3ef781 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 254  12031ed3-2b9c-4113-bc9a-7a816d7cc1c3 | Ratio of maximum bit rate to average bitrate to be used for VBR encoding. | Verhältnis der maximalen Bitrate zur durchschnittlichen Bitrate, die für die VBR-Codierung verwendet werden soll. |
| 257  a8fd11cc-725e-42bf-bda9-aa1521bf9143 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 258  18b21834-68a5-4653-b48b-d5ce147d7b7f | V2 | V2 |
| 259  3a7c182d-a1c0-4125-9e68-310b371fc962 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 260  760e0bac-c7f0-43d6-92c1-4a921ce4b35c | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 261  c3666ec7-2e00-4ec9-aded-34bfcbb59dfb | 1.0 - 4.0 | 1,0 - 4,0 |
| 262  da5ae37a-c60d-4aff-a0f0-09b842de6503 | [1}Default Value:{2] | [1}Standardwert:{2] |
| 263  3ac77a9f-e604-4791-9d9c-07f925cc6962 | 2.0 | 2.0 |
| 264  4be2d842-d0db-419f-b3b3-45a1a01d8395 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 265  51c91293-53ff-4173-82c4-d8b7496b0a7d | VOD | VOD |
| 266  a8908876-ac02-474e-bd74-850b0de03666 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 267  ee221c74-350e-467b-8c16-e68018387b17 | 2.5 | 2.5 |
| 268  3746693c-512c-4ed7-95d2-c11a713e04bb | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 269  acf7c8ab-cae6-4425-b558-510936db102e | Ratio of decoder buffer size to average bitrate to be used for VBR encoding. | Verhältnis der Decoderpuffergröße zur durchschnittlichen Bitrate, die für die VBR-Codierung verwendet werden soll. |
| 272  84d29a44-ee26-4955-8c9d-7aff7fceb207 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 273  74da2dc2-1ae7-4130-b4ae-17442a1b1715 | V2 | V2 |
| 274  76e607a2-9274-41c5-8a06-3c058d7b7a37 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 275  cd0b5442-10bb-4e71-8121-49af2702c565 | [1}Default Value:{2] | [1}Standardwert:{2] |
| 276  24ea190e-81eb-44d0-8d5a-7f52f670bd46 | 64 \[KBPS] | 64 \[KBPS] |
| 277  9456aab5-ba45-46be-9050-c32e3fd698d4 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 278  89c78299-337c-4092-af57-99310cbf6351 | VOD | VOD |
| 279  5abb4d24-3e7d-4ea2-a927-486dba59f08f | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 280  a1cd7d49-991b-41a8-bf15-1d17aad1a084 | 128 | 128 |
| 281  b6c168d7-764b-4573-ba34-8bca633099cc | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 282  7aa151a1-00f3-4d7f-ba36-736775f33168 | Constant added when computing maximum bitrate. | Konstante hinzugefügt bei der Berechnung der maximalen Bitrate. |
| 285  22339bef-fcfb-45ae-b961-c604fadc0a03 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 286  1b9aace7-553c-47e3-b25b-88a632df8e64 | V2 | V2 |
| 287  3a352128-149d-405a-bc2b-0976cf144b7f | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 288  661617bd-fadf-4020-ba22-992145ba8595 | [1}Default Value:{2] | [1}Standardwert:{2] |
| 289  9a31a56f-92e3-45a2-89ef-911e8f51725a | 85 \[KBPS] | 85 \[KBPS] |
| 290  0c191847-6688-4ff3-afb1-dbbde4e85ea7 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 291  ea3b1497-d9d1-4754-98f4-369e018b0777 | VOD | VOD |
| 292  3dcfc9e8-c9f9-46d0-8572-da812f2de579 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 293  f436fa2b-12cc-4e54-8709-676946a8cf68 | 100 | 100 |
| 294  cd4340ed-2597-4f9a-af3e-f05faa374ded | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 295  02038e15-1e23-40f9-95d1-4ebf17882b3e | Constant added when computing VBV buffer size. | Konstante hinzugefügt bei der Berechnung der VBV-Puffergröße. |
| 298  00a4a211-ba3a-42ed-89d5-16275c4a17b7 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 299  eb531a34-024c-4e05-96e9-0db737d9d40c | V2 | V2 |
| 300  9c170592-308a-4ab1-8e11-55b88761ce20 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 301  f422f0a9-30c6-48a9-9e95-9a0d43371449 | [1}Valid Values:{2] -40.0 - 40.0 | [1}Gültige Werte:{2] -40,0 - 40,0 |
| 302  23893988-ad54-4311-9c13-2bc4d6fbb9c4 | [1}Default Value:{2] | [1}Standardwert:{2] |
| 303  785385df-2492-4196-a72a-078c53cdfc9b | 0 | 0 |
| 304  a9eda5c2-ed2c-4f81-8f81-cb835fb3b791 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 305  5a6104a3-4b78-4ffb-9eb3-82a23492c323 | VOD | VOD |
| 306  942e6788-b10c-4bbc-bd3b-57c7b0c3f6eb | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 307  0765fe4e-3462-4048-b2ce-b56bd8f659c8 | 2 | 2 |
| 308  a47cc427-da4d-4616-913f-7ab942b6b19f | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Indem man es einstellt [1}[2]{3] Bei einer positiven Zahl von 1 bis 40 weisen CAE-Profile eine höhere Videoqualität auf Kosten höherer Bitraten auf. |
| 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. | In ähnlicher Weise kann man bei einer Zahl im Bereich von -1 bis -40 die Bitraten auf Kosten einer Verringerung der Videoqualität senken. |
| 311  0f6e4d19-c47a-4e03-b14f-d1288a8b821f | For example, with -10 one can expect approximately 10% lower bitrates. | Zum Beispiel kann man mit -10 ungefähr 10% niedrigere Bitraten erwarten. |
| 312  00a1351e-b59b-4a7f-a13f-143a47038fc1 | With 10, bitrates will in general increase around 10%. | Mit 10 steigen die Bitraten im Allgemeinen um 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. | Diese Zahlen sind Näherungswerte, da CAE für positive Werte von [1}[2]{3] trifft zusätzliche Vorsichtsmaßnahmen, um eine sehr hohe Videoqualität sicherzustellen, und es kann andere Parameter geben, die die Bitraten einschränken, wie z. B. die Granularität und die Anzahl der Wiedergaben. |
| 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. | Da der typische Inhalt und die gewünschte Videoqualität im Verhältnis zur Bandbreite stark variieren, kann es ratsam sein, mit verschiedenen Werten zu experimentieren. |
| 317  cf6ce06e-7fbd-4310-b4aa-e320780e46c2 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 318  85c4be8c-6cc3-4b6a-9de4-1e0d93d70242 | V2 | V2 |
| 319  b0e36476-4ed4-4e80-b533-061a4c6a91f0 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 320  9881b4e2-68e0-4312-93f2-e96ee2e30fc9 | [1}Default Value:{2] true | [1}Standardwert:{2] wahr |
| 321  656cc4fb-9e1a-4d7d-b0bb-d2428ae694b3 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 322  71c7bbb9-2433-4520-bc91-153b459210e5 | VOD | VOD |
| 323  7e8db0a6-ff36-4bf3-abaf-2077359b4f6d | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 324  6c74b4b6-85d4-486e-ae7d-6b985184c3fb | 100 | 100 |
| 325  b7dada56-fa66-4192-8197-02a56421a7fc | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 326  dd39d10e-4ee7-4e9f-8b83-da9a8e9b63ea | At least one rendition used in the profile will be baseline profile. | Mindestens eine im Profil verwendete Wiedergabe ist das Basisprofil. |
| 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. | Beachten Sie, dass [1}[2]{3] ist [1}[5]{3] standardmäßig, und es erfordert [7}mindestens eine Wiedergabe{8] eine Auflösung von 512 x 288 oder weniger haben. |
| 330  1b4e694a-7bae-42a9-82ae-c578e3492a23 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 331  a1374e6f-70e0-47df-982f-73fd5af94bd1 | V2 | V2 |
| 332  85490eca-b7ab-4b17-91ab-2f4e3ff97f58 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 333  5a051197-3d6f-44f1-abca-0716d8f0f1b1 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 334  8ce795b5-4c50-4321-8d05-466ce148489c | Profile generator uses lists of standard resolutions for all known aspect ratios. | Der Profilgenerator verwendet Listen mit Standardauflösungen für alle bekannten Seitenverhältnisse. |
| 335  73ab1795-8bc4-4702-b2d4-96eea7fc44e3 | Whenever possible, aspect ratio, sample aspect ratio and framerate of the source is preserved in output configurations. | Wenn immer möglich, bleiben das Seitenverhältnis, das Probenseitenverhältnis und die Bildrate der Quelle in den Ausgabekonfigurationen erhalten. |
| 336  adbdc480-e2b0-4847-a2bf-2c9f6ab12691 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 337  c9cd35bc-a940-4ab7-a315-6af43b78921a | VOD | VOD |
| 338  291dbe77-95a6-4eb5-9b1c-b6c951017631 | [1}Example:{2] see below | [1}Beispiel:{2] siehe unten |
| 339  fb17e3de-a380-458b-adaa-d620ee2dd6f5 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Ein Array von Strukturen, die Auflösungen, Bildraten und zugehörige Codec-Einstellungen beschreiben, die im Rahmen der CAE-Codierung bevorzugt oder obligatorisch generiert werden sollten. |
| 341  13cc9342-9048-439c-bfb5-124994afa64e | See the [1}section{2] below. | Siehe die [1}Sektion{2] unten. |
| 344  bb6df0ba-f7b7-4227-982f-8a70408b0bb8 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 345  09d2eb13-8dba-41dc-95a2-a31f2b6aac6b | V2 | V2 |
| 346  86bdca1e-8d16-40cd-bcc3-abd2296b972e | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 347  12bfbfba-7033-4504-a30c-94a82cdba96d | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 348  ec4f8e14-4f72-44c9-b983-9c88b036540e | Profile generator uses lists of standard resolutions for all known aspect ratios. | Der Profilgenerator verwendet Listen mit Standardauflösungen für alle bekannten Seitenverhältnisse. |
| 349  e9fa8227-2b17-412d-acae-445520b66d66 | Whenever possible, aspect ratio, sample aspect ratio and framerate of the source is preserved in output configurations. | Wenn immer möglich, bleiben das Seitenverhältnis, das Probenseitenverhältnis und die Bildrate der Quelle in den Ausgabekonfigurationen erhalten. |
| 350  76271e33-aa83-402b-b38d-a7e214f4165b | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 351  71a5e887-5160-486e-8674-c7c1ce457174 | VOD | VOD |
| 352  73968a32-7bae-4d32-b09a-3923b0d65c43 | [1}Example:{2] see below | [1}Beispiel:{2] siehe unten |
| 353  f7c5c7bc-a6b7-46aa-84c9-975312481ed9 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 354  b7322a73-8165-47e3-a7c7-8309923e04b9 | An array of hashes describing [1}watermarks{2]. | Eine Reihe von Hashes, die beschreiben [1}Wasserzeichen{2]. |
| 356  ad552028-3e3e-47f7-8b03-9ed12bd3ffbf | Watermarks can also be part of [1}[2]{3]: | Wasserzeichen können auch Teil von sein [1}[2]{3]: |
| 358  f524ab65-1cd8-47c2-9184-11a93527f572 | Below are additional general encoding settings that can be used for CAE. | Im Folgenden finden Sie zusätzliche allgemeine Codierungseinstellungen, die für CAE verwendet werden können. |
| 359  cd2552d0-0295-4988-a5bc-5a43f09ddd1e | Additional Settings | Zusätzliche Einstellungen |
| 360  13f290f8-180f-4a9c-a2c9-d3298d591938 | Name | Name |
| 361  66d32ef7-2ed1-4f8f-9092-ff470bb227ab | Type | Typ |
| 362  c485807e-ab0d-4fb9-8c24-35d1874068b1 | Description | Beschreibung |
| 363  087e6cc5-6de0-425c-858b-b561a3a03333 | Default | Standard |
| 365  4a4de067-ee6c-4d26-b984-82d43c1a0c4f | Integer | Ganze Zahl |
| 366  4cb08643-17d9-46cd-bad2-0f3c78e23314 | Encoding speed setting. | Einstellung der Codierungsgeschwindigkeit. |
| 369  8b9a8d21-de7d-47b2-b812-32f665b6225d | Boolean | Boolescher Wert |
| 370  8ff034d3-fe5e-4a53-8c93-7aada1b537c3 | Force 1-pass encoding. | 1-Pass-Codierung erzwingen. |
| 373  843ca946-70a6-48db-8ecf-5c241b915aec | String | String |
| 374  1abf5bc0-c1a4-422e-86be-895107f89e7b | Codec-specific tuning option. | Codec-spezifische Tuning-Option. |
| 377  1efacbe9-32a5-4ac0-8554-881226ef207f | String/Number | String / Nummer |
| 378  2fa2c35a-0cc0-4871-9f0e-d7eeb1553045 | Create a subclip of the original video, starting at a particular time. | Erstellen Sie einen Unterclip des Originalvideos, beginnend zu einem bestimmten Zeitpunkt. |
| 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. | Dies kann entweder ein Timecode mit einem Format von sein [1}[2]{3] oder eine Dezimalstelle, die die Anzahl der Sekunden angibt, bei denen begonnen werden soll. |
| 382  0f32ff70-be95-4ef9-bf38-86996b1b161b | String/Number | String / Nummer |
| 383  fc684a07-327e-4f79-ae7e-d44d0f628358 | Create a subclip of a particular length. | Erstellen Sie einen Unterclip mit einer bestimmten Länge. |
| 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. | Dies kann entweder eine Dauer mit einem Format von sein [1}[2]{3] oder eine Dezimalstelle, die die Länge des Clips in Sekunden ausdrückt. |
| 385  05a21053-0af8-4cd2-9a66-469f7b3e6eee | source duration | Quellendauer |
| 386  cd214120-39a1-4f7f-8419-e50ef1bad218 | HDR settings | HDR-Einstellungen |
| 387  2a8adef4-4eb3-4c4e-89ed-d5d37035e77b | CAE also supports HDR10 and the following settings can be included in [1}[2]{3]. | CAE unterstützt auch HDR10 und die folgenden Einstellungen können enthalten sein [1}[2]{3]. |
| 388  8e077549-8a1c-44c7-9c8a-61d81fd70faa | Additional Settings | Zusätzliche Einstellungen |
| 389  c9e120ce-0b64-47ec-9016-b0d36318ddf8 | Name | Name |
| 390  6843b92c-488a-4ed3-bb5d-ce0177188bdf | Type | Typ |
| 391  2efe374f-53d6-4f59-a265-3085cd1e3ff5 | Description | Beschreibung |
| 392  69757a4b-76ac-4e89-a5bf-3b1631a8e089 | Default | Standard |
| 394  37986922-00f7-4387-9ec8-1962ca50895e | Object | Objekt |
| 395  aadcf220-d583-4812-9e3b-88927f6f71f7 | Hash containing color volume and luminance settings for HDR outputs. | Hash mit Einstellungen für Farbvolumen und Luminanz für HDR-Ausgänge. |
| 396  e643485e-9027-4329-b856-9d62f899ce15 | none | keiner |
| 398  7aab1038-4bf4-4c8f-890b-3e6207e9f969 | Integer | Ganze Zahl |
| 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. | Maximale Lichtstärke für den gesamten Inhalt Nissen oder Candela pro Quadratmeter (cd / m2) - ganzzahlige Werte. |
| 400  3e27f654-adfd-4310-9f1f-9910a8ad18a5 | none | keiner |
| 402  5703c4c6-479d-4fdb-bd36-dd9eb15d72c0 | Integer | Ganze Zahl |
| 403  8da54777-7331-4ea2-923f-d6a0c23d70c2 | Maximum average light level for content frames nits or candelas per square meter (cd/m2) - integer values. | Maximale durchschnittliche Lichtstärke für Inhaltsrahmen Nissen oder Candela pro Quadratmeter (cd / m2) - ganzzahlige Werte. |
| 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. | Obwohl Werte bis zu 10000 zulässig sind, erzielen Werte im Bereich von 100 bis 200 im Allgemeinen die besten Ergebnisse. |
| 405  c0341984-4e20-4fe1-b7fd-9f2156c576f0 | none | keiner |
| 406  9d8a1f23-176e-46ed-96b8-97ad07af73c1 | Video configurations settings | Einstellungen für die Videokonfiguration |
| 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. | Möglicherweise möchten Sie diese Funktion verwenden, wenn CAE keine spezifischen Konfigurationen erstellt, die Sie in Ihren Ausgaben haben müssen. |
| 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]). | Dies ist eine Reihe von Objekten, die Videoauflösungen und Codec-Einstellungen beschreiben, die CAE als Teil seiner Ausgabe erzeugen sollte / muss (siehe die [1}Beispiel oben{2]). |
| 409  ff71f981-5731-4960-84d6-11ba37417544 | This array is [1}optional{2]. | Dieses Array ist [1}Optional{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. | Wenn nicht angegeben, wird eine Reihe von Standardauflösungen von 192 x 108 bis zur Auflösung des Inhalts als Standardeingabesatz für CAE verwendet. |
| 411  57221460-0bf7-47c9-9425-f1e3d71b5de9 | Video Configuration Settings | Videokonfigurationseinstellungen |
| 412  2dcbc263-74d4-460e-9d75-9ab7b99d8792 | Name | Name |
| 413  a2aff41e-ff4b-47bd-9b3f-14bd66ee3275 | Type | Typ |
| 414  c8bf4bfe-b40e-4aee-baa0-2bc795237bfa | Description | Beschreibung |
| 415  27492eef-f7a2-4019-b33f-f03e0cdf7022 | Required? | Erforderlich? |
| 417  0e0d4948-61af-4c58-a898-b954baf782f0 | Integer | Ganze Zahl |
| 418  bac0762b-70ac-4eba-bb0d-1a0473d6b35f | Video frame width \[pixels] | Videobildbreite \[Pixel] |
| 419  ba1fcb89-4003-4fac-b70d-2685d9e3d14a | required | erforderlich |
| 421  b2c9cd96-5506-4ec7-90af-8ffab95fad05 | Integer | Ganze Zahl |
| 422  ae8d22d5-e5d7-4d9f-b4d1-43f044f8a32c | Video frame height \[pixels] | Videobildhöhe \[Pixel] |
| 423  f00d0644-351c-4087-a544-a1f5cf81f944 | required | erforderlich |
| 425  7283ef79-4620-408a-bed4-6844bc4265c5 | Integer:Integer pair | Ganzzahl: Ganzzahliges Paar |
| 426  693aa336-6844-44fa-859e-b97ccee9183a | Sample aspect ratio (e.g. 1:1, 4:3) | Seitenverhältnis der Probe (z. B. 1: 1, 4: 3) |
| 427  a4397d03-c8df-4f5a-a165-ebfa8124f6f3 | optional | Optional |
| 429  c93ae2cf-b680-490a-b6a3-fe79aa845685 | Number | Nummer |
| 430  44525d80-ee52-4ee8-a100-c0380762dbf8 | Video frame rate \[fps] | Videobildrate \[fps] |
| 431  0ec67f83-cf8c-4f82-b03e-85f6d3ea1068 | optional | Optional |
| 433  a13deb07-1b1a-4f83-8ccd-40305a62685d | String | String |
| 434  b9824ce8-4572-4881-a5c0-5a3ee817638a | video codec profile | Video-Codec-Profil |
| 435  36bc14a0-1a0f-4766-a06b-871ae608a5c6 | optional | Optional |
| 437  cb43f581-c183-4ea1-964d-f5b46403d9f0 | String | String |
| 438  2d10ad81-76d8-48f3-8aa0-e83e3b9d1a91 | video codec level | Video-Codec-Ebene |
| 439  819755f3-406e-451e-97d0-9d7dc52c4bfa | optional | Optional |
| 441  443c0766-0ebd-4f10-a984-7b60e496884b | Integer | Ganze Zahl |
| 442  99ea4d51-fd61-4466-89ea-f95b24b365c9 | Constraint on number of reference frames. | Beschränkung der Anzahl der Referenzrahmen. |
| 443  0407e6a9-4445-4d72-a599-767098ffb928 | Default=4 (3 for H.264 baseline). | Standard = 4 (3 für H.264-Basislinie). |
| 444  a27f5520-77d1-4277-a37b-0c192680dc65 | optional | Optional |
| 446  930d694e-ae93-44d4-8395-9d40dc1128cc | Integer | Ganze Zahl |
| 447  bf0348d0-8336-4aae-87a8-67c6f700a7c6 | Constraint on number of B frames. | Beschränkung der Anzahl der B-Frames. |
| 448  df910731-393d-4c46-b0ba-8894f422d5d5 | Default=3 (0 for H.264 baseline). | Standard = 3 (0 für H.264-Basislinie). |
| 449  e496adc1-3412-40d3-bf21-b92811d6dd28 | optional | Optional |
| 451  238ed3cd-a65e-4379-aab5-c9cb38f63764 | Boolean | Boolescher Wert |
| 452  afa669c2-c7e5-4ec3-9835-9369740f278f | Setting this to true will guarantee the suggested configuration settings in the output. | Wenn Sie dies auf true setzen, werden die vorgeschlagenen Konfigurationseinstellungen in der Ausgabe garantiert. |
| 453  f56e20dd-0223-4711-8516-c36cb7e774e5 | Default = false. | Standard = falsch. |
| 454  f617eaab-cbec-4637-84b9-3f8042b8c142 | optional | Optional |
| **cae-settings.html**  **MQ971010 8d570a82-9c10-4437-9a9d-9dfa4b186bcf** | | |
| 1  6cbc4249-ffca-47f1-ab37-cedb4d2e3972 | --- title: | --- Titel: |
| 2  99d9633f-46a4-4331-a1c0-122418ec9dff | CAE Settings description: | Beschreibung der CAE-Einstellungen: |
| 3  8a943397-27e2-411d-ba21-cf04af4d02cb | This topic covers Context Aware Encoding (CAE) settings for Zencoder. parent: | Dieses Thema behandelt die CAE-Einstellungen (Context Aware Encoding) für Zencoder. Elternteil: |
| 4  1c9c5ec4-541c-4f46-9540-c310a04bf622 | General Settings grandparent: | Allgemeine Einstellungen Großeltern: |
| 5  4a5284f6-a6eb-4d78-93b7-74286ba38f04 | Encoding Settings --- | Codierungseinstellungen --- |
| 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 | Überblick |
| 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 erstellt mehrere Wiedergaben Ihres Quellvideos basierend auf den von Ihnen bereitgestellten Richtlinien, aber auch basierend auf den Eigenschaften des Videos selbst. |
| 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. | Dies hilft, die Kosten für das Transcodieren und Speichern Ihrer Videos zu vermeiden, indem Wiedergaben erstellt werden, die angesichts der Eigenschaften der Quelle im Wesentlichen wertlos sind. |
| 11  a06daed6-b914-4f2a-bcc7-528c172b7e36 | See the [1}CAE Guide{2] for additional information and recommendations on settings. | Siehe die [1}CAE-Leitfaden{2] Weitere Informationen und Empfehlungen zu Einstellungen. |
| 13  24561c96-6601-43ff-ae25-0f88441001f3 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 14  d691a510-b784-4d8a-b7db-048f844d91f3 | V2 | V2 |
| 15  e509ced3-7786-446e-a3f0-345c77262008 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{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}Gültige Array-Elementwerte:{2] [3}[4]{5] , [3}[7]{5] |
| 17  6ec8c895-1e97-48cf-9caf-1e15a11b0d01 | [1}Default Value:{2] none | [1}Standardwert:{2] keiner |
| 18  503eb6d0-04d9-4751-80b4-1da4d359c4e5 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 19  40f84ee6-3612-4e01-b310-b6ef0175ad30 | VOD | VOD |
| 20  11eeb19c-a4f0-4189-bab0-540a2c9b2f0d | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 21  eaaf0400-4aea-4ed9-a081-072d08749812 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 22  564bff60-d787-49e6-99f1-8c11ff2e893c | For mixed-codec outputs, an array of the codecs to create renditions for. | Bei Ausgaben mit gemischtem Codec ein Array der Codecs, für die Wiedergaben erstellt werden sollen. |
| 23  bb63a367-2ee1-41d2-b19d-9375c5ce23b5 | Currently, the allowed item values are [1}[2]{3] and [1}[5]{3]. | Derzeit sind die zulässigen Artikelwerte [1}[2]{3] und [1}[5]{3]. |
| 26  154285d5-0916-4876-92e7-a8e5c4b150c1 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 27  fd2b5ee8-d840-4aa8-bc86-d054ade98ebe | V2 | V2 |
| 28  1424b0e2-b17a-4a9f-9255-0e3d01a98f48 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 29  57c23143-2ab2-4987-be56-0586ae265f54 | [1}Default Value:{2] none | [1}Standardwert:{2] keiner |
| 30  23c62d52-e755-451e-ae03-4489ebe7f142 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 31  79c141c3-351f-4db0-8f65-9bc7ca3fe6bd | VOD | VOD |
| 32  b3e88a3c-c2ed-49cc-a593-03809fb6cb0d | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 34  c6860e22-84e8-45f9-ad22-902ddca70549 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 35  56d0d646-ee48-4ba1-a139-3cd2cd158d54 | For mixed-codec outputs, an object specifying the options for each codec. | Bei Ausgaben mit gemischtem Codec ein Objekt, das die Optionen für jeden Codec angibt. |
| 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. | Jede Eigenschaft ist ein Objekt mit dem Namen [1}[2]{3] oder [1}[5]{3] , seine Eigenschaften sind die Bedingungen für die Wiedergabe für diesen Codec. |
| 37  c0c23c73-4ba6-420e-91bc-38e8fca571d5 | The allowed properties for these objects are: | Die zulässigen Eigenschaften für diese Objekte sind: |
| 38  7a35316b-a2b9-4726-915e-c97089abc997 | [1}[2]{3] required | [1}[2]{3] erforderlich |
| 45  df610e75-4b8a-4f07-8243-2c78020f3624 | Note: these settings are also used at the global level. | Hinweis: Diese Einstellungen werden auch auf globaler Ebene verwendet. |
| 46  41a46f0a-00bb-48c2-91ec-8fed3b6efeca | When you are using settings both at the global and per-codec levels, the values must be compatible. | Wenn Sie Einstellungen sowohl auf globaler als auch auf Codec-Ebene verwenden, müssen die Werte kompatibel sein. |
| 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. | Beispielsweise müssen auf globaler Ebene festgelegte max\_renditions größer oder gleich der Summe der auf Codec-Ebene festgelegten min\_rendition-Werte sein. |
| 50  2ab7a97c-ba9e-4d34-803c-c89932ed5238 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 51  9ea58b42-4130-4708-a64b-452d5b8f3b16 | V2 | V2 |
| 52  1fa756fb-bb6d-409b-9a4e-fd6491e533d3 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 53  5aa0394e-a45c-4e34-b5ad-265af2f3d1ef | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 54  0a855a4b-0af9-48a2-b5bf-b7f89782c7e0 | 1-15 | 1-15 |
| 55  6be48d38-95de-4c0e-889a-cbb68e0a34c9 | [1}Default Value:{2] | [1}Standardwert:{2] |
| 56  5bbda497-ef3e-4366-b3ee-a114b3f0a280 | 1 | 1 |
| 57  7fcd4d13-25d4-4b68-a6c4-5ced91f1110d | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 58  b9c642f5-52ba-4104-9ac8-86f32d134c92 | VOD | VOD |
| 59  de280eea-98e6-46c2-b9f3-9684cd206ff3 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 60  8c912ea3-3891-4977-865f-8f8036f95b67 | 3 | 3 |
| 61  c3786529-8476-43da-a750-995b8c2bd039 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 62  5d5308fc-7f8e-430d-a06a-580330de805a | The minimum number of renditions to generate. | Die Mindestanzahl der zu generierenden Wiedergaben. |
| 65  0968aa9c-8e97-4f59-8b5a-266b5a7b61cd | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 66  b6b57778-2aaa-41f9-8b43-faffecbebc21 | V2 | V2 |
| 67  699aff4a-793e-4143-8a11-f8453d28f84a | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 68  2e4187a0-f3cf-481f-bb5f-75934ca81ac6 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 69  c294f6bf-1ed5-44e2-a525-72fbfbd481ff | 1-15 | 1-15 |
| 70  2efbb2a5-fe0c-4a01-87d2-1cdec4f61624 | [1}Default Value:{2] | [1}Standardwert:{2] |
| 71  a152a499-8304-45cc-95bb-ffbc03dddae7 | 8 | 8 |
| 72  8f180f22-c077-4e0f-b8b4-438eee1b3155 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 73  29c01c32-101f-48dd-9867-7d93dbb597fb | VOD | VOD |
| 74  bedb7355-17e6-463f-a05f-4250a94bed06 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 75  029ff40a-4d40-4ed6-88b6-d1411b24532a | 10 | 10 |
| 76  882009b3-78bb-4400-80a6-3066a3cd9aee | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 77  d23a40ca-656b-4adf-8858-7a918a91214f | The maximum number of renditions to generate. | Die maximale Anzahl der zu generierenden Wiedergaben. |
| 80  678b6798-c20d-44f3-8b60-0ab13550ccf3 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 81  39ff7b84-9241-4b72-a890-9b8d4b4391e5 | V2 | V2 |
| 82  1da79e5c-abb3-4618-85a4-74f69ae68dd4 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 83  483ed36e-27cd-4891-b795-af3c0d647b71 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{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}Standardwert:{2] |
| 86  87d44d74-985f-4df8-a6a1-1cc17259bc11 | 192x108 | 192 x 108 |
| 87  5b440dad-e33b-4b7e-9032-e37f15cac114 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 88  4681ac45-f731-434b-9dd7-8c986ed9696b | VOD | VOD |
| 89  9e3b1940-323d-417a-8316-cb6abd09cb9c | [1}Example:{2] see below | [1}Beispiel:{2] siehe unten |
| 90  c5bbe883-10ce-48a1-bcdc-3a6a73eb85b5 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 91  4fe54d84-e2bc-4506-a269-6571dde1f7b8 | Minimum resolution to be considered for the ladder. | Mindestauflösung für die Leiter zu berücksichtigen. |
| 94  2e7ced8a-6a3d-4f8c-b1a5-3769f889c195 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 95  531df4dc-286c-41cc-bb3d-cb44bae9c7cc | V2 | V2 |
| 96  853a836e-0c27-4281-a576-5a38ecb19fb0 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 97  116d3c64-7c4b-40dd-b2eb-a774a512302d | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{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}Standardwert:{2] Quellenauflösung |
| 100  c1f6a48a-bc7b-447c-af90-4df14afdd76e | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 101  a2c6c9ee-b63f-4dc7-8d28-bc572d140290 | VOD | VOD |
| 102  4ffe55fb-9d21-4564-83df-805ca89117a3 | [1}Example:{2] see below | [1}Beispiel:{2] siehe unten |
| 103  9b6d061e-1116-42c7-9c87-0452c13ee14e | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 104  fe8945cc-3150-4a45-a5aa-7adcb1649207 | Maximum resolution to be considered for the ladder. | Maximale Auflösung, die für die Leiter berücksichtigt werden muss. |
| 107  e1629ab5-5d11-4ad7-93f1-2eff2e1364b4 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 108  ea85f9f9-10ad-444d-bd7e-d2e81a483079 | V2 | V2 |
| 109  ddfeade9-fb89-4773-b718-288b1b9ddf2e | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 110  29aad525-090a-4cfe-aacc-801784da4d3f | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 111  6dacff15-900d-44d3-ab3f-c46e5150d5a0 | 0.1 - 120 | 0,1 - 120 |
| 112  229a4212-bc07-4224-ac21-04fa23995e32 | [1}Default Value:{2] | [1}Standardwert:{2] |
| 113  17e0740b-f55e-4b00-92f0-bd8d35274331 | 30 | 30 |
| 114  34cb2a31-eb19-40f5-adb9-25ba23633d7e | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 115  d843f0cd-17f5-4d4d-8b4c-6f5afe94245b | VOD | VOD |
| 116  73c7711f-d6e5-4360-8341-67638d3ecb8f | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 117  a1b11c2b-1725-4029-be17-b1963873ad83 | 60 | 60 |
| 118  8590d854-e0cd-4188-8756-099df36199d8 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 119  18e4151f-9f4e-4eda-a111-f040b2d52560 | Maximum frame rate that can be used. | Maximale Bildrate, die verwendet werden kann. |
| 122  1844f040-b621-4c81-b4fd-b5b517ebece3 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 123  2d752ff7-6c38-408b-a81e-815043cbcacf | V2 | V2 |
| 124  82737093-5cd6-4bb0-9756-c95028ddbd97 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 125  65407b33-5aa0-4bfc-bc5c-3bcc1f1311aa | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{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}Standardwert:{2] |
| 128  0f7dacf9-5aef-42a2-ad32-d95990a98f64 | 0.5 | 0.5 |
| 129  45487449-e626-4f3e-80b6-908a993fffad | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 130  1f601ce9-0839-4b82-8124-76673d312f85 | VOD | VOD |
| 131  f9d831c4-0722-4ef4-810b-059e8e58e412 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 132  3614637d-c6f3-4568-a526-45094ed53cdc | 0.5 | 0.5 |
| 133  32a10d5c-287a-46bf-a91a-547f778bcc58 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 134  a94e0281-7699-45ad-a089-3e3a162c6ff1 | Keyframe rate. | Keyframe-Rate. |
| 135  84b5fa23-c45b-4f66-95a8-5b3c37956b1e | This value can be either 0.5 or 1. | Dieser Wert kann entweder 0,5 oder 1 sein. |
| 136  dee3b637-6997-4e52-a448-5437ff9c0cf0 | For SSAI enabled content, this value needs to be 1. | Für SSAI-fähige Inhalte muss dieser Wert 1 sein. |
| 139  26f6308d-f63e-4856-af66-96f57b9cd22c | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 140  8d1d74b1-b2c5-41fa-9a30-2ea67afd4734 | V2 | V2 |
| 141  e9982571-2d6f-4ef2-b2cd-700946a686b9 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 142  1ffda8f1-ad64-41cc-b98a-89c37f0db803 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Gültige Werte:{2] richtig oder falsch |
| 143  13719cd6-88c3-4da5-a0f3-2bcfccdbe4c6 | [1}Default Value:{2] true | [1}Standardwert:{2] wahr |
| 144  9226563d-a709-48a1-ba83-2971f3ef86aa | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 145  3335846c-0f14-4c92-908e-e1ef716b508f | VOD | VOD |
| 146  f712476d-c9c3-4e75-a8c3-ba98bbde07a3 | [1}Example:{2] true | [1}Beispiel:{2] wahr |
| 147  25e61f7c-fd8b-4ab3-a09c-acb701238f2e | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 148  5e114fb6-0333-408b-a844-3219d2203ae2 | Instructs generator to use same frame rate across all renditions. | Weist den Generator an, für alle Wiedergaben dieselbe Bildrate zu verwenden. |
| 149  1a532193-b7b8-46d1-a2f6-d55bed769cb3 | If false, H.264 baseline profile renditions at resolutions below 360p will be assigned halved frame rate. | Bei false wird den H.264-Basisprofilwiedergaben bei Auflösungen unter 360p eine halbierte Bildrate zugewiesen. |
| 152  a61fd2b3-7810-4f83-be7d-b4b464b36cda | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 153  c889a6eb-d513-4d92-96ba-aa611ec4c10e | V2 | V2 |
| 154  b600bf87-9014-40af-8063-281cfe71929f | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 155  9496b66f-f777-48fd-b60f-64b3b8f68d48 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 156  ec0cb743-25a9-4ca4-a0e6-6da221d5a24d | 40 - 400 | 40 - 400 |
| 157  3365d15d-8c57-4a71-bc4c-a6b93bda62f0 | [1}Default Value:{2] | [1}Standardwert:{2] |
| 158  1ff44cea-625e-4a34-8d17-9b5feba5eabe | 200 | 200 |
| 159  10b30b16-0204-4ef5-bb41-6a931fcb1710 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 160  e0e6da74-b33e-49d8-8f87-39e97b2e67c3 | VOD | VOD |
| 161  c451e63d-b7bd-49bc-8e23-61b992281b5c | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 162  628f37a6-3955-4cf8-a4d7-66d85c1d7816 | 300 | 300 |
| 163  3f12cf53-9218-4d88-a479-56e979bdd174 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 164  1a5f6dc5-39dc-4eda-a10c-07ef0a749817 | Minimum bitrate \[kbps] that can be used. | Minimale Bitrate \[kbps], die verwendet werden kann. |
| 167  6e4285ca-190b-4427-a3ee-63353bb061c7 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 168  3d95d0d0-0aae-41eb-a568-0d0c4c875f0a | V2 | V2 |
| 169  ccabb05e-0399-4ac7-8013-fe776b5421b4 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 170  a391a6bb-014c-4e2e-91c6-ff93d92b122a | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 171  b27b1c13-6f63-48af-ad75-7532e48c4c9b | 400 - 40000 | 400 - 40000 |
| 172  72a11d2d-b10a-41bf-9326-af1e238f9933 | [1}Default Value:{2] | [1}Standardwert:{2] |
| 173  893fe58f-386d-44d9-b2b8-10a965fc3f7b | 15000 | 15000 |
| 174  c246090b-669f-413e-9bd9-ed74d357d65c | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 175  02436ffa-c744-479b-8fec-56dab73c82f4 | VOD | VOD |
| 176  42733f66-ac46-4845-97cf-d295217573f7 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 177  9411e0c5-8cf7-4bc4-af0e-ba836dff4843 | 20000 | 20000 |
| 178  a40d453e-9279-4acc-96c5-091b370105d8 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 179  e0e19a97-59cd-4238-bede-0d84a0d6dfe1 | Maximum bitrate \[kbps] that can be used. | Maximale Bitrate \[kbps], die verwendet werden kann. |
| 182  d8e754ec-27f9-48d5-a275-c5a3a61a31a1 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 183  52fa31bb-571e-4d34-8cf9-4fa48adc7ec0 | V2 | V2 |
| 184  4256e173-ec3b-4225-aa9e-c525ec8d0cf8 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 185  b68d55d1-876d-4427-ba87-7b2682b7b1b1 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 186  686ccc12-aa05-4522-ab61-5dd3eff9bc22 | 40 - 1000 | 40 - 1000 |
| 187  a1a56926-4e95-46df-b84a-31f88b457882 | [1}Default Value:{2] | [1}Standardwert:{2] |
| 188  a6463464-da73-4998-a26e-47177a198c74 | 400 | 400 |
| 189  502a50e4-c2bf-45cc-b141-9d979442b94e | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 190  abe0211e-d83d-4de0-8cdc-882398747f01 | VOD | VOD |
| 191  c3f82008-cbd6-4e9b-a612-a965ddf7cc19 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 192  dc7b88d0-ebe7-441c-a557-544512e72149 | 700 | 700 |
| 193  f4736bb3-ff58-488e-83f1-1d628da88eae | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 194  dcf36bb8-6015-44b3-a74e-6d10efc49d22 | Maximum bitrate \[kbps] that can be used for first rendition. | Maximale Bitrate \[kbps], die für die erste Wiedergabe verwendet werden kann. |
| 197  0b70afbc-2c04-4421-8650-a02440779904 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 198  e4518dd5-02b2-4680-a02f-04c18aafbd16 | V2 | V2 |
| 199  0dfb84d8-6a0b-465d-a0de-ef84b1058955 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 200  d2b3f06b-c8f8-4bde-ba48-ae4bb83175d5 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 201  85d454bf-f0fd-41f9-b50a-e5c99786ac25 | 1 - 100 (%) | 1 - 100 (%) |
| 202  5980e625-0b2d-4243-9975-0bf157a30c7e | [1}Default Value:{2] | [1}Standardwert:{2] |
| 203  ddea7e74-65e4-4c22-aca1-4e64271d1437 | 30 (%) | 30 (%) |
| 204  2825a6f0-9d81-46ab-8e3b-13ce01c68ffb | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 205  75acdd09-a9f8-4f6a-b2ad-550c74ee19c7 | VOD | VOD |
| 206  c5298b27-b8ea-4587-888e-a7d23722b6c1 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 207  7ce571f6-404d-42b5-b5b3-d489b9ff2143 | 20 | 20 |
| 208  ed16379f-6a5f-49e4-8efb-21b8c082d647 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 209  bc4fdc57-c4d3-4cad-bf29-60afe093bb52 | Minimum relative change in bitrate between renditions. | Minimale relative Änderung der Bitrate zwischen den Wiedergaben. |
| 212  14fc9258-bb17-42ae-babc-599fafce3e2b | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 213  5ffffdcc-8da5-485a-8830-e161625edd79 | V2 | V2 |
| 214  2525e6bd-5b81-4bea-88aa-188891de34d3 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 215  c7bc6d1b-3ecd-445b-ae72-7b7847ce3212 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 216  056ed74d-5fe5-454c-9c4f-80dac7ce686a | 1 - 100 (%) | 1 - 100 (%) |
| 217  ff25c18c-f2a4-47ec-890a-be9fd62d7b14 | [1}Default Value:{2] | [1}Standardwert:{2] |
| 218  45261409-63a9-48ba-b02f-e79ab80f5c8f | 90 (%) | 90 (%) |
| 219  4b1c0c51-5858-4b18-bdaf-c290e68d76bb | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 220  74a53674-fa06-488c-a2d5-e8f6247a78ea | VOD | VOD |
| 221  cd5dcfc5-8b1b-4042-9e22-5337c9620c89 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 222  ce8f81a6-a680-4ddd-94ed-cdf07f02a381 | 80 | 80 |
| 223  f2b28065-11c2-4403-9b7e-b750bea397ac | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 224  6b788ef2-72fa-4ff7-86ad-79d007afba1d | Maximum relative change in bitrate between renditions. | Maximale relative Änderung der Bitrate zwischen Wiedergaben. |
| 227  1ed858bb-b63f-4f24-92a4-ca2273e2a1d1 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 228  34a50533-ea69-4e57-8838-ac60f040de5d | V2 | V2 |
| 229  0bc85380-e868-4401-ab04-36b5a995dba2 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 230  c1674c47-8a24-4c76-b52d-fb15efdad29a | [1}Valid Values:{2] h264, hevc | [1}Gültige Werte:{2] h264, hevc |
| 231  9935b0da-704d-45ef-a9d4-a71638e5cf7d | [1}Default Value:{2] h264 | [1}Standardwert:{2] h264 |
| 232  5a7ff4ff-5564-46e1-aaca-7fad7dfd526a | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 233  6c98be9a-3f86-4caa-b616-76ccc19d75bc | VOD | VOD |
| 234  54acdc59-8a12-44ad-825a-e71330d2affe | [1}Example:{2] h264 | [1}Beispiel:{2] h264 |
| 235  5ed42895-e130-4f4b-93a1-42e8b352a18e | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 236  e34435a7-47c8-4855-84a7-23dea51c8ee9 | Video codec to use. | Zu verwendender Video-Codec. |
| 239  db2b5bf2-a48e-4913-8fdf-8fe689c070a2 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 240  aaa3669a-8c63-4a6a-a5a6-92c81c99eea7 | V2 | V2 |
| 241  a365e123-d8e5-43d7-a27a-2f86e732979e | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 242  73c441b2-a8ec-4792-901b-d5affcbafb4e | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 243  0cae565e-3d9b-400d-9c4f-e22b74d0406c | 1.0 - 2.0 | 1,0 - 2,0 |
| 244  ad314cfb-1d82-4c14-9df9-e83b95fa576b | [1}Default Value:{2] | [1}Standardwert:{2] |
| 245  a12eb7eb-e049-40f3-8af7-be60920f3c6a | 1.3 | 1.3 |
| 246  0bb8fc89-1366-4604-8552-4de7cef322f3 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 247  e4dc5bd9-e7ca-4787-b440-0fdf238593a5 | VOD | VOD |
| 248  6f7940f2-6ce1-4aff-93a5-3c4ed4d483a9 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 249  dc70dd0d-c36f-41c2-92da-5c60e045e160 | 1.5 | 1.5 |
| 250  268ec47a-dd92-4543-a7bf-4500fc5e846f | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 251  e602c4de-fddb-4fbd-a4da-1c1089049366 | Ratio of maximum bit rate to average bitrate to be used for VBR encoding. | Verhältnis der maximalen Bitrate zur durchschnittlichen Bitrate, die für die VBR-Codierung verwendet werden soll. |
| 254  a6f03fc0-b1d3-4f22-8bb8-505f326b357a | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 255  32410042-3e81-429b-a02b-4022470ad7c6 | V2 | V2 |
| 256  8c4d00d0-931e-4107-b4ad-981ed12c2b89 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 257  018665e6-7fa4-42a7-a72f-c1ad3687f7a3 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 258  fd8302ab-5fbc-4fd1-bd6b-37afa2bfb2d7 | 1.0 - 4.0 | 1,0 - 4,0 |
| 259  df3c5065-a1c9-4f27-a997-13289a3534e3 | [1}Default Value:{2] | [1}Standardwert:{2] |
| 260  910d1ece-7a20-4655-9c1a-34cf8dd8028b | 2.0 | 2.0 |
| 261  365328ed-5f9d-4610-addc-1d27fee4cf1e | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 262  34b71c91-55c7-4772-b07e-8d97f2006f33 | VOD | VOD |
| 263  e06c6363-801c-4e7e-913b-d698eb75475f | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 264  c0db4bbb-a921-4490-ab7b-bcd3c2ff42b4 | 2.5 | 2.5 |
| 265  d410883d-0510-40db-bd89-3661222a7a65 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 266  bed6a3e4-5389-4316-9760-4c219cddb56d | Ratio of decoder buffer size to average bitrate to be used for VBR encoding. | Verhältnis der Decoderpuffergröße zur durchschnittlichen Bitrate, die für die VBR-Codierung verwendet werden soll. |
| 269  4b2c3801-83c6-472a-a9bf-fbe08d313bac | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 270  2d3a36bd-95cb-47c0-b5d7-39f0a6ad794a | V2 | V2 |
| 271  d1fe5690-a9a5-4b90-a772-80625764bf76 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 272  081a19fb-b89c-4631-b8db-e42b55e73b2c | [1}Default Value:{2] | [1}Standardwert:{2] |
| 273  ee64b658-b50e-44b9-b3f5-5e5fd6f05c90 | 64 \[KBPS] | 64 \[KBPS] |
| 274  9f6823a6-d657-48ae-911b-ba373992663d | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 275  64cdddc5-5d3b-4f5b-91b3-b09e11840b81 | VOD | VOD |
| 276  737cf079-048c-4d83-adcb-e3d4142c7dfa | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 277  6ac3cdf0-d7d6-4b86-8a9c-ec447113e105 | 128 | 128 |
| 278  3f423d15-7412-42fb-810f-98d4e7f6994e | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 279  fbbb72a1-48b6-4512-936f-bd4442396381 | Constant added when computing maximum bitrate. | Konstante hinzugefügt bei der Berechnung der maximalen Bitrate. |
| 282  523d6e11-48f5-414c-b46b-7fab0e28629e | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 283  ba9366fe-7eae-4353-a73a-c2e63ef8528f | V2 | V2 |
| 284  6b3318cb-b179-45c9-8427-dfd7eb72840e | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 285  08e6bd85-e22b-4532-bc2f-c6c89ccbe5e4 | [1}Default Value:{2] | [1}Standardwert:{2] |
| 286  3ee236c9-2e22-46a0-879c-9a0bce6a4731 | 85 \[KBPS] | 85 \[KBPS] |
| 287  801e209d-c9ab-45d5-a856-421789b44d5d | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 288  afb01931-4cb9-409c-96a7-47569863772b | VOD | VOD |
| 289  0a3bb96b-0482-48c9-9fbc-4862a035ebb7 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 290  465c5456-b105-4027-8008-aa9ba3edc276 | 100 | 100 |
| 291  4f152a5d-ce4c-4f89-86f6-555c27c542d0 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 292  28deb0be-2b31-4a8b-b252-5c55f76dfb58 | Constant added when computing VBV buffer size. | Konstante hinzugefügt bei der Berechnung der VBV-Puffergröße. |
| 295  3cd348d4-8e0c-44c7-af93-8e5b669aaace | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 296  f1b7655d-74fa-4e17-aa4f-e33f46e26124 | V2 | V2 |
| 297  0b078ade-7935-402a-bb28-a1520c3d8639 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 298  76c6e607-1813-4d0d-8b64-9002ca027e90 | [1}Valid Values:{2] -40.0 - 40.0 | [1}Gültige Werte:{2] -40,0 - 40,0 |
| 299  110c5404-a9cd-4213-87d8-3763cb69440c | [1}Default Value:{2] | [1}Standardwert:{2] |
| 300  bc12fa1f-db1e-43a2-92aa-4bf352431de7 | 0 | 0 |
| 301  9792ca46-2c79-455a-ad84-2e4905c25b37 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 302  f1b18c4f-853f-4a8e-8bd5-8a6ee300bc5d | VOD | VOD |
| 303  beaf3f4f-bc0a-4c48-bf3a-4d1b0168b693 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 304  af6bfe0e-6c4d-401e-8dae-f4c58b5bdbc8 | 2 | 2 |
| 305  37a87a6e-c119-4dbc-b46e-841adccaf34b | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Indem man es einstellt [1}[2]{3] Bei einer positiven Zahl von 1 bis 40 weisen CAE-Profile eine höhere Videoqualität auf Kosten höherer Bitraten auf. |
| 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. | In ähnlicher Weise kann man bei einer Zahl im Bereich von -1 bis -40 die Bitraten auf Kosten einer Verringerung der Videoqualität senken. |
| 308  7e0653cc-165a-4a5a-9097-61349bf9c17b | For example, with -10 one can expect approximately 10% lower bitrates. | Zum Beispiel kann man mit -10 ungefähr 10% niedrigere Bitraten erwarten. |
| 309  bf1baa4b-867c-4ffc-bfce-f699e7822992 | With 10, bitrates will in general increase around 10%. | Mit 10 steigen die Bitraten im Allgemeinen um 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. | Diese Zahlen sind Näherungswerte, da CAE für positive Werte von [1}[2]{3] trifft zusätzliche Vorsichtsmaßnahmen, um eine sehr hohe Videoqualität sicherzustellen, und es kann andere Parameter geben, die die Bitraten einschränken, wie z. B. die Granularität und die Anzahl der Wiedergaben. |
| 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. | Da der typische Inhalt und die gewünschte Videoqualität im Verhältnis zur Bandbreite stark variieren, kann es ratsam sein, mit verschiedenen Werten zu experimentieren. |
| 314  4828b5b1-b0c3-406d-9d78-ec06d3491053 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 315  cca3b60d-6e26-461e-8caf-dd10327eeb0e | V2 | V2 |
| 316  563d9180-d35a-4be7-843d-f82f4d39f287 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 317  6a579b1c-87ba-4755-b892-2842b7c23ccc | [1}Default Value:{2] true | [1}Standardwert:{2] wahr |
| 318  f760c652-7041-4b5a-9093-d9b6422057ea | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 319  5e7faa67-8ebe-45fb-8c6e-05667e26c18a | VOD | VOD |
| 320  75625adc-0a9c-40fc-8cf5-584f9cd2ac20 | [1}Example:{2] false | [1}Beispiel:{2] falsch |
| 321  8d952248-5ace-4280-ab41-e9e04293e6a2 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 322  c1dc3c43-9d0c-414d-aa89-32a52c86211a | At least one rendition used in the profile will be baseline profile. | Mindestens eine im Profil verwendete Wiedergabe ist das Basisprofil. |
| 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. | Beachten Sie, dass [1}[2]{3] ist [1}[5]{3] standardmäßig, und es erfordert [7}mindestens eine Wiedergabe{8] eine Auflösung von 512 x 288 oder weniger haben. |
| 326  3c98a98b-8e94-47af-8eed-2a16454a8c39 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 327  5bd46fce-9e3d-4c8b-b2c3-33373589da0b | V2 | V2 |
| 328  ca89b522-949f-48a3-8d69-660015a7616e | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 329  ae14ce13-b099-402b-a1dc-a167a9dd7c4c | [1}Default Value:{2] false | [1}Standardwert:{2] falsch |
| 330  81f82a38-11d8-4ced-a7a6-121bc9840968 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 331  bce96322-0c7b-490b-bbad-82694d284c88 | VOD | VOD |
| 332  e72735b9-4882-44ad-9d57-1c1b3f44062f | [1}Example:{2] true | [1}Beispiel:{2] wahr |
| 333  d7a5d825-b93c-43a2-9771-9496d6106f6f | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Wenn dies der Fall ist, stellt CAE sicher, dass keine zwei Wiedergaben dieselbe Kombination aus Auflösung, Bildrate und Codec-Profil verwenden. |
| 337  ac7d3c9c-f9a9-4b04-8bd2-757129175a48 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 338  3e769a1e-3f98-483c-aab5-88c5c82b676b | V2 | V2 |
| 339  2425f2fd-1592-44b7-ad59-d2369e215ec7 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 340  4f7fd8b6-69ef-46fe-a0a9-b511cc82dbed | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 341  f62016e1-8434-49ee-9be8-5491b23f4c03 | Profile generator uses lists of standard resolutions for all known aspect ratios. | Der Profilgenerator verwendet Listen mit Standardauflösungen für alle bekannten Seitenverhältnisse. |
| 342  12674916-599a-44d2-a894-0b2c7444761e | Whenever possible, aspect ratio, sample aspect ratio and framerate of the source is preserved in output configurations. | Wenn immer möglich, bleiben das Seitenverhältnis, das Probenseitenverhältnis und die Bildrate der Quelle in den Ausgabekonfigurationen erhalten. |
| 343  73eab802-f0fb-48ea-8246-aed85ea498e5 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 344  78b0defb-8e41-4d19-b112-769cc1cb8029 | VOD | VOD |
| 345  d1e6c717-0531-42b7-a634-b3e58a11e35e | [1}Example:{2] see below | [1}Beispiel:{2] siehe unten |
| 346  4bea021d-b19c-4185-9059-771bb821d8c2 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Ein Array von Strukturen, die Auflösungen, Bildraten und zugehörige Codec-Einstellungen beschreiben, die im Rahmen der CAE-Codierung bevorzugt oder obligatorisch generiert werden sollten. |
| 348  d31a174f-dfa7-4f03-b64f-2c0e26ba7c1d | See the [1}section{2] below. | Siehe die [1}Sektion{2] unten. |
| 351  0551e8e5-91ed-45a8-ade4-f197f06fa930 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 352  1f1f2021-a81e-47f0-ada8-1b676808684d | V2 | V2 |
| 353  4f9ad6e4-294d-4eb7-9c91-84bc75c2f215 | [1}Parent:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Elternteil:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| 354  83981be8-2343-4183-a5c1-6a49a7fab838 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 355  bdb734f0-6974-4697-a467-1c8e04c00458 | Profile generator uses lists of standard resolutions for all known aspect ratios. | Der Profilgenerator verwendet Listen mit Standardauflösungen für alle bekannten Seitenverhältnisse. |
| 356  3435eb1e-b9e2-4166-89da-f725eff8a09e | Whenever possible, aspect ratio, sample aspect ratio and framerate of the source is preserved in output configurations. | Wenn immer möglich, bleiben das Seitenverhältnis, das Probenseitenverhältnis und die Bildrate der Quelle in den Ausgabekonfigurationen erhalten. |
| 357  d9477123-1984-421e-9a33-6ba2490c56d0 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 358  0da194b3-8e63-403a-935c-c03807d61060 | VOD | VOD |
| 359  d4f4915a-e930-4a4b-9aea-f4e6e4d98bda | [1}Example:{2] see below | [1}Beispiel:{2] siehe unten |
| 360  4155f364-b5d6-4759-aebd-821fb699a6b2 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 361  34be3a32-27ac-4cb6-b3aa-9249a208a813 | An array of hashes describing [1}watermarks{2]. | Eine Reihe von Hashes, die beschreiben [1}Wasserzeichen{2]. |
| 363  cea9a8e5-26e1-47d9-bacb-2c050846acfe | Watermarks can also be part of [1}[2]{3]: | Wasserzeichen können auch Teil von sein [1}[2]{3]: |
| 365  b062f39e-9bb6-4a7f-863d-73bc391afbf6 | Below are additional general encoding settings that can be used for CAE. | Im Folgenden finden Sie zusätzliche allgemeine Codierungseinstellungen, die für CAE verwendet werden können. |
| 366  dcac6c24-3abd-4b4e-a980-170d845bbed7 | Additional Settings | Zusätzliche Einstellungen |
| 367  6f3a6b65-3528-40b5-8538-c7f8015b3ebf | Name | Name |
| 368  5e07c06d-dc29-4f3e-88c8-86a0963e0dd1 | Type | Typ |
| 369  51f1e5e6-ef87-4e13-9cb4-92413c7067b8 | Description | Beschreibung |
| 370  843bf307-4f31-479e-ae46-8d3bbd98cbaa | Default | Standard |
| 372  e88057f2-4b37-4247-8de9-947cb7275073 | Integer | Ganze Zahl |
| 373  858d929c-5f49-4bc5-b804-8172154685f3 | Encoding speed setting. | Einstellung der Codierungsgeschwindigkeit. |
| 376  a559bf85-c62d-4013-afcb-90efac005e89 | Boolean | Boolescher Wert |
| 377  f3b657e5-bea9-4cde-b3ff-32c981f09ce0 | Force 1-pass encoding. | 1-Pass-Codierung erzwingen. |
| 380  433d79f1-a1fa-43e6-a323-46e9b4fc3389 | String | String |
| 381  f83e0204-3a55-49fb-a377-cd909540b9a0 | Codec-specific tuning option. | Codec-spezifische Tuning-Option. |
| 384  9ad29b7c-88dd-458e-bab1-e3a5293210ee | String/Number | String / Nummer |
| 385  bf3bdf70-b521-40d9-90ca-d8d7bf468cbc | Create a clip of the original video, starting at a particular time. | Erstellen Sie einen Clip des Originalvideos, beginnend zu einem bestimmten Zeitpunkt. |
| 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. | Dies kann entweder ein Timecode mit einem Format von sein [1}[2]{3] oder eine Dezimalstelle, die die Anzahl der Sekunden angibt, bei denen begonnen werden soll. |
| 389  b0ef6395-c552-4921-be67-d0d16a9438ce | String/Number | String / Nummer |
| 390  674376cd-40b4-475f-b51f-04b0df716f4a | Create a clip of a particular length. | Erstellen Sie einen Clip mit einer bestimmten Länge. |
| 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. | Dies kann entweder eine Dauer mit einem Format von sein [1}[2]{3] oder eine Dezimalstelle, die die Länge des Clips in Sekunden ausdrückt. |
| 392  58cc73b3-087b-44d8-acf7-919214d453ef | source duration | Quellendauer |
| 393  3f619e85-526d-4b47-8f72-de9bbe247a53 | HDR settings | HDR-Einstellungen |
| 394  4ed4c5be-d6f4-48d3-9463-a6fea357eae9 | CAE also supports HDR10 and the following settings can be included in [1}[2]{3]. | CAE unterstützt auch HDR10 und die folgenden Einstellungen können enthalten sein [1}[2]{3]. |
| 395  e9af4454-5bd6-49c2-94d6-9903bf59f911 | Additional Settings | Zusätzliche Einstellungen |
| 396  d254d69d-cca6-428d-85cb-4cb6438eff0c | Name | Name |
| 397  23773f22-1db8-48f3-b48c-578b3fb7e403 | Type | Typ |
| 398  e18ad44b-7af1-497c-8c19-34214a2cf473 | Description | Beschreibung |
| 399  0f51556f-e4b7-445b-8eaf-85733c7555fc | Default | Standard |
| 401  e1031e24-8e4b-4cc9-84a9-9efde149523c | Object | Objekt |
| 402  0d964347-8a7c-4e02-903a-c5fe426829ce | Hash containing color volume and luminance settings for HDR outputs. | Hash mit Einstellungen für Farbvolumen und Luminanz für HDR-Ausgänge. |
| 403  79e36a47-3c24-4c4a-98ee-1ec453a3e149 | none | keiner |
| 405  37cb7d17-52c9-414b-a5aa-ccf1c9903988 | Integer | Ganze Zahl |
| 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. | Maximale Lichtstärke für den gesamten Inhalt Nissen oder Candela pro Quadratmeter (cd / m2) - ganzzahlige Werte. |
| 407  2c254ce2-7a29-400e-bfcc-34122f379177 | none | keiner |
| 409  c99bd7c4-ad2b-4c9b-8dc8-185db9eb7b7c | Integer | Ganze Zahl |
| 410  f5dce31c-4e6a-4f35-b7cf-84644f5aba5f | Maximum average light level for content frames nits or candelas per square meter (cd/m2) - integer values. | Maximale durchschnittliche Lichtstärke für Inhaltsrahmen Nissen oder Candela pro Quadratmeter (cd / m2) - ganzzahlige Werte. |
| 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. | Obwohl Werte bis zu 10000 zulässig sind, erzielen Werte im Bereich von 100 bis 200 im Allgemeinen die besten Ergebnisse. |
| 412  2f1ce344-14c5-4dfb-ab71-902291f28cca | none | keiner |
| 413  d25d7850-6108-49ed-9a7f-6ccb7fb64d17 | Video configurations settings | Einstellungen für die Videokonfiguration |
| 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. | Möglicherweise möchten Sie diese Funktion verwenden, wenn CAE keine spezifischen Konfigurationen erstellt, die Sie in Ihren Ausgaben haben müssen. |
| 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]). | Dies ist eine Reihe von Objekten, die Videoauflösungen und Codec-Einstellungen beschreiben, die CAE als Teil seiner Ausgabe erzeugen sollte / muss (siehe die [1}Beispiel oben{2]). |
| 416  0f7acf3f-c7f2-4a7a-88f4-8561e4b64a12 | This array is [1}optional{2]. | Dieses Array ist [1}Optional{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. | Wenn nicht angegeben, wird eine Reihe von Standardauflösungen von 192 x 108 bis zur Auflösung des Inhalts als Standardeingabesatz für CAE verwendet. |
| 418  d2e29b9a-9507-470d-bf72-96a2285bd20a | Video Configuration Settings | Videokonfigurationseinstellungen |
| 419  ff06800c-5019-4e1a-8c40-2b1d9c959b9c | Name | Name |
| 420  93f06fc7-8b88-4b24-a294-cd236d132dd4 | Type | Typ |
| 421  1ff0e717-0527-4192-9ee3-92f7a8f4e8b2 | Description | Beschreibung |
| 422  b91fdfb6-4a96-4309-ae6e-75567c130e3d | Required? | Erforderlich? |
| 424  ccf8774d-7518-4426-a226-3b71bbb88645 | Integer | Ganze Zahl |
| 425  7044707a-a974-4fac-a731-03dddf9a22f7 | Video frame width \[pixels] | Videobildbreite \[Pixel] |
| 426  2776e8e1-675c-4f9c-95db-8c4f319beab3 | required | erforderlich |
| 428  f15503f7-b369-439c-a868-76a407a1acfa | Integer | Ganze Zahl |
| 429  17ec9364-5cce-48b4-98ad-ea83f4889c5f | Video frame height \[pixels] | Videobildhöhe \[Pixel] |
| 430  d8b62c96-2510-4271-bcfb-01cc7696eaab | required | erforderlich |
| 432  360b2b70-7558-4f72-9459-22c616cb1d4c | Integer:Integer pair | Ganzzahl: Ganzzahliges Paar |
| 433  8e16b43f-e3c3-4721-8b4d-fa11ec325d5f | Sample aspect ratio (e.g. 1:1, 4:3) | Seitenverhältnis der Probe (z. B. 1: 1, 4: 3) |
| 434  c65f19f5-8b6f-41db-93af-3e184539d2bd | optional | Optional |
| 436  58ab7eed-140f-4366-8608-b5a7c8152727 | Number | Nummer |
| 437  690ec2ac-8152-4511-a407-7c298b84c030 | Video frame rate \[fps] | Videobildrate \[fps] |
| 438  5c7cd2d7-1b14-4df3-baeb-b911da938178 | optional | Optional |
| 440  2bea9dab-4568-4792-bf32-29296c452cab | String | String |
| 441  fe31c292-0cc6-493a-9fc0-f233ad6d394b | video codec profile | Video-Codec-Profil |
| 442  fb46ebe0-fcd5-4df0-ac61-b23a9d0d970e | optional | Optional |
| 444  8486de54-0f9a-4e6d-8555-6cfa25cec82e | String | String |
| 445  73280f7f-9ffc-405b-8675-cf658d62c29f | video codec level | Video-Codec-Ebene |
| 446  ee1f627d-8ebe-471e-8fae-e446fa00bf68 | optional | Optional |
| 448  36ca2b94-7578-4875-9788-df55fa29def2 | Integer | Ganze Zahl |
| 449  9bf65410-e5a5-40cd-9ba9-fa65a3e05507 | Constraint on number of reference frames. | Beschränkung der Anzahl der Referenzrahmen. |
| 450  96d57a75-41d2-4d5f-be75-aedc5de46ceb | Default=4 (3 for H.264 baseline). | Standard = 4 (3 für H.264-Basislinie). |
| 451  dea9ae95-442d-4427-a7f2-09f3a90f134f | optional | Optional |
| 453  70468ac5-3bb6-4d3e-bea3-6f7f1c9440f1 | Integer | Ganze Zahl |
| 454  f8ce168d-1472-420a-949d-3d64c55a2723 | Constraint on number of B frames. | Beschränkung der Anzahl der B-Frames. |
| 455  24760f79-5980-4dd3-a9c6-82233b0ccbac | Default=3 (0 for H.264 baseline). | Standard = 3 (0 für H.264-Basislinie). |
| 456  d775ed7c-e910-46ce-b473-8197b4283044 | optional | Optional |
| 458  5f84129b-5aa4-48b1-97d6-22a618878f1c | Boolean | Boolescher Wert |
| 459  8b245bc1-ba5f-401a-8af1-e27cdfcbe48d | Setting this to true will guarantee the suggested configuration settings in the output. | Wenn Sie dies auf true setzen, werden die vorgeschlagenen Konfigurationseinstellungen in der Ausgabe garantiert. |
| 460  0dc07a93-cb7b-4879-aa5d-0f97c1823c52 | Default = false. | Standard = falsch. |
| 461  39e4aa22-66d5-41ea-bd5d-a45661b4aa94 | optional | Optional |
| **encoding-settings-job.html**  **MQ971010 e9372d5a-e4c9-45b0-a833-00637404b6af** | | |
| 1  d3ae1f71-0934-4396-a818-59de32c912d9 | --- title: | --- Titel: |
| 2  869832ca-bee0-46a7-a1d0-aed163b45f26 | Job Settings description: | Beschreibung der Jobeinstellungen: |
| 3  5f245f0b-e9ed-4f13-9001-8be39bdf259c | This topic contains details for encoding settings related to the overall job. parent: | Dieses Thema enthält Details zu den Codierungseinstellungen für den Gesamtjob. Elternteil: |
| 4  1aba415c-ee93-4570-b77a-aa7631727b53 | General Settings grandparent: | Allgemeine Einstellungen Großeltern: |
| 5  34056e73-3775-400c-b9d6-08eb7d7d0cf3 | Encoding Settings --- | Codierungseinstellungen --- |
| 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}API-Versionen:{2] |
| 10  24188d10-7f58-4c57-b48a-ac8c79bfd42a | V1, V2 | V1, V2 |
| 11  505e43ae-4edd-44f3-aa2e-701a2ae8c8ec | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 12  f87f9e15-5f4e-4ead-a1cb-30dc98a5a4d5 | Your Zencoder API key from [1}https://app.zencoder.com/api{2] | Ihr Zencoder API-Schlüssel von [1}https://app.zencoder.com/api{2] |
| 13  c6934cfc-d5c6-4cc0-9e59-a938c46b41c0 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 14  ee16806c-c682-49a8-a62c-65a42ba620ba | All | Alle |
| 15  bcfd7e9a-6f9b-43cb-b2b0-33d3abee96ea | [1}Example:{2] bcafecadfecabafedac | [1}Beispiel:{2] bcafecadfecabafedac |
| 16  90e22bde-f970-43cf-8005-88e5178668e3 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 17  ac69aff9-5092-455b-a4f0-eb85dbc9ac38 | The API key for your Zencoder account. | Der API-Schlüssel für Ihr Zencoder-Konto. |
| 18  5111ee63-1df2-4adf-9921-d5d8a9fca3f2 | You can find your API key at [1}https://app.zencoder.com/api{2]. | Sie finden Ihren API-Schlüssel unter [1}https://app.zencoder.com/api{2]. |
| 19  a945c900-611c-41d9-9a6e-3e19b74d4fea | You can also regenerate your API key on that page. | Sie können Ihren API-Schlüssel auch auf dieser Seite neu generieren. |
| 22  e1c1c9b2-bb14-4a82-aabe-d44b92f31e3f | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 23  30b74bc7-d66f-45a6-88d1-184a531151f7 | V2 | V2 |
| 24  a37ed47f-db51-4270-8f7c-a4bf9284ae82 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 25  30a57d2d-227b-4e7c-b9c4-a5e0e26fcceb | All | Alle |
| 26  80e7f360-89dc-4dce-a49d-7b59c593df95 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Mit CAE kann sich die Anzahl der Ausgaben und Parameter dieser Ausgaben für jede Eingabedatei dynamisch ändern. |
| 28  37bce3cd-7ab2-47fc-b689-8aa5a2051bb3 | The [1}[2]{3] settings define the way renditions should be created. | Das [1}[2]{3] Einstellungen definieren, wie Wiedergaben erstellt werden sollen. |
| 29  ba6ec884-6fbd-4f84-b510-bd828d548078 | See [1}CAE Settings{2] for details. | Sehen [1}CAE-Einstellungen{2] für Details. |
| 30  b93fa053-eb1f-4b08-8251-7453bfa7522c | You must also set [1}generate\_dynamic\_profile{2] equal to [3}[4]{5] to use this feature. | Sie müssen auch einstellen [1}generate\_dynamic\_profile{2] gleicht [3}[4]{5] um diese Funktion zu nutzen. |
| 33  2f47cb69-6f7e-4880-b428-71bd3c506f86 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 34  50cb5a72-ab67-468f-8970-cef6229acdf9 | V2 | V2 |
| 35  64e15e32-76e9-45e0-b8b2-bd2f312ddd91 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Gültige Werte:{2] richtig oder falsch |
| 36  3d70dda1-ac12-4ebb-a7f4-f06e60ed0881 | [1}Default Value:{2] false | [1}Standardwert:{2] falsch |
| 37  984784a7-8ee6-459d-92fd-9da0b3fd3eaf | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 38  27dff98f-abaf-4d99-81a9-d54f74bba63f | All | Alle |
| 39  42301a9d-37c5-4005-a6e2-28fd8d75d873 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Mit CAE kann sich die Anzahl der Ausgaben und Parameter dieser Ausgaben für jede Eingabedatei dynamisch ändern. |
| 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. | Um die Anzahl der zu generierenden Ausgaben sowie andere Profileinschränkungen zu begrenzen, muss die CAE-Jobanforderung auch enthalten [1}dynamic\_profile\_options{2] Objekt. |
| 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. | Die für die CAE-Verwendung reservierten Ausgaben sollten nicht enthalten sein [1}[2]{3] , [1}[5]{3] oder Codec-bezogene Parameter. |
| 43  8531a0b6-5811-41bc-853f-d23b1343b6c3 | Instead, they should include labels [1}[2]{3]. | Stattdessen sollten sie Beschriftungen enthalten [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]. | Die Anzahl der für die CAE-Verwendung reservierten Ausgänge muss mit der angegebenen Anzahl übereinstimmen [1}[2}[3]{4]{5] im [6}[2}[8]{4]{5]. |
| 47  9067c6fb-ac2e-4eeb-bbf1-bfa64bc0ef2e | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 48  71952c45-96d8-4731-984d-0a394f58bc33 | V1, V2 | V1, V2 |
| 49  8b484b93-481e-4809-84bf-0bae3e35cf60 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{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 | Eine gültige URL zu einer Mediendatei (HTTP / HTTPS, FTP / FTPS, SFTP, Azure, GCS, CF oder S3) mit oder ohne Authentifizierung |
| 51  f429d9d6-b968-4b67-925b-b7bb2621d722 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 52  a5f384ef-34d1-4d34-897b-22dc60aa7672 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{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: // user: 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: // Benutzername: api\_key@container/video.wmv |
| 57  fde8b14d-9a33-4465-9179-899e3837a085 | cf+uk://username:api\_key@container/video.wmv | cf + uk: // Benutzername: api\_key@container/video.wmv |
| 58  7a81f7be-745d-4708-a904-f4509a76e9c2 | azure://account-name:account-key@container/video.wmv | azure: // Kontoname: account-key@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: // user: pass @ host: ssh-port / path / to / file.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}Beschreibung:{2] |
| 63  dffeabb6-48c3-4cdb-a744-084f28269875 | A URL for the file to be transcoded. | Eine URL für die zu transkodierende Datei. |
| 64  77f2666b-1e03-42e8-a915-ffeeeb9d9516 | If the remote server requires authentication, you must include your username and password in the input URL string. | Wenn der Remote-Server eine Authentifizierung erfordert, müssen Sie Ihren Benutzernamen und Ihr Kennwort in die Eingabe-URL-Zeichenfolge aufnehmen. |
| 65  70a11d45-b571-4073-8d2c-831671c95159 | If the URL contains authentication with special characters, [1}make sure that they are properly escaped{2]. | Wenn die URL eine Authentifizierung mit Sonderzeichen enthält, [1}Stellen Sie sicher, dass sie ordnungsgemäß entkommen sind{2]. |
| 66  5b823f03-679a-4d0a-adb4-78c0f3cf5764 | [1}Notes on S3:{2] | [1}Anmerkungen zu 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. | Du musst [1}gewähren [2}schreiben{3] Berechtigungen für Zencoder für den Ausgabe-Bucket{4] bevor Sie einen Auftrag an Zencoder senden. |
| 68  924d591c-4d70-4c53-a1ab-e8a2c5435105 | Please note that it is the S3 bucket, and not the S3 "path" which needs write permission. | Bitte beachten Sie, dass der S3-Bucket und nicht der S3-Pfad eine Schreibberechtigung benötigt. |
| 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). | Zum Beispiel ein Vermögenswert bei [1}[2]{3] Schreibzugriff muss zu "my\_files" (dem Bucket-Namen) hinzugefügt werden, nicht zu "my\_files / 0000" (dem Pfad). |
| 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). | Um Schlüssel mit Sonderzeichen zu erstellen, die in URLs (? Oder #) nicht gültig sind, müssen Sie diese per URL codieren (% 3F bzw.% 23). |
| 71  f6ace8c1-1fbc-46a2-8501-9d3ba46d85c1 | All other characters must not be URL encoded. | Alle anderen Zeichen dürfen nicht URL-codiert sein. |
| 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. | Wenn die S3-URL vorsigniert wurde (mit den Abfrageparametern "Signatur", "Abläuft" und "AWSAccessKeyId"), müssen alle Zeichen URL-codiert sein. |
| 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]. | Sie können den Bereich des S3-Buckets angeben, indem Sie das Protokoll der URL auf festlegen [1}[2]{3] , wobei "Regionsname" definiert ist durch [4}dieses Dokument{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]. | Um beispielsweise aus einem Bucket in der Region Asien-Pazifik (Singapur) auf eine Datei zuzugreifen, setzen Sie die URL auf [1}[2]{3]. |
| 75  dee288a6-c930-45db-8038-05b564518fb8 | [1}Notes on Azure:{2] | [1}Hinweise zu 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]. | Wenn die URL eine Authentifizierung mit Sonderzeichen enthält, [1}Stellen Sie sicher, dass sie ordnungsgemäß entkommen sind{2]. |
| 77  a9f41209-d030-4cdd-a156-887e8a5adbb5 | [1}Notes on Cloud Files:{2] | [1}Hinweise zu Cloud-Dateien:{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]. | Sie können die zu verwendende Region (DFW, ORD oder UK) angeben, indem Sie sie dem Protokoll hinzufügen, z [1}[2]{3]. |
| 79  53e0ddf1-085a-4659-9a0d-cb39fff8458d | Currently the only Cloud Files regions supported are DFW, ORD and UK. | Derzeit werden nur DFW, ORD und UK als Cloud Files-Regionen unterstützt. |
| 80  9d52b00a-4905-49e6-91f5-d0a0288c9533 | The DFW region will be used by default. | Die DFW-Region wird standardmäßig verwendet. |
| 81  9b63bc61-0c13-4c37-88a2-3b567718e7d5 | Any special characters in the container name must be URL encoded. | Alle Sonderzeichen im Containernamen müssen URL-codiert sein. |
| 82  f9e08076-76f1-48ac-a209-c31357973d69 | [1}Notes on Google Cloud Storage:{2] | [1}Hinweise zum 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]. | GCS-Zugriffsschlüssel finden Sie im Abschnitt "Interoperabler Zugriff" im [1}Google APIs-Konsole{2]. |
| 84  c09d175d-c43f-49c7-8414-0c0e62d7bc7a | Access keys must be [1}properly escaped{2]. | Zugangsschlüssel müssen sein [1}richtig entkommen{2]. |
| 85  aa201e05-427f-40b1-90df-fc536b167e84 | GCS bucket names that include dots are not supported. | GCS-Bucket-Namen, die Punkte enthalten, werden nicht unterstützt. |
| 86  52dc5d06-cb62-468c-ab55-7965d1dc7350 | [1}Notes on Aspera:{2] | [1}Anmerkungen zu Aspera:{2] |
| 87  12ddd3bc-ef58-4730-b9ef-2ff2a6e7c989 | The ssh-port portion of the URL is not required, and will default to 22. | Der ssh-port-Teil der URL ist nicht erforderlich und wird standardmäßig auf 22 gesetzt. |
| 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 führt einen Aspera-Client auf den Videocodierungsservern aus, der eine Verbindung zu Ihrem herstellt [1}Aspera Enterprise oder Connect Server{2] , die die Dateien hostet. |
| 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. | Dies ist eine ähnliche Situation wie bei einem FTP-Server, um Ihre Dateien verfügbar zu machen, und bei Zencoder, der einen FTP-Client für die Dateiübertragung verwendet. |
| 91  8ebe92d8-7aa3-4f6f-aa62-d20f0884b012 | [1}See Also:{2] [3}url{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}URL{4] |
| 93  651c8e8c-5c57-4ccc-b841-7f91745828f6 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 94  95c1984e-6a5f-4e1a-a0a3-3921d9325c7d | V1, V2 | V1, V2 |
| 95  e13c5f24-d3e4-4a63-9d6a-bf3026a97675 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 96  f9ea0d0d-d695-433b-ac3c-b978eee84574 | An array of hashes or a single hash | Ein Array von Hashes oder ein einzelner Hash |
| 97  1ed5e9ae-fb38-4a29-84fb-942ec4706423 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 98  f3476bed-92ac-4bb7-ab1c-ca4c4a9fbdc0 | All | Alle |
| 99  f5f6a58f-7b7b-49d8-9d7b-a656eff3a3fc | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 100  b2c4afc7-be36-4625-aec3-cbedaa49d9ab | "outputs": \[\{}] | "Ausgaben": \[\{}] |
| 101  bc8cd8b9-b75a-4079-9715-bcc4e602cc65 | "output": \{} | "Ausgabe": \{} |
| 102  fa0bb35e-0e40-462c-956f-83169b730bef | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 103  34b927fd-eecf-4876-a5ed-9b4dc8d2ad59 | Our default output is a single video file with the following settings: | Unsere Standardausgabe ist eine einzelne Videodatei mit den folgenden Einstellungen: |
| 104  266017bb-eb8b-497b-a311-4d51804f8506 | H.264 video, AAC Audio, MP4 file format | H.264 Video, AAC Audio, MP4 Dateiformat |
| 105  595a2c25-3f4d-4ba5-8977-49a5b7f002bb | Video: [1}medium quality{2] | Video: [1}mittlere Qualität{2] |
| 106  47647f50-c9d1-486a-846a-d76f8cb4b8e2 | Audio: stereo, [1}medium quality{2] (about 112kbps), 44100 Hz | Audio: Stereo, [1}mittlere Qualität{2] (ungefähr 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. | Wenn Sie keinen Ausgabespeicherort angeben, wird die Datei vorübergehend von Zencoder gehostet. |
| 108  7c3f6343-374c-4e88-92e6-22467f00fd7d | After 24 hours the file will no longer be available. | Nach 24 Stunden ist die Datei nicht mehr verfügbar. |
| 111  de87581d-57ef-47ef-9cab-0ef5c5b1e35b | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 112  c88951cf-456d-409e-9a84-aa847b2abc33 | V1, V2 | V1, V2 |
| 113  e0c88048-a81d-4538-bf79-25f989ebe21f | [1}Default:{2] us | [1}Standard:{2] uns |
| 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}Gültige Werte:{2] wir, europa, asien, sa, australien, us-virginia, us-oregon, us-n-kalifornien, eu-dublin, asien-singapur, asien-tokyo, sa-saopaulo, australien-sydney, us-central-gce, EU-West-Gce oder Asien-Ost-Gce |
| 115  04118ece-5ccf-42b0-803e-d1c7139282e9 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 116  9c5f43dc-82e6-4da4-a129-9ea15c29c4be | All | Alle |
| 117  7014d097-05a5-4f97-a0c4-5b13d8d5b375 | [1}Example:{2] us-virginia | [1}Beispiel:{2] us-virginia |
| 118  c7b88b0b-e830-4b92-8b1d-c6bb7c9356b2 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Sie können eine Amazon AWS-Region angeben, die zum Codieren eines Jobs verwendet werden soll. Der Job wird dann auf Servern in der angegebenen Region verarbeitet. |
| 120  a377d312-7833-4566-83a1-78075dcc7a79 | A continent-wide region can be specified: us, europe, asia, sa, or australia. | Eine kontinentweite Region kann angegeben werden: wir, Europa, Asien, Sa oder Australien. |
| 121  a599e718-bf4b-40ac-94e7-14bbb424fd57 | When one of these is used any region within the continent can be used to process the job. | Wenn eine davon verwendet wird, kann jede Region innerhalb des Kontinents zur Bearbeitung des Auftrags verwendet werden. |
| 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. | Eine spezifischere Region kann verwendet werden, um auf eine bestimmte AWS-Region abzuzielen: USA-Virginia, USA-Oregon, USA-Kalifornien, EU-Dublin, Asien-Singapur, Asien-Tokio, Sa-Saopaulo und Australien-Sydney. |
| 125  29b51784-dd72-435e-b9b2-ff6cbca4c41c | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 126  7455709f-8841-45ab-ba08-adb74cd3b706 | V1, V2 | V1, V2 |
| 127  3f3a75eb-e5d0-4849-8192-ac9c06403a3f | [1}Default:{2] false | [1}Standard:{2] falsch |
| 128  1b97657e-491a-4977-80dc-5e35535fccec | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Gültige Werte:{2] richtig oder falsch |
| 129  a3a2e02c-d14d-4f9e-b7f7-b1bc71c13211 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 130  3c2fb089-2c02-4b36-b284-99b39933cff2 | All | Alle |
| 131  4e1f07d5-64d6-46a0-a19d-ddb6dd932f7d | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 132  9fa7e93d-8a03-450a-8697-0064688de5d0 | Enable test mode for a job ("Integration Mode"). | Aktivieren Sie den Testmodus für einen Job ("Integrationsmodus"). |
| 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. | Im Integrationsmodus werden alle verschlüsselten Dateien auf 5 Sekunden verkürzt, und der Auftrag wird Ihnen nicht in Rechnung gestellt. |
| 136  a337a570-425c-4b60-9e8b-f13bede13162 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 137  b82871f1-8e92-474b-8bb3-b96b3b397559 | V1, V2 | V1, V2 |
| 138  b386a0af-da39-4eef-88bc-aa3c4b2ced3f | [1}Default:{2] false | [1}Standard:{2] falsch |
| 139  aa6c9613-25ce-4e27-9cfa-d33383075ceb | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Gültige Werte:{2] richtig oder falsch |
| 140  938801a3-c9e2-487f-87b5-aed58bc04153 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 141  b2d44375-739e-4556-b462-e910484de89d | All | Alle |
| 142  50675737-98ab-4b53-ab19-3de89be9254d | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Im Datenschutzmodus werden bestimmte API-Parameter erzwungen, um Ihre Inhalte vor nicht autorisierten Ansichten zu schützen und potenziell vertrauliche Informationen zu verschleiern. |
| 144  5c9f4f57-f880-49df-80d6-29bd32695cd0 | Zencoder employees will not view private files for any reason. | Zencoder-Mitarbeiter sehen aus irgendeinem Grund keine privaten Dateien an. |
| 147  20a182ba-f895-470f-93f7-c7a60cb99999 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 148  7d14b522-1eec-42e7-937b-9317f41c51cc | V1, V2 | V1, V2 |
| 149  a59ce280-039f-4d5c-8558-a0e2ed1e35fc | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 150  514890d5-0792-451e-a843-e288ca2d0199 | 5 | 5 |
| 151  9d015226-85ba-4638-a3c7-0cce198e3097 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 152  44203d3e-5010-454b-b18b-b37fc8ec92a8 | An integer between 0 and 25 | Eine ganze Zahl zwischen 0 und 25 |
| 153  c4cf22dd-4418-41a3-a0f4-07cc8435da1c | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 154  9f1de425-6652-4d0b-833a-be9b42372868 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Sie können die Anzahl der Verbindungen angeben, die zum Herunterladen einer Verbindung verwendet werden sollen [1}[2}[3]{4]{5] Datei. |
| 156  b33c02dd-0414-4720-a62d-6b7de67164e4 | This may speed up download transfer times, depending on the bandwidth at your remote server. | Dies kann die Übertragungsübertragungszeiten beschleunigen, abhängig von der Bandbreite auf Ihrem Remote-Server. |
| 157  a6554852-0cba-4107-a5a1-0948b287805d | Be aware that more connections can place a heavier load on the server. | Beachten Sie, dass mehr Verbindungen den Server stärker belasten können. |
| 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. | Wenn Sie Probleme mit Zeitüberschreitungen beim Herunterladen haben oder verhindern möchten, dass Zencoder beim Abrufen einer Datei zu viel Bandbreite verwendet, setzen Sie diese auf 1. |
| 161  cd661a70-234a-4cd1-84f0-f1e4293830e4 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 162  b1bdbeed-29ae-4c06-b5dd-1d0719f3eb67 | V1, V2 | V1, V2 |
| 163  b340df92-5b62-4ef0-be46-52a7364587d0 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 164  2b346a44-ecfc-455b-bdd8-52a3a24e284b | Any string up to 255 characters. | Beliebige Zeichenfolge mit bis zu 255 Zeichen. |
| 165  fb105dd6-8d98-4ea3-9d4c-27ee7efbcfa3 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 166  3fc6c96c-bac8-4bff-bd6e-747d9a4c167f | All | Alle |
| 167  dcfc68c6-abd4-46bd-b2a9-6b371584fef8 | [1}Example:{2] my-custom-pass-through-value | [1}Beispiel:{2] Mein-Custom-Pass-Through-Wert |
| 168  e109a1c9-6123-48b7-a5f6-84b2b13f5257 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 169  bb5743a1-f694-424c-999a-3fb3ff90d431 | Optional information to store alongside this job. | Optionale Informationen, die neben diesem Job gespeichert werden sollen. |
| 172  39d4150d-a2f0-4d44-9c79-b7bdae1df7c1 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 173  30c0f027-42d5-4f90-8566-99d15c742ee6 | V1, V2 | V1, V2 |
| 174  d9952ba9-7cbb-4a98-bf0c-d893b20a242d | [1}Default:{2] false | [1}Standard:{2] falsch |
| 175  c2e2e454-36f5-4de5-a05f-e8d8e8d95541 | [1}Valid Values:{2] true or false | [1}Gültige Werte:{2] richtig oder falsch |
| 176  ccd33da2-64be-4a81-9559-c33c26799cbb | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 177  4233255c-fb7b-40e3-b46c-5156f1d27362 | All | Alle |
| 178  604648e2-9f41-4027-a06f-d299952efe8d | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 179  b7e456ff-2353-4ceb-8263-2d7b7fa7f04b | Mocks a job request, returning the normal response without actually creating a job. | Verspottet eine Jobanforderung und gibt die normale Antwort zurück, ohne tatsächlich einen Job zu erstellen. |
| 180  9b1c1203-4b95-4b66-8fb7-167e0c9899dd | Job and output IDs will be null. | Job- und Ausgabe-IDs sind null. |
| 183  efc778bb-7bde-4743-a0a1-d459a70245af | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 184  db0ff9fc-9d0b-45ff-9c85-246c196a8892 | V1, V2 | V1, V2 |
| 185  4a6c96e2-df49-461d-bb92-e8db9211eabc | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 186  9e30d2fc-cfaf-4912-bdc2-bf4c8e734366 | Any string. | Beliebige Zeichenfolge. |
| 187  5412d9a8-a7b6-4639-8786-f2fa18f8e102 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 188  fe8cbfdc-b268-4374-b525-676b9ab8052a | All | Alle |
| 189  850b1fba-14d6-4037-abfc-9c04f0e17fce | [1}Example:{2] my-custom-pass-through-value | [1}Beispiel:{2] Mein-Custom-Pass-Through-Wert |
| 190  87587db1-3690-4b05-ae44-227271025db4 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 191  9807a787-634a-43ec-8a15-b9bfe0d2788d | You may pass any arbitrary string here to create a grouping for reporting purposes. | Sie können hier eine beliebige Zeichenfolge übergeben, um eine Gruppierung für Berichtszwecke zu erstellen. |
| 192  2f73b728-deee-4f05-9634-5c903049e8cf | This will gather statistical information for each grouping that can be retrieved via the [1}reporting API{2]. | Dadurch werden statistische Informationen für jede Gruppierung gesammelt, die über das abgerufen werden können [1}Berichts-API{2]. |
| 193  7f08ca5e-c45c-4755-95c7-2abaed02e479 | Report groupings can be used to track minute usage for each of your projects, clients, or departments. | Mithilfe von Berichtsgruppierungen können Sie die Minutenverwendung für jedes Ihrer Projekte, Kunden oder Abteilungen verfolgen. |
| 196  a98778e8-1f47-4583-ae9d-eed12bfec6ee | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 197  03790803-d9cc-478b-9f89-046fcdd155bb | V1, V2 | V1, V2 |
| 198  21f49ea4-382f-4d7d-b64c-dcef990aec16 | [1}Default:{2] fair | [1}Standard:{2] Messe |
| 199  361edef9-df60-4401-9cd1-194c38ef1d25 | [1}Valid Values:{2] fair or low | [1}Gültige Werte:{2] fair oder niedrig |
| 200  2364c81b-06b6-4b27-8c30-206d4bd04445 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 201  217027ab-630e-452e-98a0-86c7d282f041 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Legt fest, wie Zencoder die verfügbare Bandbreite des Codierungsservers beim Übertragen von Dateien von Ihrem Aspera-Server verwendet. |
| 203  d2b840a6-1bce-46d9-ab55-852ed0d700a8 | [1}Fair{2] splits bandwidth evenly between all running jobs on the encoding server. | [1}Messe{2] teilt die Bandbreite gleichmäßig auf alle auf dem Codierungsserver ausgeführten Jobs auf. |
| 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}Niedrig{2] Verwendet jede verfügbare Bandbreite auf dem Codierungsserver, räumt jedoch anderen Jobs Vorrang ein. |
| 205  ea88c7e9-5752-42a3-b868-6ab3cce115d4 | Low is useful if you are concerned about overrunning your server with too much traffic. | Niedrig ist nützlich, wenn Sie Bedenken haben, Ihren Server mit zu viel Datenverkehr zu überlaufen. |
| 206  e10a86f7-c803-47e8-b04a-c9afa3e17405 | Note: | Hinweis: |
| 207  e5b822a2-7f5a-4c42-b24c-88b8c5815d2a | The High option in Aspera is not supported in Zencoder. | Die Option Hoch in Aspera wird in Zencoder nicht unterstützt. |
| 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. | Standardmäßig verwenden wir so viel Bandbreite wie möglich, priorisieren jedoch nicht den Zugriff auf die Bandbreite für einen Job gegenüber allen anderen auf einem Codierungsserver. |
| 210  6b5d8b1f-85ab-4260-af50-2a24f0a311f5 | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] and [8}[4}[10]{6]{7] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4}[5]{6]{7] und [8}[4}[10]{6]{7] |
| 212  ececd696-8fee-4026-924f-0ec928019a9b | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 213  018ae997-564f-49a1-b4e2-14146539cb25 | V1, V2 | V1, V2 |
| 214  0417f3f8-63bc-4a8b-a2f6-fce06f6463b8 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 215  0ff12e7b-0291-4a03-9d0f-1a9d3766b2cb | 1000 | 1000 |
| 216  b310ee43-8842-4919-9a4f-e63ef52876c3 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 217  12a89472-e6e2-419d-9068-eefd5366e21f | 1000-249999 | 1000-249999 |
| 218  c6a2ac22-bb9a-4f08-8a6e-8e1c11d4c266 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 219  81ce61ea-d963-4f4f-bdce-d51dc11c8225 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 220  8400fc01-15d4-4612-b209-a376099652ec | Sets a transfer rate floor to use during file transfer with Aspera. | Legt eine Übertragungsratenuntergrenze fest, die während der Dateiübertragung mit Aspera verwendet werden soll. |
| 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. | Dies garantiert nicht, dass die Rate erreicht wird. Wenn jedoch Bandbreite verfügbar ist, wird die Dateiübertragung diese Geschwindigkeit nicht unterschreiten. |
| 222  28e7abe1-1e32-4bfd-bc9f-0b8706ee97e8 | This must be less than [1}[2}[3]{4]{5]. | Dies muss kleiner sein als [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}Siehe auch:{2] [3}[4}[5]{6]{7] und [8}[4}[10]{6]{7] |
| 226  5978172e-d615-42bb-8de1-86b81034e6f4 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 227  7fe2db82-5d81-4968-9549-2eac3ab20cef | V1, V2 | V1, V2 |
| 228  c0c6b603-0ecd-4b7d-9e06-37ae750b8fb0 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 229  9b2d87f4-dade-4b39-bc24-617280a72456 | 250000 | 250000 |
| 230  3145434f-2aec-490a-bc50-b72212ac9821 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 231  cff61808-ce88-40b6-b872-ddc27fc844d3 | 1001-250000 | 1001-250000 |
| 232  38706317-09be-48e0-858f-35a43b28584a | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 233  a1b39a8b-df33-43d6-8142-a12aed70bd2f | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 234  27b285b4-ad5e-4357-b81d-dabfa90fc463 | Sets a transfer rate ceiling to use during file transfer with Aspera. | Legt eine Übertragungsratenobergrenze fest, die während der Dateiübertragung mit Aspera verwendet werden soll. |
| 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. | Dies garantiert nicht, dass die Rate erreicht wird. Wenn jedoch Bandbreite verfügbar ist, wird die Dateiübertragung diese Geschwindigkeit nicht überschreiten. |
| 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. | Das Festlegen der maximalen Übertragungsrate wird empfohlen, wenn eine große Anzahl von Jobs gleichzeitig codiert wird, um zu vermeiden, dass die Quell- und Zielserver mit Datenverkehr überlastet werden. |
| 237  db74673a-9d1e-4545-a703-daa6c9295d52 | This must be greater than [1}[2}[3]{4]{5]. | Dies muss größer sein als [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}Siehe auch:{2] [3}[4}[5]{6]{7] und [8}[4}[10]{6]{7] |
| 241  fa4648c2-cda0-4dd5-a2af-d6e523d4eb63 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 242  6d4ec209-c2eb-4839-ab72-3c3577178fd2 | V2 | V2 |
| 243  f4ece285-9497-4b06-8050-8fc95d93e998 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 244  4ebb40c0-3814-42d4-9d4c-2ef9b4a129ed | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 245  2a4381fc-e03c-47a3-ae41-160c437acf70 | The expected MD5 checksum of the input file. | Die erwartete MD5-Prüfsumme der Eingabedatei. |
| 246  94313cfc-7d29-4ffb-bc80-734de383605d | If the file's checksum does not match the provided checksum the job will fail. | Wenn die Prüfsumme der Datei nicht mit der angegebenen Prüfsumme übereinstimmt, schlägt der Job fehl. |
| 249  ae14f28d-0ef2-431e-9899-c65ac5462d9f | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 250  a551c0ce-f077-402e-9a87-113f89ea359d | V2 | V2 |
| 251  e003a4fc-38c5-4b81-8de9-3761901b2862 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 252  40a79732-fa6a-4393-a8b7-cf4e9a2d096f | [1}Example:{2] ftp\_dev\_server | [1}Beispiel:{2] ftp\_dev\_server |
| 253  2902056e-d548-43c5-8a05-9b79821c63ad | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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]. | Verweist auf den Spitznamen der gespeicherten Anmeldeinformationen, die für die Übertragung verwendet werden sollen und in der verwaltet werden [1}Abschnitt "Kontoanmeldeinformationen"{2]. |
| 255  042c657e-ab96-4d32-a821-016ac782ee15 | This can be used for FTP, SFTP, FTPS, S3, GCS or CF. | Dies kann für FTP, SFTP, FTPS, S3, GCS oder CF verwendet werden. |
| 257  9ac46e84-a69a-4a9f-8659-e4a6f691c721 | [1}See Also:{2] [3}[4}[5]{6]{7] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4}[5]{6]{7] |
| **encoding-settings-general-output-settings.html**  **MQ971010 b96a1af4-37b1-4554-96be-1e9082a2230c** | | |
| 1  ae11b7ec-9fbf-47a3-96c1-cf2955a1172d | --- title: | --- Titel: |
| 2  20ba3926-b51b-475b-bd92-67efbb198b30 | General Output Settings description: | Beschreibung der allgemeinen Ausgabeeinstellungen: |
| 3  d30e5a25-3387-43f4-bb64-a42ee5794bbf | This topic contains details for encoding settings related to general output settings (applying to all outputs). parent: | Dieses Thema enthält Details zu den Codierungseinstellungen für allgemeine Ausgabeeinstellungen (gilt für alle Ausgaben). Elternteil: |
| 4  a049ce49-20b1-40b9-b654-f840362b0c39 | General Settings grandparent: | Allgemeine Einstellungen Großeltern: |
| 5  47782f8d-2bb5-4eac-8c66-63fa11a4b3b2 | Encoding Settings --- | Codierungseinstellungen --- |
| 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}API-Versionen:{2] |
| 10  984e3a71-b04e-4a23-8724-ad1708adfb18 | V1, V2 | V1, V2 |
| 11  b3609083-464b-43d8-ad57-cfac49876989 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 12  993fbb96-a1bc-4bf0-8f70-ec457cb19035 | [1}Default:{2] standard | [1}Standard:{2] Standard |
| 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}Gültige Werte:{2] [3}[4]{5] , [3}[7]{5] , [3}[10]{5] , [3}[13]{5] , und [3}[16]{5] |
| 14  9b279d31-b2df-489c-8a02-7eb63758c716 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 15  8b9eece2-f38f-47b6-be2c-8190c4f4feab | All | Alle |
| 16  674cd2ac-7abd-4547-8b47-1ef1a4325702 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 17  2cf41c27-2796-4c0c-a230-18ac70b430af | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 18  62441a08-5053-469c-b846-011a6252ab26 | By default Zencoder will consider outputs to be standard audio or video files. | Standardmäßig betrachtet Zencoder die Ausgaben als Standard-Audio- oder -Videodateien. |
| 19  1362d3f1-5e01-46aa-946c-ac43fbd3145a | Currently, there are two special types of outputs: [1}[2]{3] and [1}[5]{3]. | Derzeit gibt es zwei spezielle Arten von Ausgaben: [1}[2]{3] und [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]). | Der typische Anwendungsfall für die Segmentierung ist das Live-HTTP-Streaming von Apple (siehe [1}Segmentiertes Streaming{2]). |
| 22  63c64be6-cd2a-4fd6-8fbe-004980efc689 | For segmented outputs the default format will be changed to ts instead of mp4. | Für segmentierte Ausgaben wird das Standardformat in ts anstelle von mp4 geändert. |
| 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}Nur API V2{4]{5]{6][7] Der Ausgabetyp für Untertitel erstellt eine Datei, die nur die Untertitel des Quellvideos enthält, und nicht ein Video mit hinzugefügten Untertiteln. |
| 25  2f52e95b-aa83-4e1d-9394-1d42befc26e6 | [1}Note: captions type outputs may not be the only outputs for a job.{2] | [1}Hinweis: Ausgaben vom Typ Untertitel sind möglicherweise nicht die einzigen Ausgaben für einen Job.{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] Untertitel können Zencoder als separate Datei zur Verfügung gestellt werden (unter Verwendung der [2}caption\_url{3] Option) oder wird standardmäßig aus dem Quellvideo extrahiert. |
| 27  e53c2127-b7a1-4ca4-8aee-c59f23f628ab | [1] Supported formats for extracting captions from the source video are MP4 and TS. | [1] Unterstützte Formate zum Extrahieren von Untertiteln aus dem Quellvideo sind MP4 und 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. | In einer MP4-Datei befinden sich die Untertitel möglicherweise in einer separaten Spur (im CEA-608-Format). Andernfalls müssen Untertitel in einer MP4- oder TS-Datei in einen MPEG2- oder AVC-Videostream eingebettet werden, der den Standards A / 53 oder SCTE-128 (CC1 und CC3) entspricht. |
| 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] Unterstützte Ausgabeformate für Ausgaben vom Typ Untertitel: '[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}Wiedergabeliste{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. | Der Ausgabetyp der Wiedergabeliste wird in Ausgabestreams mit mehreren Bitraten verwendet, um die Master-M3U8-Wiedergabelistendatei zu generieren. |
| 32  15c2386d-8a84-4623-9d59-d070a58a967c | [1}Note: playlist type outputs may not be the only outputs for a job.{2] | [1}Hinweis: Ausgaben vom Typ Wiedergabeliste sind möglicherweise nicht die einzigen Ausgaben für einen Job.{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}Nur API V2{4]{5]{6][7] EIN [8}[9]{10] Die Ausgabe überspringt die Codierung und sendet das Originalvideo an a [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] EIN [2}[3]{4] Ausgabe kann auch verwenden [5}[6]{7] um das Video von einem anderen Ausgang auf den angegebenen zu übertragen [8}[9]{7] , anstatt die Eingabe zu verwenden. |
| 37  ad268ba5-7581-484e-a8e9-6932726e13b6 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] and [6}[7]{5] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] und [6}[7]{5] |
| 39  a371c83d-01b1-42f2-a141-c64a1507f652 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 40  c981434d-8592-46ff-a47d-8529a99344b8 | V1, V2 | V1, V2 |
| 41  3f78b90e-9274-4c78-9a86-134bfc0d4698 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 42  decded5c-5696-4802-ab47-eb1e6a671c61 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 43  12a38635-d8ae-46bc-ab97-00e6112d6e06 | A string | Ein Faden |
| 44  7e4338db-6c67-4e45-884b-fc37702e8b3e | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 45  6e7528db-dc00-42d6-b3fb-14fd26568217 | All | Alle |
| 46  69ff11a2-007f-41dd-af16-85c99b8a29d5 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 47  ca4373bb-b3fe-47a4-a6de-910b8ef44e46 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 48  08867d0e-f064-4f64-bfb9-2c1612474bdd | An optional label for the output. | Eine optionale Bezeichnung für die Ausgabe. |
| 49  6e201172-7115-406f-ba35-6ce3992f5fc5 | As of API v2, labels must be unique (case insensitive) per job when used on multiple outputs. | Ab API v2 müssen Beschriftungen pro Job eindeutig sein (ohne Berücksichtigung der Groß- und Kleinschreibung), wenn sie für mehrere Ausgaben verwendet werden. |
| 51  8f4d17d2-a4f8-4539-9cca-1bebf051e7fd | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] |
| 53  6fa9f543-c57f-4e89-86e5-96c9cc3e8c2a | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 54  fe23acf1-5ef0-45a2-9c06-57eeddcd5950 | V2 | V2 |
| 55  7455a571-ae3e-45eb-bb24-f5cf3daadd4f | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 56  bcf5a9cb-ba42-4e17-af4c-4cefc9af8c96 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 57  de73fada-8244-43ae-bb9c-741201e78b7d | All | Alle |
| 58  273b526a-054e-4912-a6ea-5b07b359a7b3 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Das [1}[2]{3] Die Einstellung gibt an, dass für diese Ausgabe Einstellungen aus dem dynamisch generierten CAE-Profil verwendet werden sollen, und insbesondere, aus welcher Wiedergabe des Profils Einstellungen verwendet werden sollen. |
| 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. | Wann [1}[2]{3] eingestellt ist, müssen keine Kodierungseinstellungen wie z [1}[5]{3] , [1}[8]{3] , usw. |
| 61  943ce03c-a674-4835-8f77-d8687ff7a1b1 | (See the [1}CAE Guide{2] for the full list of settings that are automatically set by CAE.) | (Siehe die [1}CAE-Leitfaden{2] für die vollständige Liste der Einstellungen, die von CAE automatisch festgelegt werden.) |
| 63  5f214d99-c4ce-4d6b-9b62-a784b15e8929 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] |
| 65  48315f07-d148-401d-8567-3f1b1ee7fc28 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 66  811829d1-69a0-4af9-9863-ba3e46552f8d | V1, V2 | V1, V2 |
| 67  4ff39ae0-0238-41f8-8d72-b8c0647b469d | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 68  bd6a93f2-b28c-4c3d-a186-f13940762252 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 69  511d1451-d899-432c-9a97-b859fb52a8e1 | A valid S3, Cloud Files, GCS, FTP, FTPS, SFTP, Aspera, Azure, or HTTP address. | Eine gültige S3-, Cloud-Datei-, GCS-, FTP-, FTPS-, SFTP-, Aspera-, Azure- oder HTTP-Adresse. |
| 70  5aaa499d-0317-4c01-b306-b059dc18f328 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 71  e08f21b4-62e9-4efe-bd37-fb651f5c2e89 | All | Alle |
| 72  7d3d706b-5485-4b13-9f4d-3cce8d058258 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 73  09c06861-d845-4c72-8f50-070b88b946b5 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 74  c355eccb-85e6-4728-ab56-3dc7526966b8 | A full URL, including a filename, to which the output file will be uploaded. | Eine vollständige URL, einschließlich eines Dateinamens, auf den die Ausgabedatei hochgeladen wird. |
| 75  29464a1c-b5b0-4b85-a06c-fe2b81de600a | Please see [1}[2]{3] for more information about providers. | Bitte sehen Sie [1}[2]{3] Weitere Informationen zu Anbietern. |
| 76  cf9a3d4e-6b4c-49ec-b7fa-35f8b794446b | We officially support HTTP upload to S3, GCS, Cloud Files, and Akamai. | Wir unterstützen offiziell den HTTP-Upload in S3, GCS, Cloud Files und Akamai. |
| 77  60670b1d-8e40-4cfc-bd98-e7ab9c47aee4 | [1}Notes on S3:{2] | [1}Anmerkungen zu 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. | Du musst [1}gewähren [2}schreiben{3] Berechtigungen für Zencoder für den Ausgabe-Bucket{4] bevor Sie einen Auftrag an Zencoder senden. |
| 79  f72402f6-8372-4ef6-b1de-21fd071202a9 | Please note that it is the S3 bucket, and not the S3 "path" which needs write permission. | Bitte beachten Sie, dass der S3-Bucket und nicht der S3-Pfad eine Schreibberechtigung benötigt. |
| 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). | Zum Beispiel ein Vermögenswert bei [1}[2]{3] Schreibzugriff muss zu "my\_files" (dem Bucket-Namen) hinzugefügt werden, nicht zu "my\_files / 0000" (dem Pfad). |
| 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). | Um Schlüssel mit Sonderzeichen zu erstellen, die in URLs (? Oder #) nicht gültig sind, müssen Sie diese per URL codieren (% 3F bzw.% 23). |
| 82  4dd9cdad-8b7c-4423-8a45-9bceb1efa527 | All other characters must not be URL encoded. | Alle anderen Zeichen dürfen nicht URL-codiert sein. |
| 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]. | Sie können den Bereich des S3-Buckets angeben, indem Sie das Protokoll der URL auf festlegen [1}[2]{3] , wobei "Regionsname" definiert ist durch [4}dieses Dokument{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]. | Um beispielsweise aus einem Bucket in der Region Asien-Pazifik (Singapur) auf eine Datei zuzugreifen, setzen Sie die URL auf [1}[2]{3]. |
| 85  d835ad6e-205e-41f3-a810-fdfdbe8c273a | [1}Notes on Cloud Files:{2] | [1}Hinweise zu Cloud-Dateien:{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]. | Sie können die zu verwendende Region (DFW, ORD oder UK) angeben, indem Sie sie dem Protokoll hinzufügen, z [1}[2]{3]. |
| 87  3997e22a-955c-4e1d-8c64-ababa587588d | Currently the only Cloud Files regions supported are DFW, ORD and UK. | Derzeit werden nur DFW, ORD und UK als Cloud Files-Regionen unterstützt. |
| 88  4bcdd97f-bfdb-41fb-b35d-e5008c70329c | The DFW region will be used by default. | Die DFW-Region wird standardmäßig verwendet. |
| 89  666c65ce-296a-4708-95e4-37dfdc78166b | Any special characters in the container name must be URL encoded. | Alle Sonderzeichen im Containernamen müssen URL-codiert sein. |
| 90  5909d469-f420-4214-8713-83be245364d5 | [1}Notes on Google Cloud Storage:{2] | [1}Hinweise zum 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]. | GCS-Zugriffsschlüssel finden Sie im Abschnitt "Interoperabler Zugriff" im [1}Google APIs-Konsole{2]. |
| 92  554fe04c-53aa-4f12-8744-78ad630c6dbb | Access keys must be [1}properly escaped{2]. | Zugangsschlüssel müssen sein [1}richtig entkommen{2]. |
| 93  48c4f359-f147-48e8-8bb2-3e5f4b79b9b2 | GCS bucket names that include dots are not supported. | GCS-Bucket-Namen, die Punkte enthalten, werden nicht unterstützt. |
| 94  0d66f24d-03d5-4f01-8f31-768f616e1375 | [1}Notes on Azure:{2] | [1}Hinweise zu 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]. | Wenn die URL eine Authentifizierung mit Sonderzeichen enthält, [1}Stellen Sie sicher, dass sie ordnungsgemäß entkommen sind{2]. |
| 96  dcb8fbad-ef95-4d61-acfa-5830396fdbd8 | [1}Notes on FTP:{2] | [1}Hinweise zu 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]. | Wenn die URL eine Authentifizierung mit Sonderzeichen enthält, [1}Stellen Sie sicher, dass sie ordnungsgemäß entkommen sind{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. | Wir versuchen, vom Stammverzeichnis Ihres Servers aus zu schreiben. Verwenden Sie daher einen absoluten Pfad für Ihre URL, um sicherzustellen, dass wir erfolgreich auf Ihren Server schreiben können. |
| 99  b9f4bdca-9b22-46e2-836e-a6862694d5f6 | [1}Notes on Aspera:{2] | [1}Anmerkungen zu Aspera:{2] |
| 100  75b38f44-31a7-44a1-80ef-0a75b41d314a | The ssh-port portion of the URL is not required, and will default to 22. | Der ssh-port-Teil der URL ist nicht erforderlich und wird standardmäßig auf 22 gesetzt. |
| 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 führt einen Aspera-Client auf den Videocodierungsservern aus, der eine Verbindung zu Ihrem herstellt [1}Aspera Enterprise oder Connect Server{2] , die die Dateien hostet. |
| 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. | Dies ist eine ähnliche Situation wie bei einem FTP-Server, um Ihre Dateien verfügbar zu machen, und bei Zencoder, der einen FTP-Client für die Dateiübertragung verwendet. |
| 103  9215a15e-8b71-4c2f-bcf8-1db607b6be7c | [1}Notes on Akamai NetStorage via HTTPS:{2] | [1}Hinweise zu Akamai NetStorage über HTTPS:{2] |
| 104  6a8781c7-4a28-4749-9987-0dfa611e7780 | Zencoder can upload content to Akamai NetStorage either via FTP or HTTPS. | Zencoder kann Inhalte entweder über FTP oder HTTPS auf Akamai NetStorage hochladen. |
| 105  53c7c600-d2cb-4fd1-bf3c-b1778273a015 | To upload content via HTTPS, construct an output url like [1}[2]{3]. | Um Inhalte über HTTPS hochzuladen, erstellen Sie eine Ausgabe-URL wie [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. | Sie können auf Ihren Akamai NetStorage-Schlüsselnamen und -Schlüssel als verweisen [1}Externer Server{2] [3}Referenzen{4] durch Einstellen der [1}Externer Serverbenutzer{2] Feld zum Akamai NetStorage Keyname und dem [1}Externes Serverkennwort{2] zum Akamai NetStorage Key. |
| 108  c33f1df8-5f94-4383-8b55-99f8bc94c162 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] |
| 110  1fab391d-e559-45c5-9dbb-2b91831baa1b | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 111  099da8b2-4a81-419b-ab9b-43524993374d | V2 | V2 |
| 112  c0094124-4930-4f8a-98ac-4ebf97a20b56 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 113  9a4658e8-bf6b-4731-bf89-de0291df9a9f | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 114  66d755ca-52ef-4056-82b6-35abe1570c57 | A valid S3, Cloud Files, GCS, FTP, FTPS, SFTP, Aspera, Azure, or HTTP URL. | Eine gültige S3-, Cloud-Datei-, GCS-, FTP-, FTPS-, SFTP-, Aspera-, Azure- oder HTTP-URL. |
| 115  ec8a4283-99ac-4220-87b2-2d6879f20411 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 116  ef028b3b-712a-4c91-8cfa-43839f64b974 | All | Alle |
| 117  04aa10a7-38d5-4ad4-a4ad-e899ce9a977d | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 118  f72e96f8-e1d8-47e6-941c-2e5e75735519 | See URL documentation | Siehe URL-Dokumentation |
| 119  9bf6490f-4a91-42d2-844d-919ab41a59dc | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 120  53963e0e-bb52-4a69-8349-6f8eebbec292 | For VOD Jobs | Für VOD-Jobs |
| 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. | Eine vollständige URL, einschließlich eines Dateinamens, auf den die Ausgabedatei hochgeladen wird, wenn sie übertragen wird [1}[2]{3] schlägt fehl. |
| 122  cbf25ea3-aca8-4267-9ed1-a711b119c4ef | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] |
| 124  13f6ba34-d4ac-45a3-85c4-b144f87c1199 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 125  ff7a618c-e2a1-41c5-b7f0-2123c0f93002 | V1, V2 | V1, V2 |
| 126  5893d26b-1f1e-4619-8864-1f3ce4fcf64b | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 127  72c39836-826e-45a0-97c0-a5719e55a9d0 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 128  754f143e-aa9c-466e-bc08-aa934298e7ab | A valid S3, Cloud Files, GCS, Aspera, FTP, FTPS, or SFTP URL, without a filename. | Eine gültige S3-, Cloud-Datei-, GCS-, Aspera-, FTP-, FTPS- oder SFTP-URL ohne Dateinamen. |
| 129  38db7a04-cb9c-4ef6-92d7-106e17acb2ff | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 130  0eac62fd-9425-41e8-ba90-1b3160fd4911 | All | Alle |
| 131  50f83bbd-2fad-4d80-aca5-19468dd1eb63 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 132  65ccfb40-d839-48f9-9eb8-d96da7b1389e | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Eine Basis-S3-, Cloud-Datei-, GCS-, FTP-, FTPS- oder SFTP-Verzeichnis-URL, unter der die transkodierte Datei ohne Dateinamen hochgeladen wird. |
| 134  5dd05ae0-7139-4eda-bf68-892f71ca5787 | If [1}filename{2] is not specified, a random filename plus an appropriate extension will be generated. | Wenn [1}Dateiname{2] Wird nicht angegeben, wird ein zufälliger Dateiname plus eine entsprechende Erweiterung generiert. |
| 135  a5f3b5c7-d8f0-450a-aa02-4fc2947bb450 | [1}Notes on S3:{2] | [1}Anmerkungen zu 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. | Du musst [1}gewähren [2}schreiben{3] Berechtigungen für Zencoder für den Ausgabe-Bucket{4] bevor Sie einen Auftrag an Zencoder senden. |
| 137  0f297e22-2b57-4afb-917a-4d9e999bba20 | Please note that it is the S3 bucket, and not the S3 "path" which needs write permission. | Bitte beachten Sie, dass der S3-Bucket und nicht der S3-Pfad eine Schreibberechtigung benötigt. |
| 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). | Zum Beispiel ein Vermögenswert bei [1}[2]{3] Schreibzugriff muss zu "my\_files" (dem Bucket-Namen) hinzugefügt werden, nicht zu "my\_files / 0000" (dem Pfad). |
| 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]. | Sie können den Bereich des S3-Buckets angeben, indem Sie das Protokoll der URL auf festlegen [1}[2]{3] , wobei "Regionsname" definiert ist durch [4}dieses Dokument{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]. | Um beispielsweise aus einem Bucket in der Region Asien-Pazifik (Singapur) auf eine Datei zuzugreifen, setzen Sie die URL auf [1}[2]{3]. |
| 141  7af953e5-b101-4282-93d0-a67e04e25614 | [1}Notes on Cloud Files:{2] | [1}Hinweise zu Cloud-Dateien:{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]. | Sie können die zu verwendende Region (DFW, ORD oder UK) angeben, indem Sie sie dem Protokoll hinzufügen, z [1}[2]{3]. |
| 143  d8427014-7dfb-4d88-a665-4bebaff310f3 | Currently the only Cloud Files regions supported are DFW, ORD and UK. | Derzeit werden nur DFW, ORD und UK als Cloud Files-Regionen unterstützt. |
| 144  7c8d2f08-9011-4865-853e-524669f0939a | The DFW region will be used by default. | Die DFW-Region wird standardmäßig verwendet. |
| 145  8f74b1f9-0497-4aaf-a3c0-10823e3e41f9 | Any special characters in the container name must be URL encoded. | Alle Sonderzeichen im Containernamen müssen URL-codiert sein. |
| 146  845ecfc8-714f-42e4-8dc2-ac16bef4bab6 | [1}Notes on Google Cloud Storage:{2] | [1}Hinweise zum 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]. | GCS-Zugriffsschlüssel finden Sie im Abschnitt "Interoperabler Zugriff" im [1}Google APIs-Konsole{2]. |
| 148  adef585a-844a-4806-98e8-df8d65e71a24 | Access keys must be [1}properly escaped{2]. | Zugangsschlüssel müssen sein [1}richtig entkommen{2]. |
| 149  cd82922e-83ff-4016-86a1-e69afa376ef6 | GCS bucket names that include dots are not supported. | GCS-Bucket-Namen, die Punkte enthalten, werden nicht unterstützt. |
| 150  6f0ff5aa-76dc-419f-82a3-0175d43173b4 | [1}Notes on Azure:{2] | [1}Hinweise zu 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]. | Wenn die URL eine Authentifizierung mit Sonderzeichen enthält, [1}Stellen Sie sicher, dass sie ordnungsgemäß entkommen sind{2]. |
| 152  2fbad886-5316-4ba2-ad08-646a3f50657e | [1}Notes on FTP:{2] | [1}Hinweise zu 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]. | Wenn die URL eine Authentifizierung mit Sonderzeichen enthält, [1}Stellen Sie sicher, dass sie ordnungsgemäß entkommen sind{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. | Wir versuchen, vom Stammverzeichnis Ihres Servers aus zu schreiben. Verwenden Sie daher einen absoluten Pfad für Ihre URL, um sicherzustellen, dass wir erfolgreich auf Ihren Server schreiben können. |
| 155  83d7129a-b1bb-40af-89f3-8789d1bed783 | [1}Notes on Aspera:{2] | [1}Anmerkungen zu Aspera:{2] |
| 156  c8779239-2bdb-40ce-a098-4c11d44bf2e0 | The ssh-port portion of the URL is not required, and will default to 22. | Der ssh-port-Teil der URL ist nicht erforderlich und wird standardmäßig auf 22 gesetzt. |
| 157  877e63e1-c9ce-4786-8194-da08b3434035 | [1}Notes on HTTP:{2] | [1}Hinweise zu HTTP:{2] |
| 158  9244dab8-1977-4467-8201-db7f7e1b49ed | We officially support HTTP upload to S3, GCS, Cloud Files, and Akamai. | Wir unterstützen offiziell den HTTP-Upload in S3, GCS, Cloud Files und Akamai. |
| 160  25afd830-5313-47cc-8fdb-35baad4e8d84 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] |
| 162  9d76f155-78a6-49d8-9147-511ae7e92e34 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 163  d747a917-5f5d-47e9-a47b-a585e098da99 | V1, V2 | V1, V2 |
| 164  49b35ab7-3af0-4f7f-a428-9a600549e480 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 165  c619b4cc-e8c7-4248-9a97-618754dd46c1 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 166  15b8377b-8a71-4231-9aa3-10ef400dcf2f | A valid video or audio filename. | Ein gültiger Video- oder Audiodateiname. |
| 167  380cc8a6-3c69-40ab-9826-95b3f6405210 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 168  b3bd58f6-d824-4437-8944-962a77766bb5 | All | Alle |
| 169  a01d7403-6b72-455c-90c2-1033d40a2130 | [1}Example:{2] final.mp4 | [1}Beispiel:{2] final.mp4 |
| 170  a94a01d5-9510-4f1c-bb2b-0f73d9ce6a5b | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 171  0782cbf3-f85a-4afc-89c7-d998a273577c | The [1}[2]{3] of a finished file. | Das [1}[2]{3] einer fertigen Datei. |
| 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. | Wenn Sie a [1}[2]{3] aber nicht a [1}[5]{3] Wir speichern die Datei mit diesem Dateinamen vorübergehend in einem S3-Bucket, damit Sie sie herunterladen können. |
| 173  52b399c4-2842-4d00-b7b1-79c08abda395 | [1}Notes on S3:{2] | [1}Anmerkungen zu 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). | Um Schlüssel mit Sonderzeichen zu erstellen, die in URLs (? Oder #) nicht gültig sind, müssen Sie diese per URL codieren (% 3F bzw.% 23). |
| 175  47fb3bf2-2146-4dfc-b464-aac96f8ea06a | All other characters must not be URL encoded. | Alle anderen Zeichen dürfen nicht URL-codiert sein. |
| 177  0eb7f73e-42f8-4703-8067-8a1ddcb35094 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] |
| 179  41719450-169a-443e-a0ec-0ce65f09a69b | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 180  63d7e1a4-9987-4446-8b01-05efec617ae6 | V1, V2 | V1, V2 |
| 181  f16f6619-25ea-4bd1-a512-73a7b43597bb | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 182  109f98f2-1b50-4b96-a957-65821e52c4e8 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 183  c3ebde30-3df0-476d-9614-76af55e322a0 | A valid package filename. | Ein gültiger Paketdateiname. |
| 184  1fc14c34-16be-4d98-828b-e8075568a986 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 185  68647db1-80af-46ca-b4ad-2158f6c129db | All | Alle |
| 186  6fb5607e-29e3-4862-a46d-f845181e817e | [1}Example:{2] final.zip | [1}Beispiel:{2] final.zip |
| 187  0eb55954-c7e6-4000-9498-cdc073d3d111 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 188  343d02db-f68e-431a-97c0-c4e50d120896 | The filename of a packaged output. | Der Dateiname einer gepackten Ausgabe. |
| 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. | Wenn die Erweiterung mit einer gültigen übereinstimmt [1}[2]{3] Dadurch wird auch der Standardwert für package\_format festgelegt. |
| 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]. | Wenn angegeben, wird dieser Wert in Kombination mit verwendet [1}[2]{3] um eine Ausgabe-URL zu generieren, anstatt [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. | Wenn [1}[2]{3] ist nicht angegeben, wird standardmäßig das gleiche wie verwendet [4}[5]{6] , aber mit der richtigen Dateierweiterung für den Medientyp. |
| 193  1db0dec0-2f99-4b6f-b5fb-267636f98657 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] and [6}filename{5] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] und [6}Dateiname{5] |
| 195  464900c3-0b90-419e-bac0-79a62d6659a9 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 196  6216f8b4-a92a-4388-a5f5-df4dcb466949 | V1, V2 | V1, V2 |
| 197  10590618-7ff0-4491-afe5-e691991b1155 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 198  13578b96-d171-4963-8a9c-a3a3a57f0fbc | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] and [3}[7]{5] | [1}Gültige Werte:{2] [3}[4]{5] und [3}[7]{5] |
| 199  f09766a2-ba26-4cfd-9035-cc8bc72b327e | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 200  871cce95-c9b9-476d-aeda-1f813964c681 | All | Alle |
| 201  e81d6b74-3a6f-4fc0-a8cb-5cadebab63e9 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 202  5ccaf9a5-5f87-400f-ab3b-d3b26b258b04 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Erstellt eine [1}[2]{3] oder [1}[5]{3] Datei, die alle Mediendateien einer Ausgabe enthält und dieses einzelne Paket anstelle aller einzelnen Dateien hochlädt. |
| 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. | Vorschaubilder ohne separate [1}[2]{3] wird auch in Unterverzeichnissen in der Paketdatei enthalten sein. |
| 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). | Wenn [1}[2]{3] Wenn nicht angegeben, wird der Paketdateiname basierend auf generiert [4}Dateiname{3] (aber mit dem Paketformat als Erweiterung). |
| 206  15bdbfe8-c675-4b09-9eab-42c87db4a446 | See [1}[2]{3] for details on URL handling. | Sehen [1}[2]{3] Einzelheiten zur URL-Behandlung. |
| 207  b006258d-1c7c-4438-b0c2-19287882d4f9 | [1}Note:{2] | [1}Hinweis:{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. | Wenn Miniaturansichten in der Paketdatei enthalten sind, werden die Pfade innerhalb des Pakets über die API als URL und nicht als vollständige URL zurückgegeben. |
| 210  7aeb2cc6-130b-41b1-b033-9251ecd4ca49 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] |
| 212  fe79454a-3f09-4240-9880-2eba6dc5f70b | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Gültige Werte:{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] , und [3}[28]{5] |
| 215  f2135805-78a4-49cf-8f71-5c147787f096 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 216  7f3b1084-a2a5-428c-9b8b-88400a1074df | All | Alle |
| 217  c6935baa-1350-463d-a7c5-9ae4e14f415d | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 218  b937e4c0-44c5-4ad6-8e2e-0878a25a13dd | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Die Geräteprofile von Zencoder sind Verknüpfungen zu einer Reihe von Optionen, die auf die Wiedergabefähigkeit eines bestimmten Geräts oder einer Reihe von Geräten abzielen. |
| 220  509c867a-6cf0-458b-9c9b-607cb75c1ad1 | Setting a device profile will do nothing more than change the default values used in the API call. | Durch das Festlegen eines Geräteprofils werden lediglich die im API-Aufruf verwendeten Standardwerte geändert. |
| 221  d0d8633d-bec0-49f9-bb43-a78578764237 | That means you can completely override individual settings of a profile to suit your particular needs very easily. | Das heißt, Sie können einzelne Einstellungen eines Profils ganz einfach ganz überschreiben, um sie Ihren speziellen Anforderungen anzupassen. |
| 222  66244526-9587-4173-a9c8-3c208524ff40 | Versioned device profiles are available and listed below. | Versionierte Geräteprofile sind verfügbar und unten aufgeführt. |
| 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. | Angeben einer Version ([1}[2]{3] ) stellt sicher, dass Sie immer das gleiche Profil erhalten, während nicht versionierte Profile ([1}[5]{3] ) kann im Laufe der Zeit geändert werden, wenn bessere Optionen verfügbar werden. |
| 224  27ace0b7-4f46-4439-8fdf-09959feaacba | Profiles and their default values: | Profile und ihre Standardwerte: |
| 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 / mobil / fortgeschritten{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}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] |
| 237  72b660b4-37b2-4cdc-9625-b561eb32f188 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 238  febae23c-22e3-450c-9c47-19a8658247db | V1, V2 | V1, V2 |
| 239  74154d06-52cc-4d7a-baf7-619eb08f61bb | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 240  3793e6bf-a0ea-491a-9cc8-b5611a906087 | [1}Default:{2] [3}[4]{5] | [1}Standard:{2] [3}[4]{5] |
| 241  f10d6152-17fb-4d42-971e-ddcbec2ef5ae | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] or [3}[7]{5] | [1}Gültige Werte:{2] [3}[4]{5] oder [3}[7]{5] |
| 242  3a89fca5-7a0f-445b-a1e6-27f4b2cbc8f4 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 243  06fb8812-51ef-4cf6-a823-f42f1128c084 | All | Alle |
| 244  a096eb68-6959-47ed-ab46-9aa5f2c9a3bb | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 245  cf4ba3da-6ae1-4800-bf4d-bece0450d630 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 246  a59069e8-e0f8-4343-8925-acfa4a4e7d3d | Enable "[1}[2]{3]" mode. | Aktivieren "[1}[2]{3] "Modus. |
| 247  bf655caa-bd45-4af9-85e0-c4ce249e283d | By default, we will try to correct encoding problems for you. | Standardmäßig werden wir versuchen, Codierungsprobleme für Sie zu beheben. |
| 248  cf7cc5ab-ae06-450a-9029-82fe231168ec | This is called "[1}[2]{3]" mode. | Das nennt man "[1}[2]{3] "Modus. |
| 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. | Wenn Sie beispielsweise eine Video-Bitrate einstellen, die für unseren Encoder zu niedrig ist, korrigieren und verwenden wir automatisch die niedrigstmögliche Bitrate. |
| 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. | Wenn Sie also nach einer Bitrate von 150 KBit / s fragen, der Encoder jedoch nicht weniger als 200 KBit / s ausführen kann, codieren wir das Video automatisch mit 200 KBit / s für Sie. |
| 251  42580db1-616a-41a7-966f-dc542f3191be | If you enable "[1}[2]{3]" mode, we will not correct encoding settings like these. | Wenn Sie aktivieren "[1}[2]{3] "Modus, wir werden solche Codierungseinstellungen nicht korrigieren. |
| 252  d8e585cd-b39b-47c4-9691-6590a37fabf3 | Instead, we will fail the job, because we cannot meet your target spec. | Stattdessen werden wir den Job nicht bestehen, da wir Ihre Zielspezifikation nicht erfüllen können. |
| 255  039c14b8-f01d-4d56-ae00-a8c7114a6f88 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 256  781da644-a818-48da-b307-c5a22f4de726 | V1, V2 | V1, V2 |
| 257  97754bc3-750b-42ce-a00d-d03a7100763d | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 258  6bec4a80-bc98-47a2-be5b-8c03ec1bbdf1 | [1}Default:{2] [3}[4]{5] | [1}Standard:{2] [3}[4]{5] |
| 259  1e470d08-ba53-4af4-81ee-ee2cef1cd6ab | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] or [3}[7]{5] | [1}Gültige Werte:{2] [3}[4]{5] oder [3}[7]{5] |
| 260  31f3a946-bae9-4baf-9eae-800b3f1bead6 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 261  54743a44-c08b-44f8-821d-5360de5de0f8 | All | Alle |
| 262  8495d1eb-58ec-413a-b066-3eb64aeec47b | [1}Example:{2] true | [1}Beispiel:{2] wahr |
| 263  b104ed54-dfec-43f3-bd0a-a1ee328b8320 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Vorbeigehen [1}[2]{3] entfernt oder entfernt die Videospur von der Eingabe und die resultierende Datei enthält nur Audio. |
| 267  ca47f2e2-fe83-4024-b24c-818cd823b8de | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 268  e9baa5c6-6460-4891-b4bf-94841969592a | V1, V2 | V1, V2 |
| 269  cc6c1471-c635-489d-ad36-b1f4eb67d58b | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 270  b37faa4e-2d59-421e-8b09-2bfa1b54b5b6 | [1}Default:{2] [3}[4]{5] | [1}Standard:{2] [3}[4]{5] |
| 271  794d08e5-39c9-4a7e-a6ae-7b304cc7106b | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] or [3}[7]{5] | [1}Gültige Werte:{2] [3}[4]{5] oder [3}[7]{5] |
| 272  f6dd19a2-2483-40c4-9d6d-4d1608f25f0c | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 273  82e3292e-f45c-4425-8942-06d6f0e17889 | All | Alle |
| 274  70567bb9-0ce1-43e0-a0fb-b024448085ce | [1}Example:{2] true | [1}Beispiel:{2] wahr |
| 275  50ed4f7a-9a34-4727-87f5-fe651419ad09 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Vorbeigehen [1}[2]{3] entfernt oder entfernt die Audiospur von der Eingabe und die resultierende Datei enthält nur Video. |
| 279  f4d12c0f-61e2-496e-bfad-d74f9c6de0e5 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 280  3c0a8e1e-e38b-4d32-adcf-af398a232659 | V2 | V2 |
| 281  f7842b1c-955d-4a08-87e0-c2fcdd1564ab | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 282  abe9df4b-7e46-4c91-ab3b-f6a1af69082c | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 283  bf731122-9247-4d70-a427-223b7b9fcccc | All | Alle |
| 284  69e7d8b5-4a54-4b07-8e1c-2b48a2a25fbc | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 285  43df3f14-0865-49d1-a5db-372c5725063a | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Verweist auf eine Beschriftung einer anderen Ausgabe und verwendet das von dieser Ausgabe erstellte Video zur Verarbeitung anstelle der Eingabedatei. |
| 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]. | Verwendung der Quelle in Verbindung mit a [1}[2]{3] von "Nur übertragen" ermöglicht das Übertragen eines einzelnen Ausgangsvideos auf eine Sekunde [4}[5]{3]. |
| 288  f99802a5-fea8-4cf5-8348-050fe141ed65 | Useful for sending a single video to multiple destinations. | Nützlich zum Senden eines einzelnen Videos an mehrere Ziele. |
| 290  d10e70c9-27f8-4f35-9589-8764c01c23f0 | [1}See Also:{2] [3}label{4] and [5}[6]{4] | [1}Siehe auch:{2] [3}Etikette{4] und [5}[6]{4] |
| 292  4f144a96-cdc9-4778-897c-1e82650275f4 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 293  14529be2-a8b4-40ae-9a5d-2f963a8a4e15 | V2 | V2 |
| 294  af5d7612-7bdd-467e-9394-cb8197e0bf17 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 295  bd14624f-f4e0-4a46-83a3-72613f91d9f3 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 296  d733c4cd-b8f4-435e-a045-24050e63424b | All | Alle |
| 297  7e138821-60d0-49e0-b59d-aea258bc9b96 | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 298  6f5013de-6737-40d9-bc36-a94a3db60da1 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 299  277eea1d-8de0-4a5b-ae16-162287e20d42 | References the nickname of [1}[2]{3] to use for transfer. | Verweist auf den Spitznamen von [1}[2]{3] für die Übertragung zu verwenden. |
| 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. | Anmeldeinformationen können nur mit URLs verwendet werden, die ihrem Typ entsprechen. Beispielsweise werden S3-Anmeldeinformationen, die mit einer FTP-URL gepaart sind, abgelehnt. |
| 301  32bdb45f-0ee6-4fc2-9f46-ec746a7d3919 | [1}Note:{2] | [1}Hinweis:{2] |
| 302  abc6a8bc-4228-483b-90df-5da2cd971316 | The most "precise" credentials specified take precedence. | Die "genauesten" Anmeldeinformationen haben Vorrang. |
| 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. | Beispielsweise haben die in der URL übergebenen Anmeldeinformationen Vorrang vor dem Parameter "Anmeldeinformationen", ebenso wie der Parameter "Anmeldeinformationen" Vorrang vor den Standardanmeldeinformationen hat. |
| 305  98419f79-e0a9-4bff-8bbb-1f0988a15baf | [1}See Also:{2] [3}[4]{5] and [6}[7]{5] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] und [6}[7]{5] |
| 307  8bf11adc-6881-47ab-a3ec-7e60a306cfd5 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 308  14833bf8-5bd8-409a-9ae1-128a04c130b6 | V2 | V2 |
| 309  c7500d8f-ccd9-4b04-a52c-009d3099f67c | [1}Default:{2] [3}[4]{5] | [1}Standard:{2] [3}[4]{5] |
| 310  d2c76aec-894f-4d74-a154-0b2b13c0e0be | [1}Valid Values:{2] [3}[4]{5] or [3}[7]{5] | [1}Gültige Werte:{2] [3}[4]{5] oder [3}[7]{5] |
| 311  1ad560c9-b3a5-4aa9-926e-4790f7f87739 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 312  8db90dca-3789-4850-8e91-a7fcf2f9503f | All | Alle |
| 313  2355ea1e-6636-437d-b39e-98fd238e7eff | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 314  2684568d-aed4-450b-bf7b-6df5421ff2f8 | Generates an MD5 checksum for the generated output file. | Generiert eine MD5-Prüfsumme für die generierte Ausgabedatei. |
| 317  0b94d042-4af3-42e2-a0ab-9f4ee6836201 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 318  7a11af56-ffef-4cc8-8d7d-12a33501aacd | V1, V2 | V1, V2 |
| 319  253d7d39-0140-4257-9dde-93f4137c1918 | [1}Default:{2] | [1}Standard:{2] |
| 320  5306e386-07d5-48f8-b14a-b72bb379054e | 30 for S3, 10 for all other destinations. | 30 für S3, 10 für alle anderen Ziele. |
| 321  b2439d97-dca1-4aae-a3dd-2d8a5a46bfbf | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 322  9a8f160c-c037-4b85-83b4-999d23aae9c2 | An integer between 1 and 30 | Eine ganze Zahl zwischen 1 und 30 |
| 323  b544a173-9789-4ca4-ae0f-8647d43499a7 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 324  06e418f9-e62d-42de-b2f6-b8cad4cc6546 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 325  c61d4a9e-a3c2-4689-8b44-25141f93a5a7 | 5 | 5 |
| 326  c8699393-5ae7-49e9-86c4-e4c92a6537a4 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 327  1b230402-6666-4314-b88c-efebacdf3bf3 | The maximum number of simultaneous uploads made when uploading multipart outputs, primarily HLS segments. | Die maximale Anzahl gleichzeitiger Uploads beim Hochladen mehrteiliger Ausgaben, hauptsächlich HLS-Segmente. |
| 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}muss für einzelne Ausgänge eingestellt werden, nicht für den gesamten Job.{5] |
| 330  7a9b4f9e-dc76-408d-b5cb-f5a0aebd7e53 | This may speed up transfer times, depending on the bandwidth at your remote server. | Dies kann die Übertragungszeiten beschleunigen, abhängig von der Bandbreite auf Ihrem Remote-Server. |
| 331  11d2296f-ff04-4962-956b-da2d24cbe9d6 | Be aware that more connections can place a heavier load on the server. | Beachten Sie, dass mehr Verbindungen den Server stärker belasten können. |
| 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. | Wenn Sie Probleme mit Upload-Zeitüberschreitungen haben oder verhindern möchten, dass Zencoder beim Hochladen von Dateien zu viel Bandbreite verwendet, setzen Sie diesen Wert auf 1. |
| 335  2c8fea55-7fe6-40a3-be26-cec3d9ad5ff2 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Eltern:{2] [3}Ausgänge{4] ODER [5}Thumbnails{4] |
| 338  b051a4e9-cc3d-4311-96de-60df03fd367b | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 339  bcb6d0c3-9855-403a-aad8-ca6c916182d5 | All | Alle |
| 340  6b5847d8-b28b-4faa-ad3e-64c69fe8e77f | [1}Example:{2] [3}[4]{5] | [1}Beispiel:{2] [3}[4]{5] |
| 341  143a3d31-79df-43c5-80a2-e8f5ea74ac2a | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 342  ec85c5c5-baf4-47de-b575-29a45e0947c3 | HTTP headers to send with your file when we upload it. | HTTP-Header, die beim Hochladen mit Ihrer Datei gesendet werden sollen. |
| 343  b740a677-fe20-4b9a-94e9-9a69b6f6f7e9 | This feature is currently supported when using S3, GCS and Cloud Files. | Diese Funktion wird derzeit bei Verwendung von S3-, GCS- und Cloud-Dateien unterstützt. |
| 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 unterstützt das Festlegen einer begrenzten Teilmenge dieser Header: [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 und [1}[29]{3]. |
| 345  13ef529a-d1f5-423d-9c09-95405fc4c234 | Notes: | Anmerkungen: |
| 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. | Benutzen [1}Die Standard\_IA-Funktion von S3{2] müssen Sie die einstellen [3}[4]{5] Header auf den entsprechenden Wert. |
| 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. | Diese Werte ändern sich und werden von AWS und Google gesteuert. Sie müssen daher korrekte Werte von ihnen erhalten. |
| 348  09b6b665-ac5d-4d61-9181-15275fb40275 | The "goog" headers are supported for GCS output URLs, but not for URLs on S3. | Die "goog" -Header werden für GCS-Ausgabe-URLs unterstützt, nicht jedoch für URLs in S3. |
| 349  65203d62-6a92-4d29-89f1-244cbe307875 | Headers will be ignored when an output location is not specified. | Header werden ignoriert, wenn kein Ausgabeort angegeben ist. |
| **index.html**  **MQ971010 4a61a3a1-8da7-4837-86ef-5758db52eb5e** | | |
| 1  07722704-629c-4616-b9c7-e1eb81636d08 | --- title: | --- Titel: |
| 2  05a2a9bb-4943-4129-9145-559819fbadeb | Content Protection Settings description: | Beschreibung der Inhaltsschutzeinstellungen: |
| 3  c32ac965-2cdf-4398-a22f-877ef94c615d | Content protection settings for Zencoder jobs. parent: | Inhaltsschutzeinstellungen für Zencoder-Jobs. Elternteil: |
| 4  3820f899-3c13-45dd-9504-644f9fc04ec2 | Home --- | Zuhause --- |
| 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 }} | Themen in \{\{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 %} | \{% für Element in site.data.navigation%} \{% wenn item.name == 'Codierungseinstellungen'%} \{% für Eintrag in item.docs%} \{% wenn Eintrag.name == page.title%} \{ % für 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 4d84e821-a915-4b68-9b1c-60d12b8e200d** | | |
| 1  9da5f3f6-fce4-41d9-b1d3-71c02e350a79 | --- title: | --- Titel: |
| 2  21c02100-8c82-452c-ab25-60f801f31fcd | Decryption Settings description: | Beschreibung der Entschlüsselungseinstellungen: |
| 3  0bf03485-e9cc-4ae1-b936-9970ca8f8e97 | This topic contains details for encoding settings related to decryption of videos. parent: | Dieses Thema enthält Details zu den Codierungseinstellungen für die Entschlüsselung von Videos. Elternteil: |
| 4  a8122257-ffb4-414e-88ea-f742ad955ffa | Content Protection Settings grandparent: | Inhaltsschutzeinstellungen Großeltern: |
| 5  48d47523-3c8c-4b7d-9adf-d07f53f3cbdc | Encoding Settings --- | Codierungseinstellungen --- |
| 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 | Überblick |
| 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 unterstützt die Verarbeitung verschlüsselter Mediendateien mithilfe des Paradigmas „Verschlüsselung in Ruhe“. Wir rufen die verschlüsselten Dateien von Ihrem Server ab und entschlüsseln sie nur während der Verarbeitung. |
| 10  2b91af06-b08d-426a-a574-de238cd53af4 | The decrypted version of the file is removed immediately after processing, keeping your data secure. | Die entschlüsselte Version der Datei wird sofort nach der Verarbeitung entfernt, um Ihre Daten zu schützen. |
| 11  d1ed77f6-163d-4c61-aefb-2b7b4db0b4e2 | We support both AES-128 and AES-256 encrypted files in CBC and CTR modes. | Wir unterstützen sowohl AES-128- als auch AES-256-verschlüsselte Dateien im CBC- und CTR-Modus. |
| 12  9087284e-8b81-4b2a-9841-0ac751a93e47 | Decryption parameters must be included with your job request. | Entschlüsselungsparameter müssen in Ihrer Jobanfrage enthalten sein. |
| 13  eeccb9c7-5766-448b-a8e6-af977a40ee52 | Decryption is enabled when either a [1}decryption\_key{2] or [3}decryption\_key\_url{2] is specified. | Die Entschlüsselung ist aktiviert, wenn entweder a [1}decryption\_key{2] oder [3}decryption\_key\_url{2] angegeben. |
| 14  49d49b8f-0174-4f15-9642-ff2e310e0489 | decryption\_method | Entschlüsselungsmethode |
| 16  666ee5b7-5847-49be-9a20-d78c1735c930 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 17  6760a1c1-51a2-4e3c-b60f-773224d362db | V1, V2 | V1, V2 |
| 18  3eaba0fe-c3ef-4679-bd30-931c87e10ffe | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{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}Standard:{2] aes-128-cbc (wenn [3}decryption\_key{4] oder [5}decryption\_key\_url{4] eingestellt sind) |
| 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}Gültige Werte:{2] "keine", "aes-128-cbc", "aes-128-ctr", "aes-256-cbc" oder "aes-256-ctr" |
| 21  b04763b5-d996-49c8-88c0-6f340c2d6f57 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 22  c4177034-3fa4-4467-b934-d3d3f5a27b14 | [1}Example:{2] aes-128-cbc | [1}Beispiel:{2] aes-128-cbc |
| 23  84c3e260-0d46-4cf7-9c2d-631ce83c64c7 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 24  2638a1ff-e7e1-4b4e-a069-04970bba9ce6 | Set the decryption algorithm to use for decrypting. | Stellen Sie den Entschlüsselungsalgorithmus ein, der zum Entschlüsseln verwendet werden soll. |
| 27  b0f56822-3251-4a82-adac-ce1f160cb06a | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 28  56e4b8a7-5dd7-493f-8976-f7959b79a137 | V1, V2 | V1, V2 |
| 29  0d22d0f6-b4ff-40da-93ec-26bc9b67d1a9 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 30  0c808e69-269f-41b7-ad8d-4b58f346c56a | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 31  23f955b5-755d-438d-8bcd-10afd546b0fb | A hexadecimal string of 16 octets (32 chars long, optional "0x" prefix) | Eine hexadezimale Zeichenfolge mit 16 Oktetten (32 Zeichen lang, optionales "0x" -Präfix) |
| 32  4de1cde6-926b-4f8e-a603-7f541a3be706 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 33  a36474bb-965d-4dc0-bf92-cb8b41b88a71 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 34  8747b6f3-f43d-40d3-9d6e-252993634ac0 | 1234567890abcdef1234567890abcdef | 1234567890abcdef1234567890abcdef |
| 35  67afa48e-b4c3-4a7f-9d6b-a848168d6ea2 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 36  dc6a965f-9a50-45c5-ba23-55430c06f97f | Set the decryption key to use for an encrypted input. | Legen Sie den Entschlüsselungsschlüssel fest, der für eine verschlüsselte Eingabe verwendet werden soll. |
| 39  b8aaee8f-62e1-42d5-b4c7-9430c4740a04 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 40  a37adf4f-ddb8-456b-99e3-4b3cc9880040 | V1, V2 | V1, V2 |
| 41  987febaa-469f-43b6-a78e-61be1acd7ce8 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 42  e1541e95-a199-4a45-8d93-cdf2cd30f163 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 43  bb1ef1d6-7632-4d32-84e1-d5ac1be76d84 | A URL to a file containing a 16-byte binary key | Eine URL zu einer Datei, die einen 16-Byte-Binärschlüssel enthält |
| 44  be4e45ae-60af-49f1-93b0-b8dd89e4336c | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 45  33039412-3937-4dbd-b0ae-4908bb9c167d | [1}Example:{2] http://example.com/encryption.key | [1}Beispiel:{2] http://example.com/encryption.key |
| 46  e9d569d9-2e3a-49ac-9f20-338b5c30b34b | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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). | Die URL einer zu verwendenden Entschlüsselungsschlüsseldatei mit einem Schlüssel in Binärform (insgesamt 16 Byte). |
| 48  ad7136f9-c069-459b-9526-f4727d2cea21 | This is ignored if a decryption\_key is specified. | Dies wird ignoriert, wenn ein Entschlüsselungsschlüssel angegeben wird. |
| 51  1202f462-2268-4af0-9428-aff297f38e72 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 52  d24d625f-f04a-40e3-a98f-474ab4e96a1c | V1, V2 | V1, V2 |
| 53  85a1b924-cd2d-4065-a5bd-1354417d8079 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 54  2d169459-576c-4a9e-a6dd-bc6148c6dae8 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 55  d3c649b2-d642-4767-882e-d42d59c55e8c | A string | Ein Faden |
| 56  e51a746e-42d1-4c62-a188-f1162c0c9712 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 57  190f7914-d921-48e1-ba98-700543bef96f | [1}Example:{2] super-secret-password | [1}Beispiel:{2] Super-Secret-Passwort |
| 58  2b242971-1bf4-44a9-8a3b-14825cc32f40 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 59  ebd7c35b-29f3-439f-a2b5-062adc4691da | The password used in combination with the key to decrypt the input file. | Das Kennwort, das in Kombination mit dem Schlüssel zum Entschlüsseln der Eingabedatei verwendet wird. |
| **encoding-settings-drm.html**  **MQ971010 9663d0c2-581e-4f42-8e0a-2089b1890730** | | |
| 1  b8ad3c2d-5c1e-46e5-99b6-3541d1b04876 | --- title: | --- Titel: |
| 2  64fbbbbf-854b-4f4f-a716-37b4de26ce91 | DRM Settings description: | Beschreibung der DRM-Einstellungen: |
| 3  fa26003d-cdbc-497d-a2ff-741e43ddaf82 | This topic contains details for encoding settings related to DRM. parent: | Dieses Thema enthält Details zu den Codierungseinstellungen für DRM. Elternteil: |
| 4  d1284f7c-7f0b-4fff-9fed-0014de4978a0 | Content Protection Settings grandparent: | Inhaltsschutzeinstellungen Großeltern: |
| 5  63404417-1484-42d4-b5c0-8ee18e94d8b0 | Encoding Settings --- | Codierungseinstellungen --- |
| 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}API-Versionen:{2] |
| 10  4207171d-fba6-4838-bd06-90e0a6d1c4aa | V2 | V2 |
| 11  e01f88b0-1287-41e4-9d86-018500c73d70 | [1}Parent:{2] [3}[4]{5] | [1}Elternteil:{2] [3}[4]{5] |
| 12  2006e172-71f6-4cfd-910b-fc171d84754e | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 13  623029e4-b7c9-4e90-a4e0-f5439bb2affd | Hash containing DRM options. | Hash mit DRM-Optionen. |
| 14  4afb1f50-f718-4290-99f3-1c598ac0eb27 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 15  cb4743b2-edc2-4ebd-bc5e-c880d657517f | All | Alle |
| 16  ecc99c49-8e58-4dfe-b09c-d7bf883cc3f7 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 17  cd923636-c7f3-4717-9da0-160d7e5406ea | Provides a collection of DRM options. | Bietet eine Sammlung von DRM-Optionen. |
| 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}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , [9}[10]{5] , [12}[13]{5] , [15}[16]{5] , [18}[19]{5] , [21}[22]{5] , und [24}[25]{5] |
| 21  92458b76-0934-49c6-99c4-bbf53c9e74d9 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4]{5] /. [6}[7]{5] |
| 24  7a979597-33ef-4de7-adf5-166e43a7b9cb | [1}Valid Values:{2] playready, cenc | [1}Gültige Werte:{2] spielbereit, cenc |
| 25  df358d41-c1c4-420e-8138-adabba1cd245 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 26  fca57c07-0821-43c6-adc2-52b3de76b212 | All | Alle |
| 27  8e78adcf-a451-4393-b20d-d410827c90d4 | [1}Example:{2] playready | [1}Beispiel:{2] schon spielbar |
| 28  3f371df0-fe2c-4f78-8fff-56566b4248c5 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 29  80e97d6c-b73a-4669-9eea-a684aa29e3e9 | The Digital Rights Management (DRM) method used to protect content. | Die DRM-Methode (Digital Rights Management) zum Schutz von Inhalten. |
| 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}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , [9}[10]{5] , [12}[13]{5] , [15}[16]{5] , [18}[19]{5] , und [21}[22]{5] |
| 33  840a3ed4-80af-4c4b-ae99-2395ea6deefa | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4]{5] /. [6}[7]{5] |
| 36  2c2e7e56-8ed3-45d4-93c0-a40ed0793428 | [1}Valid Values:{2] buydrm | [1}Gültige Werte:{2] buydrm |
| 37  6ee896ac-d66a-485d-87e8-c67c9c5a3f29 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 38  060f3765-69c9-4681-90f4-10618dc651f9 | All | Alle |
| 39  030605aa-e999-42fa-9839-07712381409b | [1}Example:{2] buydrm | [1}Beispiel:{2] buydrm |
| 40  87bd1c79-f16e-40c5-ab4f-b66dbe08e914 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 41  c089f99c-1a50-4403-81a7-8f69ca4dea32 | The Digital Rights Management (DRM) provider used. | Der verwendete DRM-Anbieter (Digital Rights Management). |
| 42  b4d669ec-8ea2-44c9-ace3-d21605a3b430 | Only required for PlayReady. | Nur für PlayReady erforderlich. |
| 44  261f6137-ddd4-402d-a478-2153a285f09f | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], [9}[10]{5], and [12}[13]{5] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , [9}[10]{5] , und [12}[13]{5] |
| 46  49cac40a-24bf-4a51-9d1a-55dd50d515da | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4]{5] /. [6}[7]{5] |
| 49  efbf2414-8a33-4605-be08-70d0fb84d60b | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 50  17eb2452-fe4c-4483-9f1d-2dad941a67ac | 32 hexadecimal characters (with optional dashes for UUID formatting) | 32 hexadezimale Zeichen (mit optionalen Bindestrichen für die UUID-Formatierung) |
| 51  623b3d80-5538-44dd-ae99-7daca231c17d | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 52  6ccbdf57-91a6-48f3-a584-978556ea4ccd | All | Alle |
| 53  431749fa-b73f-4f96-a40d-88e592de613e | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{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}Beschreibung:{2] |
| 56  ac90eab7-2712-45ee-bb52-2c17265bf2d6 | Identifier of the key to use. | Kennung des zu verwendenden Schlüssels. |
| 57  500f132e-5917-4d67-8372-d79158b80f4b | This is specified with all bytes in standard (big-endian) order. | Dies wird mit allen Bytes in Standardreihenfolge (Big-Endian) angegeben. |
| 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]. | Einige DRM-Dienste geben Schlüssel-IDs in Little-Endian-Reihenfolge zurück, die als GUID formatiert ist. Um den Schlüssel in diesem Format anzugeben, siehe [1}[2]{3]. |
| 60  c6a1cd05-c315-4129-aadb-f4da7e7fd0c4 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], and [9}[10]{5] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , und [9}[10]{5] |
| 62  53509470-4073-4b21-8e97-dea447d4a01c | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4]{5] /. [6}[7]{5] |
| 65  1c51c4f1-839b-4ec5-a7da-d45e097569a4 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 66  9615527b-6d4f-44b8-b056-79c10381f240 | 32 hexadecimal characters (with optional dashes for UUID formatting) | 32 hexadezimale Zeichen (mit optionalen Bindestrichen für die UUID-Formatierung) |
| 67  e727681e-b572-4add-a238-196589a4837c | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 68  8b0f2061-f139-4604-9e56-2d40ed4d4349 | All | Alle |
| 69  605cb35c-2b93-4367-bb53-3d75a55932e5 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{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}Beschreibung:{2] |
| 72  fc1f1006-b3d7-44a8-9daa-2405318b3a9c | Identifier of the key to use, in GUID-formatted little-endian order. | Kennung des zu verwendenden Schlüssels in GUID-formatierter Little-Endian-Reihenfolge. |
| 73  67ac2c0c-5b7a-4d53-807d-1097e1c1478a | Some DRM services return key IDs using this formatting. | Einige DRM-Dienste geben Schlüssel-IDs mit dieser Formatierung zurück. |
| 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. | Wenn ein [1}[2]{3] Wird dies nicht angegeben, wird dies konvertiert, um es als key\_id zu verwenden. |
| 75  c3f54ada-4b79-4d52-a5da-b98ac477944b | For specifying the key ID in a standard big-endian binary or UUID format, see [1}[2]{3]. | Informationen zum Festlegen der Schlüssel-ID in einem Standard-Big-Endian-Binär- oder UUID-Format finden Sie unter [1}[2]{3]. |
| 77  1b413c4b-1956-4ef7-b2d3-09635eab5547 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], and [9}[10]{5] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , und [9}[10]{5] |
| 79  369abeab-4a8f-4b13-a409-83ee3d5331be | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4]{5] /. [6}[7]{5] |
| 82  d13cc144-ea2e-4c04-941b-35b83189b250 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 83  2304c233-ad20-4e85-bd18-4ad367a41ffd | 32 hexadecimal characters (with optional dashes) | 32 hexadezimale Zeichen (mit optionalen Bindestrichen) |
| 84  f1c709a9-01b2-4b57-88d8-ff276c925869 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 85  1608f78d-ddba-47e6-8045-b254e3634fb2 | All | Alle |
| 86  758bfe60-0e4b-4a55-8041-b9e858c18500 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{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}Beschreibung:{2] |
| 89  65e7364c-7a17-4785-b061-065f7414f09b | The user key from the DRM provider. | Der Benutzerschlüssel vom DRM-Anbieter. |
| 91  29575777-2bda-4452-bc8b-655783486cfb | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], [9}[10]{5], and [12}[13]{5] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , [9}[10]{5] , und [12}[13]{5] |
| 93  999b465e-d4d5-4d19-a4b5-1a75e40a02d1 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4]{5] /. [6}[7]{5] |
| 96  5d1132c9-a568-4283-91fa-43bd37d880a4 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 97  7ee0f1b6-4c5f-4c53-b49f-61224a035bef | 32 hexadecimal characters (with optional dashes) | 32 hexadezimale Zeichen (mit optionalen Bindestrichen) |
| 98  90e1ec6e-3d7a-4559-9219-fdaa55be89c0 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 99  7ed0590a-1153-46b7-b790-3b1d7e81c811 | All | Alle |
| 100  b7bef315-d0bb-4def-98d4-203942cebfac | [1}Example:{2] daaaecea-4526-4570-b9ef-0416275d760b | [1}Beispiel:{2] daaaecea-4526-4570-b9ef-0416275d760b |
| 101  6d3bae9a-3738-4ff6-8ae6-d0b3af4b2b82 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 102  07a54a6a-e941-4ee5-a259-f56030be4a48 | The server key from the DRM provider. | Der Serverschlüssel vom DRM-Anbieter. |
| 104  ae1d038e-fcfe-448f-a4e3-944b55bd4ea8 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], [9}[10]{5], and [12}[13]{5] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , [9}[10]{5] , und [12}[13]{5] |
| 106  86896390-a36a-42b1-9176-0b70200ad80a | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4]{5] /. [6}[7]{5] |
| 109  f5f8e114-3949-4a44-a053-7e99ad8ebf1d | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 110  bf39e689-b0f5-497b-b137-f01d0bfde6c7 | 32 hexadecimal characters (with optional dashes) | 32 hexadezimale Zeichen (mit optionalen Bindestrichen) |
| 111  0e521186-033c-465f-a963-cba4b3d6399c | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 112  d07635e4-61aa-4eeb-9c03-30b50401db88 | All | Alle |
| 113  b1d80605-a3b7-4ac0-9687-d9088b7b9941 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{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}Beschreibung:{2] |
| 116  ed2f413a-f8bc-4dac-be89-afbfb2a7fbc4 | Unique identifier for the media. | Eindeutige Kennung für das Medium. |
| 118  a8834f6a-7e6f-42c0-897a-25b83bbcbae0 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], [9}[10]{5], and [12}[13]{5] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , [9}[10]{5] , und [12}[13]{5] |
| 120  f580f305-c474-44fc-bf74-efab7ddb19c7 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4]{5] /. [6}[7]{5] |
| 123  8888955b-30f7-42f9-b229-c139e85e9b04 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 124  4879870b-3ef7-42d0-9721-acaa208c88bd | 32 hexadecimal characters (with optional dashes) | 32 hexadezimale Zeichen (mit optionalen Bindestrichen) |
| 125  cdd814bb-e1e3-4ea5-b3e1-bc6e456a1335 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 126  408006fd-83eb-4e24-80b5-d7e421818c79 | All | Alle |
| 127  6701e694-d081-4a44-a0e9-089c04ca81d6 | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{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}Beschreibung:{2] |
| 130  6c253d72-4e5b-4740-8289-2fa0ecb5cf82 | Unique identifier for the content. | Eindeutige Kennung für den Inhalt. |
| 132  71787587-ee14-45d6-bac4-5ae76c7a9235 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], [9}[10]{5], and [12}[13]{5] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , [9}[10]{5] , und [12}[13]{5] |
| 134  b6199973-e202-40d1-9128-d73a2d0f2ec5 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4]{5] /. [6}[7]{5] |
| 137  a33ddc52-ae3e-4e85-85d6-564e0ae30c68 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 138  c1103097-b523-46c8-900e-389462e75e30 | 32 hexadecimal characters (with optional dashes) | 32 hexadezimale Zeichen (mit optionalen Bindestrichen) |
| 139  2bc4180b-4f18-41eb-ad64-2e9d7035681c | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 140  0667a9fb-2cca-4180-826a-8604739dc932 | All | Alle |
| 141  6f812c9e-4d15-4563-92a8-3ac92e27475d | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{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}Beschreibung:{2] |
| 144  dbe8d998-8ccc-48ad-9f14-e6ee46d0daa4 | Unique identifier for the content. | Eindeutige Kennung für den Inhalt. |
| 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}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , [9}[10]{5] , [12}[13]{5] , [15}[16]{5] , und [18}[19]{5] |
| 148  00a51f8d-5f00-4d66-aa85-ed0c06414255 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4]{5] /. [6}[7]{5] |
| 151  f2fdfcb6-4b7e-4698-a06d-ec6dd9f5f6f7 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 152  7b3af0ae-d156-4f15-9577-c256b85e9998 | Array of schemas | Array von Schemata |
| 153  948c6b62-7aa0-4951-8dbc-ff2c6c7fec65 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 154  3fbb9860-b620-46a8-8b50-6f23dff50db3 | All | Alle |
| 155  996bebc7-56b5-43b8-b7e9-307c4318d3bf | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{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}Beschreibung:{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. | Bei Verwendung der allgemeinen Verschlüsselung zum Verschlüsseln einer Ausgabe (oder einer Reihe von Ausgaben) werden Informationen zu den DRM-Anbietern als Schema angegeben, einschließlich des Schematyps und anbieterspezifischer Informationen. |
| 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. | Dies wird im Allgemeinen nur für Wiedergabelistenausgaben für Codierungsaufträge mit mehreren Bitraten angegeben, kann jedoch auch für eine CENC-codierte Ausgabe angegeben werden, um sicherzustellen, dass die Ausgabe für sich allein abspielbar ist. |
| 161  bc0d733c-093b-4fda-a89d-0fff50ddb945 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], [9}[10]{5], and [12}[13]{5] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , [9}[10]{5] , und [12}[13]{5] |
| 163  790fb645-253b-47c6-9f22-2e70e031f328 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4]{5] /. [6}[7]{5] /. [9}[10]{5] |
| 166  1adeee9d-54d3-454d-8cb7-57cca51a6138 | [1}Valid Values:{2] marlin, playready, widevine | [1}Gültige Werte:{2] Marlin, spielbereit, Widevine |
| 167  78a1c486-cb58-4d40-914e-149c8dc5f0c9 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 168  8aac8678-16d8-4e8d-b1fa-d3ae8bb127db | All | Alle |
| 169  243dd5f1-61e0-4054-a103-c5d2ee352b18 | [1}Example:{2] playready | [1}Beispiel:{2] schon spielbar |
| 170  6de8e5b7-cbe8-4531-b1f1-d9a3095939e9 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 171  d4f16de3-ac6c-4263-87f6-8347c23d3343 | Provider type for this DRM schema. | Anbietertyp für dieses DRM-Schema. |
| 173  20bd713a-d383-4103-a8f6-b503a388851b | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], [9}[10]{5], and [12}[13]{5] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , [9}[10]{5] , und [12}[13]{5] |
| 175  8e3a1cee-61d4-4b6e-9caf-3a7ca99b1e5d | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{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}Elternteil:{2] [3}[4]{5] /. [6}[7]{5] /. [9}[10]{5] |
| 178  a6bebd12-884e-45da-b496-0d7952c5135d | [1}Valid Values:{2] marlin, playready, widevine | [1}Gültige Werte:{2] Marlin, spielbereit, Widevine |
| 179  06caaaea-8700-486a-b298-2f79da2e3c66 | [1}Compatible Job Types:{2] | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] |
| 180  49c6a22d-10f0-4d99-9d48-8b5422f46f20 | All | Alle |
| 181  ab0c41cb-fa1b-4ae0-a40b-ca1d2e659b65 | [1}Example:{2] https://widevine.example.com/license\_server/ | [1}Beispiel:{2] https://widevine.example.com/license\_server/ |
| 182  df5a020f-279a-4f9d-b8d2-763ca4f398aa | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 183  cf72a4f3-2040-4f36-bf7a-28a0e7563f50 | License acquisition URL for Playready CENC DRM schema. | Lizenzerfassungs-URL für das Playready CENC DRM-Schema. |
| 185  85b4a593-9377-46de-a195-2026a5d5a898 | [1}See Also:{2] [3}[4]{5], [6}[7]{5], [9}[10]{5], and [12}[13]{5] | [1}Siehe auch:{2] [3}[4]{5] , [6}[7]{5] , [9}[10]{5] , und [12}[13]{5] |
| **encoding-settings-encryption.html**  **MQ971010 ce06dd67-5962-43a8-ab81-56b503f03a3e** | | |
| 1  e0241bbe-54bb-4775-a55f-9779c335bdbc | --- title: | --- Titel: |
| 2  74021908-cf09-4586-aa05-6cb8dd796ee2 | Encryption Settings description: | Beschreibung der Verschlüsselungseinstellungen: |
| 3  3c60dafb-2b69-41fc-9311-6947c216905e | This topic contains details for encoding settings related to encryption of videos. parent: | Dieses Thema enthält Details zu den Codierungseinstellungen für die Verschlüsselung von Videos. Elternteil: |
| 4  428bb8d5-fec7-432e-bb10-e5655c753dab | Content Protection Settings grandparent: | Inhaltsschutzeinstellungen Großeltern: |
| 5  2357c34f-9b32-4b29-9872-b32ed1272a12 | Encoding Settings --- | Codierungseinstellungen --- |
| 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 | Überblick |
| 9  5b7fb6cf-45d6-4bfb-888f-637f8ba43a4a | Zencoder can perform AES encryption of video files. | Zencoder kann eine AES-Verschlüsselung von Videodateien durchführen. |
| 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. | Unsere Implementierung ist so konzipiert, dass sie mit HTS Live Streaming (HLS) -Ausgängen kompatibel ist, kann jedoch verwendet werden, um jede Videodatei auf ähnliche Weise zu verschlüsseln. |
| 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). | Bei Verwendung für segmentierte Ausgaben werden nur die Segmentdateien verschlüsselt (die Manifest- / Wiedergabelistendateien bleiben erwartungsgemäß lesbar). |
| 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. | Für HLS-Ausgaben werden die erforderlichen Schlüssel- / IV-Daten zur M3U8-Manifestdatei hinzugefügt, und Verschlüsselungsschlüsseldateien werden gegebenenfalls in die anderen zu liefernden Dateien aufgenommen. |
| 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. | Die Verschlüsselung ist aktiviert, wenn [1}[2]{3] , [1}[5]{3] , [1}[8]{3] , oder [1}[11]{3] angegeben sind. |
| 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. | Beachten Sie, dass die Art und Weise, wie Sie die Verschlüsselung festlegen sollten, davon abhängt, wie der von Ihnen verwendete Player den Schlüssel erwartet. |
| 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. | Beispielsweise erwartet VideoJS Rohbytes (keine Hex-Zeichenfolge), und in diesem Fall möchten Sie verwenden [1}[2]{3] lieber als [1}[5]{3] , die als Hex-Zeichenfolge an Zencoder übergeben werden muss. |
| 16  51ea6bd9-be4c-46e4-aaa9-39adc26a3ef2 | encryption\_method | Verschlüsselungsmethode |
| 18  4385db95-ae7a-4c99-98d8-1a113198d537 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 19  c39a0b0c-3ce8-4915-ae91-085881a6ebf5 | V1, V2 | V1, V2 |
| 20  98010553-bd74-43dc-b8ef-85f3d4b6dde9 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{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}Gültige Werte:{2] "keine", "aes-128-cbc", "aes-128-ctr", "aes-256-cbc" oder "aes-256-ctr" |
| 22  7e869da0-29a7-49eb-ae50-cd9592679e74 | Note: for HLS outputs, only [1}[2]{3] is supported. | Hinweis: Nur für HLS-Ausgänge [1}[2]{3] wird unterstützt. |
| 23  1ae00b5f-7941-4813-bb2a-5d2a2ef926b7 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 24  d2e4b6da-4675-4b68-ac52-8132228d8ebc | [1}Example:{2] aes-128-cbc | [1}Beispiel:{2] aes-128-cbc |
| 25  abcf2ddf-d91b-496b-944e-d858c668ef10 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 26  ba9aca50-1ccf-4e50-a320-b5c95ac163b7 | Set the encryption method to use for encrypting. | Legen Sie die Verschlüsselungsmethode fest, die für die Verschlüsselung verwendet werden soll. |
| 28  e601e919-01c2-4235-8424-68d2f29f183e | encryption\_key | encryption\_key |
| 30  7e4b9f4c-6c2b-4018-b8d5-b8a90ca507f7 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 31  b409d48e-b8d7-4bf3-85b7-c793f8315b48 | V1, V2 | V1, V2 |
| 32  99180fd1-9568-496f-aff5-5d76d7a39bff | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 33  70833bd4-59f7-4604-900e-7ec8c2326748 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 34  1d80a6e1-e5a9-41ec-a9bd-d53f100cce24 | A hexadecimal string of 16 octets (32 chars long, optional "0x" prefix) | Eine hexadezimale Zeichenfolge mit 16 Oktetten (32 Zeichen lang, optionales "0x" -Präfix) |
| 35  43a5af83-8aa2-43af-a34d-23831701d670 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 36  69523077-db7b-4f46-965e-1e8d2da5fc2d | [1}Example:{2] a5f6a7d6ef5d6a7a02a23dd35dd56a63 | [1}Beispiel:{2] a5f6a7d6ef5d6a7a02a23dd35dd56a63 |
| 37  bc0008d5-4b39-4682-a1d0-fe6c84f61f8f | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 38  efde9a8d-c5ca-45f7-bb91-bd3529d00784 | Set a single encryption key to use rather than having Zencoder generate one. | Stellen Sie einen einzelnen Verschlüsselungsschlüssel ein, der verwendet werden soll, anstatt dass Zencoder einen generiert. |
| 39  15125342-331f-4245-ba9f-c47d010f4502 | Passing an encryption key is not compatible with key rotation. | Das Übergeben eines Verschlüsselungsschlüssels ist nicht mit der Schlüsselrotation kompatibel. |
| 40  810f33e7-08f0-4791-a641-031060971e1e | Zencoder will generate and return the encryption keys if using key rotation. | Zencoder generiert und gibt die Verschlüsselungsschlüssel zurück, wenn die Schlüsseldrehung verwendet wird. |
| 42  b63d1e74-4157-4764-991d-676c52d87b2c | encryption\_key\_url | encryption\_key\_url |
| 44  69107ccc-39ad-4d90-8628-fb341ca12838 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 45  68e90b3c-6842-4bdb-a66e-3fde2f20acab | V1, V2 | V1, V2 |
| 46  4df82401-d474-4983-b8f7-504bdc144eda | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 47  033f38fe-a279-4622-8811-c8260b0692b7 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 48  cef92f98-6c9b-40e6-ab37-b15d2257ec27 | A URL to a file containing a 16-byte binary key | Eine URL zu einer Datei, die einen 16-Byte-Binärschlüssel enthält |
| 49  f6fec138-3adf-489c-b273-e8e42b3403b9 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 50  a6e40558-1670-46ac-a5e8-25478b2acaaf | [1}Example:{2] http://example.com/encryption.key | [1}Beispiel:{2] http://example.com/encryption.key |
| 51  cc535fc3-a941-470b-85a0-a8fe9d879e4c | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 52  f41654e1-69f7-492f-abec-bec8becc223b | Set a single encryption key to use rather than having Zencoder generate one. | Stellen Sie einen einzelnen Verschlüsselungsschlüssel ein, der verwendet werden soll, anstatt dass Zencoder einen generiert. |
| 53  c329724e-a881-4381-9a4c-91539c6a4f6e | Specified as a URL to a file containing a 16-byte binary key. | Wird als URL zu einer Datei angegeben, die einen 16-Byte-Binärschlüssel enthält. |
| 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. | Dies wird als URL zur Schlüsseldatei in HLS-Manifesten enthalten sein, und die Ausgabe enthält keine Verschlüsselungsschlüsseldateien. |
| 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. | Wenn der Verschlüsselungsschlüssel nicht ebenfalls angegeben ist, versucht Zencoder, diese Datei herunterzuladen und zum Verschlüsseln der Ausgabe zu verwenden. |
| 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}API-Versionen:{2] |
| 60  cadcae1f-5c46-4033-a721-652997df699d | V1, V2 | V1, V2 |
| 61  4d81432c-94a2-4fcd-a3b9-e6a0d96ea18a | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 62  28102826-30a5-413f-87b0-71bbb03110a1 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 63  f57e5cce-77c4-416b-ae9f-6c7326e12afc | A number greater than 0 | Eine Zahl größer als 0 |
| 64  90484ec8-c0d0-4b9a-9df6-71220354aeb4 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 65  39d8af92-4eec-4019-8c0d-7d03ee39a60f | [1}Example:{2] | [1}Beispiel:{2] |
| 66  acb1410e-265b-4cec-9e46-3980c18bab5f | 10 | 10 |
| 67  7cfc619c-0483-42e2-b60d-daf8f253a9a7 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Wenn Zencoder Verschlüsselungsschlüssel generiert, verwenden Sie für jeden Satz von Segmenten einen anderen Schlüssel und drehen Sie nach diesen vielen Segmenten zu einem neuen Schlüssel. |
| 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}API-Versionen:{2] |
| 73  ed0a4fbb-434a-4500-8789-5e7622db2e97 | V1, V2 | V1, V2 |
| 74  d9019cc2-e810-42a0-b746-d01fa87f8900 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 75  5dd8b3ac-732f-41e4-8399-70c5f550bff0 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 76  6e99aea2-f841-45e4-9e9f-4e57d7dbb588 | A URL or relative path | Eine URL oder ein relativer Pfad |
| 77  3b59d1c6-27e9-44aa-9738-4090a78d3bc2 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 78  882ce42e-1de2-42cb-a855-857794850f99 | [1}Example:{2] keys/ | [1}Beispiel:{2] Schlüssel/ |
| 79  8cc97202-5de4-4919-acb5-ffa1d5b31f3b | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{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. | Wenn keine Verschlüsselungsschlüssel-URL angegeben ist, stellen Sie diese den Dateinamen des Verschlüsselungsschlüssels voran, bevor Sie sie in das Manifest aufnehmen. |
| 81  a5ec3c70-20ad-406a-bdf2-f6462c9b08bc | Otherwise the keys are assumed to be accessible from the same path as the manifest file. | Andernfalls wird angenommen, dass auf die Schlüssel über denselben Pfad wie die Manifestdatei zugegriffen werden kann. |
| 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). | Wenn in der Zeichenfolge ein Fragezeichen verwendet wird, wird das Präfix unverändert verwendet, andernfalls wird am Ende des Präfixes ein Schrägstrich hinzugefügt (es sei denn, es endet bereits mit einem Schrägstrich). |
| 84  633bbf28-8bfa-4816-8ef3-10f4446ea6cf | encryption\_iv | encryption\_iv |
| 86  aa69880d-e110-435a-8c74-ed18837f7e5a | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 87  879ae656-1cc5-41d0-8e0f-f4b3550f2aea | V1, V2 | V1, V2 |
| 88  8fe15438-1067-4fd1-ad9d-34de078f957b | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 89  edc09669-cfd4-4b8f-9748-f73fa9cdd17e | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 90  67413b79-5dd7-4ad2-a030-6a19d2769b2b | A hexadecimal string of 16 octets (32 chars long, optional "0x" prefix) | Eine hexadezimale Zeichenfolge mit 16 Oktetten (32 Zeichen lang, optionales "0x" -Präfix) |
| 91  50d6dfac-d31b-494f-a107-3e1d4725bdf4 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 92  f8aa58c7-3b32-49d3-a5d7-69a0eddb93b9 | [1}Example:{2] a5f6a7d6ef5d6a7a02a23dd35dd56a63 | [1}Beispiel:{2] a5f6a7d6ef5d6a7a02a23dd35dd56a63 |
| 93  a363b497-5384-48a6-893a-c4a058f2617f | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 94  ba488a6b-a02c-419d-a1b9-deb2c5f7d3d9 | Set an initialization vector to use when encrypting, as a 16-octet hexadecimal string. | Legen Sie einen Initialisierungsvektor fest, der beim Verschlüsseln als hexadezimale 16-Oktett-Zeichenfolge verwendet werden soll. |
| 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). | Wenn dies bei segmentierten Ausgaben nicht angegeben ist, werden die Segmente mit inkrementierenden IV-Werten verschlüsselt, beginnend bei Null (in Übereinstimmung mit den HLS-Spezifikationen). |
| 97  4c7e667d-5c8e-4dad-a54a-0cf3316bbd5b | encryption\_password | encryption\_password |
| 99  d7ae116d-c9ed-4f72-ab12-6720a73bf607 | [1}API Versions:{2] | [1}API-Versionen:{2] |
| 100  057f4eda-1aa3-4211-b6ec-a48b3fde9a8c | V1, V2 | V1, V2 |
| 101  e7e6a085-0e9e-4d64-a478-f302fc9e05a4 | [1}Parent:{2] [3}outputs{4] | [1}Elternteil:{2] [3}Ausgänge{4] |
| 102  00e142c5-3b45-4c1e-afe0-15ee99606de7 | [1}Valid Values:{2] | [1}Gültige Werte:{2] |
| 103  e32ddfe5-e343-4164-8b67-5f224d1c459b | A string | Ein Faden |
| 104  1701db9a-f70d-4d55-919f-cee48398ce53 | [1}Compatible Job Types:{2] vod | [1}Kompatible Auftragstypen:{2] vod |
| 105  4918abcc-ab75-47aa-bbbd-00a0abd16bb2 | [1}Example:{2] super-secret-password | [1}Beispiel:{2] Super-Secret-Passwort |
| 106  25ade39f-4896-4a99-be55-d30469f5be74 | [1}Description:{2] | [1}Beschreibung:{2] |
| 107  98cd2213-26e0-4b50-8714-efd6bf37c598 | Sets a password to use for generating an initialization vector. | Legt ein Kennwort fest, das zum Generieren eines Initialisierungsvektors verwendet werden soll. |
| 108  0387ed20-df7a-47c3-a3ee-e62cb16ba4cb | Not supported for segmented outputs. | Wird für segmentierte Ausgaben nicht unterstützt. |
| 109  5e38778d-68c0-4f41-a7ce-8e2520987c96 | Non-segmented outputs require either encryption\_iv or encryption\_password. | Nicht segmentierte Ausgaben erfordern entweder encryption\_iv oder encryption\_password. |
| **index.html**  **MQ971010 ca34c380-504a-4ec4-8fca-8cafbe7a80fe** | | |
| 1  1ed65166-8c0a-4f7d-aa4a-d837b43474ee | --- title: | --- Titel: |
| 2  058708ab-4d30-4dd0-b4af-ac05b59ca577 | Encoding Settings description: | Beschreibung der Codierungseinstellungen: |
| 3  d4a8aad7-7ece-4497-b425-ce792664ff4b | Detailed explanation of all encoding settings. parent: | Detaillierte Erläuterung aller Codierungseinstellungen. Elternteil: |
| 4  c33c70eb-1ab2-46cf-bc1b-557dcc1f9768 | Home --- | Zuhause --- |
| 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}Kurzübersicht{2] |
| 8  9426cb3f-f800-4ba0-8576-5779ac19e1aa | Topics in this section | Themen in diesem Abschnitt |
| 9  62921b56-c093-488d-b5fc-849d054f2b05 | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == page.title %} \{% for subsection in item.docs %} | \{% für Artikel in site.data.navigation%} \{% wenn item.name == page.title%} \{% für Unterabschnitt in item.docs%} |
| 10  ba6711a7-7b7b-4414-9ae0-7ae433048093 | \{\{ subsection.name }} | \{\{ subsection.name }} |
| 11  cc46be70-bbca-4939-887f-9ed486703018 | \{% for doc in subsection.docs %} | \{% für 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 6b3b2d3e-afd6-4e03-aec4-64cbacf58acb** | | |
| 1  e93a5df2-5d62-4323-a34f-e2e2c8e264f6 | --- title: | --- Titel: |
| 2  46b38d99-ac68-4199-afe6-10a570d0dda9 | Encoding Settings Quick Reference description: | Kurzbeschreibung der Codierungseinstellungen: |
| 3  55449d98-764b-411e-b3c3-da189a111e53 | Encoding settings at a glance. parent: | Kodierungseinstellungen auf einen Blick. Elternteil: |
| 4  397eed87-6a33-4f9d-a159-05fb8bd39e70 | Encoding Settings --- | Codierungseinstellungen --- |
| 5  836d0639-4773-47ae-aeb1-c856d66abf4b | Encoding Settings | Codierungseinstellungen |
| 6  03c1c213-d8b2-4643-83e7-ace8c3fad41e | This topic provides tables of all encoding settings with links to detailed guides to each setting. | Dieses Thema enthält Tabellen aller Codierungseinstellungen mit Links zu detaillierten Anleitungen zu den einzelnen Einstellungen. |
| 7  538d4554-ebaf-4cac-b2be-c3259c4ef3a6 | Job | Job |
| 8  0148a0ae-6ca3-470f-91e1-86aa64ad0cf4 | Setting | Rahmen |
| 9  3ddf3e3b-ec6e-43d3-9804-331feb44ac26 | Default | Standard |
| 10  0e06a501-5b94-4ae9-9335-34dcbd7aad15 | Description | Beschreibung |
| 12  1391c948-888e-41d3-9ce4-723cd6c420d7 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 13  d688ca1c-7c7e-4a95-b418-30aeff0199ac | The API key for your Zencoder account. | Der API-Schlüssel für Ihr Zencoder-Konto. |
| 15  e57dca21-9a74-401f-bced-0e5ef9d3bba1 | [1}none{2] | [1}keiner{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. | Mit CAE kann sich die Anzahl der Ausgaben und Parameter dieser Ausgaben für jede Eingabedatei dynamisch ändern. |
| 17  aea70d8f-a255-4f4f-a44d-aab5841f88bd | The dynamic\_profile\_options settings define the way renditions should be created. | Die Einstellungen für dynamic\_profile\_options definieren, wie Wiedergaben erstellt werden sollen. |
| 19  eaaa345b-25a8-43ed-ae95-4033f0754779 | false | falsch |
| 20  0f030087-708f-4c2b-bb4d-9ecbec3d5ceb | With CAE the number of outputs and parameters of such outputs may change dynamically for each input file. | Mit CAE kann sich die Anzahl der Ausgaben und Parameter dieser Ausgaben für jede Eingabedatei dynamisch ändern. |
| 22  f8b8b815-5f5d-44b1-86ba-a21402094c58 | [1}none{2] | [1}keiner{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. | Eine HTTP-, S3-, Cloud-Datei-, GCS-, FTP-, FTPS-, SFTP-, Azure- oder Aspera-URL, unter der wir Dateien zum Transcodieren herunterladen können. |
| 25  6a576bc3-8c60-4911-8970-48feb84c6ce0 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 26  3553cd61-4e05-40dd-88dc-27cd28e0da5b | An array or hash of output settings. | Ein Array oder ein Hash von Ausgabeeinstellungen. |
| 28  40c1488c-a1ec-463c-bd22-8e89cde21029 | us | uns |
| 29  564b4810-d0d2-4e44-84a7-fa00b0de5f9a | The region where a file is processed: | Die Region, in der eine Datei verarbeitet wird: |
| 30  c5a7cdb9-597d-497b-bf46-d2e70ad76664 | US, Europe, Asia, or Australia. | USA, Europa, Asien oder Australien. |
| 32  1f9cbb0a-7de5-4991-8e4d-83404b828d9a | false | falsch |
| 33  06f74573-1467-4dfe-b4ea-9f4cedbd5997 | Enable test mode ("Integration Mode") for a job. | Aktivieren Sie den Testmodus ("Integrationsmodus") für einen Job. |
| 35  a8151c26-1bd4-404f-bf70-b1730b450fd4 | false | falsch |
| 36  2c86c4e7-c465-427b-92e8-c9318218d7c9 | Enable privacy mode for a job. | Aktivieren Sie den Datenschutzmodus für einen Job. |
| 38  63320c66-9450-49dd-aa1b-03761e93592e | 5 | 5 |
| 39  9aa586b6-3142-4c16-9998-a12d363b2542 | Utilize multiple, simultaneous connections for download acceleration (in some circumstances). | Verwenden Sie mehrere, gleichzeitige Verbindungen für die Downloadbeschleunigung (unter bestimmten Umständen). |
| 41  8cacd38e-a83e-4a8c-9d54-cb68ebd17f60 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 42  bb473582-fb3c-4178-8142-19e343bb187e | Optional information to store alongside this job. | Optionale Informationen, die neben diesem Job gespeichert werden sollen. |
| 44  c1230fef-68ce-4c6b-ae75-49aebc884f53 | false | falsch |
| 45  e35d29d0-cbee-4a4d-9caa-f2ea79301105 | Send a mocked job request. | Senden Sie eine verspottete Jobanfrage. |
| 47  83d9a82d-f060-44a1-b3a9-0539956d7717 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 48  08ad2e12-194d-49fc-a39c-d20b95f51ffa | A report grouping for this job. | Eine Berichtsgruppierung für diesen Job. |
| 50  8be22fd5-461d-42ee-80f5-43b70c6b97a3 | fair | Messe |
| 51  42cf66cc-0a39-4988-ac08-529fa9394c85 | How to allocate available bandwidth for Aspera file transfers. | Zuweisen der verfügbaren Bandbreite für Aspera-Dateiübertragungen. |
| 53  edd111f4-9c35-4957-82fd-fe27ed34cfd5 | 1000 | 1000 |
| 54  7a8cc1e3-68fe-4893-8251-1804bb1984ee | A targeted rate in Kbps for data transfer minimums. | Eine gezielte Rate in Kbit / s für Datenübertragungsminima. |
| 56  947494d6-c179-4318-a263-48ba432dcbd6 | 250000 | 250000 |
| 57  534c3eee-0330-4263-b81a-4b1aef530469 | A targeted rate in Kbps for data transfer maximums. | Eine gezielte Rate in Kbit / s für Datenübertragungsmaxima. |
| 59  0af0beea-10c3-4597-953a-b0bfc7ebce6f | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 60  9a1e12f4-ff57-4854-9540-18e0484ddb75 | The expected checksum of the input file. | Die erwartete Prüfsumme der Eingabedatei. |
| 62  bfa1d978-da5f-4991-afb8-c21e537859a3 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 63  a3aafd38-22ab-4890-8f7c-57a5d6e7e86c | References saved credentials by a nickname. | Referenzen gespeichert Anmeldeinformationen durch einen Spitznamen. |
| 64  cdb286ed-a849-4235-9715-cab576f17371 | General Output Settings | Allgemeine Ausgabeeinstellungen |
| 65  5e98d16c-4e29-486f-bb9a-2f84f0e85151 | Setting | Rahmen |
| 66  9d221962-2624-4160-808d-24de17e129bd | Default | Standard |
| 67  e7704db7-9828-40d4-8c1b-1562a6aaff89 | Description | Beschreibung |
| 69  2bef8c9c-ee0b-47a6-b630-73983577e8bb | standard | Standard |
| 70  1e915ae6-1c25-4ca5-b9d3-0c11d4bba49a | The type of file to output. | Der auszugebende Dateityp. |
| 72  71f48a1f-405a-4cb9-b0fb-a1fe2a3ad736 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 73  5218a665-a83d-49d9-9459-463cc356f762 | An optional label for this output. | Eine optionale Bezeichnung für diese Ausgabe. |
| 75  5fd0f739-b991-49b2-b95e-651066f2760b | [1}none{2] | [1}keiner{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. | Die Einstellung dynamic\_profile\_rendition gibt an, dass für diese Ausgabe Einstellungen aus dem dynamisch generierten CAE-Profil verwendet werden sollen, und insbesondere, aus welcher Wiedergabe des Profils Einstellungen verwendet werden sollen. |
| 78  c7f6298f-75b7-4b6c-b4e5-4074c16453f6 | [1}none{2] | [1}keiner{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. | Eine URL für S3, Cloud-Dateien, GCS, FTP, FTPS, SFTP, Aspera, Azure, HTTP oder RTMP, unter der die transkodierte Datei abgelegt wird. |
| 81  bdc09191-7350-46d1-ba0d-722cb32cbf21 | [1}none{2] | [1}keiner{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. | Eine S3-, Cloud-Datei-, GCS-, FTP-, FTPS-, SFTP-, HTTP-, RTMP-, Aspera- oder Azure-URL, unter der die transkodierte Datei abgelegt wird. |
| 84  f313fee7-0fdf-4525-aa7e-4fd7f8908c99 | [1}none{2] | [1}keiner{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. | Eine Basis-S3-, Cloud-Dateien-, GCS-, FTP-, FTPS-, SFTP-, Azure- oder Aspera-Verzeichnis-URL, unter der die transkodierte Datei ohne Dateinamen abgelegt wird. |
| 87  b9813e40-ba14-418f-ac53-d880e4de577c | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 88  1bb3efd8-35ba-4ee4-aeac-d6cb11c5f8c5 | The filename of a finished file. | Der Dateiname einer fertigen Datei. |
| 90  1cab2361-7f00-469e-9941-ed0cd2a3317b | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 91  d1c3816b-a682-4b54-8b11-2d5295174df0 | The filename of a packaged output. | Der Dateiname einer gepackten Ausgabe. |
| 93  e854bfe8-4d2b-40bc-9051-beb03641b4b8 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 94  8aa06d2e-428a-4eba-b7da-b27045893faa | Zip/packaging format to use for the output file(s). | Zip- / Verpackungsformat für die Ausgabedatei (en). |
| 96  36c8ca4d-1ca1-436f-b070-6ac44abc1165 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 97  60184b77-a86a-4d7e-8cf1-99263a480b36 | A device profile to use for mobile device compatibility. | Ein Geräteprofil, das für die Kompatibilität mobiler Geräte verwendet werden soll. |
| 99  9737633d-f039-4738-ad0d-227e2803d022 | false | falsch |
| 100  5354e3f2-2d2c-4947-93cf-f7afb63cae2d | Enable strict mode. | Aktivieren Sie den strengen Modus. |
| 102  a127c2a4-d72c-4208-a1e0-96311b7591f6 | false | falsch |
| 103  1db1455f-5cbf-4bf7-a73e-56c76469d326 | Do not output a video track. | Geben Sie keine Videospur aus. |
| 105  c38856f4-a404-45a5-b4e6-2563ee61c5da | false | falsch |
| 106  77fa46c7-75bd-4e9b-ab82-758d360560c9 | Do not output an audio track. | Geben Sie keine Audiospur aus. |
| 108  bd627552-ff4c-429f-8742-3693ffd8855b | [1}none{2] | [1}keiner{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. | Verweist auf ein Etikett eines anderen Jobs und verwendet das von dieser Ausgabe erstellte Video zur Verarbeitung anstelle der Eingabedatei. |
| 111  3184fd22-1eba-463d-b4f5-990cd8a62cb2 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 112  2d208071-1169-44c3-a9a9-360d39ad9426 | References saved credentials by a nickname. | Referenzen gespeichert Anmeldeinformationen durch einen Spitznamen. |
| 114  448f38a6-c2c9-43d7-ab07-31b9ceee8528 | false | falsch |
| 115  855d2090-09fd-4de1-b29b-a467b7c89e03 | Generate an MD5 checksum of the output file. | Generieren Sie eine MD5-Prüfsumme der Ausgabedatei. |
| 117  5870788a-dca9-4947-a5b2-5024290efe4a | 30 for S3, 10 for all other destinations. | 30 für S3, 10 für alle anderen Ziele. |
| 118  450598ee-13b4-4b97-87bd-a0e568771b30 | The maximum number of simultaneous uploads to attempt. | Die maximale Anzahl gleichzeitiger Uploads, die versucht werden sollen. |
| 120  4c44cacf-4042-4ab6-90bb-440cf743bbeb | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 121  5afb64ba-4cc7-4f2d-bff8-e6013617479f | HTTP headers to send with your file when we upload it. | HTTP-Header, die beim Hochladen mit Ihrer Datei gesendet werden sollen. |
| 122  cf64c1d5-e589-4c69-a965-de5489ca404d | CAE Settings | CAE-Einstellungen |
| 123  21a680ff-00da-4c6c-82ce-a49dc429bc33 | Setting | Rahmen |
| 124  7c6668a7-a9ad-4bf7-aba5-47295e64067f | Default | Standard |
| 125  8a04fe24-c2b6-4c25-9384-3ff9208a7b3d | Description | Beschreibung |
| 127  17d938b5-dc27-426b-9cd5-ce4fcdfa8a63 | 1 | 1 |
| 128  ab48583f-18d3-4e21-8170-bda6c86b2101 | The minimum number of renditions to generate. | Die Mindestanzahl der zu generierenden Wiedergaben. |
| 130  d053ec45-804a-47c5-b973-b2b1ed35bc26 | 8 | 8 |
| 131  bc1bb100-d9db-4688-a21f-eb283b05d8ba | The maximum number of renditions to generate. | Die maximale Anzahl der zu generierenden Wiedergaben. |
| 133  5950b37d-61fd-42a4-9581-0e0da8398ff2 | 192x108 | 192 x 108 |
| 134  c9b62f2b-deb1-40dc-9b14-4b9698910723 | Minimum resolution to be considered for the ladder. | Mindestauflösung für die Leiter zu berücksichtigen. |
| 136  c8caaeaf-ec19-40c3-a941-07f7b6f9e739 | source resolution | Quellenauflösung |
| 137  cfd73ac8-25d2-4cbb-8c7e-9d32fc490567 | Maximum resolution to be considered for the ladder. | Maximale Auflösung, die für die Leiter berücksichtigt werden muss. |
| 139  973a3c5c-4ca4-4d80-a82c-fd68d537761d | 30 | 30 |
| 140  9e6dfc79-a33e-4e2b-a5bc-19b98f8ae124 | Maximum frame rate that can be used. | Maximale Bildrate, die verwendet werden kann. |
| 142  96350d84-4c00-4123-89e6-ab7b37bbee1d | 0.5 | 0.5 |
| 143  ac86f140-447d-4ea2-8287-8c88e8c4fa15 | Keyframe rate. | Keyframe-Rate. |
| 144  4667d53b-139c-4869-92cb-68ef9b46770e | This value can be either 0.5 or 1. | Dieser Wert kann entweder 0,5 oder 1 sein. |
| 145  8ba79a5a-4c0d-45f6-af7e-0caf3acd8cb2 | For SSAI enabled content, this value needs to be 1. | Für SSAI-fähige Inhalte muss dieser Wert 1 sein. |
| 147  57465cc6-af50-4aab-8f58-d4102070dca8 | true | wahr |
| 148  9a9468ae-a62d-4865-a870-0c03e88006cb | Instructs generator to use same frame rate across all renditions. | Weist den Generator an, für alle Wiedergaben dieselbe Bildrate zu verwenden. |
| 149  caff310b-a146-4711-8be4-4bdc60decf0a | If false, H.264 baseline profile renditions at resolutions below 360p will be assigned halved frame rate. | Bei false wird den H.264-Basisprofilwiedergaben bei Auflösungen unter 360p eine halbierte Bildrate zugewiesen. |
| 151  301f4e7b-9e09-4162-b7df-a315321c30ee | 200 | 200 |
| 152  e1661801-9156-4fe2-bd2f-5cfba1de6739 | Minimum bitrate \[kbps] that can be used. | Minimale Bitrate \[kbps], die verwendet werden kann. |
| 154  b1be1dd7-caa5-4858-9d3f-44a1d481b151 | 15000 | 15000 |
| 155  eec4cfa8-41b0-4a84-b328-f8367c0e3ff2 | Maximum bitrate \[kbps] that can be used. | Maximale Bitrate \[kbps], die verwendet werden kann. |
| 157  f44f8fe0-ef8c-4a60-90df-5cf02338de3e | 400 | 400 |
| 158  bce61a19-10bc-41af-916a-84f19166971c | Maximum bitrate \[kbps] that can be used for first rendition. | Maximale Bitrate \[kbps], die für die erste Wiedergabe verwendet werden kann. |
| 160  58d9ced2-7d9a-405a-92d6-d6c0978e7bcb | 30 | 30 |
| 161  1b678137-aba1-4e10-9c4e-65cec2b6319e | Minimum relative change in bitrate between renditions. | Minimale relative Änderung der Bitrate zwischen den Wiedergaben. |
| 163  8d89ea59-6a95-41f2-8431-284b644d7879 | 90 | 90 |
| 164  889a9308-912d-4388-bc3a-7f03864e3739 | Maximum relative change in bitrate between renditions. | Maximale relative Änderung der Bitrate zwischen Wiedergaben. |
| 166  cec9cccf-2091-4424-acad-f5827d8cd534 | h264 | h264 |
| 167  14fdfec2-e34c-44bf-9628-0ca795a147d6 | Video codec to use. | Zu verwendender Video-Codec. |
| 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. | Verhältnis der maximalen Bitrate zur durchschnittlichen Bitrate, die für die VBR-Codierung verwendet werden soll. |
| 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. | Verhältnis der Decoderpuffergröße zur durchschnittlichen Bitrate, die für die VBR-Codierung verwendet werden soll. |
| 175  80fe8861-72b5-4536-8824-5b0bbbe18c96 | 64 | 64 |
| 176  8447b13e-441d-412b-a3d8-c100d4cb4a52 | Constant added when computing maximum bitrate. | Konstante hinzugefügt bei der Berechnung der maximalen Bitrate. |
| 178  4073dc9d-cc94-414d-bc00-ab9f8e06859d | 85 | 85 |
| 179  1797d8ee-613c-4970-819f-2bb7e061ef77 | Constant added when computing VBV buffer size. | Konstante hinzugefügt bei der Berechnung der VBV-Puffergröße. |
| 181  40321d18-c2ba-47a5-9838-c224ff400843 | 0 | 0 |
| 182  97e77f11-1e3c-434a-b84c-d04ff726b73c | Quality vs rate tuning parameter. | Parameter für die Einstellung von Qualität und Rate. |
| 184  c54b7c31-ce17-4364-9a19-eb724e93f1ce | true | wahr |
| 185  59a34180-c04b-4398-ac12-327f127ce330 | At least one rendition used in the profile will be baseline profile. | Mindestens eine im Profil verwendete Wiedergabe ist das Basisprofil. |
| 187  35624b93-5a66-40ad-8c4a-d4ae33236a67 | [1}none {2] | [1}keiner {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. | Ein Array von Strukturen, die Auflösungen, Bildraten und zugehörige Codec-Einstellungen beschreiben, die im Rahmen der CAE-Codierung bevorzugt oder obligatorisch generiert werden sollten. |
| 189  740d262d-0383-4607-9de8-cdbe336a3460 | Format and Codecs | Format und Codecs |
| 190  508ba55c-acf5-4dc1-8e60-b9f47cc3d35c | Setting | Rahmen |
| 191  9301b4ca-ec6c-4296-a42b-eebe6916dd31 | Default | Standard |
| 192  37d0e4e0-f7fc-4962-ab92-9a2dc81a1591 | Description | Beschreibung |
| 194  a81bb4c3-0f11-43cf-a697-eab88cb98132 | Determined by the output filename and then video or audio codec. | Bestimmt durch den Ausgabedateinamen und dann den Video- oder Audio-Codec. |
| 195  1d1ead96-6eb9-4a63-9956-bd90d5a47c95 | Otherwise: mp4 (for standard outputs); ts (for segmented outputs). | Ansonsten: mp4 (für Standardausgaben); ts (für segmentierte Ausgänge). |
| 196  5e2480a9-e507-4fbe-819a-e79a3de1a1e5 | The output format to use. | Das zu verwendende Ausgabeformat. |
| 198  674e83c4-2026-48c5-a8b7-9c22fc6385d6 | Determined by the format, profile, or [1} [2}[3]{4]{5]. h264 if none are provided. | Bestimmt durch das Format, Profil oder [1} [2}[3]{4]{5] . h264 wenn keine angegeben sind. |
| 199  d6d3694d-afab-44d4-b06c-bb35f8ce200a | The video codec to use. | Der zu verwendende Video-Codec. |
| 201  14515661-1da5-4816-9d88-9d3db6165a02 | Determined by the format, profile, or [1} [2}[3]{4]{5]. aac if none are provided. | Bestimmt durch das Format, Profil oder [1} [2}[3]{4]{5] . aac wenn keine vorhanden sind. |
| 202  ddea8c7a-2c27-4aa8-a082-3fbbd8d3b447 | The audio codec to use. | Der zu verwendende Audio-Codec. |
| 203  881b3db3-fc59-48e5-ab36-01961885879b | Resolution | Auflösung |
| 204  a460d52d-2021-4272-9f65-0bcdb044876b | Setting | Rahmen |
| 205  8585bac3-cfe2-4a3c-ac7a-51ee01487a97 | Default | Standard |
| 206  c837747e-af88-4533-b27a-fb53724dcf58 | Description | Beschreibung |
| 208  8b35a369-70b8-46a7-80c7-2a4dbffd9fb1 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 209  cc9df237-d634-47b5-8c3b-a5468e8bd587 | The resolution of the output video (WxH, in pixels). | Die Auflösung des ausgegebenen Videos (BxH, in Pixel). |
| 211  1ca4d231-859b-492c-8258-925359c9b5cb | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 212  34ccae30-206c-4da7-83e5-b835205e11eb | The maximum width of the output video (in pixels). | Die maximale Breite des ausgegebenen Videos (in Pixel). |
| 214  6cba8ee0-841c-40ab-90d7-1bf1d59bfbd6 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 215  7d16cd9e-f3dc-47b5-8a2b-e67a1497ae36 | The maximum height of the output video (in pixels). | Die maximale Höhe des ausgegebenen Videos (in Pixel). |
| 217  ab36ca38-3b3f-4638-8e75-d64e7d8ad84d | false | falsch |
| 218  f5c9c5a8-b00f-43d5-8ef0-02564374fc06 | Upscale the output if the input is smaller than the target output resolution. | Skalieren Sie die Ausgabe, wenn die Eingabe kleiner als die Zielausgangsauflösung ist. |
| 220  3f12e842-6074-4107-b5af-97e33e32cb5f | preserve | erhalten |
| 221  8140fdc8-c66b-4598-b94d-fb36624110bb | What to do when aspect ratio of input file does not match the target width/height aspect ratio. | Was tun, wenn das Seitenverhältnis der Eingabedatei nicht mit dem Seitenverhältnis von Zielbreite und -höhe übereinstimmt? |
| 223  aad49a50-a3fd-4cd4-af47-5ba200843901 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 224  73b41b2b-a3e9-4e0e-b973-cffe37d47c2f | The sample (pixel) aspect ratio to be used for the output video. | Das Sample-Seitenverhältnis (Pixel), das für das Ausgabevideo verwendet werden soll. |
| 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. | Die Größe, Breite, Höhe und [1}[2]{3] Die Modusoptionen beziehen sich alle auf die codierten Pixelabmessungen, nicht auf die Anzeigeabmessungen. |
| 227  5f220f6b-3c1d-40fc-a269-f0cb02e0cfa4 | [1}false{2] | [1}falsch{2] |
| 228  8e68487e-06f1-429f-91ca-23191c7ba16a | Some decoders ask for interlaced content, but will play progressive content just fine. | Einige Decoder fragen nach Interlaced-Inhalten, spielen aber progressive Inhalte einwandfrei ab. |
| 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. | Diese Einstellung fügt den Metadaten des progressiven Inhalts "Interlaced" -Header hinzu, damit es so aussieht, als wäre es tatsächlich Interlaced. |
| 230  162001d8-7c72-4fe3-9676-2adc2b03c8de | Rate Control | Ratenkontrolle |
| 231  4e416369-b9af-4076-8e20-45fef1f32f6e | Setting | Rahmen |
| 232  c19aa29c-c950-4cf9-9ba6-1d0d2bab9a39 | Default | Standard |
| 233  3c49a7d8-9364-4856-93a8-ab05d9ab9a5e | Description | Beschreibung |
| 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. | Wählen Sie automatisch die beste Video-Bitrate aus, um sie an die visuelle Zielqualität anzupassen. |
| 238  5d6851a8-c534-4e96-a6f3-742a39288fe6 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 239  103abb00-0a06-48ef-adcf-1a8d87132350 | A target video bitrate in kbps. | Eine Zielvideobitrate in kbps. |
| 240  eb6ebda0-94fa-436a-847a-64701fe4088b | Not necessary if you select a quality setting, unless you want to target a specific bitrate. | Nicht erforderlich, wenn Sie eine Qualitätseinstellung auswählen, es sei denn, Sie möchten eine bestimmte Bitrate festlegen. |
| 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. | Wählen Sie automatisch die beste Audio-Bitrate aus, um sie an die Klangqualität des Ziels anzupassen. |
| 245  59edd9ff-9627-4eb5-bd96-be70527bceac | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 246  b383d7e8-fa41-42eb-b9b7-5ebdb5a78539 | A target audio bitrate in kbps. | Eine Ziel-Audio-Bitrate in 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. | Nicht erforderlich, wenn Sie a auswählen [1}[2]{3] Einstellung, es sei denn, Sie möchten eine bestimmte Bitrate als Ziel festlegen. |
| 249  5941e5c1-ef2a-4583-80a3-bfb46a8c52b8 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 250  6c78e946-ad04-4ce8-bea7-c429cfbe746f | A maximum average bitrate. | Eine maximale durchschnittliche Bitrate. |
| 252  1f297335-b6e3-44ca-9a1f-ac2833d83884 | 3 | 3 |
| 253  fda9d041-68a4-420f-ba9b-88a90df384b9 | A target transcoding speed. | Eine Zieltranscodierungsgeschwindigkeit. |
| 254  517e2411-2f38-4462-a5a2-29ce4c657552 | Slower encoding generally allows for more advanced compression. | Eine langsamere Codierung ermöglicht im Allgemeinen eine erweiterte Komprimierung. |
| 256  9fcda369-d1e5-43c9-92ad-70364f17d17f | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 257  21b44342-74da-42fb-82d0-8fae4a54a5ed | Max bitrate fed to decoder buffer. | Maximale Bitrate, die dem Decoderpuffer zugeführt wird. |
| 258  4c21880e-b9d9-4fcb-8832-5e7f5fe4d2f1 | Typically used for video intended for streaming, or for targeting specific devices (e.g. [1}[2]{3]). | Wird normalerweise für Videos verwendet, die zum Streamen oder zum Targeting bestimmter Geräte bestimmt sind (z [1}[2]{3]). |
| 260  2262b957-8b4d-43fc-a46e-b089dd8e462b | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 261  ccc74bc8-59fc-420f-983e-c499d03cf58a | Size of the decoder buffer, used in conjunction with [1}[2]{3]. | Größe des Decoderpuffers, der in Verbindung mit verwendet wird [1}[2]{3]. |
| 263  7213dd8a-fd3b-4bf2-930c-c9ce5b0eae61 | false | falsch |
| 264  9e1f44fa-2545-4801-98a3-e83a98e45fe9 | Force one-pass encoding. | One-Pass-Codierung erzwingen. |
| 266  491cd047-d55c-4564-b6d4-8a61a5905639 | false | falsch |
| 267  dc5d4bc6-4347-4108-80e2-5c773a262c79 | Enable constant bitrate mode for audio if possible. | Aktivieren Sie nach Möglichkeit den Modus mit konstanter Bitrate für Audio. |
| 268  f6aa43b0-4770-4652-9723-0dc2bcf1aff6 | Frame Rate | Bildrate |
| 269  42a1ea8f-b612-43a0-acb0-88959ca22981 | Setting | Rahmen |
| 270  49377ed9-2e27-493f-a51e-b5623c0f7568 | Default | Standard |
| 271  8fac5de1-130a-42d5-9ac0-bb0f8077131a | Description | Beschreibung |
| 273  6ce4b7d1-2997-4f37-88b8-1cd021bbc455 | The original (input) frame rate. | Die ursprüngliche (Eingabe-) Bildrate. |
| 274  aceae13c-7a45-467a-be36-536f566e6b1e | The frame rate to use. | Die zu verwendende Bildrate. |
| 276  a2adab1e-b0d5-4e13-b0f5-9141a78407e2 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 277  810357ab-3a6d-4ff5-b20c-7032c1da59c4 | The maximum frame rate to use. | Die maximal zu verwendende Bildrate. |
| 279  3f27146c-4bff-4b9f-b78a-b05a6a8381cc | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 280  dc3e679d-c484-43ed-b25a-b73ba86daf0c | Reduce the input frame rate by a divisor. | Reduzieren Sie die Eingangsbildrate um einen Divisor. |
| 282  1f9c78da-44b9-45a7-a6e2-6c06e8cbd26e | 250 | 250 |
| 283  01baa419-8163-4310-8b1b-1b44807b2dbf | The maximum number of frames between each keyframe. | Die maximale Anzahl von Frames zwischen den einzelnen Keyframes. |
| 284  e6a2f466-86d5-474c-9488-224f96bfccf5 | For H.264 video, keyframes are IDR frames. | Bei H.264-Videos sind Keyframes IDR-Frames. |
| 286  0e2eb29d-0c5b-4d3b-ae26-c9e99269b610 | [1}[2]{3] of 250 | [1}[2]{3] von 250 |
| 287  3e20782d-d9e9-4696-993e-129efb1ef689 | The number of keyframes per second. | Die Anzahl der Keyframes pro Sekunde. |
| 289  450bf5be-96be-4109-9ca6-b5f60d987c78 | false | falsch |
| 290  c273bb30-08b8-45a5-a851-d8a5b10db94b | Enable fixed keyframe interval mode (VP6, VP8, VP9 and H.264 only). | Aktivieren Sie den festen Keyframe-Intervallmodus (nur VP6, VP8, VP9 und H.264). |
| 292  1a09688f-1b5f-4a15-b1b2-7ba97bd66e86 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 293  e93e39e2-f49b-460c-9c93-23aeb8bab924 | Force keyframes at the specified interval (H.264 only). | Erzwingen Sie Keyframes im angegebenen Intervall (nur H.264). |
| 295  c00f62aa-3b83-40fd-a56d-25e002f166a0 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 296  376409b9-dbe8-45d0-8119-ad6d4a6f44fa | Specify the number of keyframes per-second, taking frame rate into account (H.264 only). | Geben Sie die Anzahl der Keyframes pro Sekunde unter Berücksichtigung der Framerate an (nur H.264). |
| 298  d96c8866-4ee6-41f0-afc2-3ddf4c5a6fdd | false | falsch |
| 299  e7bb8a71-f9f4-46cf-9b06-719ad391e026 | Generate a video frame index file. | Generieren Sie eine Video-Frame-Indexdatei. |
| 301  649eee81-87bc-4606-a803-2ec3c6002e06 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 302  b7a466fb-1827-4726-a86d-08afba057c2d | Override the default filename for the frame index when [1} [2}[3]{4]{5] is enabled. | Überschreiben Sie den Standarddateinamen für den Frame-Index, wenn [1} [2}[3]{4]{5] aktiviert. |
| 303  becd2ebd-353d-436a-9a1c-8133b3b957fb | Video | Video |
| 304  f84dbd02-1daf-48ea-abb3-a41d1470ea73 | Setting | Rahmen |
| 305  f33abdf1-ebd3-414d-9710-f936332e4fae | Default | Standard |
| 306  a4e66dc7-9bce-4a37-b73a-85ea0fe9f4c9 | Description | Beschreibung |
| 308  fdefbe16-86de-45c7-8913-58f1fca7bb9c | 3 | 3 |
| 309  3de1b09c-d033-4446-adee-6b2f08af2934 | A number of reference frames to use (H.264, HEVC). | Eine Reihe von zu verwendenden Referenzrahmen (H.264, HEVC). |
| 311  4cee1be8-2e3a-43b5-bc61-58458d25edb3 | H.264: baseline, HEVC: main, VP9: | H.264: Grundlinie, HEVC: Haupt, 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). | Das zu verwendende Video-Codec-Profil (H.264, HEVC, VP9). |
| 315  7d315864-c238-4f6d-8567-f78e41afb920 | Automatically calculated using a level chart based on the output video. | Automatisch berechnet anhand eines Leveldiagramms basierend auf dem Ausgabevideo. |
| 316  594e7313-af4a-4e0f-9d30-ad97b98bf482 | See [1}[2}[3]{4]{5], [6} [2}[8]{4]{5] | Sehen [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). | Die zu verwendende Video-Codec-Ebene (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) | Die maximale Anzahl aufeinanderfolgender B-Frames (H.264, HEVC) |
| 322  c1385dde-ea16-4844-868c-81cb5e7626d4 | preserve | erhalten |
| 323  4fd26a02-57ee-4a35-bc8f-0d2e7fd0636a | Preserve or discard color metadata information from the input in the output video. | Beibehalten oder verwerfen Sie Informationen zu Farbmetadaten von der Eingabe im Ausgabevideo. |
| 324  bb17383d-33eb-4b31-9826-05db39c03d8c | Audio | Audio |
| 325  d94c1329-3b38-4e51-b3d8-f3fcdd49c472 | Setting | Rahmen |
| 326  ce3e0c7d-bb16-4d9c-98c3-f178fe779332 | Default | Standard |
| 327  0959e788-572f-434a-8d33-fbe5515ff262 | Description | Beschreibung |
| 329  5c4da7d6-d03f-4bc9-ad04-84f9c5094e12 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 330  1340aa87-8025-46b5-ae0c-1f0963bb1c24 | The audio sample rate, in Hz. | Die Audio-Abtastrate in Hz. |
| 332  92f50540-c396-4392-80f7-b169bbbd234f | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 333  b1823836-042e-4343-b2b1-32eb43c4deab | The max audio sample rate, in Hz. | Die maximale Audio-Abtastrate in Hz. |
| 335  0fc3446b-7a51-4d2f-92be-c50e468dbbd9 | 1 if the original file is mono; otherwise, 2. | 1 wenn die Originaldatei mono ist; ansonsten 2. |
| 336  19dfb784-c324-4f29-a3ca-3cc579fbef0c | The number of audio channels: | Die Anzahl der Audiokanäle: |
| 337  aff8209b-1f4b-45e8-81ce-8fdeeb2288c7 | 1 or 2. | 1 oder 2. |
| 339  26c21783-d257-4758-a98d-0bc69bbea09f | 16 | 16 |
| 340  55ac0699-2192-4ed1-a50a-bc0e0e21a4bc | The number of bits per sample: | Die Anzahl der Bits pro Abtastung: |
| 341  efd3d475-caf2-4a1b-9688-0153f8c2f665 | 16, 24, 32. | 16, 24, 32. |
| 343  ab4c29e5-6310-499e-bb92-4f42364216b6 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 344  269ecc4c-3262-4091-aa88-256a04ed659d | Describes the language of the audio track. | Beschreibt die Sprache der Audiospur. |
| 346  7bfc49b1-49b5-4e51-bc4b-de82cfecbec1 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 347  8498ef5e-84a3-4db2-a261-d626088c37cf | Sets the input audio tracks-to-channels layout.. | Legt das Layout der eingegebenen Audiospuren zu den Kanälen fest. |
| 349  749eb371-3ec4-4bdd-9948-c62c51d5e95f | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 350  4271b435-ba14-47f9-b2ba-c552e18b7c7a | Sets the output audio channel layout. | Legt das Layout des ausgegebenen Audiokanals fest. |
| 351  31ebfae1-908a-458d-9e33-ec763188fd2a | Thumbnails | Vorschaubilder |
| 352  fd853909-9735-4a69-b652-7115c10fa150 | Setting | Rahmen |
| 353  49720e99-7121-4eac-acf0-e09760e074ee | Default | Standard |
| 354  cfd13d7a-738c-459d-8922-160623671358 | Description | Beschreibung |
| 356  9fa2ace8-fc27-46dd-96a6-99ca81b105f8 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 357  5ce44d27-da10-4dd2-8059-9ad15bf0d208 | Capture thumbnails for a given video. | Erfassen Sie Miniaturansichten für ein bestimmtes Video. |
| 359  7c52acfc-5319-4f90-84bf-3f6e47973a7c | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 360  52c42fc7-3c0c-4a39-b879-5a766687c726 | A label to identify each set of thumbnail groups. | Eine Beschriftung zur Identifizierung jedes Satzes von Miniaturbildgruppen. |
| 362  198598a9-a685-4d24-8f8c-3015477c1948 | png | png |
| 363  2a4c2bc2-3fc6-4080-a46c-46b112ee6c99 | The format of the thumbnail image. | Das Format des Miniaturbilds. |
| 365  81f52969-488c-4be3-b1c2-ea37d58ef435 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 366  4fcc44d2-903b-4bcd-9c50-760e4df3943a | A number of thumbnails, evenly-spaced. | Eine Reihe von Miniaturansichten mit gleichmäßigem Abstand. |
| 368  fbf01529-fd2b-4911-bdab-401917786625 | false | falsch |
| 369  ff6d83ae-3166-482a-86f2-d264ef589154 | Start generating the thumbnails starting at the first frame. | Beginnen Sie mit der Generierung der Miniaturansichten ab dem ersten Frame. |
| 371  ae6820ef-9d6d-45dd-a78f-d5adda691420 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 372  e604187f-0bf0-4d98-9a6c-727ab90e1dea | Take thumbnails at an even interval, in seconds. | Nehmen Sie Thumbnails in gleichmäßigen Abständen in Sekunden auf. |
| 374  23507a99-5f63-4278-8f8e-c44f50d0cfd7 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 375  6dd2f3d8-4257-4c9e-95ac-846eab9a8cda | Take thumbnails at an even interval, in frames. | Nehmen Sie Thumbnails in gleichmäßigen Abständen in Frames auf. |
| 377  28ec604d-3dcc-4cba-8607-1c577168a205 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 378  09edccd9-27ae-44b1-a378-18e2456b8f5a | An array of times, in seconds, at which to grab a thumbnail. | Eine Reihe von Zeiten in Sekunden, zu denen Sie ein Miniaturbild abrufen können. |
| 380  d2a50c5f-22f7-495c-a52d-a8c253fd2064 | preserve | erhalten |
| 381  f332dd94-2b22-4df5-aaa3-5df6023f7523 | How to handle a thumbnail width/height that differs from the aspect ratio of the input file. | Umgang mit einer Breite / Höhe von Miniaturansichten, die sich vom Seitenverhältnis der Eingabedatei unterscheidet. |
| 383  36b29a6d-a840-4d69-ad5a-45af85a5b163 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 384  65a8e97f-9f93-449f-8d6c-348d55a06077 | Thumbnail resolution as [1}[2]{3]. | Miniaturbildauflösung als [1}[2]{3]. |
| 386  132c1249-0d5f-478c-8f10-ce9f5131e9a4 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 387  d9931a1a-26c4-4fae-b1c7-70e43193e68a | The maximum width of the thumbnail (in pixels). | Die maximale Breite der Miniaturansicht (in Pixel). |
| 389  55941071-bce2-4f95-ad07-decbc0600a34 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 390  3f96a5fc-dd72-4828-92ff-3433a9e4ed97 | The maximum height of the thumbnail (in pixels). | Die maximale Höhe der Miniaturansicht (in Pixel). |
| 392  2e1127f6-5c15-4373-9e7d-6b62c95985ca | [1}none{2] | [1}keiner{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. | Eine Basis-S3-, Cloud-Datei-, GCS-, FTP-, FTPS- oder SFTP-Verzeichnis-URL, unter der die Miniaturansichten ohne Dateinamen platziert werden. |
| 395  3f8fb5d6-77f7-4cea-a8ff-3a219042bf25 | frame | Rahmen |
| 396  4c92678c-824f-4549-a8b4-a51a90ccca5f | Prefix for thumbnail filenames. | Präfix für Dateinamen mit Miniaturansichten. |
| 398  566875b7-2047-4a12-b1c5-76f5c37eeed9 | frame | Rahmen |
| 399  a268283f-d70f-4d39-9dd4-8ca1a8ad3b97 | Interpolated thumbnail filename. | Interpolierter Miniaturbild-Dateiname. |
| 401  cc56c5ba-cad0-4665-9bcf-124ef3f77277 | false | falsch |
| 402  3b378789-e860-43e5-8e60-d2a866045b96 | Make the output publicly readable on S3. | Machen Sie die Ausgabe in S3 öffentlich lesbar. |
| 404  df339261-549f-4d6a-8fbd-b42f2b6ed80b | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 405  a0674b71-bbb5-4efe-873d-cfce1239c165 | Fine-grained access control rules for files sent to S3. | Fein abgestimmte Zugriffssteuerungsregeln für an S3 gesendete Dateien. |
| 407  16a790d2-1a21-42b1-b685-2115b764f4cc | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 408  5803db80-6e9f-42af-982b-d56514ff831c | Set the grantee for fine-grained S3 access control permissions. | Legen Sie den Berechtigten für fein abgestimmte S3-Zugriffssteuerungsberechtigungen fest. |
| 410  d5bf8997-57a1-4891-a378-0d90d656de5e | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 411  e37c7f33-5ba4-45ad-ba37-d6ae5b23b6aa | Set the permission for a grantee when using fine-grained access control. | Legen Sie die Berechtigung für einen Berechtigten fest, wenn Sie eine differenzierte Zugriffssteuerung verwenden. |
| 413  a5867c8f-78af-4eda-a039-461610dde860 | false | falsch |
| 414  6e860203-7512-47ac-a5f4-3290a8b06ced | Amazon S3's Reduced Redundancy Storage. | Reduzierter Redundanzspeicher von Amazon S3. |
| 416  2953445b-bdb6-4735-b4fa-036af1a83019 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 417  d5c68504-c118-4f4d-8045-5aabbbe838d8 | [1}[2]{3] to send with your thumbnails when we upload them. | [1}[2]{3] um mit Ihren Thumbnails zu senden, wenn wir sie hochladen. |
| 419  432a8178-54e1-4917-9d34-380c01364f18 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 420  35ac3602-7814-4843-9061-118c2961c541 | References saved credentials by a nickname. | Referenzen gespeichert Anmeldeinformationen durch einen Spitznamen. |
| 422  9f819a91-4ff0-42b7-af94-a7fb60b8f635 | 30 for S3, 10 for all other destinations. | 30 für S3, 10 für alle anderen Ziele. |
| 423  09bbce25-3028-46a1-bda5-000bd7009438 | The maximum number of simultaneous uploads to attempt. | Die maximale Anzahl gleichzeitiger Uploads, die versucht werden sollen. |
| 424  ec8361c7-be02-4a47-a5ee-4ab5af4bd621 | Watermarks | Wasserzeichen |
| 425  26c4a887-e6e5-45bb-ac3b-3022559a2e3f | Setting | Rahmen |
| 426  a94c382b-5100-4e73-93d8-e54e3c2de6be | Default | Standard |
| 427  690f7db7-323f-41a0-933d-cc04ee13a612 | Description | Beschreibung |
| 429  217a6d9a-20f5-400f-957e-d11b101b2866 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 430  feca3b4b-bef6-4b44-928c-c5821179702b | Add one or more watermarks to an output video. | Fügen Sie einem Ausgabevideo ein oder mehrere Wasserzeichen hinzu. |
| 432  fb3c74a4-c674-402b-b129-7632565207f7 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 433  23f14a55-844e-446c-a045-dd76829f799a | The URL of a remote image file to use as a watermark. | Die URL einer Remote-Image-Datei, die als Wasserzeichen verwendet werden soll. |
| 435  521b84e8-20d5-4546-9061-5d2449234bbd | -10 | -10 |
| 436  c04d956a-e061-4083-8cbd-a00b28aa0b89 | Where to place a watermark, on the x axis. | Wo ein Wasserzeichen auf der x-Achse platziert werden soll. |
| 438  a23af150-4902-4ee3-9aa2-2df43e280d13 | -10 | -10 |
| 439  7e131b3e-65ed-44d4-83e1-5c9a88c81961 | Where to place a watermark, on the y axis. | Wo ein Wasserzeichen auf der y-Achse platziert werden soll. |
| 441  03610bcc-51e4-4b3f-be0a-ebf54e0753c5 | Scale to [1}height{2], or original image width. | Skalieren auf [1}Höhe{2] oder Originalbildbreite. |
| 442  b2e314c3-f957-4cec-89ed-f28996574cc4 | The scaled width of a watermark. | Die skalierte Breite eines Wasserzeichens. |
| 444  572029e3-e813-4d04-b861-0fe92ae87382 | Scale to [1}width{2], or original image height. | Skalieren auf [1}Breite{2] oder Originalbildhöhe. |
| 445  ae837e0f-1a5d-4410-a2cd-2d75768dc88c | The scaled height of a watermark. | Die skalierte Höhe eines Wasserzeichens. |
| 447  8879f4ed-444d-406b-b391-48d81cf02cc7 | content | Inhalt |
| 448  4d12a6a0-05c3-4fb3-a0bd-c491966f4d68 | Which part of the output to base the watermark position on. | Auf welchen Teil der Ausgabe soll die Wasserzeichenposition basieren? |
| 450  5003de30-d2e1-4879-ae59-f77e83417d2e | 1.0 | 1.0 |
| 451  23b955f5-a628-4962-8576-4ca4734aba16 | Make the watermark transparent. | Machen Sie das Wasserzeichen transparent. |
| 452  77c668f1-644c-40ee-bc4e-9e25d558670c | Captions | Bildunterschriften |
| 453  a51e0a2c-9d0e-4c15-adfe-377542161222 | Setting | Rahmen |
| 454  dbeb8918-a986-4011-873b-ab9090c462a9 | Default | Standard |
| 455  b7a1b868-c4de-4ce2-a095-cb52cd1297aa | Description | Beschreibung |
| 457  8ddd325a-4f9c-4ccb-9354-b18e3b281d6f | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 458  4ae9dbee-00da-4ed2-80a7-60bcf0a579e5 | URL to an SCC, DFXP, or SAMI caption file to include in the output. | URL zu einer SCC-, DFXP- oder SAMI-Untertiteldatei, die in die Ausgabe aufgenommen werden soll. |
| 460  84d0f20c-c7bf-40ae-a83d-ee6663b6e386 | false | falsch |
| 461  0984a646-1546-4da9-b6e8-ce03fb4dc23c | Don't add or pass through captions to the output file. | Fügen Sie der Ausgabedatei keine Untertitel hinzu oder übergeben Sie diese nicht. |
| 462  5b4753fb-0f2c-4a94-971d-a470d0c275fa | Video Processing | Videoverarbeitung |
| 463  e36d5cd8-48e2-482d-89a2-3b64b5ea1e19 | Setting | Rahmen |
| 464  a67deb4d-8c49-4a7d-b4b6-f739cea8a7a7 | Default | Standard |
| 465  5df07ad4-a50a-4fe3-9471-5db11cf5d76d | Description | Beschreibung |
| 467  ba147bac-c219-4b31-97ae-36ba519710b7 | automatically detected | automatisch erkannt |
| 468  e8f57a8b-38e4-484a-9bef-fd0c7b2907b4 | Rotate a video. | Ein Video drehen. |
| 470  203d3d92-576b-4918-b1ae-dca4679b4231 | detect | erkennen |
| 471  7987215c-5e95-4ae9-a198-0b04217bcf16 | Deinterlace input video. | Deinterlace-Eingangsvideo. |
| 473  5b59da50-0c96-44aa-a278-1ac19df33fc1 | false | falsch |
| 474  7213262f-cf6e-4da5-8505-80ecf389655b | Apply a sharpen filter. | Wenden Sie einen Schärfefilter an. |
| 476  9a6605b3-3a1e-45cc-aaff-6cc33c13eef8 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 477  6d866f7e-3aed-4e78-b606-23d960512dea | Apply denoise filter. | Denoise-Filter anwenden. |
| 479  36aea7c5-b65c-4e19-abf4-1f42922d482e | false | falsch |
| 480  903fa322-99df-4259-bf69-4d9394779719 | Apply a color auto-level filter. | Wenden Sie einen Farbfilter für die automatische Nivellierung an. |
| 482  c97fc89b-fc67-45fa-8643-7340d2a61c19 | false | falsch |
| 483  cda9434d-4f73-40f4-956c-2fe400fe1573 | Apply deblock filter. | Deblock-Filter anwenden. |
| 484  c1c8cd1f-fc8c-4508-ba36-76e095391e7e | Audio Processing | Audioverarbeitung |
| 485  98bbb2c3-318f-42f8-be45-befd71a0b435 | Setting | Rahmen |
| 486  fb230239-606e-42fb-affe-4e24cea2509f | Default | Standard |
| 487  1783b1f9-6b86-4fc3-81ba-1c261d8d5085 | Description | Beschreibung |
| 489  49d8cbfb-19e3-416a-90f2-c73fd6d8f124 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 490  070ad862-e39c-4a65-aa1c-ac25f0446215 | Apply a gain amount to the audio, in dB. | Wenden Sie einen Verstärkungsbetrag in dB auf das Audio an. |
| 492  b5cadf0a-77d7-46f5-b527-9b487190872a | false | falsch |
| 493  4216d3f7-acf6-4bd8-82d2-d5db8ed16a45 | Normalize audio to 0dB. | Normalisieren Sie Audio auf 0 dB. |
| 495  afcddd69-7362-4cad-91f2-da45e7fd1993 | false | falsch |
| 496  3b7dcdea-ebd3-47ba-a1dd-6f13a6a3fa73 | Normalize the audio before applying expansion or compression effects. | Normalisieren Sie das Audio, bevor Sie Erweiterungs- oder Komprimierungseffekte anwenden. |
| 498  e1b623cc-92ef-41f0-a1e5-e52481228f78 | false | falsch |
| 499  76cc47a2-b0b9-4828-bb87-b09ced3df5ed | Normalize the audio after applying expansion or compression effects. | Normalisieren Sie das Audio nach dem Anwenden von Erweiterungs- oder Komprimierungseffekten. |
| 501  f7bb0994-6594-462f-9e6c-021816e8a138 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 502  c963b3cb-5a88-41cd-828f-5976eb1a32fb | Increase or decrease the amount of bass in the audio. | Erhöhen oder verringern Sie die Bassmenge im Audio. |
| 504  75e78d45-e95f-494e-8cff-7496260305d9 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 505  e0504f28-d169-4155-9ad3-a8d669951fcf | Increase or decrease the amount of treble in the audio. | Erhöhen oder verringern Sie die Höhen im Audio. |
| 507  80f33d7e-d4e2-469f-ae5e-93c54802713a | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 508  5479b926-6e9a-4a71-b13b-a4f3711067cd | Apply a high-pass filter to the audio. | Wenden Sie einen Hochpassfilter auf das Audio an. |
| 510  1be68ac0-3705-4269-935e-a58342fe7a10 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 511  3591396b-49af-49f5-83e7-638b10a22093 | Apply a low-pass filter to the audio. | Wenden Sie einen Tiefpassfilter auf das Audio an. |
| 513  74e245c3-71ca-4612-a02a-0be0d7bb0cca | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 514  1d02f3bf-e15e-4053-b7e2-10dd7d622a65 | Compress the dynamic range of the audio. | Komprimieren Sie den Dynamikbereich des Audios. |
| 516  10e55a83-344f-4ee4-92f9-e656a1aaa971 | -20 | -20 |
| 517  633356ef-73eb-4324-a15a-56f0ab7f4c8d | Compress the dynamic range of the audio. | Komprimieren Sie den Dynamikbereich des Audios. |
| 519  fd0bc0ba-8ef5-4ee2-bc16-a10b9451c957 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 520  62d241c2-4f50-4ff3-96a4-58c082531112 | Expand the dynamic range of the audio. | Erweitern Sie den Dynamikbereich des Audios. |
| 522  4781eebd-1907-4e1e-bdcf-cc0bcc6e53c3 | -35 | -35 |
| 523  96bdb7f5-9364-4025-b474-3fb692afa032 | Expand the dynamic range of the audio. | Erweitern Sie den Dynamikbereich des Audios. |
| 525  d39c0698-f848-425c-88c9-6a0efad86ef3 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 526  82c2458b-6f63-4519-bf74-448cd51317af | Apply fade-in and fade-out effects to the audio. | Wenden Sie Ein- und Ausblendeffekte auf das Audio an. |
| 528  81075c78-9e94-4b36-8713-29cbf12658f9 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 529  ca6b7c9b-d2fc-437e-b93a-c0dac609383b | Apply a fade-in effect to the audio. | Wenden Sie einen Einblendeffekt auf das Audio an. |
| 531  b0dffb97-b62e-4ee4-bd32-9dd012f9e928 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 532  4b164612-ef65-41c4-b162-013a6ab64c64 | Adjust the loudness level of the audio. | Passen Sie den Lautstärkepegel des Audios an. |
| 534  25581b3e-933b-40bc-8699-09668be70c6f | false | falsch |
| 535  4b9013a0-bcdb-4b2e-8430-9904a574c2f8 | Apply a karaoke effect to the audio. | Wenden Sie einen Karaoke-Effekt auf das Audio an. |
| 536  d435ed67-a12c-4079-92a2-ba04911dcd5f | Clips | Clips |
| 537  1cbe87da-09d7-4cf4-9215-a1c7fdffcb04 | Setting | Rahmen |
| 538  cbd80a6f-750c-4326-b22a-2ce16f41bacb | Default | Standard |
| 539  6815a032-6021-4443-93fd-cc3fa23fb012 | Description | Beschreibung |
| 541  48a303f9-7fbb-42c8-9746-14ff3904a280 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 542  9eb0d222-515f-40f2-9357-17a68cb6cdfa | Encode only a portion of the input file by setting a custom start time. | Codieren Sie nur einen Teil der Eingabedatei, indem Sie eine benutzerdefinierte Startzeit festlegen. |
| 544  efae587c-8b86-405f-a593-eb5aa52e077d | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 545  ea0af319-320d-4545-b7df-8a5404e2bb68 | Encode only a portion of the input file by setting a custom clip length. | Codieren Sie nur einen Teil der Eingabedatei, indem Sie eine benutzerdefinierte Cliplänge festlegen. |
| 546  f71c735a-6bc7-4cfd-9c45-40108af041fa | S3 Settings | S3 Einstellungen |
| 547  8c0ee1d7-0069-4bbe-aba6-98ff17e53456 | Setting | Rahmen |
| 548  662744d9-b260-411e-bd42-e0058c659420 | Default | Standard |
| 549  46bc1cf0-5614-4c4d-98f2-28ac6e0c5ab8 | Description | Beschreibung |
| 551  78479242-ea1d-442b-a46a-e5f0dc5ee0c5 | false | falsch |
| 552  9cf2399c-5eca-46f5-9d0c-50a0022b4237 | Make the output publicly readable on S3. | Machen Sie die Ausgabe in S3 öffentlich lesbar. |
| 554  9f022bfc-5364-4ce8-a248-40b74f5b7b2e | false | falsch |
| 555  f816d31f-2b5b-41cc-a3f9-6be17a9d687c | Amazon S3's Reduced Redundancy Storage. | Reduzierter Redundanzspeicher von Amazon S3. |
| 557  9d4b2f7d-2c0e-4a5e-b72c-2daf46e892f4 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 558  40c1086a-5cc4-4d40-a66b-b958dcb8c177 | Fine-grained access control rules for files sent to S3. | Fein abgestimmte Zugriffssteuerungsregeln für an S3 gesendete Dateien. |
| 560  9324c7ae-265b-4416-8ebb-8e4129f856c9 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 561  bae67a94-6b8a-4ec9-b4f5-01e028e40b79 | Set the grantee for fine-grained S3 access\_control permissions. | Legen Sie den Berechtigten für fein abgestimmte S3 access\_control-Berechtigungen fest. |
| 563  17555564-2e93-4a3c-afff-b487399d14f7 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 564  5b6449cb-72f6-4e06-aec4-2ce61873a4b8 | Set the permission for a grantee when using fine-grained access\_control. | Legen Sie die Berechtigung für einen Berechtigten fest, wenn Sie feinkörniges access\_control verwenden. |
| 565  c7c4c5d9-62ec-44f4-a503-b5e4ee1f314f | Notifications | Benachrichtigungen |
| 566  e9a90e5e-5637-4515-9279-b34c8f9eee87 | Setting | Rahmen |
| 567  caa0fddf-1228-4122-bf3e-eab56f455845 | Default | Standard |
| 568  eef945c4-5e74-4964-9ea0-231556f2a59c | Description | Beschreibung |
| 570  171c9c94-5188-4f04-bec9-22fb01d5eccf | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 571  2c89ae24-f7a8-4fec-8974-01a4c0674397 | Be notified when a job or output is complete. | Sie werden benachrichtigt, wenn ein Auftrag oder eine Ausgabe abgeschlossen ist. |
| 573  c7f7bd64-bdcb-4818-90b5-43828f06b070 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 574  abf93c22-3b06-49a1-be4a-e2ebf870b4db | Be notified when a job or output is complete. | Sie werden benachrichtigt, wenn ein Auftrag oder eine Ausgabe abgeschlossen ist. |
| 576  48b3485f-c9bf-4b21-bf50-94027e8c2c93 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 577  708213d9-3341-4fca-b571-be0f32049792 | A format and content type for notifications. | Ein Format und ein Inhaltstyp für Benachrichtigungen. |
| 579  7cd1fcff-f40b-4ddf-8d94-ed3df9762c47 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 580  39b9552a-5676-4fd0-b32f-24f19b9b0063 | Headers to pass along on HTTP notifications. | Header zur Weitergabe von HTTP-Benachrichtigungen. |
| 581  e477a60a-3595-467c-888f-482fdcc52921 | Conditional Outputs | Bedingte Ausgänge |
| 582  b8c6d4a0-3e61-49be-bc41-2e9c23ea4c76 | Setting | Rahmen |
| 583  5b722253-66c1-4436-a0c8-73650bac2b44 | Default | Standard |
| 584  e7fea483-9bbb-464f-af14-67b67a17cf40 | Description | Beschreibung |
| 586  85f23c06-1098-4f35-b1c4-71f295507ea5 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 587  5d739d5a-f5ef-4f56-bdf3-b5ca983c14cb | Skip output if the source dimensions are smaller than the given dimensions. | Ausgabe überspringen, wenn die Quellabmessungen kleiner als die angegebenen Abmessungen sind. |
| 589  f917210c-c9d6-446f-993d-56dc4a24d97f | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 590  413a9cc5-e190-4bb1-83a5-2ca9d5dfa76d | Skip output if the source dimensions are larger than the given dimensions. | Ausgabe überspringen, wenn die Quellabmessungen größer als die angegebenen Abmessungen sind. |
| 592  f654f54a-8a7d-4e8d-86d1-ebdbfa311479 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 593  a3c99b89-9379-4ef9-a3e4-6c9bfc2c3739 | Skip output if the source duration is shorter than the given duration, in seconds. | Überspringen Sie die Ausgabe in Sekunden, wenn die Quellendauer kürzer als die angegebene Dauer ist. |
| 595  51cb55b5-bdbb-4deb-a7f5-9d919ffedd68 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 596  4e00b50c-69bf-44ce-967b-2c4e314c9924 | Skip output if the source duration is longer than the given duration, in seconds. | Überspringen Sie die Ausgabe in Sekunden, wenn die Quellendauer länger als die angegebene Dauer ist. |
| 598  e0726e78-4e27-4c0b-90c9-ed321605da1c | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 599  68eead0d-554a-4a7a-8c20-4b7b80ba6546 | Skip output if the source audio bitrate is less than the specified bitrate (in kbps). | Ausgabe überspringen, wenn die Quell-Audio-Bitrate unter der angegebenen Bitrate (in kbps) liegt. |
| 601  043cfd36-fffe-42bd-8d9b-997cd48e431c | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 602  54ff94cd-4681-4259-8029-1d2ef158c155 | Skip output if the source audio bitrate is greater than the specified bitrate (in kbps). | Ausgabe überspringen, wenn die Quell-Audio-Bitrate größer als die angegebene Bitrate ist (in kbps). |
| 604  ead9b51f-d4f3-4ae9-9232-8f858e09fd22 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 605  b9059d6f-1793-4f3e-94b6-1593aceda4dc | Skip output if the source video bitrate is less than the specified bitrate (in kbps). | Ausgabe überspringen, wenn die Quellvideobitrate unter der angegebenen Bitrate (in kbps) liegt. |
| 607  23a235a7-2938-4b9a-a5ff-143792da4a1d | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 608  d85c0af7-8e86-41d2-8b91-264bae3cf98c | Skip output if the source video bitrate is greater than the specified bitrate (in kbps). | Ausgabe überspringen, wenn die Quellvideobitrate größer als die angegebene Bitrate ist (in kbps). |
| 610  f6d35454-c03b-44cc-8ca0-72c7acde43d3 | false | falsch |
| 611  ad63e28f-94c7-4054-8534-6573d30ab4ec | Skip output if the source file does not include an audio track. | Ausgabe überspringen, wenn die Quelldatei keine Audiospur enthält. |
| 613  743472bd-eafe-4867-9f92-6e6821c71918 | false | falsch |
| 614  b0caf4f7-bbca-4b07-9bd4-158d116439e0 | Skip output if the source file does not include a video track. | Ausgabe überspringen, wenn die Quelldatei keine Videospur enthält. |
| 615  1ece69b2-d75f-43f8-baab-cc1271b5efa4 | Segmented Streaming | Segmentiertes Streaming |
| 616  2aca132b-0d0f-464a-a834-d33bdeef1b98 | Setting | Rahmen |
| 617  fc12102b-4658-4a5a-b107-bd7de0ebe2e2 | Default | Standard |
| 618  4a2ce0ba-15e5-4c70-a586-fe28b095ca70 | Description | Beschreibung |
| 620  3954970f-baab-4df4-90aa-09ade48ee09d | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 621  f1c62d35-2a54-45f9-b0ad-18f70e8190e0 | Sets the format/protocol configuration for a streamable output. | Legt die Format- / Protokollkonfiguration für eine streambare Ausgabe fest. |
| 623  074e5be2-d656-4b71-ab1d-1d033b209b46 | live | wohnen |
| 624  58f94a3c-d817-4943-ab34-141874b66d7d | Sets the specific profile of a streaming delivery format. | Legt das spezifische Profil eines Streaming-Übermittlungsformats fest. |
| 626  69602c4b-a10e-49f9-87c6-4d3ffd7eb4b3 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 627  8c4182e6-344b-4488-9f54-25bade1583bb | Sets the format for a playlist output. | Legt das Format für eine Wiedergabelistenausgabe fest. |
| 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. | Legt die maximale Dauer jedes Segments in einer segmentierten Ausgabe fest. |
| 632  ec044db6-a442-4a4d-9a09-490505cfdf68 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 633  dfe2580f-29f9-41cd-9ef8-120d4ace8131 | Provides a set of alternate audio streams for HLS playlists. | Bietet eine Reihe alternativer Audiostreams für HLS-Wiedergabelisten. |
| 635  12520d77-dece-44b8-bf56-2075112d3fd2 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 636  a186dbb6-d34a-4584-8b81-2562829477e5 | Provides a list of stream info to be reformatted as a playlist | Bietet eine Liste mit Stream-Informationen, die als Wiedergabeliste neu formatiert werden sollen |
| 638  d332f793-c749-4b49-846f-818b9928dcbf | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 639  091bd30a-7390-4a2b-8c4f-e9002c86a9cb | Specifies the path to a stream manifest file | Gibt den Pfad zu einer Stream-Manifest-Datei an |
| 641  a7eb7392-c8ff-44a9-905a-63dee17d4252 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 642  2744b449-6d51-4a19-a6b5-df4b4b31c5d5 | Specifies the bandwidth of a playlist stream | Gibt die Bandbreite eines Wiedergabelisten-Streams an |
| 644  1cbfe973-8bf0-4b31-8278-58acc0dca6e4 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 645  a94a1881-16cf-4d48-8aa3-686510cb7f71 | Specifies the resolution of a playlist stream | Gibt die Auflösung eines Wiedergabelisten-Streams an |
| 647  33930951-154c-4645-915e-b0a780d0133b | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 648  3e4edd4a-cc4f-4641-bfb9-91b6bb344fb8 | Specifies the codecs used in a playlist stream | Gibt die Codecs an, die in einem Wiedergabelisten-Stream verwendet werden |
| 650  3105eae6-3aa8-4ba4-abb0-777d4fc29ba6 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 651  c87f3a1d-2abb-47d6-9ec1-980a3b2141c5 | Specifies an alternate audio track for the playlist. | Gibt eine alternative Audiospur für die Wiedergabeliste an. |
| 653  3fb01470-813b-4f90-8a18-f68d6d556a81 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 654  5c844895-0d67-4ec3-9fac-02b1d5a27d04 | An image to display on audio-only segments | Ein Bild, das nur in Audiosegmenten angezeigt werden soll |
| 656  b6852b14-fa34-43eb-aa84-77fdaef6dbdd | false | falsch |
| 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. | Wenn Sie eine Videodatei in reine Audiosegmente segmentieren, machen Sie Schnappschüsse des Videos als Miniaturansichten für jedes Segment. |
| 659  153d1273-fd17-4057-a6f9-e4f02f96c5b9 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 660  9f88ceb3-44c5-4d26-84f9-8eefca13e0e9 | Specifies the source media for a playlist stream | Gibt das Quellmedium für einen Wiedergabelisten-Stream an |
| 662  5eef5421-4e67-45ea-b3d9-1846bdf1e6c4 | 3 for Live outputs, 5 for sample AES encryption; otherwise, 2. | 3 für Live-Ausgänge, 5 für Beispiel-AES-Verschlüsselung; ansonsten 2. |
| 663  1cbf54e4-7718-4b38-8171-78272fb1c64a | The maximum HLS protocol to use. | Das maximal zu verwendende HLS-Protokoll. |
| 665  8fac65db-1e46-40ba-9d2f-418b41a24e5c | true | wahr |
| 666  76423eb7-186c-49fd-bd74-00f8b7c0e90b | Optimize TS segment files for HTTP Live Streaming on iOS. | Optimieren Sie TS-Segmentdateien für HTTP Live Streaming unter iOS. |
| 668  707f81ca-375d-490a-8319-711f8ba46726 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 669  c9484a9f-990e-4038-87e9-08c1887e87a7 | Include captions and keyframe timing for segmenting. | Fügen Sie Untertitel und Keyframe-Timing für die Segmentierung hinzu. |
| 671  7022949a-0c93-485a-a575-42816cc26637 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 672  c668490e-8603-4af1-af3f-0713f54166fe | Add <meta base="smil\_base\_url\_value"/> to the <head> section of an SMIL playlist. | Fügen Sie <meta base = "smil\_base\_url\_value" /> zum Abschnitt <head> einer SMIL-Wiedergabeliste hinzu. |
| 674  87755926-0d89-46bf-912f-a2bea6f3404e | false | falsch |
| 675  dfd9632b-f8b6-4746-8e2e-f6dacfb613d1 | Configures HLS segmenting to produce a single output file rather than one file per segment. | Konfiguriert die HLS-Segmentierung so, dass anstelle einer Datei pro Segment eine einzelne Ausgabedatei erstellt wird. |
| 677  f7406202-228b-49bd-b4c4-f4a13db184a4 | false | falsch |
| 678  92a7b077-6ec2-474b-84cc-22af45f62bc6 | Generates an HLS keyframe (I-frame) manifest which is required for fast-forward and reverse playback. | Erzeugt ein HLS-Keyframe-Manifest (I-Frame), das für die schnelle Vorwärts- und Rückwärtswiedergabe erforderlich ist. |
| 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. | Überschreiben Sie den Standarddateinamen für das HLS-Keyframe-Manifest. |
| 683  7b9713dd-01d2-4bf9-a870-d258cdd590ee | false | falsch |
| 684  5d105969-3465-474d-bf88-ed8c9c4350f8 | Ignore sources that are [1}conditional outputs{2] which have been skipped. | Ignorieren Sie die vorhandenen Quellen [1}bedingte Ausgänge{2] die übersprungen wurden. |
| 685  179a9862-e738-4ab8-bc6c-78bb35118264 | Encryption | Verschlüsselung |
| 686  67ccf14e-c2df-487b-9b59-9406fd770ef6 | Setting | Rahmen |
| 687  b05792bc-052c-425c-b42a-01616656dfaf | Default | Standard |
| 688  69054254-8ea9-4aed-bddd-9a9f39ea6c40 | Description | Beschreibung |
| 690  ec64fcac-7905-44b9-8be3-d7a03fd7b8e3 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 691  a9f28a23-b924-4659-8167-4ad1316cc791 | Set the encryption method to use for encrypting. | Legen Sie die Verschlüsselungsmethode fest, die für die Verschlüsselung verwendet werden soll. |
| 693  8c313160-ca86-4300-8448-95a927c76526 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 694  9cda1e64-fa42-4b4e-8154-d07e37343e26 | Set a single encryption key to use rather than having Zencoder generate one | Stellen Sie einen einzelnen Verschlüsselungsschlüssel ein, der verwendet werden soll, anstatt dass Zencoder einen generiert |
| 696  8b271a06-c122-4cc6-8414-89fe3ac64019 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 697  424f47da-1d06-4149-8cea-71af2c968cf0 | Set a URL to a single encryption key to use rather than having Zencoder generate one | Legen Sie eine URL für einen einzelnen Verschlüsselungsschlüssel fest, der verwendet werden soll, anstatt dass Zencoder einen generiert |
| 699  78e2765e-f19e-4624-ba7f-56a10cd24182 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 700  dd0d2df0-72c3-4b6c-b76e-7411a6705941 | Rotate to a new encryption key after a number of segments | Wechseln Sie nach einer Reihe von Segmenten zu einem neuen Verschlüsselungsschlüssel |
| 702  19d2bde3-533a-4189-9425-48b1c7d17553 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 703  81ddbacd-9dda-41de-a4d9-63eb9c85af42 | Prepend key URLs with the passed string | Stellen Sie Schlüssel-URLs mit der übergebenen Zeichenfolge voran |
| 705  7346653f-70fc-4dfa-a7ea-f4fd97a8c02c | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 706  83ace72e-76f9-457c-8ad2-b2646ad4fc11 | Set an initialization vector to use when encrypting | Legen Sie einen Initialisierungsvektor fest, der beim Verschlüsseln verwendet werden soll |
| 708  0d5b9432-06f7-4c6d-b917-057b3b722710 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 709  995125bf-dda5-4a67-9bc2-e1f0fb477fb3 | Sets a password to use for generating an initialization vector | Legt ein Kennwort fest, das zum Generieren eines Initialisierungsvektors verwendet werden soll |
| 710  1fe64b15-98ca-4514-bdac-d804ccbd7b63 | Decryption | Entschlüsselung |
| 711  e55ddbed-adbc-4d7b-8aa4-e57ca2c7c583 | Setting | Rahmen |
| 712  155cbec5-067c-4558-ac36-22d226c1adde | Default | Standard |
| 713  b7326483-b50d-44f5-b44f-ca07eb10efb1 | Description | Beschreibung |
| 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 (wenn [1} [2}[3]{4]{5] oder [6} [2}[8]{4]{5] eingestellt sind) |
| 716  803f826d-d59f-4248-8a31-7cf39a2aeaf8 | Set the decryption algorithm to use. | Stellen Sie den zu verwendenden Entschlüsselungsalgorithmus ein. |
| 718  250179fc-c350-4e10-b8bd-b0dafbc86ee2 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 719  e7b01fee-d89a-474d-9f8b-1a5e587e9990 | Set the decryption key to use. | Stellen Sie den zu verwendenden Entschlüsselungsschlüssel ein. |
| 721  8a19996e-4dad-43f1-956c-e6dd4c17e6b8 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 722  62e35c6e-a81d-4279-ba8e-b168bfb5af6f | The URL of a decryption key file to use. | Die URL einer zu verwendenden Entschlüsselungsschlüsseldatei. |
| 724  82028b11-ddd1-4358-869d-e93054fd9f07 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 725  0c2cb9c8-5bbd-4e5b-b239-33835f6de589 | The password used in combination with the key to decrypt the input file. | Das Kennwort, das in Kombination mit dem Schlüssel zum Entschlüsseln der Eingabedatei verwendet wird. |
| 726  c69304b8-f2a5-460a-b6e0-5136e0160ee2 | DRM | DRM |
| 727  7c652fc7-8287-4949-8208-d396c6fc8995 | Setting | Rahmen |
| 728  1e8514be-ef5f-48ed-904a-f7704f197223 | Default | Standard |
| 729  a3dedf55-c6f0-44c3-b634-306599bcbe95 | Description | Beschreibung |
| 731  bc241df3-fd79-4a7c-9d4c-4d98f4bfa340 | \{} | \{} |
| 732  d16745ba-eb38-46c6-9742-a543e646ad44 | Hash of DRM options | Hash von DRM-Optionen |
| 734  0e0a0f11-58ed-492a-b062-915e4b8809a8 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 735  31933047-9265-423e-ac27-2c4facab60d8 | The Digital Rights Management (DRM) method used to protect content. | Die DRM-Methode (Digital Rights Management) zum Schutz von Inhalten. |
| 737  6cf07686-1d58-47fa-9b4e-9c8cf1a72e14 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 738  db7e188b-eb53-437a-a0d0-0bc4102c8365 | The Digital Rights Management (DRM) provider used. | Der verwendete DRM-Anbieter (Digital Rights Management). |
| 740  aedae56c-0a8b-4ad3-a2b7-81114b67fee4 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 741  5a4c0964-dcf5-4db6-9ab0-de95e2efd2b0 | Identifier of the key to use. | Kennung des zu verwendenden Schlüssels. |
| 743  7a098dc4-1bb6-4874-b15a-0aab4bbcb365 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 744  94d03bc1-022d-426a-a41c-3e9e10da49b2 | Identifier of the key to use. | Kennung des zu verwendenden Schlüssels. |
| 746  79b40624-5ce4-4528-8d75-12126e7f3a48 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 747  848f0ad6-87bb-487a-a318-8571537cd665 | The user key from the DRM provider. | Der Benutzerschlüssel vom DRM-Anbieter. |
| 749  43e37b02-01ba-46c2-80ce-4da4a347fc5a | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 750  e87b2535-ced0-4a31-8604-fcc561f9e8b4 | The server key from the DRM provider. | Der Serverschlüssel vom DRM-Anbieter. |
| 752  c253af3a-dd4e-42cf-8e92-1be27f05b019 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 753  89e7a704-2da4-45be-b172-2ea71e6620d8 | Unique identifier for the media. | Eindeutige Kennung für das Medium. |
| 755  88f06df7-b248-44e7-9d76-35d36c0ab3e3 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 756  e768cec2-4f5f-4fdd-a392-6748ff5f6e14 | Unique identifier for the content. | Eindeutige Kennung für den Inhalt. |
| 758  09c03b83-30ed-493e-8933-3f9b26978295 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 759  5d827af9-3dfe-42c6-870e-75c92f154175 | Unique identifier for the content. | Eindeutige Kennung für den Inhalt. |
| 761  72bdced6-cd0f-4fd6-a592-81882cf1ca08 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 762  3d5aa28e-cad1-41e6-9128-2902c437ff12 | Information about DRM providers when using Common Encryption. | Informationen zu DRM-Anbietern bei Verwendung von Common Encryption. |
| 764  3adfc2d3-6753-433c-b3ca-634b031bb2d5 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 765  69f456b0-3022-4d15-830b-4dc648ac98c0 | Provider type for this DRM schema. | Anbietertyp für dieses DRM-Schema. |
| 767  d1137b8f-bdfd-41b3-bca2-84503e94f60c | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 768  37063618-8131-4c0d-a380-b81a46a56be1 | License acquisition URL for [1}[2]{3] schema. | Lizenzerwerbs-URL für [1}[2]{3] Schema. |
| 769  e4efb722-9283-4a0a-9a5e-4fdafd5b9b7b | H.264 | H.264 |
| 770  e5244abb-948c-4d5e-8ed8-901755de61f2 | Setting | Rahmen |
| 771  8c402c25-a034-4480-b3df-90a2a5ad7503 | Default | Standard |
| 772  dbb65809-7964-40cc-9048-716f520220c4 | Description | Beschreibung |
| 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. | Eine Reihe von Referenzrahmen, die in H.264-Videos verwendet werden sollen. |
| 776  cac426f5-9f8e-4ad2-bdd5-fae663e500fa | [1}h264\_profile{2] | [1}h264\_profile{2] |
| 777  2daa1584-6914-4543-acab-c8f392299bc0 | baseline> | Grundlinie> |
| 778  35eab655-0797-463c-8cb1-fa53b3b153d1 | The H.264 profile to use. | Das zu verwendende H.264-Profil. |
| 780  8e1ac55e-940e-45d3-954a-a3b78e32b952 | Automatically calculated using [1}H.264 level chart{2] based on the output video. | Automatisch berechnet mit [1}H.264 Level Chart{2] basierend auf dem ausgegebenen Video. |
| 781  4ab5f2f3-105d-46cc-8cb0-a787151f5b5e | The H.264 level to use. | Die zu verwendende H.264-Stufe. |
| 783  a722dfb8-f6b4-4c12-8dfb-bc7d88bc2f2b | 0 | 0 |
| 784  5859606a-4e46-4273-8c3e-224a012202c6 | The maximum number of consecutive B-frames. | Die maximale Anzahl aufeinanderfolgender B-Frames. |
| 786  68c6a986-7b7a-42f8-9075-204ace405e2c | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 787  1eb73730-335c-4708-a48d-8f0c327dc1a4 | Tune the output video for a specific content type. | Stimmen Sie das Ausgabevideo auf einen bestimmten Inhaltstyp ab. |
| 789  97ef5ac0-1420-4503-8971-3cfb7611a3e7 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 790  a7474d2d-3d0b-4612-a35e-fd98d91696de | Bitrate control setting. | Einstellung der Bitratenkontrolle. |
| 791  fadd7eea-505b-483b-8f91-1fa7beac2677 | HDR10 | HDR10 |
| 792  22a70740-58de-449a-9dba-2ab13069e1a1 | Setting | Rahmen |
| 793  b904d854-9309-4979-9f9c-759de6aac4fa | Default | Standard |
| 794  e1800f76-78eb-4ad8-bd7e-42ae181dec03 | Description | Beschreibung |
| 796  8b0047b5-42e4-4977-834c-0f4eca6484f6 | none | keiner |
| 797  566cda49-dcea-4c01-9574-b7ebcbdd234d | Color volume x setting for red. | Farbvolumen x Einstellung für Rot. |
| 799  1335ea24-b843-4532-a466-0b72a8af0457 | none | keiner |
| 800  c135f33a-29b9-468e-a849-35b541f8b80f | Color volume y setting for red. | Farbvolumen y Einstellung für Rot. |
| 802  f05c6c9e-628b-4572-acaa-37389b0bbc4f | none. | keiner. |
| 803  50697530-ed41-4a78-8fee-cc39a66448b7 | Color volume x setting for green. | Farbvolumen x Einstellung für Grün. |
| 805  7e49624e-015a-4c27-8382-de7e53df74e7 | none. | keiner. |
| 806  f17747a0-3cdd-49b0-99b8-146c56368b00 | Color volume y setting for green. | Farbvolumen y Einstellung für Grün. |
| 808  bc945d46-c2c8-4bdb-bd2e-661898f52358 | none. | keiner. |
| 809  fd308f45-55a7-4a6e-a101-2a895b91c210 | Color volume x setting for blue. | Farbvolumen x Einstellung für Blau. |
| 811  c8dae25f-b891-4cfd-8637-e2bc8ae51233 | none. | keiner. |
| 812  caa5aa86-091d-4c28-b79c-bb072edf6264 | Color volume y setting for blue. | Farbvolumen y Einstellung für Blau. |
| 814  2c993bf3-5613-437c-8b64-992076cbac9f | none. | keiner. |
| 815  68338c2e-7cab-4e20-ab28-2c5f1565eeab | Color volume x setting for white point. | Farbvolumen x Einstellung für Weißpunkt. |
| 817  1328a083-706a-4597-b3b9-e8af128f7ba4 | none. | keiner. |
| 818  8d08a9b5-bcbe-4554-bb93-630a6510a9ab | Color volume y setting for white point. | Farbvolumen y Einstellung für Weißpunkt. |
| 820  c4810dc5-27a9-47c5-954f-4b7b783bbec0 | none. | keiner. |
| 821  2f45e031-0031-4cb8-a923-0dc3a1c74106 | Minimum luminance in nits or candelas per square meter (cd/m2). | Mindestleuchtdichte in Nissen oder Candela pro Quadratmeter (cd / m2). |
| 823  10d46971-3bd3-4bd7-9775-9477ccda4804 | none. | keiner. |
| 824  3894d835-d1aa-4d66-ab07-ca2eaed8ec6d | Maximum luminance in nits or candelas per square meter (cd/m2). | Maximale Leuchtdichte in Nissen oder Candela pro Quadratmeter (cd / m2). |
| 826  868d399c-c880-4277-8ca6-e886b607d2dc | none. | keiner. |
| 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. | Maximale Lichtstärke für den gesamten Inhalt Nissen oder Candela pro Quadratmeter (cd / m2) - ganzzahlige Werte. |
| 829  987cf2c2-9146-4367-906d-eb2b575b6b31 | none. | keiner. |
| 830  de6e173f-dbee-4f88-b72e-b14f0ba7ccfe | Maximum average light level for content frames nits or candelas per square meter (cd/m2) - integer values. | Maximale durchschnittliche Lichtstärke für Inhaltsrahmen Nissen oder Candela pro Quadratmeter (cd / m2) - ganzzahlige Werte. |
| 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. | Obwohl Werte bis zu 10000 zulässig sind, erzielen Werte im Bereich von 100 bis 200 im Allgemeinen die besten Ergebnisse. |
| 832  4eb17817-b557-451e-a495-50be4a301dc5 | FLV | FLV |
| 833  4b7d2a46-c522-4880-a089-ee5fc11c1265 | Setting | Rahmen |
| 834  7531f6cb-bbe0-4e4c-a1b8-b1e6a2f53403 | Default | Standard |
| 835  88832a0c-3cab-48dd-80ff-6c3ff5692cce | Description | Beschreibung |
| 837  3dcd1fab-a8ea-4bc3-a105-d43f5a1b7451 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 838  e63bedb5-cdc3-4266-a9df-d53201af423a | Add event or navigation cue points to a FLV video. | Fügen Sie einem FLV-Video Ereignis- oder Navigations-Cue-Punkte hinzu. |
| 840  e4d8873f-acc2-41c9-8f16-251f86475d40 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 841  2eeb971d-3f5e-46c3-a967-8f267503db03 | A cue point type. | Ein Cue-Point-Typ. |
| 843  a8eeb65d-9ac5-43ce-b89e-05e5d1d2a964 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 844  0ae43a58-1f7e-4160-a983-567c7f771836 | A cue point time, in seconds. | Eine Cue-Point-Zeit in Sekunden. |
| 846  ad13f1af-fa9d-4071-be15-4b67b10569d4 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 847  9a592d63-3642-4ae2-9ff0-81c8fcf0b37c | A cue point name. | Ein Cue-Point-Name. |
| 849  0e13e21a-0229-4c5a-aaa1-2ef7a43aca67 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 850  89ca8e6e-0d8a-47ec-925c-1b93dac95883 | Cue point data. | Cue-Point-Daten. |
| 851  84ecc55f-53d7-418d-91ca-53c7ed37e240 | VP6 | VP6 |
| 852  ccf6109d-657a-4afe-83ac-e396c04458fd | Setting | Rahmen |
| 853  a2a78624-e936-4159-b706-059a96ea9aa3 | Default | Standard |
| 854  624f9e49-a8bd-454e-9415-672a85dcc95a | Description | Beschreibung |
| 856  d299a02d-236f-4a23-a54a-c13ad380ef9d | 20 | 20 |
| 857  060ca282-8e19-4f84-b591-82cffd7e23df | VP6 temporal down watermark percentage. | VP6 zeitlicher Ausfall des Wasserzeichens. |
| 859  9101c954-d03c-4c04-99b5-bde1455a0cbf | True when encoding with a low number of bits per pixel. | True bei Codierung mit einer geringen Anzahl von Bits pro Pixel. |
| 860  f0692fdd-abbf-4058-8f1e-dac7edb5506d | Otherwise, false. | Ansonsten falsch. |
| 861  aeda7626-f047-41b3-bc6a-a1dc788ffe79 | Enable or disable VP6 temporal resampling. | Aktivieren oder deaktivieren Sie das zeitliche Resampling von VP6. |
| 863  539df82e-f50a-4ccf-bdde-5be653faaa22 | 90 | 90 |
| 864  568cae9d-c619-4b79-bc1b-2afb9cd43e8e | Target a slightly lower datarate. | Zielen Sie auf eine etwas niedrigere Datenrate. |
| 866  2e6c13ec-02c4-4c05-a7fa-aa26693c851a | vp6e | vp6e |
| 867  f806015e-ec66-403b-a118-70d8687b515b | VP6 profile: vp6s or vp6e. | VP6-Profil: vp6s oder vp6e. |
| 869  e6a748e4-46ea-474f-81a7-4f1691781013 | good | gut |
| 870  f08a75fd-3b9b-49c5-859c-a4045e76b72a | VP6 compression mode: [1}[2]{3] or [1}[5]{3]. | VP6-Komprimierungsmodus: [1}[2]{3] oder [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. | Bei der VBR-Codierung mit zwei Durchgängen die niedrigste Datenrate, die der Codierer zulässt. |
| 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. | Bei der VBR-Codierung mit zwei Durchgängen die höchste Datenrate, die der Codierer zulässt. |
| 878  415102c5-ec81-4462-bade-5f37ed3d7279 | 6 | 6 |
| 879  254e81b4-cbdf-44d5-82e6-c88753787759 | Seconds of preload that are necessary before starting playback. | Sekunden Vorspannung, die vor dem Start der Wiedergabe erforderlich sind. |
| 881  bb0cec73-7ad1-4eef-8247-6bac8d5e1c34 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 882  53fa934f-220f-416e-a752-099865204b45 | Maximum decoder buffer size | Maximale Decoderpuffergröße |
| 884  5247ad9f-79e5-414f-9ece-efaf886c3dc6 | adaptive | adaptiv |
| 885  24a56d87-9591-4d77-bdcb-91d4849c19ef | Deinterlace mode for VP6 | Deinterlace-Modus für VP6 |
| 887  db2f8620-4bf6-44ce-b570-8b0dc67011af | 0 | 0 |
| 888  4a643a6c-0744-4b79-b0dc-a34e1e32be22 | Denoise level for VP6 | Entrauschungsstufe für VP6 |
| 890  142c3e1d-5d25-41e1-9d77-5e106e38e415 | false | falsch |
| 891  a5e79192-8fe0-4b9f-90bb-535362e0976e | Enable alpha transparency. | Aktivieren Sie die Alpha-Transparenz. |
| 892  e3726c8a-6cd8-45b5-af10-93779b36967f | Currently, only supported by VP6. | Derzeit nur von VP6 unterstützt. |
| 894  0b483a2b-288d-4ea8-8641-0cd9a28f76a5 | false | falsch |
| 895  f14eaa30-3e38-468f-8a73-09aa9ef41a81 | Use constant bitrate (CBR) encoding. | Verwenden Sie eine CBR-Codierung (Constant Bitrate). |
| 896  1fcf88a8-9706-4371-8c4c-993501f4f891 | MP4 | MP4 |
| 897  388148dd-7c59-4dda-a6a8-b62cd9ed7590 | Setting | Rahmen |
| 898  05eb8066-d57b-4d78-bed8-090a587723fa | Default | Standard |
| 899  2b557a21-2962-457b-8b54-aa5296edba54 | Description | Beschreibung |
| 901  e7dd6764-f599-4bf3-b78d-a9443cf012c4 | false | falsch |
| 902  86bee20d-7a18-4a8f-bd16-0ab9f1d4f786 | Enable hinting of MP4 files for RTP/RTSP. | Aktivieren Sie den Hinweis auf MP4-Dateien für RTP / RTSP. |
| 904  679c06f5-b1ca-423d-80c8-39ce823741cb | 1450 | 1450 |
| 905  c460b50f-af19-4664-9c57-6ceb431094f2 | Set MTU size for MP4 hinting. | Stellen Sie die MTU-Größe für MP4-Hinweise ein. |
| 906  1ab521fa-55b7-435e-b013-64ebc877ef86 | AAC | AAC |
| 907  02f0adfc-3750-4080-9d4c-de6f63c92c6d | Setting | Rahmen |
| 908  d5ec923e-65a8-4610-ace7-f92bbda06d93 | Default | Standard |
| 909  0b3209c6-4e4a-41e5-95fc-d187063ba3ab | Description | Beschreibung |
| 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? | Was ist das am weitesten fortgeschrittene (komprimierte) AAC-Profil? |
| 914  fd9935a2-f440-4997-812d-d8b87f6bfd32 | [1}none{2] | [1}keiner{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. | Erzwingen Sie die Verwendung eines bestimmten AAC-Profils, anstatt Zencoder das beste Profil für die Bitrate auswählen zu lassen. |
| 916  daa64e33-1b83-44ef-82a1-0dbb3b0ad3b4 | Broadcast | Übertragung |
| 917  874d3bb8-dab6-42ae-9931-c541831eda32 | Setting | Rahmen |
| 918  3b9b75f0-9e36-4411-8dd5-bd20a575c30f | Default | Standard |
| 919  072f7670-a517-4b17-aadd-9ff038372267 | Description | Beschreibung |
| 921  1927d05d-86b4-49fe-aa47-068198d5a160 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 922  72b0a62e-66b4-4dd3-aa0e-37fc186a3c76 | Video encoding preset to allow compatibility with specific industry standards. | Voreinstellung für die Videokodierung, um die Kompatibilität mit bestimmten Industriestandards zu ermöglichen. |
| 924  adfadd85-9a04-4243-9446-97a96731faa2 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 925  3a7d1a10-a8da-4196-bbba-f51a819a7551 | Format preset to allow compatibility with specific industry standards. | Format voreingestellt, um Kompatibilität mit bestimmten Industriestandards zu ermöglichen. |
| 927  92998f7a-5b85-4743-b4aa-749c65ac7c18 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 928  fc715fe3-ba8f-4dce-8726-90ed8bd0833f | The maximum rate in kbps that the transport stream can be muxed. | Die maximale Rate in kbps, mit der der Transportstrom gemuxt werden kann. |
| 929  c6af98a2-8814-4bf3-b732-89e6fdfdffa9 | Used with the ts format only. | Wird nur mit dem ts-Format verwendet. |
| 931  2ed50838-5ce1-4a9b-b71d-5d8c5c3a434d | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 932  adc6f921-3ec0-48f9-be1b-4472b546ec38 | Override the packet id of the Program Map Table. | Überschreiben Sie die Paket-ID der Programmzuordnungstabelle. |
| 934  b9080bfb-b1df-47a4-a069-66ed63d16632 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 935  6925ee8e-0a22-4912-8bc9-260971e60ba4 | Override the packet id of video data. | Überschreiben Sie die Paket-ID der Videodaten. |
| 937  39bb9cec-b9db-42bb-8b61-75c3e7169740 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 938  0f5d9f8a-65fc-4dd1-bbd9-4077a99b62be | Override the packet id of audio data. | Überschreiben Sie die Paket-ID von Audiodaten. |
| 940  be41db9a-c134-483d-92c0-71b43b46f41c | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 941  29f51c72-1581-43a2-92ae-77ba3c43fb69 | Override the packet id of the Program Clock Reference. | Überschreiben Sie die Paket-ID der Programmuhrreferenz. |
| 943  fb310b70-f7ad-4390-bbdf-91f993612b54 | false | falsch |
| 944  87c589e9-d10b-482c-a966-b759de0388da | Create CBR output by stuffing packets at the transport stream layer | Erstellen Sie eine CBR-Ausgabe, indem Sie Pakete auf der Transportstromschicht stopfen |
| 946  d31ba9cb-af19-4ca6-afa3-7738362df011 | false | falsch |
| 947  d7b8c09b-a978-4e2d-8707-cbc1c9a427fd | Enables lossless video encoding if supported by the video codec. | Aktiviert verlustfreie Videokodierung, wenn dies vom Videocodec unterstützt wird. |
| 948  93ce2d70-2d4a-41f6-82b5-034de957fb23 | Aspera | Aspera |
| 949  87b0386a-e301-4278-b22a-7dab557db580 | Setting | Rahmen |
| 950  c952634a-cdce-4628-ac6d-d230e0672261 | Default | Standard |
| 951  3569c0c2-e312-48d8-be8c-ce85af920b02 | Description | Beschreibung |
| 953  984a98d6-e53c-41c2-b03a-408df31a5546 | fair | Messe |
| 954  242face6-2fe6-42ec-a491-ed761f1cc302 | How to allocate available bandwidth for Aspera file transfers. | Zuweisen der verfügbaren Bandbreite für Aspera-Dateiübertragungen. |
| 956  635c3f77-d9ee-4e83-9b5d-ce464065800a | 1000 | 1000 |
| 957  2e129128-45b8-474e-9049-4482e435ab7a | A targeted rate in Kbps for data transfer minimums. | Eine gezielte Rate in Kbit / s für Datenübertragungsminima. |
| 959  85e5bb51-8c87-44ee-afdc-42f088b34f11 | 250000 | 250000 |
| 960  ee1a87bb-22ab-40c0-a3d6-98e333d9bcca | A targeted rate in Kbps for data transfer maximums. | Eine gezielte Rate in Kbit / s für Datenübertragungsmaxima. |
| 961  2fb611aa-baf0-4809-8f60-682a6b6780dc | Transmuxing | Transmuxing |
| 962  abe1bf4c-4f2f-4616-95ac-e3c13bb070ff | Setting | Rahmen |
| 963  ed1e20a5-2663-4c6d-91ef-d630fa676aea | Default | Standard |
| 964  c0e3668c-7901-4343-9067-2866bf54e0c8 | Description | Beschreibung |
| 966  43f4a40e-20e0-46dd-b370-0bd5437df8a0 | false | falsch |
| 967  890a89e9-2997-4102-bf01-ca475760927e | Copy the video track of the input file | Kopieren Sie die Videospur der Eingabedatei |
| 969  7b5d28ff-4ab8-4b4d-acdc-5dd8f8f1354c | false | falsch |
| 970  6e051da8-41f5-49e3-a419-279dd617f9e4 | Copy the audio track of the input file | Kopieren Sie die Audiospur der Eingabedatei |
| **quick-reference-stage.html**  **MQ971010 53da43ee-29e5-4b76-88b1-5e70dcee08aa** | | |
| 1  b9bc98b2-8bcb-4913-ab91-fc7002d099e7 | --- title: | --- Titel: |
| 2  a0c40b2a-7b1e-4b87-afde-c8aa0f25d422 | Encoding Settings Quick Reference description: | Kurzbeschreibung der Codierungseinstellungen: |
| 3  a52256eb-3020-46f1-98b3-998abbfb7735 | Encoding settings at a glance. parent: | Kodierungseinstellungen auf einen Blick. Elternteil: |
| 4  ec70b75d-9c7c-4076-bb40-549a19f09cd9 | Encoding Settings layout: staging --- | Layout der Codierungseinstellungen: Staging --- |
| 5  8b1c11fe-2715-46e8-b1f6-3444cb8208ac | Encoding Settings | Codierungseinstellungen |
| 6  b937d0b4-7d74-4861-b0b9-4f869d0835e2 | This topic provides tables of all encoding settings with links to detailed guides to each setting. | Dieses Thema enthält Tabellen aller Codierungseinstellungen mit Links zu detaillierten Anleitungen zu den einzelnen Einstellungen. |
| 7  d2b09bd3-5e3d-45fe-8f47-105f9c7f00a8 | Job | Job |
| 8  e1c0d055-8946-4442-9c9a-4932603b6995 | Setting | Rahmen |
| 9  e1ec607a-f6d2-4e4c-b8cc-c30f5647cc0e | Default | Standard |
| 10  3e0658e6-acf7-4d27-a5d3-6aeafb63f181 | Description | Beschreibung |
| 12  1a5a245b-6b3a-44e3-8e9b-83922e5ac5b7 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 13  d2f729b9-63fb-44da-8ee7-337615b53cd3 | The API key for your Zencoder account. | Der API-Schlüssel für Ihr Zencoder-Konto. |
| 15  377d250d-7f03-4abe-9ff3-4437fbc95a6b | [1}none{2] | [1}keiner{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. | Mit CAE kann sich die Anzahl der Ausgaben und Parameter dieser Ausgaben für jede Eingabedatei dynamisch ändern. |
| 17  7bee6d42-f99c-4f97-9701-0abe55005b3b | The dynamic\_profile\_options settings define the way renditions should be created. | Die Einstellungen für dynamic\_profile\_options definieren, wie Wiedergaben erstellt werden sollen. |
| 19  62b53309-80b3-425f-9b9c-80551164a8a4 | false | falsch |
| 20  8dd9419a-9efd-43ac-a931-c4e5c9a91400 | With CAE the number of outputs and parameters of such outputs may change dynamically for each input file. | Mit CAE kann sich die Anzahl der Ausgaben und Parameter dieser Ausgaben für jede Eingabedatei dynamisch ändern. |
| 22  c4d0ac5d-25aa-458a-9441-d6f531ded50b | [1}none{2] | [1}keiner{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. | Eine HTTP-, S3-, Cloud-Datei-, GCS-, FTP-, FTPS-, SFTP-, Azure- oder Aspera-URL, unter der wir Dateien zum Transcodieren herunterladen können. |
| 25  2025b56f-d9b9-4e05-aa01-a3fd2823a892 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 26  dc4c73a4-dd2b-46a6-aa6d-15a4e9b29ff4 | An array or hash of output settings. | Ein Array oder ein Hash von Ausgabeeinstellungen. |
| 28  6725cd9d-4013-418e-80f7-54dda5f7f293 | us | uns |
| 29  6f06e990-e081-4083-bddb-113c63869ddf | The region where a file is processed: | Die Region, in der eine Datei verarbeitet wird: |
| 30  16ad76e1-aea6-471a-9bb7-023bc8f22889 | US, Europe, Asia, or Australia. | USA, Europa, Asien oder Australien. |
| 32  2fafcd13-df99-4f2b-918e-f398885b1ba0 | false | falsch |
| 33  e27bf031-fa7e-4e5b-942e-22749ba3857a | Enable test mode ("Integration Mode") for a job. | Aktivieren Sie den Testmodus ("Integrationsmodus") für einen Job. |
| 35  22415025-f391-44d5-9eb1-b4caf9314dc6 | false | falsch |
| 36  e2e2ec52-4457-4550-becc-8a8c4285a7b8 | Enable privacy mode for a job. | Aktivieren Sie den Datenschutzmodus für einen Job. |
| 38  92d43641-3dfa-46ea-9838-9115d3d59b3b | 5 | 5 |
| 39  279f4f04-a7c6-4bd7-94e4-ce37cfb10983 | Utilize multiple, simultaneous connections for download acceleration (in some circumstances). | Verwenden Sie mehrere, gleichzeitige Verbindungen für die Downloadbeschleunigung (unter bestimmten Umständen). |
| 41  bb732328-1a7c-416b-be61-cdaa5f72e4d5 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 42  2225442f-a1b6-4fa0-ac13-c4e30b2f877d | Optional information to store alongside this job. | Optionale Informationen, die neben diesem Job gespeichert werden sollen. |
| 44  df74a969-17bf-4282-9ab8-8451c2a014ae | false | falsch |
| 45  7d53c464-f094-4d71-9616-ddf4744230ef | Send a mocked job request. | Senden Sie eine verspottete Jobanfrage. |
| 47  ebe88e6d-bbee-4bfb-a9fc-a0f61f84da48 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 48  df68e89d-7b77-44ab-adf4-2e1ace41c955 | A report grouping for this job. | Eine Berichtsgruppierung für diesen Job. |
| 50  4156f024-589f-4b6d-a43b-d908d5002246 | fair | Messe |
| 51  62df17a7-ab79-4307-8863-84465c7092d0 | How to allocate available bandwidth for Aspera file transfers. | Zuweisen der verfügbaren Bandbreite für Aspera-Dateiübertragungen. |
| 53  e134c31e-b955-433c-b524-5ce7c921edb1 | 1000 | 1000 |
| 54  14401402-8a0d-4ebb-ab7d-a0be180fc5a1 | A targeted rate in Kbps for data transfer minimums. | Eine gezielte Rate in Kbit / s für Datenübertragungsminima. |
| 56  16d29061-c41d-4da0-9a68-419d4a841581 | 250000 | 250000 |
| 57  09463c79-1756-417f-b836-92014f888527 | A targeted rate in Kbps for data transfer maximums. | Eine gezielte Rate in Kbit / s für Datenübertragungsmaxima. |
| 59  3c3069dc-0be6-45a6-a4d6-cd60fe44b886 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 60  a760cc2b-1e20-4590-b109-016cab8a93f2 | The expected checksum of the input file. | Die erwartete Prüfsumme der Eingabedatei. |
| 62  ea053ea1-cee9-4bec-a7b6-93134f292a33 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 63  ee2ea88b-e27e-4035-bfa1-bd44947088ef | References saved credentials by a nickname. | Referenzen gespeichert Anmeldeinformationen durch einen Spitznamen. |
| 64  554415f4-4295-409c-8cbb-85e3c6443edd | General Output Settings | Allgemeine Ausgabeeinstellungen |
| 65  0c4f4521-6060-46e8-b1c2-5fa669f9dfd4 | Setting | Rahmen |
| 66  f600d455-ec89-4b40-b48b-9c3fc2d6a248 | Default | Standard |
| 67  b1a9bdb7-55ee-4423-b983-08ee50cad140 | Description | Beschreibung |
| 69  9150f70d-45ca-410a-867a-80b1512f99a7 | standard | Standard |
| 70  91f5d23b-0f58-4939-b90d-9c259b7b6e9e | The type of file to output. | Der auszugebende Dateityp. |
| 72  4a376227-c49a-44ef-bf4a-592ed361e257 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 73  9273f3b9-0a8d-4851-b426-3a3e2ed2f888 | An optional label for this output. | Eine optionale Bezeichnung für diese Ausgabe. |
| 75  9b45be02-b595-4ccc-b13d-36fde011ff5d | [1}none{2] | [1}keiner{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. | Die Einstellung dynamic\_profile\_rendition gibt an, dass für diese Ausgabe Einstellungen aus dem dynamisch generierten CAE-Profil verwendet werden sollen, und insbesondere, aus welcher Wiedergabe des Profils Einstellungen verwendet werden sollen. |
| 78  0262ec3d-fca3-48a0-88a3-35d7c91fbc26 | [1}none{2] | [1}keiner{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. | Eine URL für S3, Cloud-Dateien, GCS, FTP, FTPS, SFTP, Aspera, Azure, HTTP oder RTMP, unter der die transkodierte Datei abgelegt wird. |
| 81  58f1ac88-787e-442b-ac53-5747b8f032e7 | [1}none{2] | [1}keiner{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. | Eine S3-, Cloud-Datei-, GCS-, FTP-, FTPS-, SFTP-, HTTP-, RTMP-, Aspera- oder Azure-URL, unter der die transkodierte Datei abgelegt wird. |
| 84  dda2821f-4efc-46c2-b9f7-9eb8a5d11f1d | [1}none{2] | [1}keiner{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. | Eine Basis-S3-, Cloud-Dateien-, GCS-, FTP-, FTPS-, SFTP-, Azure- oder Aspera-Verzeichnis-URL, unter der die transkodierte Datei ohne Dateinamen abgelegt wird. |
| 87  eb7e079b-0602-41e9-9e0e-ce862c71c4c2 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 88  4194b414-2f06-4746-9bc0-32662595968c | The filename of a finished file. | Der Dateiname einer fertigen Datei. |
| 90  392a28c4-5293-4649-aa76-fb2642a45b90 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 91  9244eb53-2d32-4b3f-9033-42dd3de245cb | The filename of a packaged output. | Der Dateiname einer gepackten Ausgabe. |
| 93  25b87160-0ecf-4654-ad63-c6e43ec29d41 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 94  f1d55b0d-77f7-4571-a52e-f2406a4818e5 | Zip/packaging format to use for the output file(s). | Zip- / Verpackungsformat für die Ausgabedatei (en). |
| 96  467ed976-e63e-4eeb-a774-d202a3303e4c | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 97  039ceee6-09e1-467e-8a94-970b47094bcd | A device profile to use for mobile device compatibility. | Ein Geräteprofil, das für die Kompatibilität mobiler Geräte verwendet werden soll. |
| 99  cdd27e00-46cb-47e8-b7ae-b8ad4d908d99 | false | falsch |
| 100  0f8dc7d7-d6a5-4d3b-a6d6-5ccb8652e649 | Enable strict mode. | Aktivieren Sie den strengen Modus. |
| 102  4785a6dc-acc7-45b9-bcd0-0336f8d72ed4 | false | falsch |
| 103  47bc8fee-cb8f-4193-b4df-b2ddfff842c7 | Do not output a video track. | Geben Sie keine Videospur aus. |
| 105  066612c6-9704-4c34-8c1c-8e9dcf7c4a75 | false | falsch |
| 106  02b57173-283d-46ae-af2b-09c1dd9d3d4f | Do not output an audio track. | Geben Sie keine Audiospur aus. |
| 108  4edfdbc5-6f8e-4065-911c-00a0d5e18125 | [1}none{2] | [1}keiner{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. | Verweist auf ein Etikett eines anderen Jobs und verwendet das von dieser Ausgabe erstellte Video zur Verarbeitung anstelle der Eingabedatei. |
| 111  e81dffa6-d5e8-46ac-a630-ae0811e1978c | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 112  696d7673-81f7-4969-a45e-8e19a256ec65 | References saved credentials by a nickname. | Referenzen gespeichert Anmeldeinformationen durch einen Spitznamen. |
| 114  7d78a786-c8d1-4ed3-bfe9-268fbf990431 | false | falsch |
| 115  a3fa5e5f-9bb3-4ee5-8a3a-04453bf68a37 | Generate an MD5 checksum of the output file. | Generieren Sie eine MD5-Prüfsumme der Ausgabedatei. |
| 117  4505626c-6e02-4876-b657-dccd63d77bbf | 30 for S3, 10 for all other destinations. | 30 für S3, 10 für alle anderen Ziele. |
| 118  8669d03f-b49d-49e1-b940-b613465ba55b | The maximum number of simultaneous uploads to attempt. | Die maximale Anzahl gleichzeitiger Uploads, die versucht werden sollen. |
| 120  c0ca9fe4-8a4d-4979-ab7a-51abb19af1fd | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 121  2b934160-9ef0-4d17-a3f6-9c2c6631fbe9 | HTTP headers to send with your file when we upload it. | HTTP-Header, die beim Hochladen mit Ihrer Datei gesendet werden sollen. |
| 122  952d7827-1468-4ffe-9d0a-b0299e291c86 | CAE Settings | CAE-Einstellungen |
| 123  8a077989-9247-4047-83b8-5e62686d9bf1 | Setting | Rahmen |
| 124  9b840309-3d2c-4706-92b4-a8afb6590e6a | Default | Standard |
| 125  521c3d6e-7a54-47b2-b3d0-1bd43a5b5023 | Description | Beschreibung |
| 127  ba828b60-b630-4217-9df4-53242521bdd7 | 1 | 1 |
| 128  dfa9e268-edff-41fd-946a-fb08247b7e34 | The minimum number of renditions to generate. | Die Mindestanzahl der zu generierenden Wiedergaben. |
| 130  09cefdfb-d97e-4e7c-a46d-c9ae3f6efa23 | 8 | 8 |
| 131  9e6cb9e2-da74-424e-b2f5-e75a593d30f9 | The maximum number of renditions to generate. | Die maximale Anzahl der zu generierenden Wiedergaben. |
| 133  f87f6dfd-3e7b-46c3-8620-e21b4b0326e2 | 192x108 | 192 x 108 |
| 134  3a508451-e9cd-46bd-8bb2-714709643650 | Minimum resolution to be considered for the ladder. | Mindestauflösung für die Leiter zu berücksichtigen. |
| 136  07b1f15c-3cc1-434d-b124-2a41695d09b5 | source resolution | Quellenauflösung |
| 137  d4ce4660-daa6-4e59-8167-93872521739e | Maximum resolution to be considered for the ladder. | Maximale Auflösung, die für die Leiter berücksichtigt werden muss. |
| 139  b44726ed-c8af-43b7-b892-7e4098ba467b | 30 | 30 |
| 140  946781f5-663a-41c2-9a00-c55b0462d38b | Maximum frame rate that can be used. | Maximale Bildrate, die verwendet werden kann. |
| 142  75ee6f78-549c-4af7-9003-f7fd17360330 | 0.5 | 0.5 |
| 143  875015df-977f-4c79-99aa-129cec0c05c8 | Keyframe rate. | Keyframe-Rate. |
| 144  d66cf023-9371-4f8b-a63e-e1629c303f6e | This value can be either 0.5 or 1. | Dieser Wert kann entweder 0,5 oder 1 sein. |
| 145  4e0235a6-f6ea-499f-8f69-f012eec290fc | For SSAI enabled content, this value needs to be 1. | Für SSAI-fähige Inhalte muss dieser Wert 1 sein. |
| 147  9e78753f-6a4a-4eaf-86bf-e771941386d1 | true | wahr |
| 148  eec66211-074b-46ac-b9c4-c1efdcbcdf07 | Instructs generator to use same frame rate across all renditions. | Weist den Generator an, für alle Wiedergaben dieselbe Bildrate zu verwenden. |
| 149  e8b97976-ae46-407a-994a-df1a7fe29a9e | If false, H.264 baseline profile renditions at resolutions below 360p will be assigned halved frame rate. | Bei false wird den H.264-Basisprofilwiedergaben bei Auflösungen unter 360p eine halbierte Bildrate zugewiesen. |
| 151  0abb460f-abbd-47ac-be25-8600607e570c | 200 | 200 |
| 152  bc24ddde-ff02-46f5-a33f-8b225144d9b8 | Minimum bitrate \[kbps] that can be used. | Minimale Bitrate \[kbps], die verwendet werden kann. |
| 154  9714bc35-4cef-41c9-8fec-4f2367c8c41e | 15000 | 15000 |
| 155  bb454a39-5376-49c1-931e-68062cd32b64 | Maximum bitrate \[kbps] that can be used. | Maximale Bitrate \[kbps], die verwendet werden kann. |
| 157  cb686b88-864e-4eae-a8b7-69ea37b6157b | 400 | 400 |
| 158  198f3a56-694e-48c3-a840-bf6518d6fd75 | Maximum bitrate \[kbps] that can be used for first rendition. | Maximale Bitrate \[kbps], die für die erste Wiedergabe verwendet werden kann. |
| 160  8e4c6162-c7cb-4e37-be43-cc84c45a5d0a | 30 | 30 |
| 161  3f35a4ae-c5f8-4427-a999-1d6511213320 | Minimum relative change in bitrate between renditions. | Minimale relative Änderung der Bitrate zwischen den Wiedergaben. |
| 163  ca27bb4e-c595-477b-b8e8-17ca6ca7fce5 | 90 | 90 |
| 164  7b5baafe-c812-4a03-a964-2e2547c8b944 | Maximum relative change in bitrate between renditions. | Maximale relative Änderung der Bitrate zwischen Wiedergaben. |
| 166  1e838fb1-002a-4d96-8e49-7f107b8414da | h264 | h264 |
| 167  f608da47-0931-4cdd-b5d9-5e18aabefb97 | Video codec to use. | Zu verwendender Video-Codec. |
| 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. | Verhältnis der maximalen Bitrate zur durchschnittlichen Bitrate, die für die VBR-Codierung verwendet werden soll. |
| 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. | Verhältnis der Decoderpuffergröße zur durchschnittlichen Bitrate, die für die VBR-Codierung verwendet werden soll. |
| 175  0dd9ce93-7a6f-40e5-a7eb-16e08749a905 | 64 | 64 |
| 176  a63e5f85-c9fb-4c8a-b2be-17c7e5038ef2 | Constant added when computing maximum bitrate. | Konstante hinzugefügt bei der Berechnung der maximalen Bitrate. |
| 178  53e8f73f-ec49-49f5-89f0-a38daafc1225 | 85 | 85 |
| 179  243e1fcd-fe79-4aa0-8c4a-c16f917f3e6e | Constant added when computing VBV buffer size. | Konstante hinzugefügt bei der Berechnung der VBV-Puffergröße. |
| 181  7b05adeb-c4ad-4812-b46e-127cb77f89ac | 0 | 0 |
| 182  887e7616-6b04-4492-a5db-f63c3d7b1d75 | Quality vs rate tuning parameter. | Parameter für die Einstellung von Qualität und Rate. |
| 184  63bab47b-5007-4ba1-9f10-c36ba60b4537 | true | wahr |
| 185  8461d9b3-5e3f-4796-aed0-0c7b090bfaa9 | At least one rendition used in the profile will be baseline profile. | Mindestens eine im Profil verwendete Wiedergabe ist das Basisprofil. |
| 187  9fa9acb2-f549-45ea-bd1e-ecde73510f23 | [1}none {2] | [1}keiner {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. | Ein Array von Strukturen, die Auflösungen, Bildraten und zugehörige Codec-Einstellungen beschreiben, die im Rahmen der CAE-Codierung bevorzugt oder obligatorisch generiert werden sollten. |
| 189  da78f2c1-dd22-426e-971d-77aafc65f30b | Format and Codecs | Format und Codecs |
| 190  6f713223-daea-4096-aa37-5e455e250732 | Setting | Rahmen |
| 191  144f3f8c-675e-462d-b15c-bdd252b26a0a | Default | Standard |
| 192  157c9f54-56df-4267-b2a9-f0cc945035fd | Description | Beschreibung |
| 194  bfdca181-bf05-4fa5-aacb-3db9d97446df | Determined by the output filename and then video or audio codec. | Bestimmt durch den Ausgabedateinamen und dann den Video- oder Audio-Codec. |
| 195  4b476cf7-2bce-479d-bf79-ac1bef446363 | Otherwise: mp4 (for standard outputs); ts (for segmented outputs). | Ansonsten: mp4 (für Standardausgaben); ts (für segmentierte Ausgänge). |
| 196  6d23dc46-ccd3-430f-ad31-4dfea73ad54b | The output format to use. | Das zu verwendende Ausgabeformat. |
| 198  376962f9-f8f6-44f0-a79b-5c9142656ef5 | Determined by the format, profile, or [1} [2}[3]{4]{5]. h264 if none are provided. | Bestimmt durch das Format, Profil oder [1} [2}[3]{4]{5] . h264 wenn keine angegeben sind. |
| 199  a7b0e4dd-7632-451b-969b-50098a3eeaf9 | The video codec to use. | Der zu verwendende Video-Codec. |
| 201  74d49053-6ecc-45bd-bdc3-0696c45d4d20 | Determined by the format, profile, or [1} [2}[3]{4]{5]. aac if none are provided. | Bestimmt durch das Format, Profil oder [1} [2}[3]{4]{5] . aac wenn keine vorhanden sind. |
| 202  0f565bf3-f333-4f2e-afcc-25e9c8ea8f9f | The audio codec to use. | Der zu verwendende Audio-Codec. |
| 203  60dd7d92-c959-4130-9069-1a323b13530b | Resolution | Auflösung |
| 204  ad19187c-f3cc-417d-b570-0121e728603d | Setting | Rahmen |
| 205  c98ae8d8-ef51-4927-9b06-45c20958939a | Default | Standard |
| 206  e16682af-a832-4333-8e87-3006d55cce38 | Description | Beschreibung |
| 208  9ebfa078-e4cc-4a35-8b55-f83e130e9c95 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 209  6ef4991d-9cce-4af8-a4c4-41b1beb882a4 | The resolution of the output video (WxH, in pixels). | Die Auflösung des ausgegebenen Videos (BxH, in Pixel). |
| 211  17dee49b-be99-4556-99ab-b07e03c2cf06 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 212  4dd159bc-a956-491e-b34e-185d80ba2d15 | The maximum width of the output video (in pixels). | Die maximale Breite des ausgegebenen Videos (in Pixel). |
| 214  65f25134-48d4-4e11-bc69-050d0d310184 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 215  50b401b5-dc4f-4ef8-9301-4c367be25820 | The maximum height of the output video (in pixels). | Die maximale Höhe des ausgegebenen Videos (in Pixel). |
| 217  968dc65d-01e4-47f0-8921-584045e332a2 | false | falsch |
| 218  bbb36f81-c21a-4e82-a7e2-bdff698215bd | Upscale the output if the input is smaller than the target output resolution. | Skalieren Sie die Ausgabe, wenn die Eingabe kleiner als die Zielausgangsauflösung ist. |
| 220  57ee727e-675d-4ce9-92bb-b79a3a401a3f | preserve | erhalten |
| 221  51e6f990-f0e5-4ddb-9380-24f6a879bb27 | What to do when aspect ratio of input file does not match the target width/height aspect ratio. | Was tun, wenn das Seitenverhältnis der Eingabedatei nicht mit dem Seitenverhältnis von Zielbreite und -höhe übereinstimmt? |
| 223  e9b90f27-803a-4524-bd9b-d50d10b2f19e | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 224  67e52737-7c47-4323-b399-6b71e536ed29 | The sample (pixel) aspect ratio to be used for the output video. | Das Sample-Seitenverhältnis (Pixel), das für das Ausgabevideo verwendet werden soll. |
| 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. | Die Größe, Breite, Höhe und [1}[2]{3] Die Modusoptionen beziehen sich alle auf die codierten Pixelabmessungen, nicht auf die Anzeigeabmessungen. |
| 227  14d9deb0-81ec-4a0f-88a0-73bea9c205f2 | [1}false{2] | [1}falsch{2] |
| 228  303e5229-ac73-4b2c-904a-8ff900dc80da | Some decoders ask for interlaced content, but will play progressive content just fine. | Einige Decoder fragen nach Interlaced-Inhalten, spielen aber progressive Inhalte einwandfrei ab. |
| 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. | Diese Einstellung fügt den Metadaten des progressiven Inhalts "Interlaced" -Header hinzu, damit es so aussieht, als wäre es tatsächlich Interlaced. |
| 230  6587ed73-e420-46cc-b77a-a1f0f0289371 | Rate Control | Ratenkontrolle |
| 231  1aec9a04-d630-44f5-85ef-2f114f79f3a8 | Setting | Rahmen |
| 232  ea2991ed-3670-4d52-bfc2-86ffaef8356a | Default | Standard |
| 233  41d592c7-e3b5-49b6-992b-ae383a4914f4 | Description | Beschreibung |
| 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. | Wählen Sie automatisch die beste Video-Bitrate aus, um sie an die visuelle Zielqualität anzupassen. |
| 238  32c4b8da-a7e5-4714-a867-0679193f62e1 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 239  8b6e3c22-3a4c-4c59-9422-9b3336c3c464 | A target video bitrate in kbps. | Eine Zielvideobitrate in kbps. |
| 240  83cb91ab-da6e-4331-9b6d-ea7747393e33 | Not necessary if you select a quality setting, unless you want to target a specific bitrate. | Nicht erforderlich, wenn Sie eine Qualitätseinstellung auswählen, es sei denn, Sie möchten eine bestimmte Bitrate festlegen. |
| 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. | Wählen Sie automatisch die beste Audio-Bitrate aus, um sie an die Klangqualität des Ziels anzupassen. |
| 245  c5169f26-2b18-40f8-87ec-cfe327cdc7ac | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 246  5a49cfa8-57ca-4aa8-a5f7-81b41c452e73 | A target audio bitrate in kbps. | Eine Ziel-Audio-Bitrate in 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. | Nicht erforderlich, wenn Sie a auswählen [1}[2]{3] Einstellung, es sei denn, Sie möchten eine bestimmte Bitrate als Ziel festlegen. |
| 249  898e37b6-9c66-4a12-8162-0841ee3e3ab2 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 250  a79b40fa-1044-4b6e-9c0d-ad743acd0810 | A maximum average bitrate. | Eine maximale durchschnittliche Bitrate. |
| 252  e53642e8-5b23-4121-baf0-ab54ec200666 | 3 | 3 |
| 253  1bd313c9-0830-4854-ab64-e52f62a06041 | A target transcoding speed. | Eine Zieltranscodierungsgeschwindigkeit. |
| 254  d9229e6c-1470-47b4-bd4e-d3ee0c8aa8ac | Slower encoding generally allows for more advanced compression. | Eine langsamere Codierung ermöglicht im Allgemeinen eine erweiterte Komprimierung. |
| 256  2d3fafd2-4b6c-4504-bb12-9b5c6dd53464 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 257  5f75e5cd-2888-46ca-a3db-150036858784 | Max bitrate fed to decoder buffer. | Maximale Bitrate, die dem Decoderpuffer zugeführt wird. |
| 258  91d4f4cb-8445-42ad-9ed1-cb9350104634 | Typically used for video intended for streaming, or for targeting specific devices (e.g. [1}[2]{3]). | Wird normalerweise für Videos verwendet, die zum Streamen oder zum Targeting bestimmter Geräte bestimmt sind (z [1}[2]{3]). |
| 260  9be3ef66-43ea-4614-89a0-5638a0b2704e | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 261  cdbf75cd-70b0-4de3-a26d-a7029d8fb21c | Size of the decoder buffer, used in conjunction with [1}[2]{3]. | Größe des Decoderpuffers, der in Verbindung mit verwendet wird [1}[2]{3]. |
| 263  2f13033d-49e2-4647-a04f-c2062a64ea22 | false | falsch |
| 264  a2033e21-9319-4982-9a48-895f9ae51009 | Force one-pass encoding. | One-Pass-Codierung erzwingen. |
| 266  6b2e6776-be48-4945-b55b-725cb316409f | false | falsch |
| 267  45003ad1-da26-47b2-9db9-37674ccc4d86 | Enable constant bitrate mode for audio if possible. | Aktivieren Sie nach Möglichkeit den Modus mit konstanter Bitrate für Audio. |
| 268  6a6a6ff7-82b4-4836-b780-e97a9d7b4f2e | Frame Rate | Bildrate |
| 269  cedf7fd8-64f3-4452-98d2-7abb4af61651 | Setting | Rahmen |
| 270  c0f9610f-f130-4a77-9b54-6a9436d7ccd1 | Default | Standard |
| 271  85aad040-e895-4a16-a46e-e8bf5f93220f | Description | Beschreibung |
| 273  2bc30719-687e-46a4-ac7d-a37c5097f341 | The original (input) frame rate. | Die ursprüngliche (Eingabe-) Bildrate. |
| 274  d976a6d0-f0de-4f8e-9faf-5d924bf75479 | The frame rate to use. | Die zu verwendende Bildrate. |
| 276  04654622-bfb7-4959-b87a-305db1c41484 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 277  67305930-0c5d-4221-a4e1-e2c3eec427cf | The maximum frame rate to use. | Die maximal zu verwendende Bildrate. |
| 279  3b8151ff-157a-4879-8540-6b64466eef70 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 280  1fc3d924-1d01-4554-b374-69ea630d97a5 | Reduce the input frame rate by a divisor. | Reduzieren Sie die Eingangsbildrate um einen Divisor. |
| 282  be5f098e-d2a4-4436-aa87-375c4099eb46 | 250 | 250 |
| 283  d7fb1387-f079-4c49-b307-26ed45ae0745 | The maximum number of frames between each keyframe. | Die maximale Anzahl von Frames zwischen den einzelnen Keyframes. |
| 284  a73d6966-dd4c-4066-b8cb-49d1e2d7c061 | For H.264 video, keyframes are IDR frames. | Bei H.264-Videos sind Keyframes IDR-Frames. |
| 286  c222da32-80bb-443f-8db1-c84419c9ccff | [1}[2]{3] of 250 | [1}[2]{3] von 250 |
| 287  dfb7005a-edf4-465d-a8d1-2205bf2b4885 | The number of keyframes per second. | Die Anzahl der Keyframes pro Sekunde. |
| 289  9ccb6ca5-0b10-4889-b3d6-bac3e43c194e | false | falsch |
| 290  741846a4-90ff-4225-9438-834c93c95ef1 | Enable fixed keyframe interval mode (VP6, VP8, VP9 and H.264 only). | Aktivieren Sie den festen Keyframe-Intervallmodus (nur VP6, VP8, VP9 und H.264). |
| 292  835d4e9c-06fc-4ead-9672-8e5cd08495e0 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 293  a0b9baf4-3dd1-4208-bfff-7fb6e0579473 | Force keyframes at the specified interval (H.264 only). | Erzwingen Sie Keyframes im angegebenen Intervall (nur H.264). |
| 295  e20e1dfb-f68c-453c-8f59-755e2c3a3dc1 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 296  70582752-9ac8-4abb-93cf-a030b511a56f | Specify the number of keyframes per-second, taking frame rate into account (H.264 only). | Geben Sie die Anzahl der Keyframes pro Sekunde unter Berücksichtigung der Framerate an (nur H.264). |
| 298  488bc01e-eb4c-424c-9244-b729f88b6553 | false | falsch |
| 299  656c97bc-05ac-4b6a-a37e-526f70066f12 | Generate a video frame index file. | Generieren Sie eine Video-Frame-Indexdatei. |
| 301  c852956b-6a59-46c5-8060-4c9bd17f9ba6 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 302  4a4955e1-a5fd-422a-b508-6df28ed8c8c5 | Override the default filename for the frame index when [1} [2}[3]{4]{5] is enabled. | Überschreiben Sie den Standarddateinamen für den Frame-Index, wenn [1} [2}[3]{4]{5] aktiviert. |
| 303  50b5e4c3-ee8b-4bba-ac35-1401f2e5b37a | Video | Video |
| 304  befab51e-a256-49a9-b8d1-6849034a209d | Setting | Rahmen |
| 305  e4e98af1-f803-4b6a-9a9a-dfb284c4c381 | Default | Standard |
| 306  a60b5360-b459-4ebf-9160-d4be8108ea0f | Description | Beschreibung |
| 308  6c161777-53a8-4d1d-9dab-f98bcf81582f | 3 | 3 |
| 309  0c01231a-fb12-48c9-8bf0-522010a1de18 | A number of reference frames to use (H.264, HEVC). | Eine Reihe von zu verwendenden Referenzrahmen (H.264, HEVC). |
| 311  2f90c71d-c4f7-4806-a1bb-378f167b2e4b | H.264: baseline, HEVC: main, VP9: | H.264: Grundlinie, HEVC: Haupt, 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). | Das zu verwendende Video-Codec-Profil (H.264, HEVC, VP9). |
| 315  dc73c119-9e88-4df8-8d9a-b5fed8e1674e | Automatically calculated using a level chart based on the output video. | Automatisch berechnet anhand eines Leveldiagramms basierend auf dem Ausgabevideo. |
| 316  2120ee7d-c5a2-4455-860f-4fdab188ec22 | See [1}[2}[3]{4]{5], [6} [2}[8]{4]{5] | Sehen [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). | Die zu verwendende Video-Codec-Ebene (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) | Die maximale Anzahl aufeinanderfolgender B-Frames (H.264, HEVC) |
| 322  5a2a8dd7-f752-4590-81cb-a025cb8b4f3f | preserve | erhalten |
| 323  79ccbed0-fcf7-4ea8-ac97-9c32ea4cefe4 | Preserve or discard color metadata information from the input in the output video. | Beibehalten oder verwerfen Sie Informationen zu Farbmetadaten von der Eingabe im Ausgabevideo. |
| 324  5ed853a4-2a6a-4ba4-a1f4-47c9ab37b46d | Audio | Audio |
| 325  3ea30e29-e6db-40a3-9836-0b570a2caa1f | Setting | Rahmen |
| 326  1b9c9ab0-dcc7-472f-b393-deb962059679 | Default | Standard |
| 327  bd81b5d2-c732-4f06-ae31-160dc8307e3f | Description | Beschreibung |
| 329  4a78a856-8e9e-45ae-a90e-0f31bd7173f1 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 330  7645ddc1-240e-4b5a-9372-9b5bad4395d2 | The audio sample rate, in Hz. | Die Audio-Abtastrate in Hz. |
| 332  31c75535-a218-45f3-bc0f-dcdb4d00d85a | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 333  ceaeea4b-3f70-44e3-9f82-a4bde99b5154 | The max audio sample rate, in Hz. | Die maximale Audio-Abtastrate in Hz. |
| 335  5439aa61-4a11-427c-8732-00dd2e5fadf0 | 1 if the original file is mono; otherwise, 2. | 1 wenn die Originaldatei mono ist; ansonsten 2. |
| 336  86eefa7a-b4af-4da2-b762-41ceb6af72c5 | The number of audio channels: | Die Anzahl der Audiokanäle: |
| 337  a6de4f15-325a-4a63-a069-1424c2ae82cf | 1 or 2. | 1 oder 2. |
| 339  a0d372e3-5c2b-4cd0-9bd8-392ed0b67866 | 16 | 16 |
| 340  504465d9-eeb8-47cf-838a-431d17e1e8f9 | The number of bits per sample: | Die Anzahl der Bits pro Abtastung: |
| 341  47357d3e-592c-4e0b-840f-2ec036e04f72 | 16, 24, 32. | 16, 24, 32. |
| 343  e584417d-6866-41f6-ac0f-f7bf271bb327 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 344  23e0e55a-15ec-41ba-998b-ac1696966430 | Describes the language of the audio track. | Beschreibt die Sprache der Audiospur. |
| 346  b7ab69a9-2adc-408a-93e6-20967c331d4d | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 347  da1d790c-9923-48da-ba60-f3259d7d2382 | Sets the input audio tracks-to-channels layout.. | Legt das Layout der eingegebenen Audiospuren zu den Kanälen fest. |
| 349  afe9bc55-926a-4905-a32e-8eaad9c8a2b9 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 350  3ec1fcbf-29b1-4ad9-8901-45eb9700e2a1 | Sets the output audio channel layout. | Legt das Layout des ausgegebenen Audiokanals fest. |
| 351  a95639b7-b2fa-4ff0-9885-603d1f0a6532 | Thumbnails | Vorschaubilder |
| 352  d0bde477-c833-4331-9a22-9b244f03c25a | Setting | Rahmen |
| 353  2d2e1237-dfc7-40cd-a2aa-938bf111ff10 | Default | Standard |
| 354  136dd33c-5083-4d30-869c-8377abedff7e | Description | Beschreibung |
| 356  6b8ce3b5-e8c0-44fa-84eb-c5ba6ff6ff5e | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 357  a4eda14c-ab64-4262-854d-0462509d92d5 | Capture thumbnails for a given video. | Erfassen Sie Miniaturansichten für ein bestimmtes Video. |
| 359  674decee-caa1-45d2-9e8d-f7af1c05fbac | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 360  b315cd87-bec5-427c-9a63-d51e1d3ba400 | A label to identify each set of thumbnail groups. | Eine Beschriftung zur Identifizierung jedes Satzes von Miniaturbildgruppen. |
| 362  4c209bb8-2cc6-4f67-a6a0-d0a3de0c3cbb | png | png |
| 363  20cd28ff-ef97-4a85-8b70-fe03952e4ba8 | The format of the thumbnail image. | Das Format des Miniaturbilds. |
| 365  aa931a46-a4db-4ca6-ab7f-15f3b8a9a5f8 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 366  0b0fdac7-c3d4-4287-a729-1a25ea5bbdc9 | A number of thumbnails, evenly-spaced. | Eine Reihe von Miniaturansichten mit gleichmäßigem Abstand. |
| 368  58268587-6d94-4ebd-bb21-ddc75181a1a9 | false | falsch |
| 369  afbc5179-2a7c-49f1-bf4d-ab2e2a63fe82 | Start generating the thumbnails starting at the first frame. | Beginnen Sie mit der Generierung der Miniaturansichten ab dem ersten Frame. |
| 371  a26be430-c3ba-4ee8-8c91-83158090ebca | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 372  0e623e22-ee8b-4c2b-a54d-a0189b0ba9ee | Take thumbnails at an even interval, in seconds. | Nehmen Sie Thumbnails in gleichmäßigen Abständen in Sekunden auf. |
| 374  dc50f9eb-5244-4e32-91ed-29fce6045152 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 375  a73bb7b7-23e6-43ed-bbb6-f140ae6828c0 | Take thumbnails at an even interval, in frames. | Nehmen Sie Thumbnails in gleichmäßigen Abständen in Frames auf. |
| 377  a18f9118-c3f7-412d-b479-491f1966c09f | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 378  ed012bd2-e3b5-428d-8c52-5d6be0cc0f3b | An array of times, in seconds, at which to grab a thumbnail. | Eine Reihe von Zeiten in Sekunden, zu denen Sie ein Miniaturbild abrufen können. |
| 380  28d58f49-16a4-4671-abe1-28021434a105 | preserve | erhalten |
| 381  2629d32e-4338-45b7-846a-98ab629c634c | How to handle a thumbnail width/height that differs from the aspect ratio of the input file. | Umgang mit einer Breite / Höhe von Miniaturansichten, die sich vom Seitenverhältnis der Eingabedatei unterscheidet. |
| 383  dea43828-3f3f-454c-94ed-325bc3d901a7 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 384  fa378074-09ec-425b-8eaf-0205eeb5cb9b | Thumbnail resolution as [1}[2]{3]. | Miniaturbildauflösung als [1}[2]{3]. |
| 386  2486597a-97d7-46d9-8e93-245ff330d7bf | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 387  913551a7-3acb-4371-84c9-3c75a5c256ce | The maximum width of the thumbnail (in pixels). | Die maximale Breite der Miniaturansicht (in Pixel). |
| 389  9f26f0ea-0f30-4586-8bba-6a19128c8905 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 390  3a2b6461-e1de-4090-b487-a8a3cf130d2a | The maximum height of the thumbnail (in pixels). | Die maximale Höhe der Miniaturansicht (in Pixel). |
| 392  0aa9b15e-319a-4336-be55-4054728d0213 | [1}none{2] | [1}keiner{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. | Eine Basis-S3-, Cloud-Datei-, GCS-, FTP-, FTPS- oder SFTP-Verzeichnis-URL, unter der die Miniaturansichten ohne Dateinamen platziert werden. |
| 395  4a34934f-6bd2-4c5d-9146-a4bcd3191821 | frame | Rahmen |
| 396  cb1e357b-190a-4007-9463-dc2464fde5d6 | Prefix for thumbnail filenames. | Präfix für Dateinamen mit Miniaturansichten. |
| 398  a0cac63c-a935-4faf-a639-1f87b5a9703c | frame | Rahmen |
| 399  7ef73cc1-0298-4766-8f74-513f2993ea11 | Interpolated thumbnail filename. | Interpolierter Miniaturbild-Dateiname. |
| 401  690e969b-7e36-4e3b-8873-25dedcb6d622 | false | falsch |
| 402  e85b362e-51a0-4485-9b81-3b9ead0e516c | Make the output publicly readable on S3. | Machen Sie die Ausgabe in S3 öffentlich lesbar. |
| 404  518cc616-0507-4df4-9dfd-71eff554b1df | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 405  900c40c3-5b67-4811-81f3-525781ee77ac | Fine-grained access control rules for files sent to S3. | Fein abgestimmte Zugriffssteuerungsregeln für an S3 gesendete Dateien. |
| 407  099a1b9b-345c-4510-95c3-e211bb1b3688 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 408  685ea1c0-a62b-4a25-8091-b96731a34dcc | Set the grantee for fine-grained S3 access control permissions. | Legen Sie den Berechtigten für fein abgestimmte S3-Zugriffssteuerungsberechtigungen fest. |
| 410  a7be8b57-59c4-42d1-9500-79e55ced232c | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 411  e2a55232-3e55-43ba-aa25-d5e071884a4e | Set the permission for a grantee when using fine-grained access control. | Legen Sie die Berechtigung für einen Berechtigten fest, wenn Sie eine differenzierte Zugriffssteuerung verwenden. |
| 413  fff50149-b737-4676-a729-1e2181d7c2c8 | false | falsch |
| 414  c99033b9-2427-414c-8038-ab52032d99af | Amazon S3's Reduced Redundancy Storage. | Reduzierter Redundanzspeicher von Amazon S3. |
| 416  05713975-0ac8-4d89-995d-7ed84b2dcd87 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 417  cbf2d84f-d5fd-492f-bfa1-a8f9d8def164 | [1}[2]{3] to send with your thumbnails when we upload them. | [1}[2]{3] um mit Ihren Thumbnails zu senden, wenn wir sie hochladen. |
| 419  6e770241-e6d2-42a7-a48d-db1bd4db2dd7 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 420  18cec5eb-0ce9-42c8-a823-fb4a2523293a | References saved credentials by a nickname. | Referenzen gespeichert Anmeldeinformationen durch einen Spitznamen. |
| 422  4ff016a6-f31d-40df-bcd3-ceebf02cb2d7 | 30 for S3, 10 for all other destinations. | 30 für S3, 10 für alle anderen Ziele. |
| 423  1cd1d119-155d-4f32-a18a-173bcd379a1c | The maximum number of simultaneous uploads to attempt. | Die maximale Anzahl gleichzeitiger Uploads, die versucht werden sollen. |
| 424  080118fb-1b64-4ea4-81fa-6f6b4f3d07c2 | Watermarks | Wasserzeichen |
| 425  515715f1-ed97-4a17-b454-7d8dea05ebb9 | Setting | Rahmen |
| 426  96121e27-7208-44ba-a0b0-179a7aa54f35 | Default | Standard |
| 427  18d68cd3-4790-4b41-9702-6d5200d454f0 | Description | Beschreibung |
| 429  f395a992-6a5a-409d-8c23-20a9b7c6c279 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 430  bd69f9ec-73f6-4952-b04b-620029541b32 | Add one or more watermarks to an output video. | Fügen Sie einem Ausgabevideo ein oder mehrere Wasserzeichen hinzu. |
| 432  66ff3c87-6504-4ffc-a563-ea1c90641b47 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 433  661725d0-e507-4065-a48b-c6da27de0773 | The URL of a remote image file to use as a watermark. | Die URL einer Remote-Image-Datei, die als Wasserzeichen verwendet werden soll. |
| 435  abe28c0e-91a0-4a03-a4b4-9c3ebbcfa6e7 | -10 | -10 |
| 436  dca78ce8-d0b9-473e-a459-c90aa36fc5d9 | Where to place a watermark, on the x axis. | Wo ein Wasserzeichen auf der x-Achse platziert werden soll. |
| 438  d52bcf49-ec03-455c-b224-4cd58b6870b8 | -10 | -10 |
| 439  ce5ff023-010d-4e55-9d4b-1dea3a1bdcd2 | Where to place a watermark, on the y axis. | Wo ein Wasserzeichen auf der y-Achse platziert werden soll. |
| 441  bc3a5954-060c-4055-8b2f-2c28215c0422 | Scale to [1}height{2], or original image width. | Skalieren auf [1}Höhe{2] oder Originalbildbreite. |
| 442  cbc11b32-4012-4b07-83b5-d6d4dc38b048 | The scaled width of a watermark. | Die skalierte Breite eines Wasserzeichens. |
| 444  367f917d-53cd-4a36-bb75-6a167d5cb782 | Scale to [1}width{2], or original image height. | Skalieren auf [1}Breite{2] oder Originalbildhöhe. |
| 445  1f2c085a-fe6d-4b9e-8aa5-a01893b26696 | The scaled height of a watermark. | Die skalierte Höhe eines Wasserzeichens. |
| 447  0e705c19-4788-4d9e-a3b6-16377d36fbad | content | Inhalt |
| 448  f813d1ad-20c1-4baf-890a-399a5fbe0876 | Which part of the output to base the watermark position on. | Auf welchen Teil der Ausgabe soll die Wasserzeichenposition basieren? |
| 450  88a880c5-a3b6-4544-8534-faf888ce6e59 | 1.0 | 1.0 |
| 451  317515df-cb5a-4bcc-a265-643d3db9ae24 | Make the watermark transparent. | Machen Sie das Wasserzeichen transparent. |
| 452  1d9c49e7-a5ca-4b27-958f-d1b9e0a17783 | Captions | Bildunterschriften |
| 453  c60fbc86-9bc1-40b6-a9be-6bbb3329143a | Setting | Rahmen |
| 454  0d9a832d-f5d2-4ee6-b71f-e4a77b777a84 | Default | Standard |
| 455  06c68c0c-41e7-4d0c-8e6b-69473e94611d | Description | Beschreibung |
| 457  9b984be6-570e-47c7-b912-c6727670d4d2 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 458  4bf65c38-cd53-4b23-9fb6-fe6bdfe1f071 | URL to an SCC, DFXP, or SAMI caption file to include in the output. | URL zu einer SCC-, DFXP- oder SAMI-Untertiteldatei, die in die Ausgabe aufgenommen werden soll. |
| 460  5123c4bf-913c-4ffa-aa46-0a8b70f1d49f | false | falsch |
| 461  c26c2c8a-37d3-4f31-a044-86248a1066ab | Don't add or pass through captions to the output file. | Fügen Sie der Ausgabedatei keine Untertitel hinzu oder übergeben Sie diese nicht. |
| 462  b94a24bc-3dcb-4498-8476-b7fc06af6f61 | Video Processing | Videoverarbeitung |
| 463  74d59ed3-5f3d-431a-ac0d-d2252892ac5b | Setting | Rahmen |
| 464  fbac5e97-1f24-4ea1-88de-5d5f5cbcf1a1 | Default | Standard |
| 465  a3e46ee8-3192-4702-bc81-52c29bad6104 | Description | Beschreibung |
| 467  5a4b762a-52dd-4c05-a3f5-05197bec4138 | automatically detected | automatisch erkannt |
| 468  b597ed0c-5dbc-4242-a8cf-7bb7c96514a6 | Rotate a video. | Ein Video drehen. |
| 470  87ff2b9e-829a-4e8d-945c-374f20ca7776 | detect | erkennen |
| 471  71fec6dc-4554-45e0-ac90-3a451ab26682 | Deinterlace input video. | Deinterlace-Eingangsvideo. |
| 473  71a8afe1-f97a-4c6f-9caa-a405cf306727 | false | falsch |
| 474  f9c14610-38ff-4170-b629-25e1b372b6e2 | Apply a sharpen filter. | Wenden Sie einen Schärfefilter an. |
| 476  aae40018-fb00-466e-940f-8554d469b860 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 477  1cff6d48-77ee-4e18-9541-b741f70389f2 | Apply denoise filter. | Denoise-Filter anwenden. |
| 479  a56f2316-3923-4a0a-98bc-278fc6cc2b42 | false | falsch |
| 480  7343e4bd-09cc-4749-a1ce-8ea5428c7a19 | Apply a color auto-level filter. | Wenden Sie einen Farbfilter für die automatische Nivellierung an. |
| 482  5207f98f-2620-4e03-aa7a-07a24dd4b58a | false | falsch |
| 483  0e26c98e-bb10-4204-9771-ab3ab6e9335e | Apply deblock filter. | Deblock-Filter anwenden. |
| 484  62686599-aa9c-4a4e-bfb6-b61adde2843c | Audio Processing | Audioverarbeitung |
| 485  693a93f3-34ef-49a2-9540-71a8372f8be9 | Setting | Rahmen |
| 486  def61a14-2d42-4ba1-b6a5-a5939d852c3a | Default | Standard |
| 487  648e4018-d0f7-4a1f-b567-3de09311e69b | Description | Beschreibung |
| 489  786c3bf2-03c4-4b89-a798-95570ab4c14c | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 490  cff10427-71a2-463a-bfc5-d867d4271cd0 | Apply a gain amount to the audio, in dB. | Wenden Sie einen Verstärkungsbetrag in dB auf das Audio an. |
| 492  c5766cb0-f082-4cbf-affb-139060c623fa | false | falsch |
| 493  860edf8f-f55e-4dcc-b674-3c7aa36ac048 | Normalize audio to 0dB. | Normalisieren Sie Audio auf 0 dB. |
| 495  d713ea68-efce-49b8-b3d6-71ab14d8a6c4 | false | falsch |
| 496  d2a49b0a-fd47-42e8-b3ea-a3014c740dbb | Normalize the audio before applying expansion or compression effects. | Normalisieren Sie das Audio, bevor Sie Erweiterungs- oder Komprimierungseffekte anwenden. |
| 498  3927ab83-c47d-4fe3-896b-76d51ae30b92 | false | falsch |
| 499  e56cad0c-64c3-4619-a454-5b64358c8176 | Normalize the audio after applying expansion or compression effects. | Normalisieren Sie das Audio nach dem Anwenden von Erweiterungs- oder Komprimierungseffekten. |
| 501  fe111768-2bc7-448f-99fa-56702943d1a6 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 502  18a4454c-11d6-4e4f-bda6-4dab7af1c32f | Increase or decrease the amount of bass in the audio. | Erhöhen oder verringern Sie die Bassmenge im Audio. |
| 504  02b2ec0c-e282-4042-942f-0383db970d37 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 505  20377a74-4ebc-4071-bb85-4bf0f4cfd5d8 | Increase or decrease the amount of treble in the audio. | Erhöhen oder verringern Sie die Höhen im Audio. |
| 507  0da5ed9f-6e04-40aa-a183-63c9d5da0d53 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 508  5e05db4d-e026-49e9-94f7-c39303eccfe7 | Apply a high-pass filter to the audio. | Wenden Sie einen Hochpassfilter auf das Audio an. |
| 510  896c1b5e-5a99-46cc-b38c-b36b4e688a5c | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 511  15c0b15d-55e0-4565-bd2c-fab13937ec53 | Apply a low-pass filter to the audio. | Wenden Sie einen Tiefpassfilter auf das Audio an. |
| 513  88002333-7403-48c5-9a5a-d2bded30c866 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 514  3201558f-10c9-427c-857a-9a19cfee50a2 | Compress the dynamic range of the audio. | Komprimieren Sie den Dynamikbereich des Audios. |
| 516  a65941ed-6a2f-4149-a46a-b59c8f1cb08b | -20 | -20 |
| 517  ddf094b0-85c6-4888-8d8b-93ef18184636 | Compress the dynamic range of the audio. | Komprimieren Sie den Dynamikbereich des Audios. |
| 519  92eaf5ea-03d0-4142-89a1-9cf006e19cad | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 520  e2737a6f-4d63-4deb-9bc4-998c0cd65053 | Expand the dynamic range of the audio. | Erweitern Sie den Dynamikbereich des Audios. |
| 522  1be383f9-c1ed-4348-8801-5576f236c1ca | -35 | -35 |
| 523  24e37fd0-0af3-4156-812c-4c8835078d2d | Expand the dynamic range of the audio. | Erweitern Sie den Dynamikbereich des Audios. |
| 525  e12debaf-62ff-4e8b-acd9-29a04e7e846b | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 526  c917a4d6-2962-450c-8d98-387047e43359 | Apply fade-in and fade-out effects to the audio. | Wenden Sie Ein- und Ausblendeffekte auf das Audio an. |
| 528  36a9d3f3-3ae5-4a36-a3d0-7d4fdcbbd4b8 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 529  64cd07e7-18ac-40f6-998e-7e378aaf860e | Apply a fade-in effect to the audio. | Wenden Sie einen Einblendeffekt auf das Audio an. |
| 531  fb85d9b3-6b27-486b-bccb-9dec7db188a9 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 532  6c88cb64-6b57-4073-845e-14086b4fdd87 | Adjust the loudness level of the audio. | Passen Sie den Lautstärkepegel des Audios an. |
| 534  3107bdf2-582b-4c97-a87e-1b82d4cd1b7c | false | falsch |
| 535  f5e6763d-bce7-4cdb-ae9e-243a5b535ea8 | Apply a karaoke effect to the audio. | Wenden Sie einen Karaoke-Effekt auf das Audio an. |
| 536  b62630ec-a1bb-45ba-b1ef-7afcb169ff91 | Clips | Clips |
| 537  aed15d37-51b2-43e0-a674-9b3fc8e06d1a | Setting | Rahmen |
| 538  53b7a689-0890-4520-88c3-e2e2e2741b7f | Default | Standard |
| 539  b165a5f5-1c5a-47ab-a1e2-66855b53be70 | Description | Beschreibung |
| 541  bcdbc0fc-e6e1-4047-be33-9ba083c85d86 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 542  2db78139-548b-4a78-b5dc-74b2c2ec803b | Encode only a portion of the input file by setting a custom start time. | Codieren Sie nur einen Teil der Eingabedatei, indem Sie eine benutzerdefinierte Startzeit festlegen. |
| 544  935ae46e-7543-4fa4-b1d9-2d80a0f98108 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 545  313ca58c-ab11-4ab5-96ba-05d5e391e9b2 | Encode only a portion of the input file by setting a custom clip length. | Codieren Sie nur einen Teil der Eingabedatei, indem Sie eine benutzerdefinierte Cliplänge festlegen. |
| 546  19bdc8bd-ae89-4e81-aff9-ddfb91b43f35 | S3 Settings | S3 Einstellungen |
| 547  57452759-df76-4a1b-b187-e85c20d0a58f | Setting | Rahmen |
| 548  3e8a752d-9807-4597-9b8e-96fa16a9242a | Default | Standard |
| 549  31ea3db7-45bb-4986-832d-35fefd5ca229 | Description | Beschreibung |
| 551  502d5757-d4da-47bd-9d49-ce6ddb33356d | false | falsch |
| 552  d17d8b22-e707-49ee-92be-40faa79c2b86 | Make the output publicly readable on S3. | Machen Sie die Ausgabe in S3 öffentlich lesbar. |
| 554  301b7a82-863f-4c7e-a0c3-1cebe7bf5aa6 | false | falsch |
| 555  17bc10c5-e615-428a-ab2a-9e795e338a2d | Amazon S3's Reduced Redundancy Storage. | Reduzierter Redundanzspeicher von Amazon S3. |
| 557  29f4859f-6e5f-44f6-9a8b-fc81cec67361 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 558  f4c82388-bd9a-4d63-b2c4-30fe09104761 | Fine-grained access control rules for files sent to S3. | Fein abgestimmte Zugriffssteuerungsregeln für an S3 gesendete Dateien. |
| 560  fd83dc7e-8474-4631-bada-0acce5999920 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 561  37ad8ef7-3998-48c3-a02c-bc4bd54a8e1c | Set the grantee for fine-grained S3 access\_control permissions. | Legen Sie den Berechtigten für fein abgestimmte S3 access\_control-Berechtigungen fest. |
| 563  2fbc72df-d1cc-4a8b-a4a9-4b75ac1b507b | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 564  4bc1eb93-df26-431e-abe2-50fab1cc1e50 | Set the permission for a grantee when using fine-grained access\_control. | Legen Sie die Berechtigung für einen Berechtigten fest, wenn Sie feinkörniges access\_control verwenden. |
| 565  8a3a66b8-f34f-450c-ab61-532888e23db2 | Notifications | Benachrichtigungen |
| 566  db631afd-34ca-4d01-89fa-38553e271bbe | Setting | Rahmen |
| 567  76b9c4e4-4ef1-496c-867b-2f3dc2088c31 | Default | Standard |
| 568  906fd652-09a3-4150-bbe9-bf5e0f8fce08 | Description | Beschreibung |
| 570  b86ece33-da95-4c40-883b-171f52692fa0 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 571  19208983-bcd5-4495-8287-ec4df45344f3 | Be notified when a job or output is complete. | Sie werden benachrichtigt, wenn ein Auftrag oder eine Ausgabe abgeschlossen ist. |
| 573  e0a8495f-2069-41d2-a902-4d3f4efd3715 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 574  4381f757-cf6e-46a1-8e5d-37bcb8c8d4e0 | Be notified when a job or output is complete. | Sie werden benachrichtigt, wenn ein Auftrag oder eine Ausgabe abgeschlossen ist. |
| 576  7be91985-a067-4aba-ba28-16a7d85f068a | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 577  c1f12de0-850a-498a-9d89-677225fde76b | A format and content type for notifications. | Ein Format und ein Inhaltstyp für Benachrichtigungen. |
| 579  318e0073-9a0a-4352-9784-4367d4e23021 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 580  3d13e1c1-ffa3-4544-b428-7f903fcf62b2 | Headers to pass along on HTTP notifications. | Header zur Weitergabe von HTTP-Benachrichtigungen. |
| 581  3ee9fcb1-e171-4fe9-a3d6-14aa3519e708 | Conditional Outputs | Bedingte Ausgänge |
| 582  26bf4a4c-1905-4b98-b853-9f7bef1caca4 | Setting | Rahmen |
| 583  1200efe9-8672-4d18-8470-a22a4a574273 | Default | Standard |
| 584  54313662-61ef-4d0d-b44e-02b5d195195b | Description | Beschreibung |
| 586  6f10a7ac-bd5c-4c9d-ac3f-d6f093b0f40d | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 587  ed79ea1b-7d14-4283-bb9c-25b8b2964195 | Skip output if the source dimensions are smaller than the given dimensions. | Ausgabe überspringen, wenn die Quellabmessungen kleiner als die angegebenen Abmessungen sind. |
| 589  a722ff69-7296-4b2b-8815-92a82199cf38 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 590  50838267-bb3e-4a57-b791-855cb13790b5 | Skip output if the source dimensions are larger than the given dimensions. | Ausgabe überspringen, wenn die Quellabmessungen größer als die angegebenen Abmessungen sind. |
| 592  61f30dd2-0b5d-4c71-bcd0-51381a41b450 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 593  3bcd19c6-d0c8-4484-a017-6c0ce2d1e5f8 | Skip output if the source duration is shorter than the given duration, in seconds. | Überspringen Sie die Ausgabe in Sekunden, wenn die Quellendauer kürzer als die angegebene Dauer ist. |
| 595  0cb2ce95-2fa4-4d8a-a47f-0319db533f81 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 596  75f7fc95-47c3-4f29-b40d-f6609cfe0f74 | Skip output if the source duration is longer than the given duration, in seconds. | Überspringen Sie die Ausgabe in Sekunden, wenn die Quellendauer länger als die angegebene Dauer ist. |
| 598  adf97cae-0dc6-4fca-812d-6ade90ef7b3a | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 599  c4b42b14-859b-4e97-909d-a08a809cf306 | Skip output if the source audio bitrate is less than the specified bitrate (in kbps). | Ausgabe überspringen, wenn die Quell-Audio-Bitrate unter der angegebenen Bitrate (in kbps) liegt. |
| 601  da63d461-e632-4751-8561-3840a53bea09 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 602  f9a092b6-8b1a-4807-9a37-14d0a5c88652 | Skip output if the source audio bitrate is greater than the specified bitrate (in kbps). | Ausgabe überspringen, wenn die Quell-Audio-Bitrate größer als die angegebene Bitrate ist (in kbps). |
| 604  24cf8e55-ebc4-457c-8113-a9acbbf06be5 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 605  dfdb99e5-2bd4-444b-828d-fa2189964bc8 | Skip output if the source video bitrate is less than the specified bitrate (in kbps). | Ausgabe überspringen, wenn die Quellvideobitrate unter der angegebenen Bitrate (in kbps) liegt. |
| 607  8ef50aaf-e608-4a84-a423-df81c0401289 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 608  173f0aca-16e3-4783-9b5b-6ae48f87d3c9 | Skip output if the source video bitrate is greater than the specified bitrate (in kbps). | Ausgabe überspringen, wenn die Quellvideobitrate größer als die angegebene Bitrate ist (in kbps). |
| 610  e72f8ca6-f4c9-4428-a227-690e328f1591 | false | falsch |
| 611  05c37c79-2443-495f-8e56-2a33843a0de3 | Skip output if the source file does not include an audio track. | Ausgabe überspringen, wenn die Quelldatei keine Audiospur enthält. |
| 613  01d09bc3-edaa-4715-a3bd-3fea9a11b23e | false | falsch |
| 614  1f02702c-d963-440f-8bc2-cebcb21f480a | Skip output if the source file does not include a video track. | Ausgabe überspringen, wenn die Quelldatei keine Videospur enthält. |
| 615  82198385-076c-487c-8dd7-c16adaf4baab | Segmented Streaming | Segmentiertes Streaming |
| 616  0c937f5b-1a6b-454b-9551-57556ccdac85 | Setting | Rahmen |
| 617  11092cce-caa5-4d0c-a296-2cb31325d69f | Default | Standard |
| 618  5c3579dc-2ccf-4b21-8efd-14010029db23 | Description | Beschreibung |
| 620  bc65cfab-c262-4060-a698-8ab0bcbaf41b | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 621  25e19e06-ef63-4b87-810c-9644bab8ba57 | Sets the format/protocol configuration for a streamable output. | Legt die Format- / Protokollkonfiguration für eine streambare Ausgabe fest. |
| 623  8f0222ae-0145-4b44-ab9a-98c36e2d0534 | live | wohnen |
| 624  8b39e33b-0c07-43b8-afba-318c775b71d1 | Sets the specific profile of a streaming delivery format. | Legt das spezifische Profil eines Streaming-Übermittlungsformats fest. |
| 626  34f4b19c-fbf3-4938-92c5-425ddfb95028 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 627  c32f51bf-375b-48cf-b6b1-c979379cf4ed | Sets the format for a playlist output. | Legt das Format für eine Wiedergabelistenausgabe fest. |
| 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. | Legt die maximale Dauer jedes Segments in einer segmentierten Ausgabe fest. |
| 632  534bd92c-552d-4aef-abaf-881cbf578c51 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 633  ff703909-5fd6-4ce2-b642-52d879609a1e | Provides a set of alternate audio streams for HLS playlists. | Bietet eine Reihe alternativer Audiostreams für HLS-Wiedergabelisten. |
| 635  592e6db4-1ff6-49cf-aecd-4fdbb88899e9 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 636  ad088c48-8519-4af9-9aed-115dbe3943bb | Provides a list of stream info to be reformatted as a playlist | Bietet eine Liste mit Stream-Informationen, die als Wiedergabeliste neu formatiert werden sollen |
| 638  830a496b-83bd-4865-b150-08de271afd66 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 639  88ebb042-818b-4eed-b0bb-8b86b3e85367 | Specifies the path to a stream manifest file | Gibt den Pfad zu einer Stream-Manifest-Datei an |
| 641  2b5776a5-9614-4fe3-8bd4-661b0d92d149 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 642  0b51a4ff-fc2d-45b8-b26a-d9f6e5657dba | Specifies the bandwidth of a playlist stream | Gibt die Bandbreite eines Wiedergabelisten-Streams an |
| 644  23ae89cb-4682-4a18-9a78-1a878b2648e9 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 645  d5052e02-cfc3-4ffe-bead-bf4adadafff9 | Specifies the resolution of a playlist stream | Gibt die Auflösung eines Wiedergabelisten-Streams an |
| 647  35d70c94-f0dd-4215-804f-f71896702762 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 648  350d14be-6d3b-42a4-9c18-cb4e0ea576b5 | Specifies the codecs used in a playlist stream | Gibt die Codecs an, die in einem Wiedergabelisten-Stream verwendet werden |
| 650  4a590ef3-09e6-4727-923a-d12eb9a73912 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 651  572a94f8-59f3-4a7f-9b4f-3cdfe68669cd | Specifies an alternate audio track for the playlist. | Gibt eine alternative Audiospur für die Wiedergabeliste an. |
| 653  7cf78c6c-7d64-40d1-9e40-9fa59bd2574b | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 654  11fc0f09-5647-4c4d-afd6-47161ec97b19 | An image to display on audio-only segments | Ein Bild, das nur in Audiosegmenten angezeigt werden soll |
| 656  e8d1ae16-b496-407f-b9ac-c08cdc0c6cd1 | false | falsch |
| 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. | Wenn Sie eine Videodatei in reine Audiosegmente segmentieren, machen Sie Schnappschüsse des Videos als Miniaturansichten für jedes Segment. |
| 659  03baf712-8715-4ba2-b1a4-771eb0377214 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 660  71a9e452-8b8f-49fa-9201-924b851ffa87 | Specifies the source media for a playlist stream | Gibt das Quellmedium für einen Wiedergabelisten-Stream an |
| 662  34ac6124-ff44-485d-8a42-f2b0e637b418 | 3 for Live outputs, 5 for sample AES encryption; otherwise, 2. | 3 für Live-Ausgänge, 5 für Beispiel-AES-Verschlüsselung; ansonsten 2. |
| 663  a53e89fa-2082-4202-9b78-cc8412409d31 | The maximum HLS protocol to use. | Das maximal zu verwendende HLS-Protokoll. |
| 665  23f18dc0-47ad-441c-9849-ab2b53778dff | true | wahr |
| 666  c4599419-8743-45ab-8068-6c6d9e4e94b1 | Optimize TS segment files for HTTP Live Streaming on iOS. | Optimieren Sie TS-Segmentdateien für HTTP Live Streaming unter iOS. |
| 668  ccb791e5-d9b8-4d66-bbb8-57a5ee909d6e | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 669  c40e13e9-caa6-4cad-83c4-5583d9034e78 | Include captions and keyframe timing for segmenting. | Fügen Sie Untertitel und Keyframe-Timing für die Segmentierung hinzu. |
| 671  8ed10d4e-5db3-465d-ac55-3a41fbb1858b | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 672  8261bb56-d1af-4e31-923d-369fc03dd644 | Add <meta base="smil\_base\_url\_value"/> to the <head> section of an SMIL playlist. | Fügen Sie <meta base = "smil\_base\_url\_value" /> zum Abschnitt <head> einer SMIL-Wiedergabeliste hinzu. |
| 674  4211b064-442a-4efd-85fe-970da0ce6690 | false | falsch |
| 675  0732eadd-fb14-4a9c-92d9-7443e641ee91 | Configures HLS segmenting to produce a single output file rather than one file per segment. | Konfiguriert die HLS-Segmentierung so, dass anstelle einer Datei pro Segment eine einzelne Ausgabedatei erstellt wird. |
| 677  4b1bbe20-2b22-4129-b051-71f115334fcd | false | falsch |
| 678  215f6949-8d3d-45d1-aa17-c6b82b5e7f47 | Generates an HLS keyframe (I-frame) manifest which is required for fast-forward and reverse playback. | Erzeugt ein HLS-Keyframe-Manifest (I-Frame), das für die schnelle Vorwärts- und Rückwärtswiedergabe erforderlich ist. |
| 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. | Überschreiben Sie den Standarddateinamen für das HLS-Keyframe-Manifest. |
| 683  8a58f681-1ba5-4ea0-8f8b-52ac2afe7721 | false | falsch |
| 684  b7af1ebe-9d11-45aa-af58-843e8f49d56c | Ignore sources that are [1}conditional outputs{2] which have been skipped. | Ignorieren Sie die vorhandenen Quellen [1}bedingte Ausgänge{2] die übersprungen wurden. |
| 685  166fc6b0-6acf-40e1-80f8-9f36598a9048 | Encryption | Verschlüsselung |
| 686  e82a917c-6f0d-4b50-8630-2333bf985979 | Setting | Rahmen |
| 687  7004cb8d-c12a-4ee7-82d4-71c5eacc0d28 | Default | Standard |
| 688  d2cdd342-66f2-45a5-8030-7dd80d8185e0 | Description | Beschreibung |
| 690  a2b847e4-1ed4-4e27-bdbe-dbebdcc8fe8c | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 691  8784bedd-9f48-44fe-a99a-949bbc33025d | Set the encryption method to use for encrypting. | Legen Sie die Verschlüsselungsmethode fest, die für die Verschlüsselung verwendet werden soll. |
| 693  1e74f638-4566-47ea-ae14-036da84af1cb | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 694  ef8023b0-1ef2-461b-946b-a323e1ef7c02 | Set a single encryption key to use rather than having Zencoder generate one | Stellen Sie einen einzelnen Verschlüsselungsschlüssel ein, der verwendet werden soll, anstatt dass Zencoder einen generiert |
| 696  58348fbe-e13c-45ec-bb5a-5bd836708d0c | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 697  8d2568aa-50ff-4115-bf72-333972e7916e | Set a URL to a single encryption key to use rather than having Zencoder generate one | Legen Sie eine URL für einen einzelnen Verschlüsselungsschlüssel fest, der verwendet werden soll, anstatt dass Zencoder einen generiert |
| 699  152bdc4a-9324-422f-ba39-22ac50a1939c | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 700  fae9519b-f875-4215-8fc9-89fe9c68520a | Rotate to a new encryption key after a number of segments | Wechseln Sie nach einer Reihe von Segmenten zu einem neuen Verschlüsselungsschlüssel |
| 702  1efa4030-25c2-4e06-96bd-6de817450de5 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 703  5d9aab63-2e6d-492d-8616-567df1cc7fde | Prepend key URLs with the passed string | Stellen Sie Schlüssel-URLs mit der übergebenen Zeichenfolge voran |
| 705  406e08d9-6002-4ae3-b919-7d174e224ad5 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 706  3c7d2518-5284-44a2-a29d-4835bfc35ba6 | Set an initialization vector to use when encrypting | Legen Sie einen Initialisierungsvektor fest, der beim Verschlüsseln verwendet werden soll |
| 708  e13ec3d0-a0de-4308-ba43-7d599511a730 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 709  a8918572-5b63-45db-bc3e-041f5fab2884 | Sets a password to use for generating an initialization vector | Legt ein Kennwort fest, das zum Generieren eines Initialisierungsvektors verwendet werden soll |
| 710  f2a9e3db-a17f-45cb-9f31-338c06981dd8 | Decryption | Entschlüsselung |
| 711  4416b0bc-0779-44b0-a950-bfaf654d4500 | Setting | Rahmen |
| 712  1635624b-8081-4d03-8d04-25ad877fa4c7 | Default | Standard |
| 713  889d8a6c-10a9-4267-b388-b310bcfea7c6 | Description | Beschreibung |
| 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 (wenn [1} [2}[3]{4]{5] oder [6} [2}[8]{4]{5] eingestellt sind) |
| 716  053094fb-b428-44ca-8a7f-8c3fd9914a8a | Set the decryption algorithm to use. | Stellen Sie den zu verwendenden Entschlüsselungsalgorithmus ein. |
| 718  ee09bc69-f474-45c8-aa70-f2230f9c759e | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 719  aeef9243-41cf-47a3-b60d-843a899d1d1b | Set the decryption key to use. | Stellen Sie den zu verwendenden Entschlüsselungsschlüssel ein. |
| 721  080421e4-a70f-4307-9aa1-64f9c5f81c27 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 722  c0523743-cdb4-483e-b764-9073b7f6b612 | The URL of a decryption key file to use. | Die URL einer zu verwendenden Entschlüsselungsschlüsseldatei. |
| 724  27e3eeb5-ff3e-4602-b163-8bde012387f9 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 725  8b385de3-ff6b-4d59-9209-416a7d724a7b | The password used in combination with the key to decrypt the input file. | Das Kennwort, das in Kombination mit dem Schlüssel zum Entschlüsseln der Eingabedatei verwendet wird. |
| 726  9fbc883d-1466-4b3b-b09c-a024e4a6e2b6 | DRM | DRM |
| 727  58cb3e2b-bdb9-4d21-8493-6abc4efd7beb | Setting | Rahmen |
| 728  fe4b6fb1-5ca8-437e-9077-6a7789ab82ea | Default | Standard |
| 729  19a8276f-3cbd-4149-8c66-7df20b3e9379 | Description | Beschreibung |
| 731  c274a49e-ce7d-49c1-9d79-c8221b4636e2 | \{} | \{} |
| 732  5dfe6162-19fc-4617-a6d7-980287f604dd | Hash of DRM options | Hash von DRM-Optionen |
| 734  27a9d901-fb83-45fe-908c-d26eea586128 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 735  78efda7e-a4da-407a-94d6-5a23b77a9da8 | The Digital Rights Management (DRM) method used to protect content. | Die DRM-Methode (Digital Rights Management) zum Schutz von Inhalten. |
| 737  fea4a5fa-35e8-4254-afb9-c793c7acb950 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 738  268ab7ac-70bb-4e40-b4fa-9cfc1e6f136d | The Digital Rights Management (DRM) provider used. | Der verwendete DRM-Anbieter (Digital Rights Management). |
| 740  bc1629c4-d469-44ce-acd3-952cee014920 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 741  3ff9f9ef-751b-485f-8697-b24daba92df9 | Identifier of the key to use. | Kennung des zu verwendenden Schlüssels. |
| 743  2bf7be1d-5985-473a-8925-9d8984975100 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 744  93c68a5e-76f1-4b19-bf13-ab561a37194f | Identifier of the key to use. | Kennung des zu verwendenden Schlüssels. |
| 746  478e6827-3edf-42e4-a0ca-97ca4e77aeb7 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 747  1ecef998-3668-4a37-9b6c-074bf38132ca | The user key from the DRM provider. | Der Benutzerschlüssel vom DRM-Anbieter. |
| 749  1502bff5-d4e3-43cf-b04e-89a81d5bf9f5 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 750  c27ae7d8-166a-4a03-953f-b339e5f6605e | The server key from the DRM provider. | Der Serverschlüssel vom DRM-Anbieter. |
| 752  29e1a152-7674-4681-8b3b-2de0d34b58f7 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 753  60350ed1-c329-4f64-80aa-a2b08fcff5e7 | Unique identifier for the media. | Eindeutige Kennung für das Medium. |
| 755  c02ad2a9-eaf0-471d-820c-c6a5563fb7d3 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 756  917257d3-e9f8-45d8-96c4-8c2cd319668f | Unique identifier for the content. | Eindeutige Kennung für den Inhalt. |
| 758  37dfd0b9-81ee-44c6-a42e-117069192f3c | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 759  59d73d57-6ea6-45cb-9ea6-5d8cc6484d54 | Unique identifier for the content. | Eindeutige Kennung für den Inhalt. |
| 761  1c254028-169a-44f6-8bf9-a40e1f7333b4 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 762  dcf58cea-d71f-4b1c-a7f6-a48d48e1d64f | Information about DRM providers when using Common Encryption. | Informationen zu DRM-Anbietern bei Verwendung von Common Encryption. |
| 764  2bbb0970-0067-42eb-9538-20f3540be9e7 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 765  783df3a0-ce36-42d0-8178-8c61814f0c7c | Provider type for this DRM schema. | Anbietertyp für dieses DRM-Schema. |
| 767  a33ac65a-e504-42f0-b4a4-e4b1cd7c69e9 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 768  d506a4fd-94db-4294-9636-28ffde4fb09a | License acquisition URL for [1}[2]{3] schema. | Lizenzerwerbs-URL für [1}[2]{3] Schema. |
| 769  501be6c0-e854-422c-8a94-5e2f9449b8c7 | H.264 | H.264 |
| 770  2dc176dd-1f57-4161-abbb-3c5b5ccb3148 | Setting | Rahmen |
| 771  c086eda7-59dd-46d6-9424-32035550392c | Default | Standard |
| 772  ceb27498-b6e4-4d8a-a90f-ad32326122fb | Description | Beschreibung |
| 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. | Eine Reihe von Referenzrahmen, die in H.264-Videos verwendet werden sollen. |
| 776  58e25361-6a3c-43c3-bb93-f635275ceab6 | [1}h264\_profile{2] | [1}h264\_profile{2] |
| 777  b3ddee01-db14-41d5-9ebe-965a60b5406a | baseline> | Grundlinie> |
| 778  79d98670-0384-4a22-9a95-1b4c006d91cc | The H.264 profile to use. | Das zu verwendende H.264-Profil. |
| 780  109398a3-721d-486a-b1e7-a8146c8326f8 | Automatically calculated using [1}H.264 level chart{2] based on the output video. | Automatisch berechnet mit [1}H.264 Level Chart{2] basierend auf dem ausgegebenen Video. |
| 781  8ee9f191-6429-42ff-8b6d-4aba0141dfae | The H.264 level to use. | Die zu verwendende H.264-Stufe. |
| 783  280ae319-cd19-4828-9c51-6ea4a6bd7800 | 0 | 0 |
| 784  40d5d240-8fde-4b06-830a-3f8e2a64cc7f | The maximum number of consecutive B-frames. | Die maximale Anzahl aufeinanderfolgender B-Frames. |
| 786  52606689-0496-463c-9570-cf84b202680e | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 787  fd2a1de9-af22-4f0b-aad8-fcf0c2cd2cba | Tune the output video for a specific content type. | Stimmen Sie das Ausgabevideo auf einen bestimmten Inhaltstyp ab. |
| 789  adb5a9b1-8c0a-4c41-9f9a-118000bf449d | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 790  46d2c136-b717-47c7-bf03-fdb59d7f8a8b | Bitrate control setting. | Einstellung der Bitratenkontrolle. |
| 791  977f763e-cea7-4757-b8c3-efd5554f558d | AV1 | AV1 |
| 792  6d9a728b-2cfd-4913-9fe0-bed1338361c2 | Setting | Rahmen |
| 793  c1f5a3d7-8a00-4ad8-a326-fe5be614ee38 | Default | Standard |
| 794  986d37d1-a46b-4285-8ebb-445120fd9aa0 | Description | Beschreibung |
| 797  479fc5d2-376e-4e97-b842-8139ff657a3f | HDR10 | HDR10 |
| 798  9718ee05-197b-43a6-852a-bbd014ecf07d | Setting | Rahmen |
| 799  123e1f4d-1f28-462b-b7e7-39d78271d5b1 | Default | Standard |
| 800  85a658f2-9a62-4e62-8967-d4b336e1127e | Description | Beschreibung |
| 802  ab0bb883-5399-4a98-ba62-59177e3dafb2 | none | keiner |
| 803  62cffec9-c481-4b3c-a9bf-3b3a2343e6d7 | Color volume x setting for red. | Farbvolumen x Einstellung für Rot. |
| 805  66ac761e-78d3-474f-abb0-95750de203f7 | none | keiner |
| 806  a6709345-fd57-48be-8de0-d6638f258e41 | Color volume y setting for red. | Farbvolumen y Einstellung für Rot. |
| 808  303092fa-358b-4f9c-b238-67de279fb80d | none. | keiner. |
| 809  6624dad1-5b8c-49bd-b51b-0f233b0af04e | Color volume x setting for green. | Farbvolumen x Einstellung für Grün. |
| 811  435ccbc7-aa08-4483-b1c3-ea6f47bce87f | none. | keiner. |
| 812  0532e919-1c1d-49f2-8927-92860ae9c25c | Color volume y setting for green. | Farbvolumen y Einstellung für Grün. |
| 814  bc646431-2077-4480-b904-3ed0379fa673 | none. | keiner. |
| 815  bc561c12-3f72-4701-9c12-cf30924c6e74 | Color volume x setting for blue. | Farbvolumen x Einstellung für Blau. |
| 817  3c3dda11-dbe6-402b-9ab5-01a3675e2ba3 | none. | keiner. |
| 818  c6c2cbd4-48b9-4571-a977-5a23144fac04 | Color volume y setting for blue. | Farbvolumen y Einstellung für Blau. |
| 820  2ec6274f-9a41-4c95-a328-253372cc9b15 | none. | keiner. |
| 821  0a29f45d-98c0-4e56-b350-7abc1fe4b224 | Color volume x setting for white point. | Farbvolumen x Einstellung für Weißpunkt. |
| 823  b5ec0a5c-f99d-4798-bf94-fea98711b278 | none. | keiner. |
| 824  56b60b20-c2d0-4ec6-9e2f-d882d43e0692 | Color volume y setting for white point. | Farbvolumen y Einstellung für Weißpunkt. |
| 826  c4be0f49-e56e-415f-8c62-41b2d9fcd1c8 | none. | keiner. |
| 827  d0f3c09b-a71e-4bfe-9378-4c86cb59fa18 | Minimum luminance in nits or candelas per square meter (cd/m2). | Mindestleuchtdichte in Nissen oder Candela pro Quadratmeter (cd / m2). |
| 829  12ffc7dd-b85f-4588-a025-03931accd6f6 | none. | keiner. |
| 830  e25fde7b-9075-4bc9-a4b6-97b144b10778 | Maximum luminance in nits or candelas per square meter (cd/m2). | Maximale Leuchtdichte in Nissen oder Candela pro Quadratmeter (cd / m2). |
| 832  59b4d289-4d81-4462-a963-0a4ee249a957 | none. | keiner. |
| 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. | Maximale Lichtstärke für den gesamten Inhalt Nissen oder Candela pro Quadratmeter (cd / m2) - ganzzahlige Werte. |
| 835  fcaa910b-5419-4c14-b43e-7a20f810f956 | none. | keiner. |
| 836  47b4090e-611e-484c-a0fc-cd99a1229908 | Maximum average light level for content frames nits or candelas per square meter (cd/m2) - integer values. | Maximale durchschnittliche Lichtstärke für Inhaltsrahmen Nissen oder Candela pro Quadratmeter (cd / m2) - ganzzahlige Werte. |
| 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. | Obwohl Werte bis zu 10000 zulässig sind, erzielen Werte im Bereich von 100 bis 200 im Allgemeinen die besten Ergebnisse. |
| 838  724fc770-dba9-4fce-ac71-ba0d6ccd8f00 | FLV | FLV |
| 839  c9fc9890-be92-435b-ab50-a82bbc5297cb | Setting | Rahmen |
| 840  cd4ef5c0-d0e3-4a6c-adb9-390516704458 | Default | Standard |
| 841  6746ac31-57ed-4f3c-9847-30aa8e2ca102 | Description | Beschreibung |
| 843  53310301-9f0c-4c2b-97f6-70212321264e | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 844  a81874aa-19d9-420b-8aa0-4c48fe23f3fc | Add event or navigation cue points to a FLV video. | Fügen Sie einem FLV-Video Ereignis- oder Navigations-Cue-Punkte hinzu. |
| 846  1bbe2060-a3b5-49e2-a0f2-e88179acaa6f | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 847  bf80df57-cf46-4bc6-a536-3fac05b8da38 | A cue point type. | Ein Cue-Point-Typ. |
| 849  2bb8cbe7-7bdd-4542-b1c3-a6627526f57b | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 850  a3186e16-a682-4902-9461-474639b1be70 | A cue point time, in seconds. | Eine Cue-Point-Zeit in Sekunden. |
| 852  32991075-eb0d-4ccf-a4e8-d7975ca627d3 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 853  fadfb784-a863-43b2-b463-6789e43979b1 | A cue point name. | Ein Cue-Point-Name. |
| 855  100f5037-760d-4d1b-aceb-bc03c6ff7c5b | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 856  b3dd8966-5c1e-4452-84b3-6124e3956167 | Cue point data. | Cue-Point-Daten. |
| 857  a10d1dd9-2499-4a48-bc2d-11ba5c7e4ec8 | VP6 | VP6 |
| 858  476b6ce0-ba5c-4cd3-83e7-1f0a5343685e | Setting | Rahmen |
| 859  aa069067-c585-4f6c-a2c8-e4fbf7fb45f2 | Default | Standard |
| 860  fe780816-ec64-4d73-86ac-9d98de7f55d3 | Description | Beschreibung |
| 862  400323cb-573e-4f5e-b41e-84a8debbf01f | 20 | 20 |
| 863  f1b7596f-8a59-4177-bfbc-3b6a04e8ebd2 | VP6 temporal down watermark percentage. | VP6 zeitlicher Ausfall des Wasserzeichens. |
| 865  ce671441-06b4-468d-a499-52592937f2c4 | True when encoding with a low number of bits per pixel. | True bei Codierung mit einer geringen Anzahl von Bits pro Pixel. |
| 866  ccaa27c7-0640-4a1a-8cec-1c7f69215d3a | Otherwise, false. | Ansonsten falsch. |
| 867  0334ed95-db67-44ae-8b13-94b8b5d1fad0 | Enable or disable VP6 temporal resampling. | Aktivieren oder deaktivieren Sie das zeitliche Resampling von VP6. |
| 869  b2906661-6f80-4a77-b482-f1654b4fca11 | 90 | 90 |
| 870  2e9b1ca4-4e9d-4105-aeed-c8dc4acbdff5 | Target a slightly lower datarate. | Zielen Sie auf eine etwas niedrigere Datenrate. |
| 872  f4ce0691-0642-4395-98b0-e6a53ef5d7f6 | vp6e | vp6e |
| 873  5cf7393a-33ae-49dd-85c5-2346c85431b8 | VP6 profile: vp6s or vp6e. | VP6-Profil: vp6s oder vp6e. |
| 875  bc493c4e-e95f-4012-ac65-a588b873e201 | good | gut |
| 876  cb77e8bb-3999-42d0-b2a0-7375a51900d6 | VP6 compression mode: [1}[2]{3] or [1}[5]{3]. | VP6-Komprimierungsmodus: [1}[2]{3] oder [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. | Bei der VBR-Codierung mit zwei Durchgängen die niedrigste Datenrate, die der Codierer zulässt. |
| 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. | Bei der VBR-Codierung mit zwei Durchgängen die höchste Datenrate, die der Codierer zulässt. |
| 884  71d3c31b-8f00-4aa9-b3e5-a0a8a5ab5ea7 | 6 | 6 |
| 885  3af2c75b-4ad5-4e73-9902-a1b0eb3d15b1 | Seconds of preload that are necessary before starting playback. | Sekunden Vorspannung, die vor dem Start der Wiedergabe erforderlich sind. |
| 887  c81d0ec3-d201-4851-898f-18dde0c77f31 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 888  7adaa853-71e5-44a4-bdaf-b700c6f3f4ab | Maximum decoder buffer size | Maximale Decoderpuffergröße |
| 890  c2e8665a-280e-4016-943e-dddaba597c73 | adaptive | adaptiv |
| 891  6971d50d-f55b-472b-92a2-b87f3b97aade | Deinterlace mode for VP6 | Deinterlace-Modus für VP6 |
| 893  c5dc60d4-d93b-4886-8d99-96c73ca597da | 0 | 0 |
| 894  33c5f15d-5c47-4f1b-90f8-67a606861578 | Denoise level for VP6 | Entrauschungsstufe für VP6 |
| 896  08ef8d1b-a8d4-4aef-9e02-e1f5a059423a | false | falsch |
| 897  f22e9017-a781-4ca6-9a74-b9fed81f81e9 | Enable alpha transparency. | Aktivieren Sie die Alpha-Transparenz. |
| 898  1a740286-9840-47ed-9675-8fc58eec38c6 | Currently, only supported by VP6. | Derzeit nur von VP6 unterstützt. |
| 900  1adf9576-342d-47ef-8f4e-f6e49edeb03f | false | falsch |
| 901  b8afe611-37fa-40ea-9cd9-da107c360682 | Use constant bitrate (CBR) encoding. | Verwenden Sie eine CBR-Codierung (Constant Bitrate). |
| 902  eb213bd5-4b07-4650-9b12-7b449da235c5 | MP4 | MP4 |
| 903  12960df5-4df2-40cf-abe9-525d29360b27 | Setting | Rahmen |
| 904  7c15727f-44b3-4625-81ba-c53f76b15ace | Default | Standard |
| 905  bca5bb2f-853f-49d1-8490-035d2739306d | Description | Beschreibung |
| 907  d6d21872-0e55-4eea-9470-e91ecee20a3b | false | falsch |
| 908  0af214e2-ebc7-4dc3-89d4-f2f00ea78225 | Enable hinting of MP4 files for RTP/RTSP. | Aktivieren Sie den Hinweis auf MP4-Dateien für RTP / RTSP. |
| 910  e026651e-6a7b-49f7-b6c8-42545e2862f3 | 1450 | 1450 |
| 911  714053ee-8aed-4323-ac0e-6b4bf81e1f82 | Set MTU size for MP4 hinting. | Stellen Sie die MTU-Größe für MP4-Hinweise ein. |
| 912  d19184db-8acd-4d3c-94e5-180f27908e89 | AAC | AAC |
| 913  c88652d1-fd5f-4520-9b79-3c0f985ea457 | Setting | Rahmen |
| 914  48cf4d26-0531-4bb2-ba96-0bb5470592c9 | Default | Standard |
| 915  308dfbe5-16fc-42a9-809c-818c57002c0d | Description | Beschreibung |
| 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? | Was ist das am weitesten fortgeschrittene (komprimierte) AAC-Profil? |
| 920  ea7b8764-4e27-42ee-bfe6-5dfe0c5cafc9 | [1}none{2] | [1}keiner{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. | Erzwingen Sie die Verwendung eines bestimmten AAC-Profils, anstatt Zencoder das beste Profil für die Bitrate auswählen zu lassen. |
| 922  5b9148b7-e66d-41f3-9aa4-d20cf7969fd6 | Broadcast | Übertragung |
| 923  42e32417-4d33-4b02-9f69-97123a02ad00 | Setting | Rahmen |
| 924  38be4636-c0d7-4caa-92ad-50199999136c | Default | Standard |
| 925  1f134b03-d878-4065-96c4-9e0c6764a551 | Description | Beschreibung |
| 927  23989d95-4295-4414-9d2a-5e4ad77c2e71 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 928  0a294c8e-1d7f-4843-aa36-2bd844658c2d | Video encoding preset to allow compatibility with specific industry standards. | Voreinstellung für die Videokodierung, um die Kompatibilität mit bestimmten Industriestandards zu ermöglichen. |
| 930  cb0dd3d3-e334-46b5-9d11-59095a021089 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 931  86ddb177-f731-4cf1-84f0-0f337575ee74 | Format preset to allow compatibility with specific industry standards. | Format voreingestellt, um Kompatibilität mit bestimmten Industriestandards zu ermöglichen. |
| 933  357c3ad8-a621-4da1-aeb5-f8bfe1f594e3 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 934  6c4ad491-6c58-4adf-9c54-124c3279ced1 | The maximum rate in kbps that the transport stream can be muxed. | Die maximale Rate in kbps, mit der der Transportstrom gemuxt werden kann. |
| 935  70a65093-456a-4ea9-b373-2fb7a88e3393 | Used with the ts format only. | Wird nur mit dem ts-Format verwendet. |
| 937  efba8874-af75-4ea6-aef6-b00dcb0194e2 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 938  83ce24bc-23f2-446f-915b-ab71640dc5a4 | Override the packet id of the Program Map Table. | Überschreiben Sie die Paket-ID der Programmzuordnungstabelle. |
| 940  10bf3190-63b6-4d69-a47f-15463bcef13a | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 941  6d7b345b-b012-4dbd-bcc4-6305096480c4 | Override the packet id of video data. | Überschreiben Sie die Paket-ID der Videodaten. |
| 943  49e0f2a4-1946-400e-bf5f-e868715196e6 | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 944  7a709e51-6d0f-44fb-bb14-417df1a96bdb | Override the packet id of audio data. | Überschreiben Sie die Paket-ID von Audiodaten. |
| 946  57ae8b69-50d8-4aec-8be9-fa27ef286efb | [1}none{2] | [1}keiner{2] |
| 947  b46ca063-9213-4554-bf5e-64c3433d9fd2 | Override the packet id of the Program Clock Reference. | Überschreiben Sie die Paket-ID der Programmuhrreferenz. |
| 949  48c82057-4bea-438f-8095-67842adec938 | false | falsch |
| 950  fb1da860-9887-4e4c-8cb2-c82745acfed1 | Create CBR output by stuffing packets at the transport stream layer | Erstellen Sie eine CBR-Ausgabe, indem Sie Pakete auf der Transportstromschicht stopfen |
| 952  3f83281a-683d-4d69-9d6b-c60ea09a9e93 | false | falsch |
| 953  2e0199e6-6551-439b-b0f1-2597292a0f2b | Enables lossless video encoding if supported by the video codec. | Aktiviert verlustfreie Videokodierung, wenn dies vom Videocodec unterstützt wird. |
| 954  5deed78b-3f99-444e-8110-585c8fd4b860 | Aspera | Aspera |
| 955  76169457-3151-407e-98db-d04392612753 | Setting | Rahmen |
| 956  d3ef1e59-c1cb-4739-b5fd-4cf6b03de929 | Default | Standard |
| 957  be10826a-2586-445a-bd21-8f7c92066494 | Description | Beschreibung |
| 959  fd3ea1b9-41d9-408d-919b-0b4481340f30 | fair | Messe |
| 960  1df02da5-59bd-45a6-8379-caeecf3e618b | How to allocate available bandwidth for Aspera file transfers. | Zuweisen der verfügbaren Bandbreite für Aspera-Dateiübertragungen. |
| 962  1a681b8f-8bb6-431c-be2b-16105b88546f | 1000 | 1000 |
| 963  092d30a1-3308-4ecc-8050-18a6aa7d2fa2 | A targeted rate in Kbps for data transfer minimums. | Eine gezielte Rate in Kbit / s für Datenübertragungsminima. |
| 965  af7d8c53-e3c0-4e79-8f14-35b1166c3e15 | 250000 | 250000 |
| 966  6b3c6fa9-8544-4fe9-8ef8-b1e7d0a7633c | A targeted rate in Kbps for data transfer maximums. | Eine gezielte Rate in Kbit / s für Datenübertragungsmaxima. |
| 967  8a47717c-46ca-4628-b00b-4bf92d902c7a | Transmuxing | Transmuxing |
| 968  65af0622-3897-4df6-b7d2-bd32b07a9eca | Setting | Rahmen |
| 969  cb4121b5-fd66-46ca-8096-8cbf733c8cbf | Default | Standard |
| 970  f4b019db-f468-4350-ab44-7291b7689ab0 | Description | Beschreibung |
| 972  4140f191-80a7-43ee-8b2b-6a7a25f67056 | false | falsch |
| 973  d0cfff9e-2a43-465c-a913-3468ab21337d | Copy the video track of the input file | Kopieren Sie die Videospur der Eingabedatei |
| 975  de06a2e1-d4e7-4ae3-9988-7130c2dfe02c | false | falsch |
| 976  cfe2e4e8-7b31-4f7b-892c-ee9dc6b5badc | Copy the audio track of the input file | Kopieren Sie die Audiospur der Eingabedatei |
| **error-invalidfilepatherror.html**  **MQ971010 bd2de9fd-113b-4456-a5a8-cabfc2e9bb0e** | | |
| 1  3c11804a-0bee-4c5e-beca-f6d30d0c11d0 | --- title: | --- Titel: |
| 2  b343f1d6-e2aa-4b13-90ef-7c7516212ac2 | InvalidFilePathError description: | InvalidFilePathError Beschreibung: |
| 3  e1f4a5ea-d37e-4006-ae2f-78e7d3c4971d | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  e1091a8a-1f10-46ac-af3d-bf29f8fbf06d | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  1f49428a-3810-4d1a-95ac-1581a4bcd993 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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? | Diesen Job wiederholen? |
| 9  7e38f5b0-9cab-47ec-9b16-928d87c0f161 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 10  fac415d6-0f5b-42a3-8c14-37bd961003fe | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-invalidusernameorpassworderror.html**  **MQ971010 4208fc55-0302-4efc-9779-8203eb2f19da** | | |
| 1  f03afaee-770d-402a-b4fe-cddb6734e9b6 | --- title: | --- Titel: |
| 2  d023c409-73d8-4327-9303-e66d3092e48a | InvalidUsernameOrPasswordError description: | InvalidUsernameOrPasswordError Beschreibung: |
| 3  bca57f8d-2627-4800-ad79-4cac3fffe59a | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  644a8099-b4c6-4a5f-a377-e08384917bfc | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  4f600ac2-95cc-43be-9121-ef420d7a8611 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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? | Diesen Job wiederholen? |
| 9  12c1a140-698f-4f29-b3ab-48e02aebc893 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 10  0bfed471-80cf-4099-90f5-5d396ea80fb4 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-rtmpauthfailederror.html**  **MQ971010 bdb87834-16e2-4fd1-a113-64b0069a10e6** | | |
| 1  b681df9a-604b-4968-beca-c2e25eb9ad81 | --- title: | --- Titel: |
| 2  95430391-4b38-4ea6-8cb9-267f5a1b4d8e | RTMPAuthFailedError description: | RTMPAuthFailedError Beschreibung: |
| 3  058c59e5-0dee-45da-b68d-40838d351409 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  d42d125b-f1c9-4a57-8752-ee60815d9483 | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  099cc333-b4d6-4c18-b09a-14f2bf6ca0c8 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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? | Diesen Job wiederholen? |
| 9  95010a1d-f4f1-47d9-86b1-74cc69f11d15 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 10  2d3d174a-7e3f-4cba-8104-6fe032bd1e1b | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-unexpecteddownloadproblemerror.html**  **MQ971010 334b3d8e-5c9b-48ad-87bd-cf6c95ef155b** | | |
| 1  120c95fb-458d-4ddd-bfc4-68874702785a | --- title: | --- Titel: |
| 2  b284bbf1-550e-48b3-b6b5-bbeaec133a99 | UnexpectedDownloadProblemError description: | UnexpectedDownloadProblemError Beschreibung: |
| 3  1320aff8-01a5-4a86-aade-e3f5a5262ea7 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  4d7a424c-7075-40e5-b301-ac3daf47651d | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  1650c379-c3c7-4a12-a7f5-7b1fd9819efd | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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? | Diesen Job wiederholen? |
| 9  e43df0a9-d0a9-4cf4-9f9b-bcce20ee9da5 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 10  78bbdb36-462c-4821-bab8-18aa1f402c62 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-unexpecteduploadproblemerror.html**  **MQ971010 600dc3ba-ca9c-4b33-abbc-bcafc7c9ed23** | | |
| 1  6132658f-bcf7-4364-8d83-52efdb0d9e22 | --- title: | --- Titel: |
| 2  fe72e247-0df7-4fac-9326-d17d0f3ebece | UnexpectedUploadProblemError description: | UnexpectedUploadProblemError Beschreibung: |
| 3  b77cf526-2ee2-4b75-b33e-782501b399ed | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  605bc483-2f82-46a3-95a1-53687c418a98 | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  6e377e7d-d242-43fe-8132-9c1c00a2d3f7 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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? | Diesen Job wiederholen? |
| 9  274e3e84-9b06-4905-a4b1-1ce43254a8be | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 10  4e4d21eb-077a-4a18-bc0e-a41dc97f4366 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-unsupportedtranscodecombinationerror.html**  **MQ971010 fbbcc38a-8b2e-4d91-9b68-e3fe67a001f0** | | |
| 1  a9cb513a-a0c4-4c6b-a080-60d072b401b2 | --- title: | --- Titel: |
| 2  3bc64dcc-b4c3-414d-b2ce-7f376fcfed9c | UnsupportedTranscodeCombinationError description: | UnsupportedTranscodeCombinationError Beschreibung: |
| 3  9c1037d5-2a81-4ecc-9ddc-a4ce434eff34 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  638d8c14-0fae-43c7-b6a8-f20fb65a4794 | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  8d71cff3-0f5e-4d34-8713-de46597bac38 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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? | Diesen Job wiederholen? |
| 9  2cbecdce-c8bf-4512-b185-5bcee3fa10fc | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 10  046cbe02-f049-4d94-9f3b-88f7a5e49dfd | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-invalidaccesskeyiderror.html**  **MQ971010 140a5958-29c8-4713-b7d7-32289cae4b9a** | | |
| 1  6eacd1fd-b752-48e7-b2c1-b1980c5f4b19 | --- title: | --- Titel: |
| 2  26eb87de-f75f-4aa3-aa64-8efb87ed4d84 | InvalidAccessKeyIdError description: | InvalidAccessKeyIdError Beschreibung: |
| 3  3a297e9e-1fec-4de0-b02f-5088d5e75f7e | 'TThis topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  65ea90c8-c22b-4d46-8367-526a47d5d87f | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  6836a032-a1cf-46bb-a313-f2f2d3c8eefa | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  9a533bcb-882c-4f1d-8df2-6e0e08bbac59 | No access key was found on S3 matching the key that was provided. | In S3 wurde kein Zugriffsschlüssel gefunden, der mit dem bereitgestellten Schlüssel übereinstimmt. |
| 10  350519fe-a3e1-4d71-b786-b826082b0682 | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 11  2c9c1b46-6e31-4899-a486-23096272b06a | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 12  f935fee5-8ac3-4eb5-9eba-d5e36284402b | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-thumbnailerror.html**  **MQ971010 ded015c5-a3bc-4132-920b-0330c6000254** | | |
| 1  c3120524-fe7c-4074-bbe5-8df6473d0654 | --- title: | --- Titel: |
| 2  359e9c18-9288-4f82-9e89-8250408e026a | ThumbnailError description: | ThumbnailError Beschreibung: |
| 3  512c6dd1-e4e2-4a06-bbca-b9b536fab861 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  a81a98fc-1bfb-490b-a65f-ebcef7535cd5 | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  3c13f504-c07d-40f6-9956-53bac251a73b | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 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. | Beim Erstellen der Miniaturansichten ist ein Fehler aufgetreten. [1}Intervall{2] und [3}Intervall\_in\_Frames{2] kann nicht auf 0 gesetzt werden. |
| 10  fc78e3be-00fa-4c25-9e83-514c808b4933 | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 11  a5278dbb-9e3c-4c0e-96b6-768c8a51f6ef | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 12  8bfa0aa4-abac-45ea-b11a-d13730b28017 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-filepermanentlymovederror.html**  **MQ971010 2d1dc2d0-bd72-47b2-af1c-5932804cd534** | | |
| 1  ae2b34a1-d443-448e-8940-43000c79a4d5 | --- title: | --- Titel: |
| 2  6c8a5136-25c6-4353-84cf-305463fdc84d | FilePermanentlyMovedError description: | FilePermanentlyMovedError Beschreibung: |
| 3  1db66d14-a5fd-45f5-9a9a-acf985e8b039 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  de56dde0-677f-4f79-8a26-bbdb13c3ba96 | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  a8540c5a-347b-4aaf-a7b2-342fb7767ae8 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  34e1b879-c51f-49ed-bbd1-6d04f8521930 | We tried to download a file at the specified address, but the server returned a 301 code. | Wir haben versucht, eine Datei unter der angegebenen Adresse herunterzuladen, aber der Server hat einen 301-Code zurückgegeben. |
| 10  a65a3eb1-87cd-4577-a185-4a9865177cf3 | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 11  cea69367-f310-4557-8dcf-85f3f56600bd | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 12  a4466886-a894-405f-b9ec-2dceb17405d0 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-remoteserverproblemerror.html**  **MQ971010 3c5f5069-405d-4843-8233-168bf412b29b** | | |
| 1  fddaa2b0-9087-4083-8ac5-bc355c8fd385 | --- title: | --- Titel: |
| 2  8835a6c0-ed86-426e-b71e-d2fd3ae1e138 | RemoteServerProblemError description: | RemoteServerProblemError Beschreibung: |
| 3  30391476-3fbe-4860-92bb-9d9484126bce | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  7ec80a71-4303-4605-9078-fa42d04eac4d | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  af26d7bd-78d4-46e7-a75f-b35eb1f204ab | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  6c59c4ca-af61-4acd-96f3-c89490d04d57 | There was trouble communicating with the remote server. | Es gab Probleme bei der Kommunikation mit dem Remote-Server. |
| 10  2deab89f-849d-4240-b9ac-155d50c2f292 | [1}Contact us{2] to get more information about what happened. | [1}Kontaktiere uns{2] um mehr Informationen darüber zu erhalten, was passiert ist. |
| 11  6329b80f-d195-4c3a-bab2-da825e6f7294 | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 12  b14ed4cd-c9d4-41bf-9dee-4cb7290ecb02 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 13  bfb126a2-95d6-49f9-9a0e-e7ef05c994a7 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-skippedsourceerror.html**  **MQ971010 5d2121c0-6932-4afd-b323-bc6a3385ee4e** | | |
| 1  414e63ad-c25e-4efe-8c1d-9621f9d42f69 | --- title: | --- Titel: |
| 2  e51c089a-06b6-42e2-8856-a91a83210129 | SkippedSourceError description: | SkippedSourceError Beschreibung: |
| 3  38032247-c4f0-4253-ad8a-98fee8213186 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  1ed68661-c740-48b5-a08d-21f16459b76b | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  bb6cbda7-0e68-4085-a761-5ee825b04ab7 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  6b560dae-6a68-4f6f-8643-2a57d8f7bc20 | This error means there were no stream sources available to generate the playlist, because they were all skipped. | Dieser Fehler bedeutet, dass keine Stream-Quellen zum Generieren der Wiedergabeliste verfügbar waren, da alle übersprungen wurden. |
| 10  86f4c6da-8a71-4746-8446-8b66ab3b463a | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 11  be8da0d0-e981-44d2-ac32-f9549e19a7f0 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 12  08cdbefa-c092-4afc-86ba-40338ef4cee0 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-invalidformatcodecerror.html**  **MQ971010 326656ce-6925-4d7a-a0f1-5665537e7d68** | | |
| 1  30447e50-d15a-4339-9433-c0d6bb33d917 | --- title: | --- Titel: |
| 2  7b404cfe-a925-4f33-95ae-93d6839e9c2a | InvalidFormatCodecError description: | InvalidFormatCodecError Beschreibung: |
| 3  b78fbd7e-dc0a-4053-8cf1-a67432389f30 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  46ec39c5-d974-4914-b246-c578816dfb88 | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  a82791fe-94ba-4fcf-8198-bdc4c93f0734 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  b66f556a-e105-46b4-ab28-5d8db1661a7b | You've specified a codec in an incompatible container. | Sie haben einen Codec in einem inkompatiblen Container angegeben. |
| 10  64647a03-ca7a-43ee-a197-cfd2dc9d43b6 | For instance, you can't use the WMV codec in a file named "video.mp4". | Beispielsweise können Sie den WMV-Codec nicht in einer Datei mit dem Namen "video.mp4" verwenden. |
| 11  e025a7de-12fc-4a24-875a-3c51cecc3041 | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 12  6d6c924a-305f-47a0-b577-b2d9a5fde183 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 13  2bb7bca6-eb2e-4abb-8789-c632de462a9d | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-invalidencryptionsettingserror.html**  **MQ971010 eb46c0d8-2419-4721-99fe-dfed8bcd80da** | | |
| 1  64bdd126-bb8e-4f05-8580-9f21d73d7caf | --- title: | --- Titel: |
| 2  5fa5552c-e579-4801-adfd-791003b11f16 | InvalidEncryptionSettingsError description: | InvalidEncryptionSettingsError Beschreibung: |
| 3  00871613-7339-46c9-940b-6884bb8eb232 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  d9282289-3c9b-4c3d-8e63-956b2f0ebf7e | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  32bd8201-4f2d-4f35-ba8e-d1e0f0a7665c | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  00f8827d-d21a-49f3-8552-f524a3ebd6f1 | The supplied encryption settings are not valid, or conflict with each other. | Die angegebenen Verschlüsselungseinstellungen sind ungültig oder stehen in Konflikt miteinander. |
| 10  c717ceb4-1773-472a-9a8e-d15abb79999d | See the specific error message for details on what to correct. | Weitere Informationen zur Korrektur finden Sie in der spezifischen Fehlermeldung. |
| 11  8bc1aae7-e945-413c-83b2-d753ca040d11 | Workarounds | Problemumgehungen |
| 12  994237d6-8267-4b57-b06a-04b1ad426b1d | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 13  adb2e256-45df-473b-a34b-045d01337742 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 14  c73b3481-1a4c-4c14-9d9a-f1a0ef235e36 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-transferinvalidgranteegroupurlerror.html**  **MQ971010 e5900423-fabd-48f2-a35a-088814b13182** | | |
| 1  1cfaa664-20ae-458e-88c7-abd1ea840073 | --- title: | --- Titel: |
| 2  6b97cf80-1942-4c5c-ba83-1f4723996b0c | Transfer::InvalidGranteeGroupURLError description: | Transfer : InvalidGranteeGroupURLError Beschreibung: |
| 3  07f92cb3-e392-4abe-98ed-17527c13d052 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  f4e341b1-6f9c-4cfd-81eb-d979096a67c0 | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  be64ad8e-d8af-447a-8186-9dc7eeced19a | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  082071f2-413b-4554-b7b3-bfddd99f98b2 | The S3 group account provided doesn't exist or couldn't be given permissions to the file. | Das bereitgestellte S3-Gruppenkonto ist nicht vorhanden oder konnte keine Berechtigungen für die Datei erhalten. |
| 10  b499f065-35e6-4432-868b-19ac02382ea4 | Check the name and make sure that it exists. | Überprüfen Sie den Namen und stellen Sie sicher, dass er vorhanden ist. |
| 11  d913a30b-792d-41c6-bc4d-b9c463d06dc5 | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 12  fb33e7ef-9715-4a7b-b806-57f257210a05 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 13  1bc63f87-e90e-42df-8954-00db95f90b5f | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-transferinvalidgranteeiderror.html**  **MQ971010 0303c9f6-4e3a-4026-a87f-848da4aaea74** | | |
| 1  a691ee26-80e3-4b4e-98f8-5f00473f2d28 | --- title: | --- Titel: |
| 2  f73ea2e4-01d7-4ea5-89de-fdf113ee8ca6 | Transfer::InvalidGranteeIDError description: | Transfer : InvalidGranteeIDError Beschreibung: |
| 3  dca22383-4ee7-49db-bb77-d82269c3bcf4 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  73491922-721f-4bc8-8340-115fdabb5143 | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  4b150576-353c-48e6-a2e7-d87ba28ec3b3 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  8b3797f9-f84c-490c-ab52-3cdd88a0b1be | The S3 user account provided doesn't exist or couldn't be given permissions to the file. | Das bereitgestellte S3-Benutzerkonto ist nicht vorhanden oder konnte keine Berechtigungen für die Datei erhalten. |
| 10  3bd95424-1070-4d67-838f-9be64e75cc91 | Check the name and make sure that it exists. | Überprüfen Sie den Namen und stellen Sie sicher, dass er vorhanden ist. |
| 11  33430c05-dfa3-41b4-8c35-8b2e19f403ee | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 12  f43c01c1-e5d3-46de-a8f5-19be702bc22c | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 13  63d6ce05-74af-4dc3-8a94-bf4fecb5cfce | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-invalidaudiosettingserror.html**  **MQ971010 0efce891-3582-4ada-a547-4d0222242170** | | |
| 1  f0b99b76-49d8-45e6-a8d7-2f4a2d3fa026 | --- title: | --- Titel: |
| 2  3f5ee400-6f57-4f60-849d-974351d54be1 | InvalidAudioSettingsError description: | InvalidAudioSettingsError Beschreibung: |
| 3  d3ae80ac-9fe8-41af-bc85-1c7ec8557c1e | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  74e62a29-0c84-403b-a66b-2a943ef37863 | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  95c92756-e5b4-4824-a92f-af24a48ea672 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  15adafaa-93a4-4b26-adc9-241cf7acc630 | The supplied audio encoding settings were not valid. | Die angegebenen Audio-Codierungseinstellungen waren ungültig. |
| 10  1e1f4f42-8ad4-46df-8c75-13188ca1fb05 | Some settings are auto-corrected unless strict mode is enabled. | Einige Einstellungen werden automatisch korrigiert, sofern der strikte Modus nicht aktiviert ist. |
| 11  4ba16f7e-af68-4a94-a831-9dc9d777b66d | See the output info page for more details on which settings were invalid. | Weitere Informationen dazu, welche Einstellungen ungültig waren, finden Sie auf der Seite mit den Ausgabeinformationen. |
| 12  0787a5aa-6fa1-4251-a7cd-4fe1db3fad8e | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 13  ea3f3dfb-a2f5-4bb0-9157-863640ade62f | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 14  faf9e5dd-3e57-4d05-b5c1-e5908c9c51c6 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-invalidvideosettingserror.html**  **MQ971010 629a3254-9ae1-4c66-b369-db126db52b1c** | | |
| 1  71dc4242-4411-4841-8148-8a57181a9f25 | --- title: | --- Titel: |
| 2  3e3d5301-217d-4951-83a5-2d5e2102aa46 | InvalidVideoSettingsError description: | InvalidVideoSettingsError Beschreibung: |
| 3  923335f2-a728-4f9d-968a-abb042a24e53 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  f5889c5e-b134-409e-b2f0-d74250368495 | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  b7d1df66-9e41-493f-84c4-87db6f72bf8e | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  1749318f-3a4c-4d6a-9602-47a3f33fe815 | The supplied video encoding settings were not valid. | Die angegebenen Einstellungen für die Videokodierung waren ungültig. |
| 10  0b1de87f-73a4-45f8-9265-5b45318391cf | Some settings are auto-corrected unless strict mode is enabled. | Einige Einstellungen werden automatisch korrigiert, sofern der strikte Modus nicht aktiviert ist. |
| 11  6afd31cb-38f4-4062-be92-252985ca00b0 | See the output info page for more details on which settings were invalid. | Weitere Informationen dazu, welche Einstellungen ungültig waren, finden Sie auf der Seite mit den Ausgabeinformationen. |
| 12  253c976b-3b73-4a2c-bb05-add2ef2f85a3 | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 13  be055d96-3f75-4a84-89ce-e8cb3da37a54 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 14  041b47ba-4278-4bf1-ada4-5cc1189de969 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-invalidvideobitrateerror.html**  **MQ971010 62267839-b81c-495c-a60b-7a3f146c8caf** | | |
| 1  0f8f18ea-a772-401a-a96b-7118959c00fb | --- title: | --- Titel: |
| 2  c3510d95-9523-4f1f-bf9b-9c924096f07d | InvalidVideoBitrateError description: | InvalidVideoBitrateError Beschreibung: |
| 3  eb148201-22e7-4328-aacf-d2fb0acdae62 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  298c3ee9-9d56-4fd3-8b0a-37b6c0b254f3 | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  8df8c585-9c9b-459e-adb4-870691e6efd0 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  0d3a9d0a-7e85-4cfd-9c56-a174cd5ac2ee | The supplied video bitrate is too low for the video. | Die mitgelieferte Videobitrate ist für das Video zu niedrig. |
| 10  b26422e8-7b12-4a04-869e-c788844d638d | Raising the bitrate should fix the job. | Durch Erhöhen der Bitrate sollte der Job behoben werden. |
| 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. | Dies sollte nur beim Einlaufen auftreten [1}streng{2] Im anderen Modus korrigiert Zencoder das Problem automatisch. |
| 12  59182b46-d92d-4752-8946-64f0933867cf | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 13  ce67f231-ea6c-4fe7-9232-45412fe5c518 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 14  4f016b8f-fad8-4cdd-80bb-04cc6a01c7c2 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-s3bucketnotfounderror.html**  **MQ971010 73696efa-801c-4cc4-b34a-b7ad716cc320** | | |
| 1  73980645-1c0a-4188-b99c-fe0c235dc0e8 | --- title: | --- Titel: |
| 2  4af7ce2b-c5fe-41cf-8c47-f03fce9beab5 | S3BucketNotFoundError description: | S3BucketNotFoundError Beschreibung: |
| 3  33612a4e-070a-445d-9f6d-6f9e721eab2f | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  c8381c46-f4cc-4a59-a564-c62ce019bd83 | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  c8c48ab8-1bef-4039-b5af-6cab136237b6 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  6e1a71cc-6107-428f-9696-f35bbe4c3fd8 | No bucket was found on S3 with the specified name. | In S3 wurde kein Bucket mit dem angegebenen Namen gefunden. |
| 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. | Wenn Sie das s3: // -Protokoll in Ihren URLs verwenden, stellen Sie sicher, dass Sie nur den Bucket-Namen "s3: // my\_bucket" und nicht die Domain "s3.amazonaws.com" angeben. |
| 11  ae5223b3-bc1b-4f6a-94d2-5e041a7dce4f | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 12  4b707369-44ae-42b0-82cf-7784103d86c7 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 13  db2c2a98-b974-46d7-88a9-baaa82ec8832 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-unsupportedencryptionerror.html**  **MQ971010 27500ea7-8f9e-469a-9fd5-a1ab534e6526** | | |
| 1  51c19253-81e7-4386-917b-876341191e06 | --- title: | --- Titel: |
| 2  8a588a5e-da18-4f4e-8c27-b125e5ed1ea3 | UnsupportedEncryptionError description: | UnsupportedEncryptionError Beschreibung: |
| 3  a6766592-6216-4d44-bfd3-c1c1b4f4f06b | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  7e0d1c30-43c3-4b2e-820f-c6fab9336a1b | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  92808456-b34c-4910-94d2-225b413c4a19 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  43766ea5-7cb1-4d27-866a-50ffc235b81e | This error occurs because the submitted file is encrypted, preventing us from opening it. | Dieser Fehler tritt auf, weil die übermittelte Datei verschlüsselt ist und wir sie nicht öffnen können. |
| 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. | Dies bedeutet normalerweise, dass eine Datei über eine DRM-Verschlüsselung verfügt, normalerweise, weil die Datei über eine Quelle wie iTunes gekauft wurde. |
| 11  0cb54ad8-cab7-4f68-915f-4e34533b954c | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 12  1468dfac-c7aa-4794-9be5-60bfc005d00d | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 13  42a59846-9d0d-4bd2-b8f5-0d871cdcec85 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-unexpectedffmpegresult.html**  **MQ971010 08be7f93-9b02-473a-a017-b80e2e430fea** | | |
| 1  1c63e680-6cac-443d-b810-0ad2768adc4a | --- title: | --- Titel: |
| 2  ca82f19f-565e-4b82-93d3-fc1fd4238961 | UnexpectedFfmpegResult description: | UnexpectedFfmpegResult Beschreibung: |
| 3  83d1b87f-baea-4768-acb4-fd27d464afa3 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  ac5eb62e-3ae0-4fa6-ad2d-da7812068950 | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  53a3fa89-9898-4d0a-a0f6-f34fe974db19 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  f698fc38-96f1-4993-a15b-f42e23f1de4f | This error means there was a problem on our end. | Dieser Fehler bedeutet, dass wir ein Problem hatten. |
| 10  9316265a-6d91-4f91-9574-6f7f10c50cf3 | We tried processing the file, but something went wrong in the transcoding step. | Wir haben versucht, die Datei zu verarbeiten, aber beim Transcodierungsschritt ist ein Fehler aufgetreten. |
| 11  943aca36-4788-42a9-beac-02f666af260b | We'll investigate and fix the problem. | Wir werden das Problem untersuchen und beheben. |
| 12  e0b55f68-03ad-445d-b375-fd48a2e3d886 | [1}Contact us{2] if you'd like more info. | [1}Kontaktiere uns{2] Wenn Sie weitere Informationen wünschen. |
| 13  7379031d-1015-4645-924a-d36570392142 | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 14  b06c037d-a40f-4fb1-b3f4-6b6d246e85fe | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 15  43dcf999-a012-49d5-82b0-b12705355767 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-unexpectedmplayerresult.html**  **MQ971010 dd3397f5-d526-4e0c-8a56-8489e488249a** | | |
| 1  3c9fa899-3137-4efb-9967-405a1a48944e | --- title: | --- Titel: |
| 2  cf17bf18-ebbd-419d-b551-b87c4c2fb2f1 | UnexpectedMplayerResult description: | UnexpectedMplayerErgebnisbeschreibung: |
| 3  8c939f12-7e66-4805-a95b-d1390de03392 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  0e6a5525-31c9-4b41-bfe6-0c4adb603c74 | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  f7befe91-deea-453d-a90c-a51e7f23ef64 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  87d06ac6-209f-47b6-b5d0-0f0375bad936 | This error means there was a problem on our end. | Dieser Fehler bedeutet, dass wir ein Problem hatten. |
| 10  09316d96-48ba-4651-93df-ba3c9996605e | We tried processing the file, but something went wrong in the transcoding step. | Wir haben versucht, die Datei zu verarbeiten, aber beim Transcodierungsschritt ist ein Fehler aufgetreten. |
| 11  547a8ed3-36e8-4231-8888-92a680dfc7f6 | We'll investigate and fix the problem. | Wir werden das Problem untersuchen und beheben. |
| 12  e7aef9dd-1ee4-477d-96d8-d75b91072d02 | [1}Contact us{2] if you'd like more info. | [1}Kontaktiere uns{2] Wenn Sie weitere Informationen wünschen. |
| 13  3f8336f1-b232-46e2-b9c7-34e8e02142d3 | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 14  5092edd6-4a47-4b22-aabc-c4410cac24c1 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 15  205a5ab6-f1d1-4d50-8a97-3b3a5a84c5a9 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-unexpectedprogenresult.html**  **MQ971010 14c8f66a-f2a1-4b4b-8664-983338f171d1** | | |
| 1  edeb4b14-d6b5-4f41-895e-98ba502d89a2 | --- title: | --- Titel: |
| 2  fdc6c5fa-bcf6-494d-b445-d52448a4867b | UnexpectedProgenResult description: | UnexpectedProgenResult Beschreibung: |
| 3  08163c46-f9b1-476f-82b0-62ab694c888e | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  1e5c63b8-876b-438a-8bd2-28e526fb9d75 | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  d50cdf2d-0196-4c4f-858e-e8c2aec541fd | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  a6759066-ea85-4d0f-8f88-bb759e176dba | This error means there was a problem on our end. | Dieser Fehler bedeutet, dass wir ein Problem hatten. |
| 10  3edc8538-567d-481c-a86b-b7745785f658 | We tried processing the file, but something went wrong in the transcoding step. | Wir haben versucht, die Datei zu verarbeiten, aber beim Transcodierungsschritt ist ein Fehler aufgetreten. |
| 11  28638e20-aa9f-47ed-9754-9286e18d7587 | We'll investigate and fix the problem. | Wir werden das Problem untersuchen und beheben. |
| 12  6c9f6796-0811-46a2-b865-07d6de35a200 | [1}Contact us{2] if you'd like more info. | [1}Kontaktiere uns{2] Wenn Sie weitere Informationen wünschen. |
| 13  62cacd3b-1773-4791-b133-1216985c5b5e | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 14  73b71033-ef82-4230-956f-46aed21cfd5e | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 15  a7d1fd67-52f1-49a4-841d-91a1f7e9fe98 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-unexpectedresulterror.html**  **MQ971010 70cbecc0-87b3-4be9-903e-d368fb0a38be** | | |
| 1  c990655a-fb91-4500-af10-9ce0c37f7c6e | --- title: | --- Titel: |
| 2  6fd0001c-5801-4624-9c1c-2fd9347b30f6 | UnexpectedResultError description: | UnexpectedResultError Beschreibung: |
| 3  aaf04dfa-244c-49d4-abb0-ac5d52b7e741 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  e623ed7d-283d-4be1-92e1-5b1737daffaa | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  8b075cc2-c119-474e-a218-e3b53ae22b82 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  835b4625-94d5-45fd-886c-db142c378a71 | This error means there was a problem on our end. | Dieser Fehler bedeutet, dass wir ein Problem hatten. |
| 10  3fc51b1b-214b-4279-8965-864e4f665fac | We tried processing the file, but something went wrong in the transcoding step. | Wir haben versucht, die Datei zu verarbeiten, aber beim Transcodierungsschritt ist ein Fehler aufgetreten. |
| 11  0fcdd5d9-7e93-4353-be3a-55f9ac896025 | We'll investigate and fix the problem. | Wir werden das Problem untersuchen und beheben. |
| 12  6aa48540-33ad-45ac-b90e-ab43f77bb489 | [1}Contact us{2] if you'd like more info. | [1}Kontaktiere uns{2] Wenn Sie weitere Informationen wünschen. |
| 13  d7083f1e-65ea-45aa-a8b9-048ad52f1f83 | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 14  b909446f-7111-467b-ae5f-8cf78f4f9f23 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 15  86821c55-c3db-4d2f-b3d1-dc841d654f45 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-unexpectedx264result.html**  **MQ971010 770c2620-493b-41db-971d-4fc6c46c98e2** | | |
| 1  308d8e0b-203d-41ba-aab6-213135a95d09 | --- title: | --- Titel: |
| 2  50fb99c7-9f21-46ed-b173-3a985898927e | UnexpectedX264Result description: | UnexpectedX264Ergebnisbeschreibung: |
| 3  76ca155d-7b49-47c0-8879-738e5eb169ab | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  92cf7896-e12c-442f-9910-16841d886d40 | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  07ace87b-ab64-44d1-80b2-064084c07451 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  86456691-1bbc-4c4d-89fd-ac6a3ed04b28 | This error means there was a problem on our end. | Dieser Fehler bedeutet, dass wir ein Problem hatten. |
| 10  e9438caa-cdff-4ccf-a350-44ec65fc1aec | We tried processing the file, but something went wrong in the transcoding step. | Wir haben versucht, die Datei zu verarbeiten, aber beim Transcodierungsschritt ist ein Fehler aufgetreten. |
| 11  65f60f2a-4014-4ce8-826c-db876c9e21f9 | We'll investigate and fix the problem. | Wir werden das Problem untersuchen und beheben. |
| 12  3d4dece4-6a06-44d3-8182-6c9beafb91a1 | [1}Contact us{2] if you'd like more info. | [1}Kontaktiere uns{2] Wenn Sie weitere Informationen wünschen. |
| 13  d6f217e7-1190-4169-81e4-c7b0038a3d17 | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 14  46601d50-cb81-4a7a-9c5f-70b5d57557f5 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 15  05793a94-b2c8-4fce-90e9-e7a4788ee65a | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-truncatedfileerror.html**  **MQ971010 48172e81-4946-4b4b-b604-7aa5e690f472** | | |
| 1  7ecc4689-e6ba-44ab-88bc-3e459bbfa760 | --- title: | --- Titel: |
| 2  b13217ce-fe97-4aee-ba06-9ceef0428d16 | TruncatedFileError description: | Beschreibung von TruncatedFileError: |
| 3  29798a17-f61f-406a-8027-5a0b40805541 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  b3804c56-c29b-444b-bf7f-08da4669e047 | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  eab37be1-e0ee-4b3e-8903-fdc0f2e715d5 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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: | Error: |
| 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] | Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] |
| 11  90ef8059-aa71-4c0e-ae3d-bb1ae86a5f2a | Meaning | Bedeutung |
| 12  d32b6285-2d12-4765-bbca-6dbee9a6ef8f | The input file is smaller than the headers say it should be. | Die Eingabedatei ist kleiner als in den Headern angegeben. |
| 13  d7972ce2-020f-4a55-b23e-3a2450aa98a9 | Generally this means the file got cut off at some point previous to being transferred to Zencoder. | Im Allgemeinen bedeutet dies, dass die Datei irgendwann abgeschnitten wurde, bevor sie an Zencoder übertragen wurde. |
| 14  8534c382-20bd-46ee-9736-a418eec3b3c5 | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 15  147a8a32-308c-470d-a24c-dd95ce8f70a0 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 16  6b29932a-ad7c-4df7-b060-0c4ef05edbce | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-uploadtimeouterror.html**  **MQ971010 7a4f840f-cc58-4baa-bb7d-b9677d822bb6** | | |
| 1  66b0ce0f-b2e6-4c2d-9e5d-c80a0625c822 | --- title: | --- Titel: |
| 2  cf5117a8-d595-47fa-8da7-951331ae6958 | UploadTimeoutError description: | UploadTimeoutError Beschreibung: |
| 3  e0329d79-0cf7-4fee-95df-b0104f6571da | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  88c579d8-daf1-4a03-beb3-14e3276652cb | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  286da6e0-e02d-435e-a51d-19d46bed33e2 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 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. | Wir haben versucht, eine Datei unter der angegebenen Adresse hochzuladen, aber der Server unter dieser Adresse hat zu lange gebraucht, um zu antworten. |
| 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. | Wir versuchen, die Datei dreimal herunterzuladen, um sicherzustellen, dass es sich bei dem Problem nicht um ein vorübergehendes Konnektivitätsproblem handelt. |
| 11  6f6d389a-7e6e-4d61-b626-c16bf480a779 | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 12  084cd9f9-5cee-4aa1-81a2-d9947ba21c5c | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 13  3f95e29e-b3ec-4ae7-af67-29a0b4e56c6c | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-dimensiontoosmallerror.html**  **MQ971010 cb14ea21-f543-44b1-8fe5-26f0adc31bdc** | | |
| 1  1141074a-d745-4d8d-bbb0-f70f784cfdb5 | --- title: | --- Titel: |
| 2  f75d9140-0a79-41c7-bba4-146479fabdc5 | DimensionTooSmallError description: | DimensionTooSmallError Beschreibung: |
| 3  71647209-aa35-49c5-aeff-37d462df016b | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  9ca74991-f7d6-4e8e-a01d-297a3bd6b8d3 | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  4802d5e5-75f3-4ab0-a825-c7d0e016343b | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  3cefd5b2-d62c-47f9-adef-9016500fb32b | Some videos and images (for watermarks) will encounter errors when scaling down to small sizes. | Bei einigen Videos und Bildern (für Wasserzeichen) treten beim Verkleinern auf kleine Größen Fehler auf. |
| 10  3773f03c-b7d0-4faa-9548-fcfa2f82be27 | If you encounter this error, try using larger dimensions. | Wenn dieser Fehler auftritt, versuchen Sie, größere Abmessungen zu verwenden. |
| 11  c7b91f99-c37f-450a-9705-7a87e981f69c | Setting your watermark size as a percentage of the video size will sometimes cause this as well. | Das Festlegen der Wasserzeichengröße als Prozentsatz der Videogröße führt manchmal auch dazu. |
| 12  4b5c849a-e013-4abe-ae43-a224c2b0bd9e | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 13  46cbd3bb-afe2-4288-bae9-c467116cb043 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 14  dd7d32c7-3aea-43c8-9c63-0fae0998c91b | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-inputfilenotfound.html**  **MQ971010 12f824de-d04e-4f5a-9f2b-87e3fbc50c3c** | | |
| 1  3615aa42-d997-40bf-ae6d-ebbd3921346b | --- title: | --- Titel: |
| 2  4949245d-eb0e-4622-b930-b38ae540f929 | InputFileNotFound description: | InputFileNotFound Beschreibung: |
| 3  396d9762-b9ef-49e5-9742-ba45d4b6125e | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  6c5e6206-4907-45c4-b83e-56e2860033f2 | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  2ed985af-fed0-4521-a623-a103eae415c1 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  35be4781-06ec-4585-9bf5-c24ae72f8403 | This error occurs when there is a problem during transcoding. | Dieser Fehler tritt auf, wenn beim Transcodieren ein Problem auftritt. |
| 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. | Dies könnte bedeuten, dass wir die für den Job gesendete Datei nicht verarbeiten konnten, oder dass auf dem Transcoder etwas nicht stimmt. |
| 11  504ca280-2d95-4705-96f9-5fcba41b5b44 | [1}Contact us{2] if you'd like more info. | [1}Kontaktiere uns{2] Wenn Sie weitere Informationen wünschen. |
| 12  3655f7d9-ebd5-4149-8b3a-12830978baff | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 13  da27be5d-1035-48a4-8127-ae35e05c2b0a | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 14  2fbc60ed-18ae-4443-a69b-d43e5e1c7f1a | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-transcodingerror.html**  **MQ971010 ff8f001f-b110-4320-bad5-0c596c788f77** | | |
| 1  adbbac07-5a05-429d-9a7d-657362c1935f | --- title: | --- Titel: |
| 2  33ef0e86-555a-4901-9386-39dd69d399a8 | TranscodingError description: | TranscodingError Beschreibung: |
| 3  5e8fcbc6-1d17-4b35-9b3d-70d0d95c3dd8 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  c9aa452c-f335-4fd9-aaad-95bd11c8b16f | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  c70fd93e-1d6b-4c5e-9a88-58f236e3489c | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  e32cb35c-b2ee-494a-8a96-19018391623f | This error occurs when there is a problem during transcoding. | Dieser Fehler tritt auf, wenn beim Transcodieren ein Problem auftritt. |
| 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. | Dies könnte bedeuten, dass wir die für den Job gesendete Datei nicht verarbeiten konnten, oder dass auf dem Transcoder etwas nicht stimmt. |
| 11  4596699c-578f-4241-93b1-10a3ded2331a | [1}Contact us{2] if you'd like more info. | [1}Kontaktiere uns{2] Wenn Sie weitere Informationen wünschen. |
| 12  bdb04b83-2fde-499c-a14b-b76b8678754b | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 13  18c9521d-e35c-4a38-a90c-9e72c85fcb4f | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 14  8fe12f0b-ee43-45b6-a762-a410557e440e | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-segmentingerror.html**  **MQ971010 f6252989-fde1-440b-b22c-adb3b5b34368** | | |
| 1  712aa707-d821-4582-9b6f-fe66de689c68 | --- title: | --- Titel: |
| 2  6e8f2141-d7af-49ed-9020-cf8e61636643 | SegmentingError description: | SegmentingError Beschreibung: |
| 3  ef7590e5-f034-45db-91b9-9b3c79b5bd05 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  e39ce8a8-0a9b-405b-bea3-387ff77aef5b | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  b9b3af80-45d1-4795-9565-1d088af28257 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  dd0d895a-db7e-46db-a88a-000b00457eb4 | This error occurs when there is a problem during transcoding. | Dieser Fehler tritt auf, wenn beim Transcodieren ein Problem auftritt. |
| 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. | Dies könnte bedeuten, dass wir die für den Job gesendete Datei nicht verarbeiten konnten, oder dass auf dem Transcoder etwas nicht stimmt. |
| 11  f93f28cb-18fd-45de-b75c-9f7e948a9a12 | [1}Contact us{2] if you'd like more info. | [1}Kontaktiere uns{2] Wenn Sie weitere Informationen wünschen. |
| 12  65c0ce59-a90a-4fbb-9a37-ff9129448934 | Workarounds | Problemumgehungen |
| 13  82df0443-e9b5-4658-9c53-6fba932191d2 | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 14  770d66ce-445e-4511-ac6b-38489ee966e9 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 15  e1b6e473-6f9f-4450-a1d0-5d58e2003b40 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-incompatiblewithdynamicprofileserror.html**  **MQ971010 c9673f60-3c3c-45fe-928f-29df98040781** | | |
| 1  bf6c38aa-a74f-4021-ba47-1f9284bf1779 | --- title: | --- Titel: |
| 2  99d07e4f-f109-4362-b042-32269130d24d | IncompatibleWithDynamicProfilesError description: | IncompatibleWithDynamicProfilesFehlerbeschreibung: |
| 3  3fabf3b6-c85d-4304-a1c3-7fef9cdba205 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  272b4ca1-9ee4-4a62-b4e1-5dca3f1cbd4f | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  368a3ca0-f896-4b12-bfa8-39f159335650 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  ea237e2a-a3ab-421d-b925-a334e5975dcc | This error occurs when the input media is not compatible with CAE dynamic profile generation. | Dieser Fehler tritt auf, wenn das Eingabemedium nicht mit der dynamischen CAE-Profilgenerierung kompatibel ist. |
| 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. | Dies kann bedeuten, dass die Eingabemediendatei nur Audio- und / oder Bilddaten enthält und keine Videospuren enthält. |
| 11  a51025a3-9b38-47f9-ae66-743027af3621 | [1}Contact Zencoder Support{2] if you'd like more info. | [1}Wenden Sie sich an den Zencoder-Support{2] Wenn Sie weitere Informationen wünschen. |
| 12  d3cef7de-e0df-4573-b1a5-97b1f0db302b | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 13  bf3c01da-7857-4b76-b4bf-6ad197d4568a | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 14  db693e8e-6140-49a6-88c4-d91a04bc7076 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-unabletocreatedynamicprofileserror.html**  **MQ971010 65d010f4-25a3-47e8-b3ab-728fd24d9050** | | |
| 1  60107e0b-612b-4a5c-98d8-c0f83aee67f4 | --- title: | --- Titel: |
| 2  6032b553-91a5-4b74-b871-2183d66dc860 | UnableToCreateDynamicProfilesError description: | UnableToCreateDynamicProfilesError Beschreibung: |
| 3  e0ed2d7e-fb26-4b35-8163-19de0e2b2a60 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  f3e751ad-45fa-4dca-8a15-df37170bf179 | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  592373d3-8d2d-40ec-bc85-445d2eabf360 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  c7ff80ae-0006-4859-8964-d7537125028e | This error occurs when there is a problem during CAE dynamic profile generation. | Dieser Fehler tritt auf, wenn bei der Generierung des dynamischen CAE-Profils ein Problem auftritt. |
| 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.). | Dies bedeutet im Allgemeinen, dass das Profil nicht in einer Weise generiert werden konnte, die den angegebenen Einschränkungen (Wiedergabegrenzen, Bitratengrenzen, Granularitätsgrenzen usw.) entspricht. |
| 11  45052b53-ad2a-4377-8070-d4afa555adde | [1}Contact Zencoder Support{2] if you'd like more info. | [1}Wenden Sie sich an den Zencoder-Support{2] Wenn Sie weitere Informationen wünschen. |
| 12  bb456187-641d-41f9-b4de-45f01266a9b3 | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 13  bd03c5df-999d-4479-a4aa-45399ead7b4b | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 14  a6757fc3-bf9f-4ff3-87ff-b3719895b59c | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-workertimeouterror.html**  **MQ971010 e71fa088-f2d3-4f19-8c82-22f987ae271f** | | |
| 1  1fb932bd-56fd-4e27-9188-d4426f63f56a | --- title: | --- Titel: |
| 2  e46400de-ef30-49e0-8c58-b3309b885aa7 | WorkerTimeoutError description: | WorkerTimeoutError Beschreibung: |
| 3  e8687788-6786-4c95-b5a3-bf74afece78d | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  7a00561e-c7c1-4929-a27f-74e9369caddd | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  a8760f8b-cfc1-4bc5-82c5-d7ae6a1bfe09 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  85753204-e989-4a92-b749-abc7e664efff | You shouldn't see this error. | Sie sollten diesen Fehler nicht sehen. |
| 10  9bfeeff6-61f8-44ad-a40f-7047b6d24c6b | It means that we tried processing this file three times, and it timed out every time. | Dies bedeutet, dass wir dreimal versucht haben, diese Datei zu verarbeiten, und jedes Mal eine Zeitüberschreitung aufgetreten ist. |
| 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. | Wann immer wir diesen Fehler sehen, untersuchen wir, ob es ein zugrunde liegendes Problem gibt, das behoben werden muss. |
| 12  a43ed271-1923-4e47-bfeb-41fbf9b22b9b | [1}Contact us{2] if you would like more information. | [1}Kontaktiere uns{2] Wenn Sie weitere Informationen wünschen. |
| 13  d80e467f-834a-4d7d-a949-3d1e32b116be | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 14  01c121bc-27d6-4621-a593-abf779fd39f8 | Jobs with this error can be retried. | Jobs mit diesem Fehler können wiederholt werden. |
| 15  575f4411-cd64-467e-b2cd-2e3ade99fd50 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-downloadfailureerror.html**  **MQ971010 92cd07c7-d3ee-4d13-b272-ef4b0408c2fa** | | |
| 1  ac37e5d7-8660-42cd-b034-adcbdd79c509 | --- title: | --- Titel: |
| 2  34fb59d8-a93a-428a-ae67-17025fb84a76 | DownloadFailureError description: | DownloadFailureError Beschreibung: |
| 3  0334515a-96ff-4f9e-8a40-61d959d51741 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  8907d777-ad44-4bd6-8bd1-bc56079f596a | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  fc7d81ff-79a0-4ba6-baa8-4c57a14a45a2 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 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. | Dieser Fehler tritt auf, wenn wir eine Datei aus einem anderen Grund als Zugriff verweigert oder Datei nicht gefunden nicht herunterladen können. |
| 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. | Wenn der Server einen Antwortcode zurückgibt, wird dieser in der Fehlermeldung angezeigt, damit Sie feststellen können, was passiert ist, und die Datei gegebenenfalls aktualisieren können. |
| 11  ae9dec5d-bd5c-435c-a076-bc0c0d3540e5 | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 12  7fd49fc2-782e-4563-a208-423607dc9000 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 13  97ea25ee-05b7-4011-949d-f34b9a930b53 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-uploadfailureerror.html**  **MQ971010 266ecc5d-bb68-4053-9560-0f853ee18481** | | |
| 1  25280035-63b0-4a10-9a23-9ceb5f1aae33 | --- title: | --- Titel: |
| 2  9fb3b4b0-6230-494a-9ecb-c5a8b384e8ef | UploadFailureError description: | UploadFailureError Beschreibung: |
| 3  0ed37441-7a87-4077-b638-4375c03ae50b | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  f2837102-f7b0-4d2a-94c5-a091defebad8 | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  48497712-a5e8-4725-8287-93352b2d265d | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 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. | Dieser Fehler tritt auf, wenn wir eine Datei aus einem anderen Grund als Zugriff verweigert oder Server nicht gefunden nicht hochladen können. |
| 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. | Wenn der Server einen Antwortcode zurückgibt, wird dieser in der Fehlermeldung angezeigt, damit Sie feststellen können, was passiert ist, und die Datei gegebenenfalls aktualisieren können. |
| 11  1ae51f46-75a3-4933-849f-5f90af4f46aa | [1}Contact us{2] to get more information about what happened. | [1}Kontaktiere uns{2] um mehr Informationen darüber zu erhalten, was passiert ist. |
| 12  09b2055c-57b4-4aa2-b54c-8fc3f0a7ff92 | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 13  d0483c30-7436-41ac-9360-014ef80c8c5c | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 14  95cac83c-a5b3-476f-8ff7-c1118e490315 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-unsupportedcodecerror.html**  **MQ971010 b72617f9-6bb6-401b-a0c0-805f056483e4** | | |
| 1  4782acb1-c8f4-4d5a-a5e1-8ede731b77a8 | --- title: | --- Titel: |
| 2  c8b8ce5c-a1d1-4bc1-a4de-0ad16e1b31be | UnsupportedCodecError description: | Beschreibung von UnsupportedCodecError: |
| 3  7ab94492-5422-4358-93e4-a1736aa67892 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  325e30c9-bb72-42f0-8351-6089c7bed5a7 | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  7b0fd89b-d0f9-46d5-884d-6d9f4c0331f1 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  a1af9a64-c993-400b-84f0-56e8d429a10e | Zencoder supports [1}hundreds of codecs{2], but there are still a few we don't support: | Zencoder unterstützt [1}Hunderte von Codecs{2] , aber es gibt noch einige, die wir nicht unterstützen: |
| 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. | Wenn Sie diese Dateien einsenden, schlagen sie fehl. |
| 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. | Der Grund dafür ist, dass unsere Transcodierungs-Worker alle Linux sind und es keinen Linux-Decoder für diese Codecs gibt. |
| 15  0a2e61e3-0732-4373-aff9-16c3b2688de1 | We are actively working on adding support for these codecs, probably through the addition of non-Linux servers. | Wir arbeiten aktiv daran, Unterstützung für diese Codecs hinzuzufügen, wahrscheinlich durch Hinzufügen von Nicht-Linux-Servern. |
| 16  7935b05b-66d5-4286-a4e6-55eb79a5cc2e | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 17  ca917c35-9a60-423e-b5ec-c129327b9ce7 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 18  ef12de15-c81a-490d-9cba-04367e4f8bea | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-downloadtimeouterror.html**  **MQ971010 f4cf768c-ab8f-4894-9be1-73a2afe6247e** | | |
| 1  f42852a7-7376-4c4a-b32b-00bcb1e8cad0 | --- title: | --- Titel: |
| 2  61099b85-164a-47bf-8ba5-c62a0ef58aec | DownloadTimeoutError description: | DownloadTimeoutError Beschreibung: |
| 3  dab4abe6-16af-41fe-8818-c7869f7079a0 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  c5bf9d7e-b9b1-40e7-a659-40d350030a61 | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  d87e7eb5-b384-45a9-9cd0-cbb01e8b84be | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 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. | Wir haben versucht, eine Datei unter der angegebenen Adresse herunterzuladen, aber der Server unter dieser Adresse hat zu lange gebraucht, um zu antworten. |
| 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. | In den meisten Fällen versuchen wir, die Datei dreimal herunterzuladen, um sicherzustellen, dass es sich nicht um ein vorübergehendes Konnektivitätsproblem handelt. |
| 11  d3bc9325-356f-4349-b15e-eb6a045bba29 | Workarounds | Problemumgehungen |
| 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. | Stellen Sie sicher, dass die Datei Benutzern außerhalb Ihres Netzwerks zur Verfügung steht und dass Ihr Server auf Anforderungen für die Datei unter der URL reagiert. |
| 13  3010222a-bfd0-4878-8886-1e2602efc5dc | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 14  f8b3be55-b069-4547-a637-b71da6a7e832 | Jobs with this error can be retried. | Jobs mit diesem Fehler können wiederholt werden. |
| 15  7aa1bff6-20f2-4599-9272-56fe3a5eaabe | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-uploadservernotfounderror.html**  **MQ971010 3aee1de0-44bc-4793-9996-f85ced73310f** | | |
| 1  cb4f482d-f40f-4245-a6cf-64e2ab232fd8 | --- title: | --- Titel: |
| 2  3a3b31e1-c073-4840-b2ee-9456b371c892 | UploadServerNotFoundError description: | UploadServerNotFoundError Beschreibung: |
| 3  8ca522f1-4398-4591-89ec-7c8e355f4e2f | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  473ca454-15be-4a50-8018-f0ebfc37c4ed | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  7f9ee1d1-f854-4829-9914-d2dfe4ca8ab5 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  18afa835-ff18-4178-94d0-9bc6a5ac0e19 | We tried to connect to the server at the specified address, but no server responded. | Wir haben versucht, unter der angegebenen Adresse eine Verbindung zum Server herzustellen, aber kein Server hat geantwortet. |
| 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. | Dies kann passieren, wenn sich der Server hinter einer Firewall befindet, wenn der Zugriff auf eine bestimmte IP-Adresse beschränkt ist oder wenn der Server offline ist. |
| 11  e762f61c-d6eb-4e62-a1ed-6466ffa03488 | Workarounds | Problemumgehungen |
| 12  bef6ac9f-0166-4b24-88c7-7d995c1b0cc1 | Make sure that the server is online and publicly accessible to external requests. | Stellen Sie sicher, dass der Server online und für externe Anforderungen öffentlich zugänglich ist. |
| 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]. | Wenn der Zugriff auf den Server auf bestimmte IP-Adressen beschränkt ist, erfahren Sie mehr über die [1}IP-Bereiche, die Zencoder verwendet{2]. |
| 14  0d2766fd-71a1-4621-a8ad-6a0a9d4d3d2b | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 15  1c2c3ebf-9470-4e7e-a73c-2ec59d6f4e1c | Jobs with this error can be retried. | Jobs mit diesem Fehler können wiederholt werden. |
| 16  209ffea2-983d-40bd-bb23-e16b3e335f88 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-akamainetstoragefilesizeerror.html**  **MQ971010 a05e78a8-fc7f-41ef-be22-95fa8ce84fc6** | | |
| 1  4d5b6882-63ce-4e99-a2ce-2c43edfe7e82 | --- title: | --- Titel: |
| 2  ac782399-455f-4b13-925b-157acfa08d7b | AkamaiNetStorageFileSizeError description: | AkamaiNetStorageFileSizeError Beschreibung: |
| 3  3aa25183-21b7-459e-b3de-66bf28c625bd | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  5d209996-8a6d-4c25-b03a-4abd8b059b28 | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  f367f7a1-dd95-4914-a6db-680d13501594 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 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. | Wir haben versucht, die Datei an den angegebenen Speicherort von Akamai NetStorage hochzuladen. Akamai hat die Verbindung jedoch beendet, bevor der Upload abgeschlossen ist. |
| 10  c11a5cc9-3f43-4370-87da-40c903aec992 | This is sometimes due to file-size limitations on the Akamai account. | Dies ist manchmal auf Einschränkungen der Dateigröße des Akamai-Kontos zurückzuführen. |
| 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. | Beispielsweise kann Akamai das Hochladen von Dateien mit 11 GB ablehnen, wenn die maximal zulässige Dateigröße 10 GB beträgt. |
| 12  7b506df4-111a-47b7-b3b5-34d833540cd2 | Workarounds | Problemumgehungen |
| 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. | Überprüfen Sie die Dateigrößenbeschränkung für das Akamai NetStorage-Konto, um sicherzustellen, dass die Größe dieser Ausgabe innerhalb der Kontolimits liegt. |
| 14  f7b8bdec-1dfe-4c13-8216-4cdfbfc88b67 | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 15  04ddbe4a-0894-4332-a884-372ebaf13e04 | Jobs with this error can be retried. | Jobs mit diesem Fehler können wiederholt werden. |
| 16  c9942eda-bb15-45d4-b33c-423eb9f7ee76 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-invalidframerateerror.html**  **MQ971010 678c3e7e-9a8c-4d23-8aa9-162fb6b8fe0c** | | |
| 1  bcb51078-6742-478c-b306-d956625c8774 | --- title: | --- Titel: |
| 2  26229dbb-7683-480d-a54b-6063d3693f1d | InvalidFrameRateError description: | InvalidFrameRateError Beschreibung: |
| 3  1c203ba0-6d11-474e-8804-5cd6a804e6fc | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  1a362e44-c832-45b5-b57b-6779e3a1f27d | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  9182ca5a-c844-434a-be68-7b966ab7a3a7 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  6e3606e6-a1d2-4f7b-8f4f-e55bce9ff707 | There are two causes of this error. | Es gibt zwei Ursachen für diesen Fehler. |
| 10  e58f196f-c97b-47c3-bcd7-2097da3cf97b | In the first case, it is the specified frame rate that is not supported. | Im ersten Fall wird die angegebene Bildrate nicht unterstützt. |
| 11  bf550424-b03c-401d-ad63-08b0b9a71f0f | In general, frame rates greater than 300 fps are not allowed. | Im Allgemeinen sind Bildraten von mehr als 300 fps nicht zulässig. |
| 12  da81e6e6-0d6f-400f-b136-8d9ea0480cab | Some codecs have frame rate limitations as well. | Einige Codecs haben auch Einschränkungen hinsichtlich der Bildrate. |
| 13  0acff67f-1cda-4fab-947b-dcc61b03d246 | For example, MPEG 4 has a limit of 65.5 fps. | Zum Beispiel hat MPEG 4 eine Grenze von 65,5 fps. |
| 14  162edd4b-d2cf-4bed-a056-a223cb540aa2 | The second cause of this error is an unsupported source file frame rate. | Die zweite Ursache für diesen Fehler ist eine nicht unterstützte Bildrate der Quelldatei. |
| 15  b089b991-dff1-4965-b885-bf3839623694 | Currently, the source rate must be less than 1000 fps. | Derzeit muss die Quellrate weniger als 1000 fps betragen. |
| 16  014fefe4-fd4e-49ef-a5c9-ee7bd609dd4c | Typically, anything higher is due to invalid source metadata. | In der Regel ist alles, was höher ist, auf ungültige Quellmetadaten zurückzuführen. |
| 17  380303d2-4c3f-4cd1-9d65-443a6451d46c | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 18  e0716de2-1465-4893-bafd-a4a0349195c0 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 19  7860c04b-2939-4c50-ab66-f5937ae6f335 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-invalidcodeccombinationerror.html**  **MQ971010 29b368c7-23ca-4147-8d4a-ae10d061b32c** | | |
| 1  2f5cf3b3-98bf-4b61-91a1-a4dc52825f55 | --- title: | --- Titel: |
| 2  f617e113-5eee-43bc-9308-757f93b713cb | InvalidCodecCombinationError description: | InvalidCodecCombinationError Beschreibung: |
| 3  7d437a99-8d55-40c6-8e36-f84d223516eb | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  e7867ef6-32e9-4fd4-ae41-b3463df5e684 | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  bc9643e6-374a-461b-ba1f-5cb19961d93a | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  e9a342a0-eb6a-42e9-adfa-beeb562dc452 | Some codec and format combinations are valid, and some aren't. | Einige Codec- und Formatkombinationen sind gültig, andere nicht. |
| 10  9a9aafdd-0883-43e0-b383-86e7fc487ff2 | For example, you can't play VP8 video alongside MP3 audio in a WebM file container. | Beispielsweise können Sie in einem WebM-Dateicontainer kein VP8-Video neben MP3-Audio abspielen. |
| 11  98cd92d9-01e6-458e-8ffd-756dca401296 | If you choose incompatible codecs, you'll get an error. | Wenn Sie inkompatible Codecs auswählen, wird eine Fehlermeldung angezeigt. |
| 12  2c19b258-c305-43db-a1a1-accb849e5740 | Try the following codec combinations: | Probieren Sie die folgenden Codec-Kombinationen aus: |
| 13  28650fda-9868-4ab5-8de8-c405ad738313 | H.264 video, AAC audio | H.264 Video, AAC Audio |
| 14  39e24e81-aaf1-4238-a706-553b079920a6 | H.264 video, MP3 audio | H.264 Video, MP3 Audio |
| 15  6c14536a-e22b-4f41-b9af-c40235079dff | HEVC video, AAC audio | HEVC-Video, AAC-Audio |
| 16  0e82a1ae-bdcf-41fc-83a5-7e9028520658 | HEVC video, MP3 audio | HEVC-Video, MP3-Audio |
| 17  6ada846f-aa59-4e46-8d10-320ede7917c6 | VP8 video, Vorbis audio | VP8 Video, Vorbis Audio |
| 18  281d8284-9c59-4354-8283-acd04d2a05e0 | VP9 video, Vorbis audio | VP9 Video, Vorbis Audio |
| 19  335c537e-0d54-47fa-b769-1e8883fb12ed | Theora video, Vorbis audio | Theora Video, Vorbis Audio |
| 20  1dc76d44-2211-4b79-b1d4-9f8b2f87e696 | VP6 video, MP3 audio | VP6 Video, MP3 Audio |
| 21  ca41fa9a-3220-464d-b944-7d5c02ad0643 | VP6 video, AAC audio | VP6 Video, AAC Audio |
| 22  17216536-e4ba-4b7b-b300-91bc6488046c | MPEG-4 video, AAC audio | MPEG-4-Video, AAC-Audio |
| 23  0fb07bb6-79ea-4dda-91b3-0400ca7e35f7 | MPEG-4 video, MP3 audio | MPEG-4-Video, MP3-Audio |
| 24  ad5e41a5-ccea-4447-b324-d5116d2f5463 | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 25  57165e1c-2327-4d51-9115-64ab8bf5a431 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 26  1a89b614-c648-4181-96a1-2111dfb1c4d8 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-quicktimereferenceerror.html**  **MQ971010 61b7f611-a646-4e19-8279-f3e785c763e7** | | |
| 1  9dcf730f-df6b-46f9-b15b-51f7bbb67698 | --- title: | --- Titel: |
| 2  3d2ac93d-5a50-4762-a662-43886a59975a | QuicktimeReferenceError description: | QuicktimeReferenceError Beschreibung: |
| 3  b31b6ef8-cfee-49e7-9688-6ffab94654c0 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  7ed765c0-365a-4287-85b8-9d345b8d3b3c | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  818540d0-8803-448d-b292-ab46e717446e | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 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. | Dieser Fehler bedeutet, dass die Eingabedatei auf Audio- oder Videospuren verweist, die nicht in der Datei enthalten sind. |
| 10  8be4659a-b615-4e47-bd49-d2ca86d8f88c | So the file itself is just a placeholder that links to these outside media tracks. | Die Datei selbst ist also nur ein Platzhalter, der auf diese externen Medientracks verweist. |
| 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. | Da wir keinen Zugriff auf sie haben - sie sitzen wahrscheinlich irgendwo auf der Festplatte eines Benutzers - können wir die Datei nicht verarbeiten. |
| 12  ac4a3654-c262-484e-a29c-fe687bdb6a9f | To avoid this, be sure to export self-contained Quicktime files that include all media tracks. | Um dies zu vermeiden, müssen Sie eigenständige Quicktime-Dateien exportieren, die alle Medientracks enthalten. |
| 13  09656359-29cf-4821-b8ce-e774bb209dd4 | Workarounds | Problemumgehungen |
| 14  25def3cd-a2af-48bf-9a1b-6ac906c05cc9 | Export the Quicktime file as a self-contained Quicktime files that include all media tracks. | Exportieren Sie die Quicktime-Datei als eigenständige Quicktime-Dateien, die alle Medientracks enthalten. |
| 15  997f597f-e8a3-4d10-98a2-251171ad2f72 | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 16  be32ef11-c38f-49fd-9cce-2c96ef8eaa0f | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 17  5d46437a-8a4a-4460-84b9-3b3fb5011cc4 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-downloadaccessdeniederror.html**  **MQ971010 1e04b48d-458f-46fc-8920-bd875abe5579** | | |
| 1  e50cff80-68b9-455d-a02d-f50a762c41e5 | --- title: | --- Titel: |
| 2  7118ec7b-54b6-42da-8ef6-3edf47119b1b | DownloadAccessDeniedError description: | DownloadAccessDeniedError Beschreibung: |
| 3  910bf704-2077-4e64-b6c1-a558d6fed91d | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  13836e5b-ed44-4bf0-aa70-6d52789a68dd | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  4bc19ed2-f0b0-4f18-8c0b-2c43daad7344 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  435a1356-eb0d-411e-85bb-8176655271fb | We tried to download a file at the specified address, but got a permission error. | Wir haben versucht, eine Datei unter der angegebenen Adresse herunterzuladen, haben jedoch einen Berechtigungsfehler erhalten. |
| 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. | Wenn dies eine S3-URL ist, müssen Sie dies wahrscheinlich tun [1}Gewähren Sie Lesezugriff auf Zencoder{2] für diesen Bucket oder diese Datei. |
| 11  8d4c0079-f302-43a4-bae9-c18a46c0d860 | The easiest way to do this is to use a S3 client, like Amazon's AWS Console. | Der einfachste Weg, dies zu tun, ist die Verwendung eines S3-Clients wie der AWS Console von Amazon. |
| 12  229bc97f-6d71-4a0f-a4cd-fb74682c9280 | In technical speak, this means that we got a 403 Access Denied response from the server. | In technischer Hinsicht bedeutet dies, dass wir vom Server eine Antwort mit 403 Zugriff verweigert erhalten haben. |
| 13  980e84da-3d68-42d9-8c5a-7ea4965c8e40 | Workarounds | Problemumgehungen |
| 14  60fd913c-3805-4334-a05f-5bc2e0e7852a | Make sure that permissions on the file at the given URL allow Zencoder access. | Stellen Sie sicher, dass die Berechtigungen für die Datei unter der angegebenen URL den Zencoder-Zugriff ermöglichen. |
| 15  42329718-f9b0-48b5-811e-d509ae4cefbb | If the file is on S3 you may need to [1}grant read access to Zencoder{2]. | Wenn sich die Datei in S3 befindet, müssen Sie dies möglicherweise tun [1}Gewähren Sie Lesezugriff auf Zencoder{2]. |
| 16  9e269169-2500-4599-ad7d-06343ba98404 | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 17  bee6a34a-e4f2-444d-b5c4-88dc4fc05963 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-invaliddownloadedfiletypeerror.html**  **MQ971010 8a79907e-0fc2-447a-9714-d35d0fdeec8e** | | |
| 1  a4ab8919-f51f-48a2-a39b-e6ebe8234fed | --- title: | --- Titel: |
| 2  21ef76c1-4ac0-4a70-97b1-9fe00c453195 | InvalidDownloadedFileTypeError description: | InvalidDownloadedFileTypeError Beschreibung: |
| 3  fc68bff3-65db-4118-aa82-4ef52674a27d | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  27bc9c78-c4c3-4f79-8991-ae6d098083cc | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  3863b105-253f-4043-ad72-137cc765126e | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 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. | Wir haben versucht, eine Datei unter der angegebenen Adresse herunterzuladen, aber anstelle einer Video- oder Audiodatei haben wir etwas anderes zurückbekommen, z. B. ein HTML- oder XML-Dokument. |
| 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. | Dies könnte so etwas wie eine Fehlerseite "Datei nicht gefunden" sein, aber diese Seiten enthalten normalerweise einen 404-Antwortcode (oder einen anderen Fehlercode). Dieser Fehler tritt nur auf, wenn der HTTP-Antwortcode 2XX war, was darauf hinweist, dass die Website dies gedacht hat war eine erfolgreiche Anfrage. |
| 11  80d0bb5d-4278-4c69-887a-f231d26b502e | So it may be a typo, a bad input URL, or a misconfigured error page. | Es kann sich also um einen Tippfehler, eine fehlerhafte Eingabe-URL oder eine falsch konfigurierte Fehlerseite handeln. |
| 12  c8f13396-69fa-4448-83a6-59a4202b18dc | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 13  97c04968-4c27-49c5-b619-bdc6f87bb67c | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 14  08f49d0b-b991-4f3d-b4a9-7ed6a5d2f294 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-inaccuratedurationerror.html**  **MQ971010 9db3ae27-78d3-4a39-909c-bfbddc7a36a7** | | |
| 1  cf3101eb-63d1-4b68-84e7-1a7b6f32bc98 | --- title: | --- Titel: |
| 2  ab8d6bed-1f7c-4562-8164-a4a1d3b6405f | InaccurateDurationError description: | InaccurateDurationError Beschreibung: |
| 3  5d45fd47-4a6e-490b-b832-2c1be18fedcf | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  a36b6d71-4efb-475f-8734-479602cea15d | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  1f24c304-6bfa-4960-a216-4cb223d299ce | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 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. | Die für diese Datei generierte Ausgabe hat eine Dauer, die erheblich länger ist als die Dauer der Eingabedatei. |
| 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. | Im Allgemeinen ist dies das Ergebnis ungültiger / ungenauer Metadaten oder Zeitstempel, die dazu führen, dass der Encoder eine lange Datei erstellt. |
| 11  d4e21855-29cc-40f1-8ea5-2723fd5567a4 | More information | Mehr Informationen |
| 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. | Drei spezifische Probleme sind häufige Ursachen für diesen Fehler: falsche Metadaten der Audio-Abtastrate, falsche Metadaten der MP4 / MOV-Bearbeitungsliste und fehlerhafte Zeitstempel. |
| 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}Audio-Sampleraten-Metadaten{2] Möglicherweise ist dies falsch, was dazu führt, dass das Audio mit halber Geschwindigkeit interpretiert wird, wodurch sich die Dauer der Datei verdoppelt. |
| 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. | Dies ist nicht besonders häufig und wir tun unser Bestes, um diese Situationen zu erkennen und zu beheben, aber gelegentlich passiert es. |
| 15  9e0a05aa-0393-4cfd-88e8-c03ab6a0447d | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 16  b8850e67-1b7a-40e5-b1f0-0e8d853c48d2 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-uploadaccessdeniederror.html**  **MQ971010 49384338-3485-4bb4-ad91-26adf01ad501** | | |
| 1  73781ec7-5df3-4f8c-bb0e-20aaf8ef02a6 | --- title: | --- Titel: |
| 2  50fbdbc6-2314-4543-bc56-07b20ce63fcf | UploadAccessDeniedError description: | UploadAccessDeniedError Beschreibung: |
| 3  10cf2ed2-6bf1-4fc8-b227-07c789c710b7 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  03a78525-f012-497f-b834-819e16118675 | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  f4ba0a66-cdcd-4d4f-b347-b8d85a6e2c75 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  7648258b-82cd-4928-b073-b9618450576f | We tried to upload the file to the specified address, but got a permission error. | Wir haben versucht, die Datei an die angegebene Adresse hochzuladen, haben jedoch einen Berechtigungsfehler erhalten. |
| 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. | Wenn dies eine S3-URL ist, müssen Sie dies wahrscheinlich tun [1}Gewähren Sie Lesezugriff auf Zencoder{2] für diesen Bucket oder diese Datei. |
| 11  9c17c997-d0b1-4a34-acea-44cc685ba071 | The easiest way to do this is to use a S3 client, like Amazon's AWS Console. | Der einfachste Weg, dies zu tun, ist die Verwendung eines S3-Clients wie der AWS Console von Amazon. |
| 12  20ec32b1-e0f9-4ad8-9190-c32a0e60e141 | In technical speak, this means that we got a 403 Access Denied response from the server. | In technischer Hinsicht bedeutet dies, dass wir vom Server eine Antwort mit 403 Zugriff verweigert erhalten haben. |
| 13  ca8f9269-a826-4318-9f6d-25b87ab5ffb8 | Workarounds | Problemumgehungen |
| 14  66764d75-cc95-44d2-861d-33c371712f67 | Make sure that permissions on the file at the given URL allow Zencoder access. | Stellen Sie sicher, dass die Berechtigungen für die Datei unter der angegebenen URL den Zencoder-Zugriff ermöglichen. |
| 15  cd53c7b0-34c1-40b9-a369-8b18c057966e | If the file is on S3 you may need to [1}grant read access to Zencoder{2]. | Wenn sich die Datei in S3 befindet, müssen Sie dies möglicherweise tun [1}Gewähren Sie Lesezugriff auf Zencoder{2]. |
| 16  6b60138e-5297-470a-bb92-2eefd7d35060 | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 17  a889f6a1-c404-4a6f-9db4-b4996b4e5f01 | Jobs with this error can be retried. | Jobs mit diesem Fehler können wiederholt werden. |
| 18  191ece9a-fb22-408c-ac20-d4bbe2a68253 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-nomediaerror.html**  **MQ971010 ff08dad9-f17f-4474-8593-5db8122b6ad8** | | |
| 1  fbde8f1d-7a25-4ab3-933c-b90b3e26956e | --- title: | --- Titel: |
| 2  69597e27-dd28-4d9b-b50d-b53d08c77c50 | NoMediaError description: | NoMediaError Beschreibung: |
| 3  47cc54cf-37b8-4cc6-b127-8e9008b0a3a6 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  58cebd0a-527f-4daa-81fe-8727aea9f668 | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  0b9400eb-481f-4620-9809-78d82e29897b | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  cd74f64f-0c66-44f9-8d7d-704ac52b4b03 | The input file is not an audio or video file. | Die Eingabedatei ist keine Audio- oder Videodatei. |
| 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. | Es kann sich um eine PDF-Datei, ein Bild, eine EXE-Datei oder etwas anderes handeln, es scheint sich jedoch nicht um eine Video- oder Audiodatei zu handeln. |
| 11  a678f4d1-a06e-4ec9-aee3-b2db4b539615 | It could also be a DVD menu/navigation file that contains no content. | Es kann sich auch um eine DVD-Menü- / Navigationsdatei handeln, die keinen Inhalt enthält. |
| 12  aa89bf5d-3a6f-4ddd-a1df-ce3a2cc6d49e | This error can also be raised if the clip start/length is outside the duration of the file. | Dieser Fehler kann auch ausgelöst werden, wenn der Start / die Länge des Clips außerhalb der Dauer der Datei liegt. |
| 13  3f3628ad-0834-4e71-b6c4-94d54ff1ebcc | Workarounds | Problemumgehungen |
| 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. | Wenn [1}start\_clip{2] oder [3}clip\_length{2] Für den Job wurden Optionen festgelegt. Die Ausgabe liegt möglicherweise außerhalb der Dauer der Quelldatei. |
| 15  50650c0b-122a-4226-ba72-04cd481dab13 | Change the options to be within the duration of the source file on a new job. | Ändern Sie die Optionen so, dass sie innerhalb der Dauer der Quelldatei für einen neuen Job liegen. |
| 16  1f984c9f-3c64-4f9f-b7ef-cfbf5d1d51a6 | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 17  0494d298-b714-4903-949f-483c4bcb4585 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 18  8de4ae4e-3bc3-4431-a1a3-372e3e8368cd | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-unreadablefileerror.html**  **MQ971010 aabf9a79-871c-4b49-bf68-2e632c887269** | | |
| 1  773de2d6-2b38-4606-ac0a-1e0ec3f80f95 | --- title: | --- Titel: |
| 2  3c04c079-d9f5-4a50-ba9f-00a27b509142 | UnreadableFileError description: | UnreadableFileError Beschreibung: |
| 3  fe2ab38b-30e1-47b9-86d8-f2a59fdb8845 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  af755336-36b8-4285-a68d-5df0f25a64fd | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  40d27848-b398-4946-98f3-25519f707129 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  aa9bb507-3494-4ba1-b40d-ec6d33161792 | This error occurs when we can't decode a media file. | Dieser Fehler tritt auf, wenn eine Mediendatei nicht dekodiert werden kann. |
| 10  d3978aaa-28bd-42d5-9380-19573088a6c9 | Usually, it means that the file itself is corrupt and can't be decoded. | Normalerweise bedeutet dies, dass die Datei selbst beschädigt ist und nicht dekodiert werden kann. |
| 11  d0775b5b-3e40-417a-b5c0-eae93ebebcd1 | We support just about everything, so usually this indicates a corrupt file. | Wir unterstützen so gut wie alles, daher weist dies normalerweise auf eine beschädigte Datei hin. |
| 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. | Gelegentlich bedeutet dies, dass die Datei einen Eingabecodec verwendet, den wir nicht unterstützen und den wir zuvor noch nicht gesehen haben. |
| 13  7c44ed4b-81f8-46cd-9896-4410b217acbc | (Known codec failures get an [1}UnsupportedCodecError{2].) | (Bekannte Codec-Fehler erhalten eine [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. | In jedem Fall werden wir sehen, ob wir etwas tun können, um die Datei zum Laufen zu bringen. |
| 15  8baf2079-879f-447d-ba48-61bc18fa5984 | Sometimes we can fix the corruption or add codec support, but sometimes the file is just irreversibly corrupt. | Manchmal können wir die Beschädigung beheben oder Codec-Unterstützung hinzufügen, aber manchmal ist die Datei nur irreversibel beschädigt. |
| 16  bef60774-01cf-4d9c-8334-fe2ea7f23fa4 | In any case, feel free to [1}contact us{2] for specific details. | In jedem Fall zögern Sie nicht [1}kontaktiere uns{2] für spezifische Details. |
| 17  8b8cdd92-b110-431d-adb5-4af6d21ff7a9 | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 18  8194eab6-31d0-40bd-bf41-a4d2b3e89817 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 19  0d075d5d-aca8-449e-a4fc-6e6a898ab688 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-checksummismatcherror.html**  **MQ971010 0e003db9-5af9-4aad-953d-fcf0bdfa15dc** | | |
| 1  f45535cf-3693-468c-8921-bea9e726f5bf | --- title: | --- Titel: |
| 2  574306da-fb7a-4193-bd8c-311caae23f72 | ChecksumMismatchError description: | ChecksumMismatchError Beschreibung: |
| 3  914718d5-23ab-4f5e-ac2c-0e59bf52c893 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  ddc10ec3-7b12-4d37-8486-b16ef08afc5c | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  79464a3c-9030-4beb-9cca-19315ad07816 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  2663d8d2-864e-4118-bd42-ce9e682d3a34 | The MD5 checksum computed for the input file does not match the checksum supplied to the API. | Die für die Eingabedatei berechnete MD5-Prüfsumme stimmt nicht mit der der API bereitgestellten Prüfsumme überein. |
| 10  9290b200-b682-4cb4-8c12-287791c93788 | There are a variety of possible causes for this problem. | Es gibt verschiedene mögliche Ursachen für dieses Problem. |
| 11  3d99576e-cf81-423b-a1cb-7ef632666454 | The most likely are: | Die wahrscheinlichsten sind: |
| 12  35b14f75-56a3-4185-a08e-9b96e0bf50c5 | The file was corrupted in transit. | Die Datei wurde während der Übertragung beschädigt. |
| 13  04e659c1-57e0-42c0-92b0-dce51e05d1d8 | The checksum supplied to the API was incorrect. | Die an die API übermittelte Prüfsumme war falsch. |
| 14  909ef6ed-fbb8-4e3f-b750-5035bae7a197 | Workarounds | Problemumgehungen |
| 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. | Stellen Sie sicher, dass die der API übermittelte Prüfsumme mit der Prüfsumme der Datei auf der Festplatte übereinstimmt. |
| 16  6a74e089-44b3-4250-af21-f647e04dd213 | If they [1}don't{2] match, please make a new API call with the proper checksum. | Wenn sie [1}nicht{2] Übereinstimmung, bitte führen Sie einen neuen API-Aufruf mit der richtigen Prüfsumme durch. |
| 17  0f603f30-dbeb-4420-a4f9-c67ff8ec0351 | If the checksums [1}do{2] match, the file may have been corrupted during transfer. | Wenn die Prüfsummen [1}tun{2] Übereinstimmung, die Datei wurde möglicherweise während der Übertragung beschädigt. |
| 18  15a0eaeb-4fc3-4c08-a81e-26199a0f5830 | Please resubmit the job. | Bitte reichen Sie den Job erneut ein. |
| 19  bd6c072b-c9e8-480f-94b9-cedb26dabeb6 | In either case, if the retry fails, please contact us. | In beiden Fällen kontaktieren Sie uns bitte, wenn der Wiederholungsversuch fehlschlägt. |
| 20  087161ee-3675-48ef-a87f-ab47ad2e9503 | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 21  870af0bb-6b1b-4680-bf38-5d86b2b76ab2 | Jobs with this error can be retried. | Jobs mit diesem Fehler können wiederholt werden. |
| 22  40aa185c-1329-4c2c-bafd-6531ae19d0e8 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-rtmpstreamnamealreadyinuse.html**  **MQ971010 7c370eb5-f6fb-4440-99d9-b5500804995e** | | |
| 1  8c6b1533-8fa7-4369-83b4-8eea449b08db | --- title: | --- Titel: |
| 2  fb98a8ab-c290-42b9-a784-b4686d2eae73 | RTMPStreamNameAlreadyInUse description: | RTMPStreamNameAlreadyInUse Beschreibung: |
| 3  1b765f02-bcf3-4b49-95d5-be11eb63f11c | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  8bde8b3e-f4c5-4073-a8b0-372d743149a1 | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  daec22b4-e9e3-4b22-a6db-449cd044a089 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 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. | Dieser Fehler bedeutet, dass das CDN einen RTMP-Stream abgelehnt hat, da der Streamname bereits von einem anderen Stream verwendet wird. |
| 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. | Mit anderen Worten, zwei RTMP-Encoder versuchen, auf denselben CDN-Einstiegspunkt zu pushen, und der zweite wird abgelehnt, weil der erste bereits ausgeführt wird. |
| 11  f2747d4a-41ec-41cb-b33f-1d6ae4c8e2fa | More Information | Mehr Informationen |
| 12  395a93b2-42c3-4504-a0b3-c0ed0e6cbb5a | This may mean: | Dies kann bedeuten: |
| 13  9f8e2fd3-f8db-47a9-93aa-ecba4d46a8a8 | Another Zencoder job is already streaming to this CDN stream name | Ein anderer Zencoder-Job wird bereits auf diesen CDN-Stream-Namen gestreamt |
| 14  9e08da78-a49e-48d6-a7d2-da817a7bd788 | The CDN stream name is being used by another system outside of Zencoder | Der CDN-Stream-Name wird von einem anderen System außerhalb von Zencoder verwendet |
| 15  108c84b5-0140-45a8-9a66-3b38a5d18ee1 | A previous job failed to disconnect from the CDN for some reason | Ein früherer Job konnte aus irgendeinem Grund nicht vom CDN getrennt werden |
| 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. | Um dieses Problem zu vermeiden, können Sie einfach einen anderen CDN-Stream-Namen verwenden oder frühere Jobs mit demselben Stream-Namen beenden. |
| 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. | Wenn ein Job aus irgendeinem Grund nicht beendet werden kann, [1}Kontaktieren Sie Support{2] mit der Job ID und unser Engineering-Team wird untersuchen. |
| 18  79544ba3-c366-4ac1-b688-82a8e1a988c3 | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 19  18db7e70-038c-42bd-99a8-a6c0ae03c8fc | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 20  8d6233e5-0906-44cf-b5b3-a51d033e6432 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-rtmpmaxstreamsxidreached.html**  **MQ971010 3e8f06ef-2a03-4a79-88a5-215651925f64** | | |
| 1  8ca5fe3b-8876-44a8-9bf8-564d1f19f640 | --- title: | --- Titel: |
| 2  e1e6a25c-0a5e-4afc-bc53-66d1f2e38e15 | RTMPMaxStreamsXIdReached description: | RTMPMaxStreamsXIdReached Beschreibung: |
| 3  cf3075ed-4c2d-46ed-9a5b-f1962f4c038b | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  fe67d8ca-f8dd-4a24-9278-4ba785617d46 | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  4e292d83-1357-4475-b299-53522914364e | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 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. | Dieser Fehler bedeutet, dass das CDN einen RTMP-Stream abgelehnt hat, da zu viele Streams dieselbe Stream-ID verwenden. |
| 10  22830262-ae97-4973-a50c-5c029343936e | So the maximum number of streams per ID is exceeded. | Die maximale Anzahl von Streams pro ID wird also überschritten. |
| 11  9fcbeab0-9738-44da-ab6f-2693641254ff | More Information | Mehr Informationen |
| 12  e4d6fd6e-24db-4f54-844d-49443c1cffe8 | This may mean: | Dies kann bedeuten: |
| 13  322b0e1e-e5b9-4586-bca7-bb444293e2f2 | The maximum streams per ID configured in the CDN is too low to accept all the requested streams | Die maximale Anzahl von Streams pro ID, die im CDN konfiguriert sind, ist zu niedrig, um alle angeforderten Streams zu akzeptieren |
| 14  177def41-5e80-4419-8d84-02964f659040 | Other Zencoder jobs are already streaming to this CDN and stream ID | Andere Zencoder-Jobs werden bereits auf dieses CDN und diese Stream-ID gestreamt |
| 15  e406b621-a586-4587-99bd-33a0716b4713 | The CDN stream ID is being used by another system outside of Zencoder | Die CDN-Stream-ID wird von einem anderen System außerhalb von Zencoder verwendet |
| 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 | Das CDN könnte "Zombie" -Streams haben, bei denen ein vorheriger Stream nicht ordnungsgemäß getrennt wurde und immer noch auf das maximale Stream-Limit für diese ID angerechnet wird |
| 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. | Um dieses Problem zu vermeiden, können Sie die anderen Jobs mit Streams mit dieser Stream-ID stoppen oder eine andere Stream-ID verwenden, wenn Sie diese haben. |
| 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. | Für weitere Informationen können Sie [1}Kontaktieren Sie Support{2] mit der Job ID und unser Engineering-Team wird untersuchen. |
| 19  c2f28db9-dfb1-4aec-9e8a-bd22b0c36712 | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 20  e96a58ab-a3c6-427d-a07f-a545458a46bb | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 21  283aea83-5d9e-4198-b2c8-07146ae8ea12 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-filenotfounderror.html**  **MQ971010 65c8fe37-0f3b-4813-89f0-8d6193755a5a** | | |
| 1  94bdc5b5-8dd0-4f75-a376-3ae8769333e9 | --- title: | --- Titel: |
| 2  01a0f334-f054-44cb-8449-4ef7831944ad | FileNotFoundError description: | FileNotFoundError Beschreibung: |
| 3  d5516b4f-b7ca-49a4-b285-7633b76fb294 | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  5af63287-8ea7-40f0-9770-7cd85a190941 | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  b937ff15-467e-42c0-b792-20383778ad93 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 9  0f0523e3-a801-42e3-b741-7ff6eb6500b5 | We tried to download a file at the specified address, but no file was there. | Wir haben versucht, eine Datei unter der angegebenen Adresse herunterzuladen, aber es war keine Datei vorhanden. |
| 10  a8f4811d-d49d-4754-abd9-aa1a8210e5e7 | We try to download from the URL specified by the “input” setting in your API request. | Wir versuchen, von der URL herunterzuladen, die in Ihrer API-Anfrage unter "Eingabe" angegeben ist. |
| 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. | Dieser Fehler kann bedeuten, dass die Eingabeoption einen Tippfehler enthält oder die Datei entfernt wurde oder eine Umleitungsschleife oder etwas anderes. |
| 12  63557e40-f0af-4f32-9f15-33f95716c0fc | In technical speak, this could mean a few things. | In technischer Hinsicht könnte dies einige Dinge bedeuten. |
| 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. | Im Fall von HTTP bedeutet dies, dass wir beim Versuch, die Datei herunterzuladen, einen HTTP-Antwortcode> = 300 erhalten haben, mit Ausnahme von 403, was ein anderer Fehler ist. |
| 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. | Bei FTP und FTPS bedeutet dies, dass wir einen FTP 550-Antwortcode erhalten haben, der angibt, dass die Datei nicht vorhanden oder nicht verfügbar war. |
| 15  fe6e080b-fc49-48e2-afc8-9c82bf83c6c6 | With the remainder of the protocols this simply means the file was not found. | Bei den restlichen Protokollen bedeutet dies einfach, dass die Datei nicht gefunden wurde. |
| 16  fb2caf3d-66f2-406b-883d-a707a56f976d | Workarounds | Problemumgehungen |
| 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. | Stellen Sie sicher, dass die Datei unter der angegebenen URL vorhanden ist und für den Benutzer, unter dem wir eine Verbindung herstellen, zugänglich ist. |
| 18  62d05609-8b12-4e3d-9d10-b11ca1472ec3 | If it doesn't exist at that location, move the file before trying again. | Wenn es an diesem Speicherort nicht vorhanden ist, verschieben Sie die Datei, bevor Sie es erneut versuchen. |
| 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. | Wenn es an diesem Speicherort vorhanden ist, überprüfen Sie die Berechtigungen der Datei und ob der angegebene Benutzer Zugriff auf den Dateipfad hat. |
| 20  d229e34b-2b08-428d-b89f-bf09ea6fb584 | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 21  d5824dd5-49d2-40e5-bd59-cbb5ea8da772 | Jobs with this error can be retried [1}Learn more about retrying jobs.{2] | Jobs mit diesem Fehler können wiederholt werden [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **error-unsupportedencodingerror.html**  **MQ971010 698fa398-d2db-4776-a4f0-ea3603983d6c** | | |
| 1  55386cb5-bd18-425c-a4f8-5579fb65109a | --- title: | --- Titel: |
| 2  aae0bd20-4b79-46c1-98a5-bbe3d0252eb3 | UnsupportedEncodingError description: | UnsupportedEncodingError Beschreibung: |
| 3  9f112d9c-b734-4b17-a788-87a33a619f2f | 'This topic provides details on the Zencoder API error: [1}[2]{3].' parent: | 'Dieses Thema enthält Details zum Zencoder-API-Fehler: [1}[2]{3] ' Elternteil: |
| 4  69550406-5036-4bf3-97d1-869db6389411 | Error Codes grandparent: | Fehlercodes Großeltern: |
| 5  40e3587c-1e68-4a9d-98d1-bce79fba0eed | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Bedeutung |
| 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. | Dieser Fehler tritt auf, wenn wir feststellen, dass die übermittelte Datei auf eine Weise codiert wurde, die wir derzeit nicht unterstützen können. |
| 10  63b0592e-b7c2-440f-9c1b-558f2034392e | More Information | Mehr Informationen |
| 11  7e4c81f3-2eff-443f-bfbe-f6bdaef4db2b | [1}Flip4Mac WMV in QuickTime Container:{2] | [1}Flip4Mac WMV im 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. | Die Flip4Mac-Erweiterungen für QuickTime codieren WMV-Dateien in QuickTime-Containern auf eine proprietäre Weise, die nur dekodiert werden kann. |
| 13  8dc200dc-d79d-4c70-9acd-1a6af4e0cb05 | [1}Multiple sample descriptions for a single stream:{2] | [1}Mehrere Beispielbeschreibungen für einen einzelnen Stream:{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. | Einige QuickTime-Dateien enthalten eine proprietäre Videokodierung, bei der mehrere verschiedene Videospuren in einem Stream platziert werden, häufig aufgrund von Schnitten / Bearbeitungen. |
| 15  8eec292f-9b91-41a3-8535-009d0cb85bc2 | [1}Live HTTP Streaming manifest/playlist:{2] | [1}Live-HTTP-Streaming-Manifest / Wiedergabeliste:{2] |
| 16  333cbb40-d474-4309-a0b4-c4d9f4af2b0d | We do not currently process streaming video, and the submitted file was a manifest for a stream. | Wir verarbeiten derzeit kein Streaming-Video und die übermittelte Datei war ein Manifest für einen Stream. |
| 17  bb35e2ea-7775-4312-a933-dd697b564912 | [1}Multichannel PCM audio with a bit depth smaller than 8:{2] | [1}Mehrkanal-PCM-Audio mit einer Bittiefe von weniger als 8:{2] |
| 18  36049d33-9615-49f7-b383-3931518ab162 | Surround/multichannel audio files which store multiple samples in a single byte. | Surround- / Mehrkanal-Audiodateien, in denen mehrere Samples in einem Byte gespeichert sind. |
| 19  871f9d03-119e-460b-9f5c-028fe5b4207b | [1}Multichannel audio with more than 8 channels:{2] | [1}Mehrkanal-Audio mit mehr als 8 Kanälen:{2] |
| 20  8f3f58f4-fb6e-4a65-b42f-bb1f038ffa2e | We currently only support auto-mixdown of multichannel files up to 8 channels. | Wir unterstützen derzeit nur das automatische Abmischen von Mehrkanaldateien mit bis zu 8 Kanälen. |
| 21  5479787c-0405-46cd-a2e4-2fc4af539d66 | [1}LPCM audio in SMPTE 302M stream:{2] | [1}LPCM-Audio im SMPTE 302M-Stream:{2] |
| 22  1973c24d-0e67-40af-b3ff-1dd9aef7ff4a | We currently don't support MPEG files with LPCM audio muxed into an SMPTE 302M stream. | Wir unterstützen derzeit keine MPEG-Dateien mit LPCM-Audio, das in einen SMPTE 302M-Stream gemuxt wird. |
| 23  a53b7442-ffd5-4960-9c24-149ee8b43f13 | Workarounds | Problemumgehungen |
| 24  7b8a1ba0-3a28-4218-9dc3-02efbe629333 | Most of the time files that encounter this error were encoded with proprietary or application-specific encodings. | Die meisten Zeitdateien, bei denen dieser Fehler auftritt, wurden mit proprietären oder anwendungsspezifischen Codierungen codiert. |
| 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. | Oft besteht die einzige Möglichkeit, sie zu verarbeiten, darin, sie in QuickTime oder in die Software zu laden, mit der sie erstellt wurden, und sie in einer Standardcodierung zu exportieren. |
| 26  ad282373-1923-43c9-90cc-e656f5f53418 | Retry this job? | Diesen Job wiederholen? |
| 27  787ecaea-d049-443f-9830-cb1d61b103b4 | Jobs with this error [1}should not{2] be retried. | Jobs mit diesem Fehler [1}sollte nicht{2] erneut versucht werden. |
| 28  6a16c189-6f7d-4afe-b061-79e6ba7c1773 | [1}Learn more about retrying jobs.{2] | [1}Erfahren Sie mehr über das Wiederholen von Jobs.{2] |
| **index.html**  **MQ971010 aea2704e-658d-4d40-9571-24f9a61cb4cc** | | |
| 1  c45cbef5-f547-4a43-b588-d578a25f195d | --- title: | --- Titel: |
| 2  7d57140f-b483-4a5d-99f7-a50dc5b46bac | Errors Codes description: | Beschreibung der Fehlercodes: |
| 3  17639302-9ff1-4723-83c0-abd9c4b345bd | Error code explanations to help you decide what to do when something goes wrong. parent: | Erklärungen zum Fehlercode, die Ihnen bei der Entscheidung helfen, was zu tun ist, wenn etwas schief geht. Elternteil: |
| 4  b5a4a577-7b91-4cf1-86cf-2d4208b3a49e | Home --- | Zuhause --- |
| 5  2a90df85-1fae-41ac-9db4-34e7b004223e | Error Codes | Fehlercodes |
| 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. | Dieses Thema enthält eine Zusammenfassung der HTTP-Statuscodes für Zencoder-API-Anforderungen und eine [1}Index der Fehlercodes{2] wird von der Zencoder-API zurückgegeben. |
| 7  730efd4f-e2c2-4297-a9b0-5244eae3ce9c | Click on any of the [1}error codes{2] to see more details. | Klicken Sie auf eine der [1}Fehlercodes{2] um mehr Details zu sehen. |
| 8  e84af696-0fa6-4bcb-a325-6847f3950762 | HTTP status codes | HTTP-Statuscodes |
| 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. | In der folgenden Tabelle ist der HTTP-Antwortcode für Zencoder-API-Anforderungen aufgeführt. Im Fehlerfall wird nach Möglichkeit die wahrscheinlichste Ursache angegeben. |
| 10  11e0baf6-aaa9-4876-916d-1fa60901df77 | HTTP Response Codes | HTTP-Antwortcodes |
| 11  7c643077-35d3-42c9-b5c1-b25cd9555a0c | Status Code | Statuscode |
| 12  d45c76de-7d68-46a1-94c3-4559e855a44e | Probable Explanation | Mögliche Erklärung |
| 14  022b1bb6-d460-4d81-8eba-6cce35d71e92 | Standard success response for actions that do not create a new asset | Standard-Erfolgsantwort für Aktionen, die kein neues Asset erstellen |
| 16  0c753950-e01d-4f72-8f6f-2ed42e593e3b | Standard response for requests that create new assets | Standardantwort für Anforderungen, die neue Assets erstellen |
| 18  0e8c6185-1a1e-4899-871c-686248fd59e0 | Standard response for a request that returns no response | Standardantwort für eine Anforderung, die keine Antwort zurückgibt |
| 20  ba113866-62b4-4afa-8e15-1dbe44079b4a | Invalid JSON in the request body | Ungültiger JSON im Anforderungshauptteil |
| 22  4f4e6462-7ac5-4c26-a792-af3415a1d29e | Missing or invalid API Key | Fehlender oder ungültiger API-Schlüssel |
| 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. | Wird zurückgegeben, wenn eine API-Anforderung versucht, den Zencoder-Integrationsmodus https://app.zencoder.com/docs/api/accounts/integration für ein Konto zu deaktivieren, für das keine Abrechnung eingerichtet wurde. |
| 25  de8b9653-553d-43b3-a871-2a9d1f821167 | You should go to [1}www.zencoder.com{2] and choose a payment plan | Du solltest zu ... gehen [1}www.zencoder.com{2] und wählen Sie einen Zahlungsplan |
| 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}Bewertungslimit{2] für Anforderungen, die überschritten wurden, oder als Antwort auf eine API-Anforderung zum erneuten Versuchen / erneuten Senden für Ressourcen, die zu oft wiederholt wurden |
| 29  256ba800-3400-424d-b9f0-db3f6f2d7db0 | Incorrect request URL or invalid/old job ID | Falsche Anforderungs-URL oder ungültige / alte Job-ID |
| 31  cfb2dbb2-bcce-4080-a1bc-50b1817cf5f2 | Returned for attempting to create a non-AWS credential through the API | Wird zurückgegeben, wenn versucht wird, einen Nicht-AWS-Berechtigungsnachweis über die API zu erstellen |
| 33  ed199854-ac1a-4bd1-b77f-0a9549034b36 | Generally only when trying to retry/resubmit a job that's too old | Im Allgemeinen nur, wenn versucht wird, einen zu alten Job erneut zu versuchen / erneut zu senden |
| 35  bb543022-6992-4deb-9538-ef2903c0c788 | Returned when an API request cannot be validated | Wird zurückgegeben, wenn eine API-Anforderung nicht validiert werden kann |
| 37  0710b7b7-1abe-4fc6-bf1a-428ab967cebe | Either a temporary issue with Zencoder or something wrong with the request | Entweder ein vorübergehendes Problem mit Zencoder oder ein Fehler mit der Anfrage |
| 39  4a5ecdbb-3b64-4564-9fca-b942678f80e1 | Zencoder temporarily unavailable, probably during scheduled maintenance | Zencoder vorübergehend nicht verfügbar, wahrscheinlich während der geplanten Wartung |
| 41  8f21c888-ecb5-4940-a0cc-951dbadb8de7 | Returned if the Zencoder service is down | Wird zurückgegeben, wenn der Zencoder-Dienst nicht verfügbar ist |
| 42  4c343391-4f57-4d7f-87b4-acc828db1d37 | Zencoder Error codes | Zencoder-Fehlercodes |
| 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}UnexpectedX264Result{2] |
| 87  adf1c4ff-f317-427b-a11f-3288130b78cf | [1}UnreadableFileError{2] | [1}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 12228b15-b902-42ee-a792-f8fa1538438c** | | |
| 1  a9109f7c-f2d0-46dc-baa1-4cd7408d6948 | --- title: | --- Titel: |
| 2  7edcb80d-3536-4368-89f6-1ffedd92fd4c | Errors/Troubleshooting description: | Beschreibung der Fehler / Fehlerbehebung: |
| 3  89f6ce9a-5c61-4fb6-a84b-bfa7547a7908 | Help when something is not right. parent: | Hilfe, wenn etwas nicht stimmt. Elternteil: |
| 4  48525329-9473-4101-a9e5-5a12035b8f5a | Home --- | Zuhause --- |
| 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 | Themen in diesem Abschnitt |
| 8  87735a8f-9c87-4746-a87a-ad7edca9c011 | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == page.title %} \{% for entry in item.docs %} | \{% für Artikel in site.data.navigation%} \{% wenn item.name == page.title%} \{% für Eintrag 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 %} | \{% für Untereintrag 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 2ed37555-7447-41f7-afa9-e264557c4eaf** | | |
| 1  83d5066a-06b3-4d62-bfdb-7a120154d524 | --- title: | --- Titel: |
| 2  79903b21-ff0a-4168-8de2-42c25491b5a9 | Region Outages description: | Beschreibung der Regionsausfälle: |
| 3  8fe91686-a535-460d-b53e-a08d1e87d06d | This topic explains regional outages and your options for dealing with them. parent: | In diesem Thema werden regionale Ausfälle und Ihre Möglichkeiten zum Umgang mit ihnen erläutert. Elternteil: |
| 4  6b14c701-2471-46ee-b6de-ab2ca5e94d65 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Überblick |
| 8  d8c066f5-1dd7-4a82-8d71-acc6c3616529 | Zencoder transcodes using Amazon Elastic Compute Cloud (EC2). | Zencoder transkodiert mit 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. | Der Dienst hostet VM-Instanzen (Virtual Machine) in mehreren Regionen, und Sie können den Dienst / die Region mithilfe von auswählen [1}Region{2] Möglichkeit. |
| 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. | Es gibt viele Gründe, warum Sie einen bestimmten Dienst oder eine bestimmte Region auswählen möchten. Am wichtigsten sind jedoch möglicherweise die Transferkosten. |
| 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. | Unsere Kunden verwenden häufig [1}Amazon Simple Storage Service (S3){2] oder [3}Google Cloud Storage (GCS){2] Dateien speichern. |
| 12  dc503e28-2536-47a6-abf5-37279b53db79 | Transferring files into S3 and GCS (ingress) is free. | Das Übertragen von Dateien in S3 und GCS (Ingress) ist kostenlos. |
| 13  6c03bd2a-a978-40f6-82d8-2062c0349037 | Transferring files out of these services (egress), however, depends on the destination. | Das Übertragen von Dateien aus diesen Diensten (Ausgang) hängt jedoch vom Ziel ab. |
| 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. | In beiden Diensten ist der Austritt kostenlos, wenn die Datei auf eine VM-Instanz in derselben Region übertragen wird. |
| 15  09f0a240-93ed-4b41-873d-75baa90e8ac7 | This means that transfers from US-East S3 buckets to US-East EC2 instances are free. | Dies bedeutet, dass Übertragungen von US-East S3-Buckets zu US-East EC2-Instanzen kostenlos sind. |
| 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. | Die Übertragungskosten zu anderen Zielen variieren je nach Dienst. In beiden Fällen können sich die Kosten jedoch schnell summieren. Daher ist die Auswahl eines geeigneten Dienstes und einer geeigneten Region für die Transcodierung wichtig. |
| 17  8b10353f-1a89-45f0-af5a-7a3e607b7f5b | Every service suffers outages from time to time. | Jeder Dienst leidet von Zeit zu Zeit unter Ausfällen. |
| 18  bc0ecc36-bed1-490c-a931-2d3bf61f5673 | Sometimes networks are spotty and we have to retry requests or transfers. | Manchmal sind Netzwerke fleckig und wir müssen Anfragen oder Übertragungen wiederholen. |
| 19  b1687122-0831-4570-9e69-3b36730306a5 | Sometimes VM instances fail and we have to move the work assigned to them to better-behaved instances. | Manchmal schlagen VM-Instanzen fehl und wir müssen die ihnen zugewiesene Arbeit auf Instanzen mit besserem Verhalten verschieben. |
| 20  35fdcfca-eec9-430d-9d58-61c34d4b0b88 | We even provide [1}a guide on what to do in case Zencoder itself is broken{2]. | Wir bieten sogar [1}Eine Anleitung, was zu tun ist, wenn der Zencoder selbst kaputt ist{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. | Einige Dinge sind jedoch außerhalb unserer Kontrolle, z. B. eine ganze EC2-Region, die stundenlang ausfällt. |
| 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. | In Zeiten wie diesen würden wir nichts lieber tun, als für unsere Kunden automatisch auf einen anderen Service oder eine andere Region umzusteigen, aber aufgrund möglicher Transferkosten haben wir uns dagegen entschieden. |
| 23  24ea6054-14d1-4633-95fa-2469955a61a3 | Options | Optionen |
| 24  2f5e11c8-4fc7-4bea-84e3-0715a9e3ef88 | What should I do when a region is down? | Was soll ich tun, wenn eine Region nicht erreichbar ist? |
| 25  86f9abcf-fe4e-414e-b247-985ff5dc44e3 | [1}Wait.{2] | [1}Warten.{2] |
| 26  b251014b-616c-4d0d-98d2-d9b2cc9d0e51 | Region outages are often partial or last for a short period of time. | Regionale Ausfälle sind oft teilweise oder dauern nur kurze Zeit. |
| 27  1da58484-b046-4ca2-af89-ac3d9e981c23 | If you can wait, you should. | Wenn Sie warten können, sollten Sie. |
| 28  47c02a23-750a-46a4-8e73-fe5a4f955d7f | [1}Submit to another region.{2] | [1}In einer anderen Region einreichen.{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. | Wenn Sie sich die Transferkosten für EC2 leisten können, können Sie Ihre ausstehenden Jobs in einer anderen Region einreichen. |
| 30  ea0d6278-c7ad-4fc7-a2f1-c03ff1594f63 | [1}Be sure to cancel the jobs submitted for the region that is down{2]. | [1}Stellen Sie sicher, dass Sie die für die Region, die nicht verfügbar ist, gesendeten Jobs abbrechen{2]. |
| 31  cc2b6906-315f-47c8-ac18-14b2642583f6 | [1}Submit to another service.{2] | [1}Bei einem anderen Dienst einreichen.{2] |
| 32  d83c8582-a7ed-4aa4-af10-cd0efed139ef | There may be cases, however rare, where more than a single region is down. | Es kann jedoch seltene Fälle geben, in denen mehr als eine Region ausgefallen ist. |
| 33  59f5e975-9a58-4859-9437-03d3a74ce0b8 | Again, if you can afford the transfer costs you can submit your outstanding jobs to another service. | Wenn Sie sich die Überweisungskosten leisten können, können Sie Ihre ausstehenden Aufträge an einen anderen Dienst senden. |
| 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]. | Wie beim Einreichen in eine andere Region, [1}Stellen Sie sicher, dass Sie die für den ausgefallenen Dienst gesendeten Aufträge abbrechen{2]. |
| **when-should-i-retry-failed-jobs.html**  **MQ971010 67cc24cd-2f31-4105-a63c-579c94b4f106** | | |
| 1  5b31d8a6-01da-432b-ace9-95c5754b2db7 | --- title: | --- Titel: |
| 2  d8737540-0095-41b5-ac06-5350ce51965b | When to Retry Failed Jobs description: | Wann werden fehlgeschlagene Jobs wiederholt? Beschreibung: |
| 3  88d69e0c-8686-46d4-ba59-5ed914a6e330 | Sometimes Zencoder is unable to successfully complete a job. | Manchmal kann Zencoder einen Auftrag nicht erfolgreich abschließen. |
| 4  895510d7-4d6d-4fd7-aab3-50fc259cca72 | Typically we will return an error explaining the specific reason a job failed. | In der Regel wird ein Fehler zurückgegeben, der den spezifischen Grund für das Fehlschlagen eines Jobs erläutert. |
| 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: | Während die meisten dieser Fehler auf Probleme mit der übermittelten Datei zurückzuführen sind, gibt es gelegentlich Situationen, in denen ein erneutes Senden eines Auftrags ein zweites Mal zu einem besseren Ergebnis führt. Elternteil: |
| 6  ed80beaa-70e2-4028-a27f-882df5d41a48 | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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 | Überblick |
| 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. | Wir bemühen uns, so viele Dateien wie möglich zu verarbeiten und sie beim ersten Mal erfolgreich zu transkodieren, und empfehlen generell, fehlgeschlagene Dateien nicht erneut einzureichen. |
| 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. | Nur Jobs mit den unten aufgeführten Fehlern sollten automatisch wiederholt werden. Wir bitten Sie, Jobs, bei denen derselbe Fehler zweimal aufgetreten ist, nicht wiederholt zu wiederholen. |
| 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. | Stattdessen bitte [1}kontaktiere uns{2] mit der Job-ID und wir untersuchen die Datei gerne für Sie. |
| 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}Die wahllose Wiedervorlage von Jobs wird niemals empfohlen{2] und das auch [1}kann zu Einschränkungen führen{2] auf Ihr Zencoder-Konto gelegt werden. |
| 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. | Der Grund, warum wir Sie bitten, nicht alle fehlgeschlagenen Dateien erneut einzureichen, liegt in der zusätzlichen Belastung von Zencoder und den verbrauchten Ressourcen. |
| 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. | Wir berechnen keine Gebühren für fehlgeschlagene Jobs, aber sie füllen den Speicherplatz auf unseren Encodern, während wir versuchen, sie zu verarbeiten. Dies kann unsere Fähigkeit beeinträchtigen, so effizient wie möglich zu anderen Jobs zu gelangen. |
| 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. | Indem Sie fehlgeschlagene Dateien nicht erneut einreichen, helfen Sie uns, die Preise für Sie niedrig zu halten und gleichzeitig weiterhin eine schnelle und effiziente Codierung anzubieten. |
| 17  47a9acd1-7312-466a-a781-8e158684c618 | When to retry now | Wann sollte ich es jetzt noch einmal versuchen? |
| 18  ea308df4-9198-4e83-869b-f295d99e5917 | Errors To Retry Right Away | Fehler, die sofort wiederholt werden müssen |
| 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. | Wenn Sie auf eine stoßen [1}TranscodingError{2] oder ein [3}WorkerTimeoutError{2] Dies kann an einem Problem mit dem Encoder liegen, der die Datei verarbeitet hat. |
| 20  ffa280da-1155-47b5-91ce-c3f040569136 | It is not unreasonable in these situations to retry the job once more. | In diesen Situationen ist es nicht unangemessen, den Job erneut zu versuchen. |
| 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. | Wenn beim zweiten Versuch derselbe Fehler auftritt, werden Sie besser von bedient [1}uns kontaktieren{2] mit der Job-ID, damit wir nachforschen und Ihnen weitere Informationen über die Fehlerursache geben können. |
| 22  8a971e8f-6462-4abc-b1b8-27aa6d8863f6 | When to retry later | Wann Sie es später erneut versuchen sollten |
| 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. | Da Zencoder neue Codecs und Dateien unterstützt, können wir manchmal Dateien verarbeiten, die zuvor fehlgeschlagen waren. |
| 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. | Wenn Jobs mit einem fehlgeschlagen sind [1}UnsupportedCodecError{2] oder ein [3}UnsupportedEncodingError{2] können sie später verarbeitet werden, wenn Unterstützung hinzugefügt wurde. |
| 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. | Wir kündigen neu unterstützte Formate in unserem Newsletter und im Zencoder-Dashboard an. Wenn Sie also feststellen, dass ein Codec hinzugefügt wurde, den Zencoder zuvor nicht unterstützt hat, erhalten Sie bei der Suche nach Jobs, bei denen diese Fehler aufgetreten sind, eine Liste der zu wiederholenden Dateien. |
| 26  35bd6e6e-52b4-4b23-9e4f-e976079062be | AWS outage | AWS-Ausfall |
| 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). | Im Falle eines AWS-Ausfalls werden Jobs in einigen Fällen automatisch wiederholt, und in einigen Fällen müssen Sie die Jobs erneut versuchen. |
| 28  162e2eae-aaad-4bba-b6c9-60e9c4335a9a | When an internal issue occurs (such as AWS outage, file transfer failures, etc), jobs are retried automatically. | Wenn ein internes Problem auftritt (z. B. AWS-Ausfall, Fehler bei der Dateiübertragung usw.), werden Jobs automatisch wiederholt. |
| 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. | Wenn ein Job aufgrund eines bestimmten Jobs fehlschlägt (fehlerhafte oder nicht erreichbare Quelldatei, falsch angegebene Formate usw.), schlägt der Job fehl und Sie werden auf die übliche Weise benachrichtigt. |
| 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). | Es liegt an Ihnen, es erneut zu versuchen (für bis zu 7 Tage, danach müssen Sie einen neuen Job beginnen). |
| 31  3e548558-5110-41c2-8370-c986348559a2 | File transfer errors | Dateiübertragungsfehler |
| 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. | Wenn Zencoder beim Hochladen oder Herunterladen eine Datei nicht erfolgreich übertragen kann, sollten Sie alle in der Fehlermeldung vorgeschlagenen Änderungen vornehmen, bevor Sie den Auftrag wiederholen. |
| 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]. | Möglicherweise müssen Sie Zencoder geben [1}Zugriff auf Ihren S3-Bucket{2] , bestätigen Sie, dass der Provider-Benutzer vorhanden ist, wenn Sie Anmeldeinformationen in der URL übergeben, gewähren Sie öffentlichen Zugriff auf die Datei oder stellen Sie sicher, dass [3}Benutzernamen und Passwörter in URLs werden ordnungsgemäß maskiert{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. | Wenn Sie bestätigt haben, dass der Zugriff auf die Datei korrekt eingestellt und die URL korrekt ist, wiederholen Sie den Job. |
| 35  2c678a90-6bc8-47fb-b12e-0709f34d2e83 | If you get another error | Wenn Sie einen anderen Fehler erhalten |
| 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. | Irgendein [1}andere Fehler{2] In der Regel handelt es sich um Probleme mit der Datei selbst. Die Datei ist möglicherweise beschädigt, enthält keine Medien, die wir erkennen könnten, oder ist auf eine Weise verschlüsselt, die wir nicht verarbeiten können. |
| 37  a633b30d-b3ab-400c-81c5-6abf2dbfa05e | Resubmitting these jobs will be highly unlikely to result in a different outcome. | Es ist sehr unwahrscheinlich, dass die erneute Einreichung dieser Jobs zu einem anderen Ergebnis führt. |
| 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. | Wenn es bestimmte Dateien gibt, auf die Sie mit anderen als den oben genannten Fehlern stoßen, von denen Sie erwarten, dass sie behandelt werden, sollten Sie dies tun [1}machen Sie uns darauf aufmerksam{2] anstatt es erneut einzureichen. |
| 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. | Wir werden die Datei überprüfen und erklären, warum wir die Datei nicht verarbeiten können, oder Zencoder nach Möglichkeit unterstützen. |
| **problems.html**  **MQ971010 07d99467-3393-44d1-84f2-54781edc5c40** | | |
| 1  6130741e-f8b1-4abe-a304-afdbdd412b8a | --- title: | --- Titel: |
| 2  0bd520b0-4288-42b3-9ca8-15637a4b0565 | Common Problems description: | Beschreibung der häufigsten Probleme: |
| 3  e189929f-4f0f-4b15-a152-45ba4f1ffb89 | This topic answers questions about common problems with encoding jobs. parent: | Dieses Thema beantwortet Fragen zu häufigen Problemen beim Codieren von Jobs. Elternteil: |
| 4  7d6e46d4-b0a2-49d7-b58c-79af138585bf | Errors/Troubleshooting --- | Fehler / Fehlerbehebung --- |
| 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? | Warum sind Audio und Video nicht synchron? |
| 9  5a906418-f1c3-4786-a8d4-f795f97d18af | [1}File a support request{2]. | [1}Eine Supportanfrage einreichen{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. | Wir beheben die meisten Probleme mit der A / V-Synchronisierung. Wenn also eines durchgeht, möchten wir davon erfahren. |
| 11  b8e315da-66fa-42c2-95ba-27873fbd36b5 | There are several things that can cause a/v sync issues. | Es gibt verschiedene Dinge, die Probleme mit der A / V-Synchronisierung verursachen können. |
| 12  6ea062b7-506a-4e1f-ad92-af3b4d510921 | We fix most of them (like variable frame rate movies, edit lists, and corrupt metadata). | Wir beheben die meisten davon (wie Filme mit variabler Bildrate, Bearbeitungslisten und beschädigte Metadaten). |
| 13  0079911a-0558-4c54-a850-2548e2a882cd | But there are still a few things to watch for. | Aber es gibt noch ein paar Dinge zu beachten. |
| 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. | Dateien mit Quicktime-Bearbeitungslisten führen manchmal zu einer / v-Synchronisierung, die sich im Verlauf der Datei langsam verschlechtert. |
| 15  75d07ef0-55ba-4f6e-9a3a-88d6a0d34e13 | We've [1}mostly{2] fixed this problem, but a few edge cases might get out of sync. | Wir haben [1}meist{2] Dieses Problem wurde behoben, aber einige Randfälle sind möglicherweise nicht mehr synchron. |
| 16  41b7a410-e17d-4c36-bd5d-e97bd60b19a4 | We're working on fixing those edge cases too. | Wir arbeiten auch daran, diese Randfälle zu beheben. |
| 17  74d15b95-caeb-463e-87d6-04ec7c188cd0 | Some codecs are known to result in a/v sync issues. | Es ist bekannt, dass einige Codecs zu Problemen mit der A / V-Synchronisierung führen. |
| 18  5861d471-a494-4668-9ed9-fdc17768795f | At the moment, MSS2 (a Windows codec optimized for screencasts) is one of them. | Derzeit ist MSS2 (ein für Screencasts optimierter Windows-Codec) einer davon. |
| 19  bf763b8c-ad63-4d25-84eb-225b9d9be1d7 | Again, we hope to have this fixed soon. | Wir hoffen, dass dies bald behoben sein wird. |
| 20  4817d34e-41a6-407d-904c-a6876f58979a | Corrupt files can have problems. | Beschädigte Dateien können Probleme haben. |
| 21  a6368494-1109-4e93-9714-cf1a42761165 | We can adapt to some file corruption, but some files are just too corrupt for us to fix. | Wir können uns an einige Dateibeschädigungen anpassen, aber einige Dateien sind einfach zu beschädigt, als dass wir sie beheben könnten. |
| 22  ec26abfa-b94d-4093-b415-bd6c9175043f | The resolution is wrong! | Die Auflösung ist falsch! |
| 23  68c967b9-6626-49c5-a71c-53f28bff8385 | I asked for 640x480, and I got 640x360. | Ich habe nach 640x480 gefragt und 640x360 bekommen. |
| 24  a7ad2087-5640-46fe-a274-fd820bbe8f71 | What's up? | Was ist los? |
| 25  178a702d-7814-47e4-813a-adb95438e487 | Resolution is complicated. | Die Auflösung ist kompliziert. |
| 26  1a4d664e-d5fc-41eb-9d3d-02167bbecda2 | There are several reasons why the output file could be different than the resolution target you asked for. | Es gibt mehrere Gründe, warum sich die Ausgabedatei von dem von Ihnen gewünschten Auflösungsziel unterscheiden kann. |
| 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. | Sie haben nach einer Größe gefragt, die größer als die Eingabedatei ist, und Sie haben die Option "Hochskalieren" nicht festgelegt. |
| 28  d6c14774-3793-4293-b13b-39ae7a4a3619 | By default, if you ask for 1280x720, and your input is 640x360, we'll leave the file small. | Wenn Sie nach 1280 x 720 fragen und Ihre Eingabe 640 x 360 ist, wird die Datei standardmäßig klein gelassen. |
| 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. | Ihr Wiedergabegerät kann das Video auf 1280 x 720 skalieren, unabhängig davon, ob es sich um Flash, HTML5-Video, ein mobiles Gerät oder einen Desktop-Player handelt. |
| 30  234474b0-46d3-4f79-97cb-4f1163fe9e23 | This saves bandwidth. | Dies spart Bandbreite. |
| 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. | Wenn Sie möchten, dass wir die Auflösung (und die Dateigröße) erhöhen, stellen Sie "[1}gehoben{2] "Option auf wahr. |
| 32  1f764b03-78f8-4e5d-922f-c3e446758cf9 | Sometimes, we have to make the height and width divisible by 2 or 4. | Manchmal müssen wir Höhe und Breite durch 2 oder 4 teilbar machen. |
| 33  de9d2eef-c747-4106-a65a-c4f62f0ef400 | Some codecs or settings don't work well with odd-numbered resolutions, or require resolutions divisible by 4. | Einige Codecs oder Einstellungen funktionieren mit ungeradzahligen Auflösungen nicht gut oder erfordern Auflösungen, die durch 4 teilbar sind. |
| 34  26e60abf-da60-45bb-aa58-2397e7556821 | You asked for a target with one aspect ratio, and your input has another aspect ratio. | Sie haben nach einem Ziel mit einem Seitenverhältnis gefragt, und Ihre Eingabe hat ein anderes Seitenverhältnis. |
| 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. | Wenn Sie das Video nicht einstellen [1}Aspektmodus{2] Zum "Dehnen" behalten wir standardmäßig das Seitenverhältnis bei. |
| 36  a3a52770-5f5a-403c-8a8b-2a2761f5783c | Really, you want this -- stretching a video from 640x480 to 640x360 is going to make it look bad. | Wirklich, du willst das - wenn du ein Video von 640x480 auf 640x360 streckst, sieht es schlecht aus. |
| 37  5ac6382e-fbfb-43a3-a8d0-17e10a110b69 | Most players can account for this and pad the area with black bars, just like a letterboxed movie. | Die meisten Spieler können dies berücksichtigen und den Bereich mit schwarzen Balken auffüllen, genau wie bei einem Letterbox-Film. |
| 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. | Wenn Sie das wirklich nicht wollen, setzen Sie [1}Aspektmodus{2] zu "dehnen" und wir verzerren den Film, um das Zielseitenverhältnis anzupassen. |
| 39  702eda38-d534-4939-b1b2-ded75b2b966e | >Why is my output only 5 seconds long? | > Warum ist meine Ausgabe nur 5 Sekunden lang? |
| 40  8602ddb7-5cda-404c-a365-4c087604e0f6 | You're in [1}Integration Mode{2]. | Du bist in [1}Integrationsmodus{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. | Wenn Sie ein kostenloses / Testkonto haben, werden alle Ihre Dateien auf 5 Sekunden gekürzt, sodass Sie das System testen können, ohne etwas zu bezahlen. |
| 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. | Auf einem kostenpflichtigen Konto können Sie dies auch mit Testauftragsanfragen tun, für die wir Ihnen keine Gebühren berechnen. |
| 43  3323c1cb-16d4-4884-ab8e-55e0632c3c12 | Something else looks or sounds wrong! | Etwas anderes sieht falsch aus oder klingt falsch! |
| 44  a2e42494-7733-4f94-a468-c53fc62fd645 | What should I do? | Was sollte ich tun? |
| 45  3ff25cc1-bc90-4ddc-812a-47470b33480e | [1}Contact support{2] letting us know what's going wrong. | [1}Kontaktieren Sie Support{2] Lassen Sie uns wissen, was falsch läuft. |
| 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. | Fügen Sie eine oder zwei Job-IDs hinzu, bei denen das Problem auftritt, und wir werden sie prüfen und Ihnen mitteilen, was wir finden. |
| 47  a1a35b65-21bc-4b55-8f90-4a31e5f8375e | My output file is larger than my input. | Meine Ausgabedatei ist größer als meine Eingabe. |
| 48  95359da8-86cd-4f62-b691-2f9aaa3c87d9 | What's going on? | Was ist los? |
| 49  4c2267de-e2c2-4cbc-a438-b4494baab1ee | Occasionally an output file created by [1}[2]{3] will end up being larger than the input file. | Gelegentlich eine Ausgabedatei erstellt von [1}[2]{3] wird am Ende größer als die Eingabedatei. |
| 50  bbd4923e-1b88-4815-b8b0-6ed099598746 | This typically happens when the input file is highly compressed or contains visual artifacts. | Dies geschieht normalerweise, wenn die Eingabedatei stark komprimiert ist oder visuelle Artefakte enthält. |
| 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. | Während der Transcodierung [1}[2]{3] Der Unterschied zwischen dem tatsächlichen Inhalt des Videos und den durch die Komprimierung verursachten Artefakten kann nicht festgestellt werden. Daher wird versucht, die Artefakte im Video beizubehalten. |
| 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. | Das absichtliche Einfügen in die Ausgabe nimmt mehr Platz in Anspruch als das versehentliche Einfügen aufgrund von Komprimierung, wodurch die Ausgaben größer werden. |
| 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. | Wenn Ihre Eingabedateien komprimiert sind und Sie die Dateigröße niedrig halten möchten, ist es am besten, die Bitrate der Eingabedatei zu bestimmen, bevor Sie sie an senden [1}[2]{3] und stellen Sie die Bitrate Ihrer Ausgabe so ein, dass sie mit dieser übereinstimmt. |
| 54  fad73987-23b0-42bc-a2db-bd1c9645a12c | Otherwise, it is preferable to send less compressed videos that contain fewer artifacts in them. | Andernfalls ist es vorzuziehen, weniger komprimierte Videos zu senden, die weniger Artefakte enthalten. |
| 55  5ae6f203-d7c3-4d3f-8f91-6310bbbdb2f8 | This will result in better looking outputs that use less disk space. | Dies führt zu besser aussehenden Ausgaben, die weniger Speicherplatz benötigen. |
| 56  7d169bee-6f82-4cc8-8eb4-810838a9772d | Additionally, some codecs are less efficient than others. | Darüber hinaus sind einige Codecs weniger effizient als andere. |
| 57  55e9238c-405d-4313-b8a0-bbefdbdf11ed | VP6, Theora, and MPEG-4, for example, are generally less efficient than H.264 and VP8. | Beispielsweise sind VP6, Theora und MPEG-4 im Allgemeinen weniger effizient als H.264 und 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. | Sie sind immer noch gute Codecs, aber die Konvertierung von einem hocheffizienten in einen niedrigeren Codec wirkt sich offensichtlich auf die Dateigröße aus. |
| **index.html**  **MQ971010 c80b6a15-e5e4-4801-a73e-022520dd046d** | | |
| 1  21972f2e-0ac5-4f70-b48d-aaf2303d4a5c | --- title: | --- Titel: |
| 2  d6910658-b2c7-473b-8c14-535d12895792 | Integration description: | Integrationsbeschreibung: |
| 3  c480550a-8015-4f54-8fac-f2dbfc945842 | Guides to help you integrate Zencoder with your CMS or other apps. parent: | Anleitungen zur Integration von Zencoder in Ihr CMS oder andere Apps. Elternteil: |
| 4  00d8b7bd-11fc-4919-9fea-fb89a6672203 | Home --- | Zuhause --- |
| 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 | Themen in diesem Abschnitt |
| 8  f4748645-b816-43bb-96f8-b873f408abaf | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == page.title %} \{% for entry in item.docs %} | \{% für Artikel in site.data.navigation%} \{% wenn item.name == page.title%} \{% für Eintrag 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 %} | \{% für Untereintrag 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 fcafff10-23ec-497f-b081-15e505f35ee8** | | |
| 1  a4e8186b-9d02-4df3-bd26-fbafdc87c458 | --- title: | --- Titel: |
| 2  9e7387fe-d55e-4d53-8878-6a0a953a1594 | Test Jobs and Integration Mode description: | Beschreibung der Testjobs und des Integrationsmodus: |
| 3  c9dc81b8-92c5-41b4-946b-ee35c45809a5 | 'This topic explains how test jobs work on Zencoder.' parent: | "In diesem Thema wird erläutert, wie Testjobs mit Zencoder funktionieren." Elternteil: |
| 4  f12bddd7-08ac-49d1-9292-6e7084d1654a | Integration --- | Integration --- |
| 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 | Testjobs und Integrationsmodus |
| 8  1d63248f-98e0-4ac7-90c7-ab17e3cc1463 | Test jobs are free on Zencoder. | Testjobs sind auf Zencoder kostenlos. |
| 9  59930ed5-739e-483e-9b64-99a975ffaf4e | There are some limitations on the outputs created as test jobs. | Es gibt einige Einschränkungen für die als Testjobs erstellten Ausgaben. |
| 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. | Testjobs sind besonders nützlich, wenn Sie die Integration einrichten, da Sie so viele Anforderungen testen können, wie Sie möchten, ohne dass Gebühren anfallen. |
| 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. | Beachten Sie, dass im Integrationsmodus alle codierten Dateien auf 5 Sekunden verkürzt werden und Ihnen der Auftrag nicht in Rechnung gestellt wird. |
| **faq-integration-libraries.html**  **MQ971010 48f83f83-1890-4733-a08f-d138d5e8988d** | | |
| 1  44c547df-589d-468d-b766-bd7374e98e36 | --- title: | --- Titel: |
| 2  f401a2fc-936e-48d8-b70d-a8357e073864 | Integration libraries description: | Beschreibung der Integrationsbibliotheken: |
| 3  e010df68-2bd9-411f-8150-2e44c2050445 | 'This topic lists integration libraries available for Zencoder.' parent: | "In diesem Thema werden die für Zencoder verfügbaren Integrationsbibliotheken aufgelistet." Elternteil: |
| 4  b4a9be7d-4c47-4dc4-a4fe-a11fd8f53942 | Integration --- | Integration --- |
| 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 | Bibliotheken |
| 8  e39fca79-2a8c-4f0c-adbd-74bf436b733c | Are these integration libraries supported by Brightcove? | Werden diese Integrationsbibliotheken von Brightcove unterstützt? |
| 9  fb50910f-4ee0-4779-b316-ee1ab9d51e52 | No, they are offered on an as-is basis, and are not supported by Brightcove Support. | Nein, sie werden unverändert angeboten und vom Brightcove-Support nicht unterstützt. |
| 10  d573e972-95b8-4603-b206-f2215dd22db4 | What integration libraries do you offer? | Welche Integrationsbibliotheken bieten Sie an? |
| 11  c6f03e0a-6890-446b-a56a-cf88e5c37612 | We've created a few libraries to make integrating with Zencoder easier: | Wir haben einige Bibliotheken erstellt, um die Integration in Zencoder zu vereinfachen: |
| 12  0b778ad9-5330-471a-be36-118d6c400fb1 | [1}Ruby{2] | [1}Rubin{2] |
| 13  5b199fcb-1dfe-4a68-95b1-7271d8b262eb | [1}PHP{2] | [1}PHP{2] |
| 14  63943e8a-31b6-45ac-9bd9-0b5f310a9b09 | [1}Elixir{2] | [1}Elixier{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. | Einige unserer Kunden haben ihre eigenen Bibliotheken erstellt und diese ebenfalls zur Verfügung gestellt. |
| 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}Gehen{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. | Wir würden gerne später weitere Bibliotheken hinzufügen, wenn Sie es sind [1}einen bauen{2] Lassen Sie es uns wissen und wir werden es unseren Dokumenten hinzufügen. |
| **using-read-only-api-keys.html**  **MQ971010 bfea294e-4daf-46f2-8e19-9746226ae812** | | |
| 1  5a1834c0-4998-4946-8747-ef735b2a8a58 | --- title: | --- Titel: |
| 2  84208717-cf32-474b-8795-5b6c353849e4 | Using Read-only API Keys description: | Verwenden der schreibgeschützten API-Schlüssel Beschreibung: |
| 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}Schreibgeschützte API-Schlüssel{2] kann in Situationen verwendet werden, in denen Ihr API-Schlüssel anderen ausgesetzt sein könnte, z. B. in clientseitigem Code, der JSONP-Anforderungen an Zencoder sendet. |
| 4  88fb9bac-afd4-4377-bed9-044c6597e896 | Read-only API keys only work with select API requests, and return sanitized information. | Schreibgeschützte API-Schlüssel funktionieren nur mit ausgewählten API-Anforderungen und geben bereinigte Informationen zurück. |
| 5  1305cb18-fbc2-485c-adbe-d22592708769 | They can not be used to create jobs or modify account settings.' parent: | Sie können nicht zum Erstellen von Jobs oder zum Ändern von Kontoeinstellungen verwendet werden. ' Elternteil: |
| 6  1d66334d-f5b1-4b99-8163-e7438641a76c | Integration --- | Integration --- |
| 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 | Überblick |
| 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. | Schreibgeschützte API-Anforderungen sind nützlich, wenn Sie JSONP-Anforderungen stellen, ohne einen API-Schlüssel bereitzustellen, mit dem neue Jobs in Ihrem Konto erstellt werden können. |
| 11  6bec19a3-8ad8-4daa-9101-04b34d8cf211 | Compatible API Requests | Kompatible API-Anforderungen |
| 12  a7a3a5f1-c89d-41f5-8dc2-70f3632860d6 | The following requests are compatible with a read-only API key. | Die folgenden Anforderungen sind mit einem schreibgeschützten API-Schlüssel kompatibel. |
| 13  6055bfbd-4508-4443-95c3-6175fc6416eb | [1}Job Details{2] | [1}Jobdetails{2] |
| 14  86f5330e-8cc9-4ec7-8102-8bc26e9c6503 | [1}Job Progress{2] | [1}Arbeitsfortschritt{2] |
| 15  8e02a133-02fc-406f-9039-3582f93dd1b0 | [1}Input Details{2] | [1}Eingabedetails{2] |
| 16  be5461c1-d596-4c39-8272-7211b7830b21 | [1}Input Progress{2] | [1}Eingabe Fortschritt{2] |
| 17  574effdb-bcc9-4d6c-b205-bd81babeee53 | [1}Output Details{2] | [1}Ausgabedetails{2] |
| 18  5c5064c8-3a42-42bd-bc71-01e6b6e05919 | [1}Output Progress{2] | [1}Ausgabefortschritt{2] |
| 19  b566bfc9-85ba-4362-97ea-2d20dc47c74e | Sanitization Examples | Desinfektionsbeispiele |
| 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. | Bei Anforderungen, die mit schreibgeschützten API-Schlüsseln gestellt werden, werden einige Informationen aus der Antwort entfernt, um vertrauliche Informationen zu schützen. |
| 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. | Dies umfasst, ohne darauf beschränkt zu sein, URLs (falls Benutzernamen- oder Kennwortinformationen angegeben werden), bestimmte Fehlermeldungen und andere potenziell vertrauliche Informationen. |
| 22  fd8b4c96-f90e-487d-85e7-33f7a5bda7c3 | JSONP Callbacks | JSONP-Rückrufe |
| 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. | Für AJAX und andere öffentliche Anfragen, [1}Schreibgeschützte API-Schlüssel{2] Sie können mit JSONP auf diese Informationen zugreifen, indem Sie die URL mit der Erweiterung .js anfordern. |
| 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. | Die Antwort verwendet die [1}[2]{3] Rückruf, es sei denn, man wird mit dem angegeben [1}[5]{3] in der Abfragezeichenfolge. |
| 25  d9a598ca-70c0-4a87-894c-f7ea26019aff | For example, a JSONP request for input progress with no callback specified: | Beispiel: Eine JSONP-Anforderung für den Eingabefortschritt ohne Rückruf: |
| **100-integration-reliability.html**  **MQ971010 4fc490fc-fb82-4102-870b-2eca488d8d99** | | |
| 1  2c1dc318-a30f-42e5-8da8-5c6356af3c3d | --- title: | --- Titel: |
| 2  d67cc7bd-e788-4f67-9604-d518f2bb6d51 | 100% Integration Reliability description: | 100% Integration Zuverlässigkeitsbeschreibung: |
| 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: | "In diesem Thema werden Gründe erläutert, warum Sie möglicherweise keine Verbindung zu Zencoder herstellen können, und wie eine zuverlässige Integration sichergestellt werden kann." Elternteil: |
| 4  0406209a-420f-49fd-9667-204abbe9641e | Integration --- | Integration --- |
| 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 | Überblick |
| 8  09a25ee2-7688-4afa-8c8a-51d10810cebc | Zencoder is an essential software dependency for most of our customers. | Zencoder ist für die meisten unserer Kunden eine wesentliche Software-Abhängigkeit. |
| 9  5376d95a-3066-4709-b361-d5e521935066 | And while we aim at 100% uptime, there may be times when you can't connect to Zencoder: | Und obwohl wir eine 100% ige Verfügbarkeit anstreben, kann es vorkommen, dass Sie keine Verbindung zu Zencoder herstellen können: |
| 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). | Wenn dies passiert und Zencoder nicht verfügbar ist, erhält Ihre Anwendung normalerweise die Antwort "503 Service nicht verfügbar" von Zencoder. Möglicherweise wird jedoch ein anderer Fehler angezeigt (z. B. 500). |
| 11  2b4fedd9-19f2-4884-8958-3db6b3ef3028 | If you have exceeded your API rate limit, you will get a '403 Rate Limit Exceeded' response. | Wenn Sie Ihr API-Ratenlimit überschritten haben, erhalten Sie die Antwort "403-Ratenlimit überschritten". |
| 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. | Die gute Nachricht: Da die Videokodierung ein asynchroner Prozess ist, können Sie Ihre Anwendung so erstellen, dass keine Ausfallzeiten oder Probleme im Zusammenhang mit unserer Verfügbarkeit auftreten. |
| 13  68d00d80-9209-4947-91ca-7790fcf747a9 | If you do this, the worst case scenario is that your jobs take a bit longer. | Wenn Sie dies tun, ist das schlimmste Szenario, dass Ihre Jobs etwas länger dauern. |
| 14  f901e65e-bde9-46b1-aefb-8d27c3f7b12b | But no errors occur. | Es treten jedoch keine Fehler auf. |
| 15  bec48765-7250-44c0-b527-df615888327b | We highly recommend that you do this. | Wir empfehlen Ihnen dringend, dies zu tun. |
| 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. | Um es stärker auszudrücken, [1}Wenn Sie Wert auf Zuverlässigkeit legen, sollten Sie diesen Integrationsansatz befolgen{2] - für Zencoder oder für jede kritische API, in die Sie integrieren. |
| 17  d90a86f3-3ac2-4794-a1b9-b413f3137962 | Our service might be affected by problems at an upstream provider (e.g. Amazon Web Services) | Unser Service kann durch Probleme bei einem Upstream-Anbieter (z. B. Amazon Web Services) beeinträchtigt werden. |
| 18  ae7b99c1-9ae6-4640-9088-aeb031b27a83 | We occasionally need to perform system maintenance that requires temporary downtime | Gelegentlich müssen wir Systemwartungen durchführen, die vorübergehende Ausfallzeiten erfordern |
| 19  58cbaf36-f067-4cea-9907-12fe80c57822 | You have exceeded your [1}API rate limit{2] | Sie haben Ihre übertroffen [1}API-Ratenlimit{2] |
| 20  4ff07a93-db7b-47e7-a76d-c51f673d86f3 | etc. | usw. |
| 21  fa2000ce-ec34-4571-a1b6-01d1a36c3d50 | Reliable app integration | Zuverlässige App-Integration |
| 22  b90a44f6-fe2e-4d0b-9b01-498e9186948b | Include a [1}Secondary URL{2] as a backup in case upload to your primary location fails. | Fügen Sie ein [1}Sekundäre URL{2] als Backup für den Fall, dass der Upload an Ihren primären Speicherort fehlschlägt. |
| 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]. | Wenn Sie einen nicht erfolgreichen Antwortcode von Zencoder erhalten - im Grunde genommen etwas anderes als 200 oder 201 - [1}scheitern Sie nicht den Job{2]. |
| 24  eba8284f-381b-45e5-b322-7ef2f874f478 | A response code of 503 doesn't mean that your video can't be processed. | Ein Antwortcode von 503 bedeutet nicht, dass Ihr Video nicht verarbeitet werden kann. |
| 25  fbfa5fcd-de30-43af-8d9c-437ca6a7da41 | It just means that Zencoder is temporarily unavailable. | Es bedeutet nur, dass Zencoder vorübergehend nicht verfügbar ist. |
| 26  e9f11613-f6dd-4f7d-8da1-efc3a4686e75 | If you get a [1}connection error{2] when trying to connect to Zencoder, do the same thing. | Wenn Sie eine bekommen [1}Verbindungsfehler{2] Wenn Sie versuchen, eine Verbindung zu Zencoder herzustellen, gehen Sie genauso vor. |
| 27  8ed0e300-9ea5-48db-a783-6deeefa65403 | Similarly, [1}wrap your API requests in a timeout{2]. | Ähnlich, [1}Schließen Sie Ihre API-Anforderungen in ein Timeout ein{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. | Wir empfehlen eine Zeitüberschreitung von 30 Sekunden. Zencoder reagiert normalerweise in weniger als einer Sekunde, daher sind 30 Sekunden normalerweise ausreichend Zeit. |
| 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] | In allen drei Fällen - wenn Sie einen nicht erfolgreichen Antwortcode erhalten, keine Verbindung herstellen können oder die API-Anforderung eine Zeitüberschreitung aufweist - [1}Kennzeichnen Sie den Job als "ausstehend".{2] |
| 30  a131b3cf-c505-47cf-85be-cd223e10668f | Periodically, [1}resubmit any jobs in the 'pending' state{2]. | Regelmäßig, [1}Übergeben Sie alle Jobs im Status "Ausstehend" erneut{2]. |
| 31  f35999f8-79da-487c-b78a-4c588560ef99 | You could use cron to do this every minute, for instance. | Sie können dies beispielsweise jede Minute mit cron tun. |
| 32  957045ea-5e10-4c64-94c0-b9717c5e112c | Once the jobs are resubmitted, everything behaves like normal. | Sobald die Jobs erneut gesendet wurden, verhält sich alles wie gewohnt. |
| 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. | Auf diese Weise dauert eine fehlgeschlagene Auftragsübermittlung nur ein wenig länger, anstatt Probleme für Ihre Anwendung oder Ihre Benutzer zu verursachen. |
| 34  c70c602c-ae31-4853-b2b7-8cf06afb4398 | Pseudocode | Pseudocode |
| 35  6cd89f85-cd9f-46e1-b573-11225e2731c3 | OK, so this isn't Pseudocode - it's Ruby. | OK, das ist also kein Pseudocode - es ist Ruby. |
| 36  cd59f4ef-df90-470e-905a-ba4dffbd1de5 | But Ruby is pretty easy to read. | Aber Ruby ist ziemlich einfach zu lesen. |
| 37  f10c10bb-ca42-4f5f-9859-9d2ed9a3f144 | Imagine a Videos table that includes these columns. | Stellen Sie sich eine Videos-Tabelle vor, die diese Spalten enthält. |
| 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.) | (Es wird offensichtlich mehr enthalten, einschließlich Spalten zum Speichern einer Zencoder-Job-ID und einer Zencoder-Ausgabedatei-ID.) |
| 40  591b2642-8ee9-4343-8a1b-918cfdaf619e | A Video should include a state machine with the following states: | Ein Video sollte eine Zustandsmaschine mit den folgenden Zuständen enthalten: |
| 41  f1fc8e94-7a77-448e-8b9b-8cec043bf916 | pending (not yet submitted to Zencoder) | ausstehend (noch nicht bei Zencoder eingereicht) |
| 42  675ec0f4-24bc-443b-952d-f9b809ae546e | submitting (currently submitting to Zencoder) | Senden (derzeit bei Zencoder einreichen) |
| 43  fe081ccf-8821-4677-80dc-b96bd712e2b7 | transcoding (successfully submitted to Zencoder) | Transcodierung (erfolgreich an Zencoder gesendet) |
| 44  5381a02a-15dd-4346-824d-b64e373fcbe0 | finished (Zencoder finished transcoding, and the job is done) | fertig (Zencoder hat die Transcodierung beendet und die Arbeit ist erledigt) |
| 45  8896febe-a580-4215-9a8e-55efa3354c80 | failed (Zencoder was unable to transcode the video) | fehlgeschlagen (Zencoder konnte das Video nicht transkodieren) |
| 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. | Wenn ein neues Video aufgenommen wird, speichern Sie das Video im Status "Senden" und lösen Sie einen Hintergrundjob aus, um das Video an Zencoder zu senden. |
| 48  8b5b909b-2b3f-423d-85d6-362afa2b6d20 | You really should background the submit\_to\_zencoder method. | Sie sollten die Methode submit\_to\_zencoder wirklich als Hintergrund verwenden. |
| 49  e100ed02-40ad-4be8-9bc9-293e1ada6a3f | In Ruby, using DelayedJob, this might look like this: | In Ruby mit DelayedJob könnte dies folgendermaßen aussehen: |
| 51  e4529939-dd58-46b3-8e43-c1c4395e946a | But we'll stick with our [1}[2]{3] method for example purposes. | Aber wir bleiben bei unserem [1}[2]{3] Methode zum Beispiel Zwecke. |
| 52  142bd0d4-1659-4c0b-a550-12124edaed02 | The [1}[2]{3] function looks something like this. | Das [1}[2]{3] Funktion sieht ungefähr so aus. |
| 53  b145f201-d329-4796-ac95-25c8531fbc11 | This should be run asynchronously, in the background. | Dies sollte asynchron im Hintergrund ausgeführt werden. |
| 55  5b60e5ac-41ad-4fdb-b649-7833294c852a | Every so often - e.g. every minute - try to resubmit jobs that are in the 'pending' state. | Versuchen Sie von Zeit zu Zeit - z. B. jede Minute - erneut, Aufträge zu übermitteln, die sich im Status "Ausstehend" befinden. |
| 57  ca9d0461-36d4-4c92-b376-8af0e4990573 | Also, by adding a 'lock\_version' column to the videos table, we introduce optimistic locking. | Durch Hinzufügen einer Spalte 'lock\_version' zur Videotabelle führen wir außerdem ein optimistisches Sperren ein. |
| 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. | Dies bedeutet, dass, wenn der Datensatz zwischen dem aktualisiert wird [1}[2]{3] Abfrage und [1}[5]{3] Der Auftrag wird nicht an Zencoder gesendet. |
| 59  a75de2ce-5b54-4b78-9596-0e01ae39281e | This will prevent the job to be submitted to Zencoder twice accidentally. | Dadurch wird verhindert, dass der Auftrag zweimal versehentlich an Zencoder gesendet wird. |
| 60  2192268a-c60a-46cb-b8b3-9ad8a62fb6b7 | You could use pessimistic or database locking or some other lock method to accomplish the same thing. | Sie können pessimistische Sperren oder Datenbanksperren oder eine andere Sperrmethode verwenden, um dasselbe zu erreichen. |
| 61  b326a0dd-daae-4742-9f78-9e7f329eeaf0 | It's that easy… | So einfach ist das… |
| 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. | Alles in allem ist dies ein ziemlich einfacher Ansatz, um eine 100% ige Integrationszuverlässigkeit zwischen Zencoder und Ihrer Anwendung sicherzustellen. |
| 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. | Es sind ein paar Schritte mehr als nur das naive Einreichen eines Jobs. Es stellt jedoch sicher, dass Ihre App zuverlässig ausgeführt wird, unabhängig davon, was passiert - ob es sich um eine gelegentliche Zeitüberschreitung, unerwartete Ausfallzeiten bei Zencoder oder geplante Wartungsarbeiten handelt. |
| **index.html**  **MQ971010 75202629-16c3-4843-a39e-acb0d7a5ba9b** | | |
| 1  c4cac944-97a3-4457-bb3b-a0d4027fd22e | --- title: | --- Titel: |
| 2  e2bbfa2a-efd7-48bf-8f74-b6bad639d070 | Support parent: | Support-Elternteil: |
| 3  f696e1db-e9af-46e6-bf05-1db88d4a8c81 | Home --- | Zuhause --- |
| 4  128b5ad5-49c9-479f-ada2-b6e4a681ee5d | \{\{ page.description }} | \{\{ page.description }} |
| 5  704f5f47-18c2-41ef-8dc4-fcf82a967769 | Support | Unterstützung |
| 6  4530f7bb-a8a9-404a-94fc-6e6fcdb53690 | Learn how to open a Support case with Brightcove and check the System Status page. | Erfahren Sie, wie Sie einen Support-Fall mit Brightcove öffnen und die Seite Systemstatus überprüfen. |
| 7  5f08ea82-6da0-4532-b5f4-dd28a288f6eb | [1}Viewing the Brightcove System Status Page{2] | [1}Anzeigen der Brightcove-Systemstatusseite{2] |
| 8  fd6b9c66-d3ba-46bb-895f-418682b89c1d | [1}Opening a Case with Brightcove Support{2] | [1}Öffnen eines Gehäuses mit Brightcove-Unterstützung{2] |
| **register-training.html**  **MQ971010 ed6e1a6d-e908-417b-b344-6ba044792651** | | |
| 1  3c309364-98a3-454c-bb50-de9a01272105 | --- title: | --- Titel: |
| 2  1edea687-1ff9-42ba-be46-d0f263f763e6 | Register for Training description: | Registrieren Sie sich für die Trainingsbeschreibung: |
| 3  bc11a37d-e7d6-4f9a-8087-69137e3bd37d | 'Register for online training classes on several topics.' parent: | "Melden Sie sich für Online-Schulungen zu verschiedenen Themen an." Elternteil: |
| 4  374d113e-ba2f-4f5f-b9e5-68690967b9f2 | Home --- | Zuhause --- |
| 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. | Als Teil des Engagements von Brightcove, Ihnen beim Erfolg von Online-Videos zu helfen, bieten wir kostenlose, von Lehrern geleitete Online-Schulungen an. |
| **contact-sales.html**  **MQ971010 37067dff-942f-4148-abcd-e84692d5228a** | | |
| 1  8384be52-6984-40fe-9cac-28696b28d324 | --- title: | --- Titel: |
| 2  77a25211-f5a5-4930-8312-572f41747dbf | Contacting Brightcove Sales description: | Kontaktaufnahme mit Brightcove Verkaufsbeschreibung: |
| 3  e5bcc8ac-b5b5-44ee-98b7-439f14954458 | 'In this topic you will learn how to contact Brightcove Sales or your Account Manager.' parent: | "In diesem Thema erfahren Sie, wie Sie Brightcove Sales oder Ihren Account Manager kontaktieren können." Elternteil: |
| 4  1dfc3e46-7e47-4bc4-9fce-898ef95a7d1f | Support --- | Unterstützung --- |
| 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? | Neu bei 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. | Wenn Sie Brightcove noch nicht kennen und Brightcove-Produkte oder -Dienstleistungen erwerben möchten, können Sie sich unter an unsere Vertriebsorganisation wenden [1}diese Seite{2] und füllen Sie das Formular aus oder rufen Sie eine der unten auf dieser Seite aufgeführten Telefonnummern an. |
| 9  64377ba9-1b8e-43b4-b55d-1689ba183603 | Already a customer? | Schon Kunde? |
| 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. | Wenn Sie bereits Brightcove-Kunde sind und Add-Ons, zusätzliche Produkte oder Dienstleistungen erwerben möchten, wenden Sie sich an Ihren Account Manager. |
| 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. | Wenn Sie nicht sicher sind, wer Ihr Account Manager ist, [1}Öffnen Sie einen Support-Fall{2] und jemand in unserer Support-Organisation wird Ihnen die Informationen geben. |
| **online-training-courses.html**  **MQ971010 2423dae3-d61e-4ecf-b3d9-2121732ec70c** | | |
| 1  21ad02d8-07ac-4add-9349-735fb6cff0f6 | --- title: | --- Titel: |
| 2  b0022930-aeda-41a3-a089-0b65be57fe63 | Online Training Courses description: | Beschreibung der Online-Schulungskurse: |
| 3  25854af9-5e74-4acf-ba45-520f6a50dac5 | 'This topic lists all of the on-demand training courses that are available.' parent: | "In diesem Thema werden alle verfügbaren On-Demand-Schulungen aufgelistet." Elternteil: |
| 4  f90d5223-f991-4fdf-9446-64a8726fd048 | Support --- | Unterstützung --- |
| 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 | Name |
| 8  a2e3d4f1-6994-484a-b906-f306b5b4476f | Product Focus | Produktfokus |
| 9  f9398707-9fcb-4b8e-a8b2-e0739922d595 | Role | Rolle |
| 10  2c408366-2815-4a49-aff2-3dfb623e2688 | Duration | Dauer |
| 11  b13b909f-cf22-4baa-bc2e-2294f69aa996 | Description | Beschreibung |
| 12  254dbfa1-c7c5-4065-9180-0c102e9cbd9c | [1}Video Cloud Basics{2] | [1}Video Cloud-Grundlagen{2] |
| 13  0638f0ee-576c-4a6d-9743-bcd05d1c272f | Video Cloud | Video Cloud |
| 14  0c8799fb-5028-469e-a175-8938962f537b | Studio User | Studio-Benutzer |
| 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 | Erfahren Sie, wie Sie Videos mit Video Cloud Studio hochladen und veröffentlichen |
| 17  2bf04b2a-ba41-45bd-8a94-66e003da46a9 | [1}Introduction to Video Cloud{2] | [1}Einführung in die Video Cloud{2] |
| 18  977678ef-f048-4d55-b594-9bead0ed4033 | Video Cloud | Video Cloud |
| 19  56478072-6277-4adf-96d8-c091196f517c | Studio User | Studio-Benutzer |
| 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 | Erfahren Sie, wie Sie Videos mit Video Cloud Studio hochladen, verwalten und veröffentlichen |
| 22  0d11a207-4e3f-4caa-96e7-90ca52cd470a | [1}Introduction to Video Cloud Analytics{2] | [1}Einführung in Video Cloud Analytics{2] |
| 23  935f89d0-f16e-4972-b5c6-c393ed369573 | Video Cloud | Video Cloud |
| 24  c2a6cbd3-122b-479c-917d-a40e98076f06 | Studio User | Studio-Benutzer |
| 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 | Erfahren Sie mehr über die Analysetypen, die in Video Cloud Studio verfügbar sind |
| 27  296fd8ab-bf21-4fe5-9d00-dc699604f978 | [1}Introduction to Brightcove Gallery{2] | [1}Einführung in die Brightcove Gallery{2] |
| 28  2611b375-4fc9-4dad-b797-b4916241f2ad | Gallery | Galerie |
| 29  d94403d2-39a3-4834-858e-8fd45207ed44 | Studio User | Studio-Benutzer |
| 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. | Erfahren Sie mehr über die Galerie und die Arten von Erfahrungen, die erstellt werden können. |
| 32  25bb158c-3082-4c0b-87ed-d05ed493376d | [1}Building In-Page Experiences using Gallery{2] | [1}Erstellen von In-Page-Erfahrungen mithilfe der Galerie{2] |
| 33  542d120d-7dc6-4db8-854f-c8682e628e45 | Gallery | Galerie |
| 34  0867bbfe-f3aa-4d7c-9cdf-b15f1b1f22d6 | Studio User | Studio-Benutzer |
| 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. | Erfahren Sie, wie Sie mithilfe der Brightcove-Galerie eine In-Page-Erfahrung erstellen und veröffentlichen. |
| 37  7eb9f029-c8bc-4493-8805-018b7364a801 | [1}Building Portal Experiences using Gallery{2] | [1}Erstellen von Portal-Erfahrungen mithilfe der Galerie{2] |
| 38  895eac21-c0fc-4727-a015-749b4cef57ff | Gallery | Galerie |
| 39  f854c1ea-03e1-4219-bf5e-16dce551a5d5 | Studio User | Studio-Benutzer |
| 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. | Erfahren Sie, wie Sie mithilfe der Brightcove-Galerie ein Portal erstellen und veröffentlichen. |
| 42  ec6cd3ee-5509-474a-9033-974c7c60e062 | [1}Developing with the Brightcove Player{2] | [1}Entwickeln mit dem 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 | Spieler Entwickler |
| 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. | Erfahren Sie, wie Sie mit JavaScript, CSS und HTML das Verhalten und das Erscheinungsbild des Brightcove-Players anpassen. |
| 47  db934967-cd27-442b-84b9-4064322c27a5 | [1}Quick Start to Player Management{2] | [1}Schnellstart zur Player-Verwaltung{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 | Spieler Entwickler |
| 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. | Erfahren Sie, wie Sie einen Player mit Terminal und dem Curl-Tool erstellen, aktualisieren und veröffentlichen. |
| 52  b4f19ecc-1e75-42e0-b200-2d393d574afc | [1}Developing with the Brightcove Native Player SDK for Android{2] | [1}Entwickeln mit dem Brightcove Native Player SDK für 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 | Geräte-SDK-Entwickler |
| 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. | Erfahren Sie, wie Sie eine native Video-App für Android-Geräte erstellen. |
| 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> Entwickeln mit dem Brightcove Native Player SDK für iOS </a></td> <td>Video Cloud<br />Brightcove Player</td> <td> Geräte-SDK-Entwickler</td> <td align = "center">25:31 |
| 58  d511044d-b8a2-414c-87b5-ed59be9a3960 | Learn to create a native video app for iOS devices. | Erfahren Sie, wie Sie eine native Video-App für iOS-Geräte erstellen. |
| **viewing-brightcove-system-status-page.html**  **MQ971010 373a8884-2b0c-4c37-905c-844a8f99ff77** | | |
| 1  05f527c5-faeb-4f8a-9994-a5faf4e70104 | --- title: | --- Titel: |
| 2  0c26c7fa-189f-4913-ac6c-e604e4f8a2f8 | Viewing the Brightcove System Status Page description: | Anzeigen der Beschreibung der Brightcove-Systemstatusseite: |
| 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: | "In diesem Thema wird auf der Seite" Brightcove-Systemstatus "nach Updates für Brightcove-Dienste und -Anwendungen gesucht." Elternteil: |
| 4  c8a8e7ff-e582-4e4e-9f53-fc79ee82a564 | Support --- | Unterstützung --- |
| 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 überwacht kontinuierlich den Status aller Brightcove-Dienste und -Anwendungen. |
| 8  9d0b7f3d-c200-45d9-b672-166ae3bfaa4a | If there are any interruptions in service, a note will be posted on the System Status Page. | Bei Betriebsunterbrechungen wird auf der Systemstatusseite ein Hinweis veröffentlicht. |
| 9  83fad445-df0e-47f9-9c0f-1317baa43628 | All scheduled maintenance notices will also be posted on this page. | Alle geplanten Wartungshinweise werden ebenfalls auf dieser Seite veröffentlicht. |
| 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]. | Um auf die Systemstatusseite zuzugreifen, besuchen Sie [1}https://status.brightcove.com{2] oder klicken Sie in der Navigationsüberschrift auf das Support-Symbol ([3] ) und dann [4][5}Systemstatus{6]. |
| 12  d9470783-8191-4bc5-948d-1e4b5476a588 | All posted notifications will include the following information: | Alle veröffentlichten Benachrichtigungen enthalten die folgenden Informationen: |
| 13  95041baa-ffc7-4c4b-a830-721286ee5b32 | Incident Status | Vorfallstatus |
| 14  a66c12ad-3899-4aa0-bc1e-04bfb930bc70 | Operational (Green) | Betriebsbereit (grün) |
| 15  7d370ba5-f855-4c6e-bb10-d48ebbdf9512 | Notification (Blue - systems are currently in operation but affected by delays or intermittent outages) | Benachrichtigung (Blue - Systeme sind derzeit in Betrieb, jedoch von Verzögerungen oder zeitweiligen Ausfällen betroffen.) |
| 16  500ab714-6f05-4b9a-8621-8a9e93c4f44c | Partial Service Disruption (Yellow) | Teilweise Betriebsstörung (gelb) |
| 17  5a63f138-aaf0-4dc7-9ed1-86f34d9a97d0 | Full Service Disruption (Red) | Full-Service-Störung (rot) |
| 18  6725f9c5-0df3-4b27-8e7a-100f91b8d9f7 | Components - Service or area affected | Komponenten - Service oder betroffener Bereich |
| 19  7592b7b9-94df-4ac2-8a71-b6a257e266e4 | Locations | Standorte |
| 20  4831f68f-a988-4324-adc4-86a53397e36b | APAC | APAC |
| 21  b63d8d11-4b0f-4ee0-aa1a-7d4776a7987c | Americas | Amerika |
| 22  400c339c-1d40-4ea2-8b33-505fe61cb5d2 | EMEA | EMEA |
| 23  c7daf60f-05a8-48d4-b08b-a1c6119ce076 | Japan | Japan |
| 24  62c14481-d229-40e3-91c5-ad92323daf16 | Current State and status. | Aktueller Status und Status. |
| 25  a4d8285e-8cd7-42d9-82e6-d7dc777b5d72 | States include: | Staaten umfassen: |
| 26  0958fc3e-2759-416d-9d99-a60f578680a5 | Investigating - Engineers are looking into the issue | Untersuchung - Ingenieure untersuchen das Problem |
| 27  d8a71cec-afbb-40e1-9fa1-60d31ca85a66 | Identified - Engineers have identified the issue and are looking to correct | Identifiziert - Ingenieure haben das Problem identifiziert und versuchen es zu beheben |
| 28  3aa9c32d-2fe1-4df3-9769-737c07116d92 | Monitoring - Issue resolved and Engineering monitoring to ensure all is healthy | Überwachung - Problem behoben und technische Überwachung, um sicherzustellen, dass alles in Ordnung ist |
| 29  9a42c304-26e9-4e22-bd77-8722bae5509d | Resolved - Issue resolved | Behoben - Problem behoben |
| 30  8529c434-dbb7-4817-9949-b212604ca598 | All posted messages will be in English and the time used is Eastern Standard Time (GMT-5). | Alle geposteten Nachrichten werden auf Englisch verfasst und die verwendete Zeit ist Eastern Standard Time (GMT-5). |
| 31  d55b2de2-8c3d-4178-8d98-7c0cb869b4df | Viewing the system status history | Anzeigen des Systemstatusverlaufs |
| 32  d3e58951-d404-4181-b8bb-6fc98c25a35e | To view the System Status history, click the [1}History{2] link at the bottom of the page. | Klicken Sie auf, um den Systemstatusverlauf anzuzeigen [1}Geschichte{2] Link am Ende der Seite. |
| 34  fbeae0f3-9c3f-4f35-8c5b-5a9ccf4572c5 | Subscribing to system status changes | Änderungen des Systemstatus abonnieren |
| 35  56a1e71b-48a5-47c4-b219-72c4d9421e80 | You can sign up to be notified when the system status changes. | Sie können sich anmelden, um benachrichtigt zu werden, wenn sich der Systemstatus ändert. |
| 36  c2241023-154f-423b-ba63-3626e720b3aa | This section is organized as follows: | Dieser Abschnitt ist wie folgt organisiert: |
| 37  6e0d85a1-bd45-404d-83dd-cc4b1d0dd013 | [1}Subscribing to email{2] | [1}E-Mail abonnieren{2] |
| 38  ecbd55ec-e894-457a-a763-87b3b495b5b8 | [1}Subscribing to webhook{2] | [1}Webhook abonnieren{2] |
| 39  46472499-acef-4b99-9666-dafcda938a5f | [1}Managing your subscription{2] | [1}Verwalten Sie Ihr Abonnement{2] |
| 40  442cba91-12ea-4417-a104-027ef48c0704 | Subscribing to email | E-Mail abonnieren |
| 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]. | Um Benachrichtigungen per E-Mail zu erhalten, klicken Sie auf [1}ABONNIEREN{2] Klicken Sie auf die Schaltfläche, geben Sie Ihre E-Mail-Adresse ein und klicken Sie dann auf [1}Abonnieren{2]. |
| 43  c2429d01-bc5d-4249-90b0-856eda805ae7 | Subscribing to webhook | Webhook abonnieren |
| 44  002ee5bc-3657-4c27-9731-f5176fdfcc24 | A webhook is a defined callback made with HTTP POST. | Ein Webhook ist ein definierter Rückruf mit 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. | Sie geben eine URL an, unter der der Rückruf bei einer Statusaktualisierung ein JSON-Objekt veröffentlicht. |
| 46  113128cd-8f3d-48c3-8a7d-b75078a726bd | To sign up to be notified when the system status changes, select the [1}SUBSCRIBE{2] button. | Um sich anzumelden, um benachrichtigt zu werden, wenn sich der Systemstatus ändert, wählen Sie die Option [1}ABONNIEREN{2] Taste. |
| 47  d4f61861-59a7-4620-b83c-b64de2e937a9 | Then enter a URL to receive the JSON payload along with your email address. | Geben Sie dann eine URL ein, um die JSON-Nutzdaten zusammen mit Ihrer E-Mail-Adresse zu erhalten. |
| 49  202f464e-b018-47d1-b1ba-11bce42ca092 | webhook subscribe | Webhook abonnieren |
| 50  f7c911e1-a1a9-401d-bef2-3058732a8ea6 | When system status changes are sent, your webhook address should receive a JSON object similar to this: | Wenn Systemstatusänderungen gesendet werden, sollte Ihre Webhook-Adresse ein ähnliches JSON-Objekt erhalten: |
| 52  0a009487-e78b-4eb4-9532-1372dfe075cf | webhook json | Webhook Json |
| 53  8ab7901d-3fc9-4215-a55e-6af4efb06dc1 | Managing your subscription | Verwalten Sie Ihr 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. | Nachdem Sie sich angemeldet haben, erhalten Sie eine E-Mail mit einem Link zu einer Seite "Abonnement verwalten", auf der Sie Ihr Abonnement verwalten können. |
| 55  1cc32ae4-fb88-4121-97b8-d719e255d337 | You can choose the components/products/regions you are interested in receiving notifications for. | Sie können die Komponenten / Produkte / Regionen auswählen, für die Sie Benachrichtigungen erhalten möchten. |
| 56  2c5e1608-d573-438c-8ff8-05a4a338db71 | Make your selections and then click [1}Save Subscription{2]. | Treffen Sie Ihre Auswahl und klicken Sie dann auf [1}Abonnement speichern{2]. |
| 58  9855de1b-7e5b-4849-bd53-23315ba3e681 | To unsubscribe, click the [1}Unsubscribe{2] link at the bottom of the Manage Subscription page. | Um sich abzumelden, klicken Sie auf [1}Abmelden{2] Link unten auf der Seite Abonnement verwalten. |
| 59  545258ec-d516-42a1-a560-cec668c22571 | Getting notifications in Slack | Benachrichtigungen in Slack erhalten |
| 60  b78cd3d1-1253-415e-94f2-e06970fda406 | Slack has its own webhook system that can be used to connect status updates. | Slack verfügt über ein eigenes Webhook-System, mit dem Statusaktualisierungen verbunden werden können. |
| 61  52420ef7-1fe5-475a-adef-260497700d01 | Consult the [1}Slack documentation for details.{2] | Konsultieren Sie die [1}Slack-Dokumentation für Details.{2] |
| **opening-case-with-brightcove-support.html**  **MQ971010 e00cb68e-b12d-49c9-93d0-f70d1642b15c** | | |
| 1  706d8094-45e8-4fb3-85a1-28c2361444bc | --- title: | --- Titel: |
| 2  ad42411a-2ce6-4b49-a4b6-e6cb5adbbd13 | Opening a Case with Brightcove Support description: | Öffnen eines Falls mit Brightcove Support Beschreibung: |
| 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: | "In diesem Thema erfahren Sie, wie Sie mithilfe des Brightcove-Supportportals einen Fall mit Brightcove-Support öffnen." Elternteil: |
| 4  6f950e89-ecad-4128-9c4f-a1743dc259da | Support --- | Unterstützung --- |
| 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 bietet eine Vielzahl von Support-Programmen an, um die Bedürfnisse unserer Kunden zu erfüllen. |
| 8  7bfa02e6-76d5-4f8e-b6ee-565e9ddc41e8 | For information on these programs, check the [1}Brightcove Support section{2] of our website. | Informationen zu diesen Programmen finden Sie unter [1}Brightcove-Support-Bereich{2] unserer Website. |
| 9  4f3ab277-4c2d-4788-b58d-461850d6350a | One support option is the Support Portal that can be used to open a case with Brightcove Support | Eine Support-Option ist das Support-Portal, mit dem ein Fall mit Brightcove-Support geöffnet werden kann |
| 10  dd767948-bcbb-40d6-ab3b-3392ab210633 | Creating a new support account | Erstellen eines neuen Support-Kontos |
| 11  d9211ebd-53c4-421d-9ec6-fe3c6d7bc422 | Before you can create cases using the Support Portal you have to create an account. | Bevor Sie Fälle über das Support-Portal erstellen können, müssen Sie ein Konto erstellen. |
| 12  b03b70d2-2d45-4431-8496-8cbb499c1d94 | To create a new account, follow these steps: | Gehen Sie folgendermaßen vor, um ein neues Konto zu erstellen: |
| 13  23ddd13b-7747-4dcb-9aa6-90e78c1e3715 | Access the Support Portal using one of these methods: | Greifen Sie mit einer der folgenden Methoden auf das Support-Portal zu: |
| 14  598a473c-7cee-459b-89be-4864af579a1a | In the application header, click [1}SUPPORT > Contact Support{2] | Klicken Sie im Anwendungsheader auf [1}UNTERSTÜTZUNG> Wenden Sie sich an den Support{2] |
| 15  35e1934a-f96b-4687-804b-efb91fecfe72 | Go to [1}https://supportportal.brightcove.com{2] | Gehe zu [1}https://supportportal.brightcove.com{2] |
| 17  baf8d7d9-ded7-42f6-a13e-20368c4fff36 | Click [1}Sign Up{2]. | Klicken [1}Anmeldung{2]. |
| 18  db2dde76-9588-4336-8ffc-f7998a3924e4 | Enter your [1}First Name{2], [1}Last Name{2],[1} Email{2] and [1}Password{2]. | Geben Sie Ihr [1}Vorname{2] , [1}Nachname{2],[1} Email{2] und [1}Passwort{2]. |
| 19  04797fa3-217b-4085-b559-d5db0c87311b | Click [1}Submit{2]. | Klicken [1}einreichen{2]. |
| 21  fe52385d-cfec-4326-b744-ef2aa7a0a32b | Confirm that you are redirected to the Brightcove Support Portal home page. | Stellen Sie sicher, dass Sie zur Brightcove Support Portal-Startseite weitergeleitet werden. |
| 23  0580d2a3-4e95-4ede-89cc-c3cff127df7c | Opening a support case | Support-Fall öffnen |
| 24  9cbfb5aa-8deb-4e3b-b0f7-18b025835204 | To open a case with Brightcove Support using the Support Portal, follow these steps: | Gehen Sie folgendermaßen vor, um einen Fall mit Brightcove-Support über das Support-Portal zu öffnen: |
| 25  268414cf-3eb2-4b73-b65a-7273cff885b2 | Log in to the Brightcove Support Portal at [1}https://supportportal.brightcove.com{2]. | Melden Sie sich beim Brightcove Support Portal unter an [1}https://supportportal.brightcove.com{2]. |
| 26  0a5da46c-bc70-4212-a08c-6375f80511be | Click [1}SUBMIT A CASE{2] in the page header. | Klicken [1}EINEN FALL EINREICHEN{2] im Seitenkopf. |
| 27  cdc078d3-fe2c-4a25-bbe2-69ba4b8611e4 | Enter case information: | Fallinformationen eingeben: |
| 28  501f88ec-8456-48ca-93b4-119deb97f3ec | [1}Subject{2] - Title of the case | [1}Gegenstand{2] - Titel des Falles |
| 29  eef522f3-f49d-408f-adb4-5615baeacff8 | [1}Description{2] - Description of the issue, question or problem | [1}Beschreibung{2] - Beschreibung des Problems, der Frage oder des Problems |
| 30  01360d00-a54c-46dd-b91b-eaf436ba3c61 | [1}Priority{2] | [1}Priorität{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] - Kritisch - Verlust eines Brightcove-Dienstes oder kritischer Verlust einer signifikanten Verfügbarkeit von Veröffentlichungen für einen Live-Produktions-Player |
| 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] - Wichtig - Der Brightcove-Dienst ist betriebsbereit, es gibt jedoch Blockierungsprobleme hinsichtlich der erwarteten Veröffentlichungsfunktionen, die für einen Live-Produktionsplayer spezifisch sind (z. B. in Bezug auf Uploads, Konsolenaktivität, bestimmte Player). |
| 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 - Anforderungen, die nicht als kritisch oder wichtig definiert sind (einschließlich Anforderungen für Konto- / Benutzermodifikationen) |
| 34  888ce5e3-7b92-4ff4-aa87-49f78f22ed6f | [1}Product{2] - The Brightcove application to which the support request relates to | [1}Produkt{2] - Die Brightcove-Anwendung, auf die sich die Supportanfrage bezieht |
| 35  d180a9d6-5892-4fc3-b014-2ddc29b66ac6 | [1}Brightcove Account{2] - Account name where the support request relates to | [1}Brightcove-Konto{2] - Kontoname, auf den sich die Supportanfrage bezieht |
| 36  d2e35921-2cfa-4bdd-9a82-b972e0ea1d87 | [1}URL{2] - Page URL where the issue can be observed (if available) | [1}URL{2] - Seiten-URL, unter der das Problem beobachtet werden kann (falls verfügbar) |
| 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}Zusätzlicher CC{2] - Zusätzlich zur Standard-CC-Liste können Sie zusätzliche E-Mail-Adressen von Mitarbeitern hinzufügen, die über den Fallfortschritt informiert werden sollen |
| 39  9aa14381-cfc5-4ffe-9697-c15eb6da7e87 | Click [1}Submit{2]. | Klicken [1}einreichen{2]. |
| 40  15f309a8-cb04-4ad7-ba06-3796ec079a25 | The case details will be displayed. | Die Falldetails werden angezeigt. |
| 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. | Klick auf das [1}Schreibe einen neuen Kommentar ...{2] Link, um zusätzliche Kommentare hinzuzufügen oder einen Screenshot hochzuladen. |
| 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. | Detaillierte Schritte zum Reproduzieren des Problems und Screenshots des Verhaltens / Problems sind für den Brightcove-Support immer hilfreich und können die zur Lösung Ihres Falls erforderliche Zeit verkürzen. |
| 44  6f32f753-7173-4dcf-b702-c4cab390ff4b | Viewing your support cases | Anzeigen Ihrer Support-Fälle |
| 45  5922e869-5ca0-4152-b31d-f5926293cc22 | All support cases can easily be viewed in the Support Portal. | Alle Support-Fälle können einfach im Support-Portal angezeigt werden. |
| 46  9fa654c5-b99e-47d3-b07e-6720c549a278 | The [1}CASE STATUS{2] will be one of: | Das [1}FALLSTATUS{2] wird einer von sein: |
| 47  8b856aff-9445-420c-818a-24f8db1bf245 | [1}New{2] - Case was just created and is awaiting Brightcove review | [1}Neu{2] - Der Fall wurde gerade erstellt und wartet auf die Überprüfung durch Brightcove |
| 48  e2d79218-4e39-458b-b690-1d5e272b6624 | [1}Open{2] - Case is in progress | [1}Öffnen{2] - Der Fall ist in Bearbeitung |
| 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}Erwarte deine Antwort{2] - Für den Brightcove-Support sind zusätzliche Informationen erforderlich, oder es wurde eine Lösung bereitgestellt, und Brightcove wartet auf eine Antwort |
| 50  c1f5b1f4-ea7f-476c-8f40-36da05a2f4f8 | [1}Closed{2] - Case has been resolved | [1}Geschlossen{2] - Fall wurde gelöst |
| 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}Geschlossen Warten{2] - Der Fall wurde geschlossen, da der Verlag nicht geantwortet hatte. Der Fall wird erneut geöffnet, wenn der Herausgeber Brightcove kontaktiert |
| 52  f0a9b13d-eece-4d70-a800-1d43b7c0f6d0 | Note that cases that have been deleted by Support as duplicates will not appear in the Support Portal. | Beachten Sie, dass Fälle, die vom Support als Duplikate gelöscht wurden, nicht im Support-Portal angezeigt werden. |
| 53  f066631f-6994-445e-8ce6-dae8c2e1ffef | To view your cases with Brightcove Support, follow these steps: | Gehen Sie folgendermaßen vor, um Ihre Fälle mit Brightcove-Support anzuzeigen: |
| 54  26da1142-45c0-47dd-bce8-804cf5f2a238 | Log in to the Brightcove Support Portal at [1}https://supportportal.brightcove.com{2]. | Melden Sie sich beim Brightcove Support Portal unter an [1}https://supportportal.brightcove.com{2]. |
| 55  b33afd33-00e2-4784-b4ad-12fe9e2e2837 | Click [1}SUPPORT CASES{2] in the page header. | Klicken [1}UNTERSTÜTZUNGSFÄLLE{2] im Seitenkopf. |
| 56  79de7066-9431-4e50-ab77-1392cd0d70e7 | A list of [1}Open Cases{2] will display. | Eine Liste von [1}Offene Fälle{2] wird angezeigt. |
| 58  6fd717d5-871d-4a80-84b9-33a0327fc36f | Click the [1}Case History{2] link to view a list of closed cases. | Drücke den [1}Anamnese{2] Link, um eine Liste der abgeschlossenen Fälle anzuzeigen. |
| 59  4be6ad7f-7175-42c4-b295-3b0faf316d54 | Click on a [1}Case Number{2] to view the case details including comments from Brightcove Support. | Klicken Sie auf a [1}Fallnummer{2] um die Falldetails einschließlich der Kommentare des Brightcove-Supports anzuzeigen. |
| 60  3b35b601-b8b7-4171-858f-7b2c83a2f526 | Clicking on a column header will sort the list by that column. | Durch Klicken auf eine Spaltenüberschrift wird die Liste nach dieser Spalte sortiert. |
| 61  0a477b6b-ec49-4c55-a7f4-e36a7b3fb239 | Updating a support case | Aktualisieren eines Support-Falls |
| 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: | Sobald der Fall erstellt wurde, können Sie drei Maßnahmen ergreifen, um Ihre Fälle auf dem neuesten Stand zu halten: |
| 63  d58e1dfd-ac59-4f5b-a75d-5f4108b36b4f | Add new comments to communicate with our support team | Fügen Sie neue Kommentare hinzu, um mit unserem Support-Team zu kommunizieren |
| 64  018234a8-4a37-4cf9-9a61-be3e1304bbd0 | Upload or delete attachments with more information to help us identify the issue as fast as possible | Laden Sie Anhänge mit weiteren Informationen hoch oder löschen Sie sie, damit wir das Problem so schnell wie möglich identifizieren können |
| 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 | Aktualisieren Sie die Fallpriorität für den Fall, dass Sie mehr Aufmerksamkeit für einen Fall benötigen oder dieser dringlicher wird als ursprünglich erwartet |
| 66  5e66b0d0-76f5-41fd-b4bd-22ed3555136a | Update the CC list to add more watchers to the case | Aktualisieren Sie die CC-Liste, um dem Fall weitere Beobachter hinzuzufügen |
| 67  9489be98-d46a-4a09-a54e-28eb7b421ec7 | Request case closure after your issue has been resolved | Fordern Sie den Abschluss des Falls an, nachdem Ihr Problem behoben wurde |
| 68  60bd6738-bc2b-4e77-9e6e-562e0d3e3af3 | Updating your default CC list | Aktualisieren Ihrer Standard-CC-Liste |
| 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. | Die Standard-CC-Liste ist eine E-Mail-Liste pro Konto, die über alle Fallaktivitäten des Kontos informiert wird. |
| 70  edb48c13-5f3f-4d0a-8d1f-d0f0f2e37e68 | To update the list, follow these steps: | Gehen Sie folgendermaßen vor, um die Liste zu aktualisieren: |
| 71  e78bbaa1-b0df-4c7d-b8bf-7c44d0faab6b | Go to the top right corner and click on the user icon. | Gehen Sie in die obere rechte Ecke und klicken Sie auf das Benutzersymbol. |
| 73  e936c82c-b521-41e0-91e9-2f18b5aa5b71 | Click [1}My Account{2]. | Klicken [1}Mein Konto{2]. |
| 74  6d52fdc7-dd25-41f5-b6df-2d5da5fedd70 | Enter the new email addresses or remove existing addresses in the [1}Account default CC list{2]. | Geben Sie die neuen E-Mail-Adressen ein oder entfernen Sie vorhandene Adressen in der [1}Standard-CC-Liste des Kontos{2]. |
| 75  85bb2225-d2e9-4f24-ab7b-87e8cd336d8c | Click [1}Update default CC list{2] to save the changes. | Klicken [1}Aktualisieren Sie die Standard-CC-Liste{2] um die Änderungen zu speichern. |
| 76  6062367b-7d5f-4f95-a5a9-3ad70036ed93 | Viewing the Brightcove System Status page | Anzeigen der Seite Brightcove-Systemstatus |
| 77  427d3e3a-3f0d-4b0a-8f80-7a3e215db1f2 | Brightcove continuously monitors the status of all Brightcove Services. | Brightcove überwacht kontinuierlich den Status aller Brightcove-Dienste. |
| 78  06d838ad-b6ef-4908-99e7-abc769e3a117 | If there are any interruptions in service, a note will be posted on the System Status Page. | Bei Betriebsunterbrechungen wird auf der Systemstatusseite ein Hinweis veröffentlicht. |
| 79  729fe430-2937-4a0d-81cf-50b7b1833093 | All scheduled maintenance notices will also be posted. | Alle geplanten Wartungshinweise werden ebenfalls veröffentlicht. |
| 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]. | Um auf die Seite Systemstatus zuzugreifen, melden Sie sich beim Support-Portal an und klicken Sie im Seitenkopf auf SYSTEMSTATUS oder gehen Sie zu [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]. | Weitere Informationen zur Seite Systemstatus finden Sie unter [1}Anzeigen der Brightcove-Systemstatusseite{2]. |
| **index.html**  **MQ971010 7b484614-6007-4bed-9668-408dfb9f556e** | | |
| 1  c59291a3-4360-4c5a-bd51-6e55030aa3a4 | --- title: | --- Titel: |
| 2  13c1331c-cacd-46c8-bd77-cf64b60161b6 | Encoding Guides description: | Beschreibung der Codierungshandbücher: |
| 3  af70432f-3153-4916-a8d7-d175a0bddfbf | Guides to help you get the best results with different output formats. parent: | Anleitungen, mit denen Sie mit verschiedenen Ausgabeformaten die besten Ergebnisse erzielen. Elternteil: |
| 4  9168f9c3-fa85-4769-9862-1c1e9443bc46 | Home --- | Zuhause --- |
| 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 | Themen in diesem Abschnitt |
| 9  39e959e9-9dc0-4fda-8a91-1fb9076cb622 | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == page.title %} \{% for entry in item.docs %} | \{% für Artikel in site.data.navigation%} \{% wenn item.name == page.title%} \{% für Eintrag 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 %} | \{% für Untereintrag 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 d9fcd855-8467-43a6-8f03-5b9e2e295aa5** | | |
| 1  299fcd88-f894-4f04-8288-6b79f6e7d530 | --- title: | --- Titel: |
| 2  a5dee1c4-254b-45e5-bfb2-54f817b9fc88 | AVC-Intra Guide description: | Beschreibung des AVC-Intra-Handbuchs: |
| 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 ist ein H.264-basierter Standard für die Produktion und Verbreitung von Broadcast-Videos, der ursprünglich von Panasonic entwickelt wurde. Elternteil: |
| 4  974760f7-9baf-439c-a765-3f396f5b37c7 | Encoding Guides --- | Kodierungshandbücher --- |
| 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 | AVC-Intra Übersicht |
| 8  c13b2534-4343-4a04-a00d-23b88b5ccb77 | AVC-Intra defines two presets, AVC-Intra 50 and AVC-Intra 100. | AVC-Intra definiert zwei Voreinstellungen, AVC-Intra 50 und 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 wird mit einer Bitrate von 50 MBit / s codiert, während AVC-Intra 100 mit 100 MBit / s codiert wird. |
| 10  fc2a71af-a62c-4f85-a353-5c3a0c050841 | Use the [1}[2]{3] parameter to define an AVCi output. | Verwenden Sie die [1}[2]{3] Parameter zum Definieren eines AVCi-Ausgangs. |
| 11  3a90e906-0b0d-4126-8dff-999c19007cc1 | For information on creating AS-11 outputs, check out the documentation [1}here{2]. | Informationen zum Erstellen von AS-11-Ausgängen finden Sie in der Dokumentation [1}Hier{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. | Legt die AVC-Intra-Voreinstellung für die Ausgänge fest. |
| 14  f0a108f7-24cc-40de-bab7-c943777483df | Values: avci\_50, avci\_100. | Werte: avci\_50, avci\_100. |
| 15  b4acdf40-7d08-40ed-9bae-4c6158bbad68 | Example Settings | Beispieleinstellungen |
| 16  70782926-c24e-4b29-91b4-d795ae3b0073 | [1}Example AVC-Intra 50 Request{2] | [1}Beispiel AVC-Intra 50-Anfrage{2] |
| 18  7eec7f33-cc4a-45d8-a40c-6b849cb1db58 | [1}Example AVC-Intra 100 Request{2] | [1}Beispiel AVC-Intra 100-Anfrage{2] |
| **as11-mxf.html**  **MQ971010 e9a2a60d-7363-425b-9f8b-de96199471bc** | | |
| 1  0fee2822-6d78-41a8-a03e-b84ca5c5409e | --- title: | --- Titel: |
| 2  ec49f7f7-4ca4-4a4a-9964-e26689ac3391 | AS-11-mxf Guide description: | Beschreibung des AS-11-mxf-Handbuchs: |
| 3  0edc3010-4f62-44e7-8f36-d07411b24dab | AS-11 is a standard for delivering broadcast video for playback. | AS-11 ist ein Standard für die Bereitstellung von Broadcast-Videos zur Wiedergabe. |
| 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: | Es besteht aus AVC-Intra-Video und PCM-Audio und ist in eine herstellerneutrale MXF-Datei eingebunden. Elternteil: |
| 5  750157bb-68e0-465b-a022-02ee88a726a5 | Encoding Guides --- | Kodierungshandbücher --- |
| 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 | Überblick |
| 9  158caa94-5f5e-4cfc-8a75-70627dfe56db | In order to create an AS-11 output, set the [1}[2]{3] parameter to "as11\_hd". | Um einen AS-11-Ausgang zu erstellen, stellen Sie die ein [1}[2]{3] Parameter auf "as11\_hd". |
| 10  01347f8c-316c-4f68-ae45-1b22acfb1bc1 | Currently, audio is limited to 2-channel PCM Audio, with a max sample rate of 48Khz. | Derzeit ist Audio auf 2-Kanal-PCM-Audio mit einer maximalen Abtastrate von 48 kHz beschränkt. |
| 11  5604c4a5-a48b-44cd-8c5f-c82b4f88ef40 | For more information on AVC-Intra outputs, check out the documentation [1}here{2]. | Weitere Informationen zu AVC-Intra-Ausgängen finden Sie in der Dokumentation [1}Hier{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. | Stellen Sie dies für einen AVCi 100 MXF-Ausgang auf as11\_hd ein. |
| 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. | Die Standardeinstellung ist nicht festgelegt. |
| 16  1746f2e2-35d0-4c54-b5e0-654ed395ae21 | Limited to 48000. | Limitiert auf 48000. |
| 17  80a9eee6-6b03-41bc-93c0-1781f57b2db1 | Example Settings | Beispieleinstellungen |
| 18  758d04af-762a-41b9-a75a-ff1198efd67c | [1}Example AS-11 Request{2] | [1}Beispiel AS-11-Anfrage{2] |
| **using-quality-based-encoding-modes-streaming-video.html**  **MQ971010 8c044e1d-e928-4c60-b394-8a50d16bb34a** | | |
| 1  2e39923a-2bbb-47ad-974b-c793e4108bc5 | --- title: | --- Titel: |
| 2  47afb9de-2f13-4dfe-8bee-7fab7556ff6e | Quality-Based Encoding Modes for Streaming description: | Qualitätsbasierte Codierungsmodi für das Streaming Beschreibung: |
| 3  bf13a791-688e-474e-92c8-fd1144f6a68c | This topic explains how to best use quality based encoding for streaming outputs. parent: | In diesem Thema wird erläutert, wie Sie die qualitätsbasierte Codierung für Streaming-Ausgaben am besten verwenden. Elternteil: |
| 4  4cd72906-4167-467e-bd19-4f4848aa7f00 | Encoding Guides --- | Kodierungshandbücher --- |
| 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 | Einführung |
| 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). | Bei der Codierung von Videoausgängen für das Streaming wird die Verwendung nicht empfohlen [1}Qualität{2] Einstellung allein (dies verwendet den CRF-Codierungsmodus). |
| 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. | Wenn Sie den qualitätsorientierten Modus bevorzugen, empfehlen wir dringend, die VBV-Einstellungen zu verwenden, um die Variation der Bitrate so zu beschränken, dass sie den Spezifikationen des Streaming-Formats entspricht. |
| 10  330afaa8-a9c7-44a6-9f18-3f6f069f9fd1 | VBV Settings | VBV-Einstellungen |
| 11  17383f81-baef-4ecd-911e-64811a4ef21d | [1}decoder\_bitrate\_cap{2] | [1}decoder\_bitrate\_cap{2] |
| 12  aa8b3ddf-1ec1-434e-8e9b-79b2a485fa7a | [1}decoder\_buffer\_size{2] | [1}decoder\_buffer\_size{2] |
| 13  b776f763-6964-40c5-b53c-8715812f6033 | Other Recommended Settings to Consider | Andere empfohlene Einstellungen zu berücksichtigen |
| 14  2460eff2-22bb-464b-b45a-4a0525c9ae36 | [1}video\_reference\_frames{2] | [1}video\_reference\_frames{2] |
| 15  dc720141-3859-4ebf-8aa3-db01067bc530 | [1}video\_bframes{2] | [1}video\_bframes{2] |
| 16  663e7c76-e560-496a-8aaa-f1a108833f0e | Example | Beispiel |
| 17  e0e7f282-9a03-42b9-9cad-f5bbe563dd5c | Here is an example for quality-targeted encoding with VBV restrictions. | Hier ist ein Beispiel für eine qualitätsorientierte Codierung mit VBV-Einschränkungen. |
| 19  19d97c8b-b01f-447a-bacc-6a703011be0b | Notes | Anmerkungen |
| 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. | Bitte beziehen Sie sich auf [1}HTTP Live (segmentiert) Streaming und Wiedergabelisten{2] und [3}HTTP Live Streaming mit fragmentiertem MP4{2] Weitere Informationen zu HLS-Ausgaben und Wiedergabelisten. |
| 21  6b907aa6-baf9-45d8-b168-f23122791888 | Refer to [1}DASH Streaming and Playlists{2] for more details on DASH playists. | Beziehen auf [1}DASH-Streaming und Wiedergabelisten{2] Weitere Informationen zu DASH-Playisten. |
| **vp9-guide.html**  **MQ971010 43de2ba4-bc5f-433a-95b2-8921a28c8225** | | |
| 1  d1707f30-27f6-42dd-bc06-8aa62b72cf9c | --- title: | --- Titel: |
| 2  29f5145b-13c9-40d0-ae36-dce8ad0c3550 | VP9 Guide description: | Beschreibung des VP9-Handbuchs: |
| 3  a1ec9bdf-3e16-46a7-b878-1dcc8f5eba93 | The WebM project, backed by Google, released the VP9 codec in 2013. | Das von Google unterstützte WebM-Projekt veröffentlichte 2013 den VP9-Codec. |
| 4  f83cc816-ce24-4fbe-985b-e15d4e772781 | VP9 is an open source, royalty-free codec and is the successor to VP8. parent: | VP9 ist ein lizenzfreier Open Source-Codec und der Nachfolger von VP8. Elternteil: |
| 5  23914b67-007e-468f-b814-46cb0d6a025c | Encoding Guides --- | Kodierungshandbücher --- |
| 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 | VP9 Übersicht |
| 9  9dade425-e041-4d6c-a356-181040d87555 | VP9 is available to all customers. | VP9 steht allen Kunden zur Verfügung. |
| 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. | Wie HEVC kann VP9 bei einem bestimmten Qualitätsniveau eine deutlich höhere Komprimierung erzielen als H.264. |
| 11  c294d8d8-2b03-49b4-b170-17508b8868eb | Browser support includes Chrome, Firefox and Opera. | Die Browserunterstützung umfasst Chrome, Firefox und 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. | Die Geräteunterstützung ist derzeit auf Android beschränkt, obwohl viele der großen Hersteller von vernetzten Fernsehgeräten beginnen, VP9-Unterstützung als Teil des Zertifizierungsprogramms für das YouTube-Logo hinzuzufügen. |
| 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. | Legt das Codierungsprofil fest. |
| 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. | Alle vier VP9-Profile werden unterstützt, mit Ausnahme der 4: 4: 0-Abtastung in den Profilen 1 und 3. |
| 18  8ab811e4-12bd-498b-b758-0cacddc8b5f5 | Supported Profiles: | Unterstützte Profile: |
| 19  468e5d67-df29-48dd-8d99-1515418a2743 | 0: | 0: |
| 20  90edb2bd-932c-400f-af40-77aea24830f3 | 8-bit color, 4:2:0 sampling only. | 8-Bit-Farbe, nur 4: 2: 0-Abtastung. |
| 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. | 8-Bit-Farb-, 4: 4: 4-, 4: 2: 2- und 4: 4: 0-Abtastung. |
| 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. | Nur 10-Bit- und 12-Bit-Farbe mit 4: 2: 0-Abtastung. |
| 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. | Nur 10-Bit- und 12-Bit-Farben mit 4: 2: 2/4: 4: 4/4: 4: 0-Abtastung. |
| **http-live-streaming-using-fragmented-mp4.html**  **MQ971010 573ff82e-ee45-4df9-ba31-fe452f2b4de5** | | |
| 1  6ebce47d-44f2-4f67-b001-1b0c6647b156 | --- title: | --- Titel: |
| 2  3ec338b8-4b7f-4ba9-bf3f-3eecda6b40ff | HLS using fragmented MP4 description: | HLS mit fragmentierter MP4-Beschreibung: |
| 3  1c744b63-c919-48f1-894b-b2b7a204caba | 'Please refer to [1}HLS Streaming and Playlists{2] for more details on ts outputs and playlists. | 'Bitte beziehen Sie sich auf [1}HLS-Streaming und Wiedergabelisten{2] Weitere Informationen zu den Ausgaben und Wiedergabelisten. |
| 4  e0f3e0fb-ad02-402d-b588-8bdfdec16ae0 | To choose fragmented MP4 files with HLS outputs, use [1}[2]{3] and [1}[5]{3]. | Verwenden Sie, um fragmentierte MP4-Dateien mit HLS-Ausgaben auszuwählen [1}[2]{3] und [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: | Wir empfehlen die Einstellung [1}[2]{3] , um das Medium als einzelne fragmentierte MP4-Datei zu formatieren, anstatt separate Segmentdateien zu haben. ' Elternteil: |
| 6  e8bd4ccb-a40c-4ffc-a1c7-87c128111449 | Encoding Guides --- | Kodierungshandbücher --- |
| 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 | Verschlüsselung |
| 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 unterstützt auch die Generierung von CBCS-verschlüsselten fragmentierten MP4- und HLS-Ausgaben mit den für die Integration in Fairplay DRM erforderlichen Headern. |
| 12  347fc2e7-97a1-40a9-a198-91a1c8eb5c26 | For each output, specify [1}Encryption{2] options. | Geben Sie für jede Ausgabe an [1}Verschlüsselung{2] Optionen. |
| 13  9b009132-6dcd-43bd-885b-b0963fdfa449 | Once you have those keys, the Zencoder API structure for a single rendition is: | Sobald Sie diese Schlüssel haben, lautet die Zencoder-API-Struktur für eine einzelne Wiedergabe: |
| 15  5c5bcaa7-ccc5-4e7b-838b-ef6d457d7f31 | Notes | Anmerkungen |
| 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. | Es wird empfohlen, nur Audio- und nur Video-segmentierte Ausgaben zu machen und beim Generieren der Wiedergabeliste alternatives Audio zu verwenden. |
| 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). | In der Wiedergabelistenausgabe NICHT mischen [1}[2]{3] und [1}[5]{3] Ausgänge (Verursacht Probleme mit der Audio-Video-Synchronisierung). |
| 18  a413864e-80a9-4a11-bca5-99608767fb62 | Captions with fragmented mp4 HLS outputs are not supported in zencoder yet. | Untertitel mit fragmentierten mp4-HLS-Ausgängen werden im Zencoder noch nicht unterstützt. |
| 19  22e64787-16b4-4d7e-afc5-d7d69fce1404 | Complete example | Vollständiges Beispiel |
| 20  909fbaeb-2f29-4296-adf0-3ec5d8de03fe | Multiple outputs of different bitrates may be specified and referenced by the playlist. | In der Wiedergabeliste können mehrere Ausgänge mit unterschiedlichen Bitraten angegeben und referenziert werden. |
| 21  2e6d6b87-2d35-4f20-a201-b70fcf9afeba | These settings match the guidelines given in our [1}iOS encoding guide{2]. | Diese Einstellungen entsprechen den Richtlinien in unserem [1}iOS-Codierungsanleitung{2]. |
| 22  99c1adc5-9504-46c3-a7de-2f221e5f86fc | Audio outputs | Audioausgänge |
| 24  bd0e281c-7f3e-41b7-95a7-e224c679519b | Video outputs | Videoausgänge |
| 26  89496b9e-e744-4e72-9dbe-2cb0b04fa5bd | Playlist outputs | Playlist-Ausgaben |
| **av1-guide.html**  **MQ971010 2ee1975a-c5da-4538-8333-b98662a9dcca** | | |
| 1  43c1a630-2685-4fd4-ada0-be9ff316f7f9 | --- title: | --- Titel: |
| 2  8094120b-0112-4039-a42b-3733feca3018 | AV1 Guide description: | Beschreibung des AV1-Handbuchs: |
| 3  9a27cac0-c8d8-4fe0-a281-8f8bcaaf13ec | This page documents AV1-specific encoding with Zencoder. | Diese Seite dokumentiert die AV1-spezifische Codierung mit Zencoder. |
| 4  9bc30f86-78ec-4e2d-adb1-cdf74bb295e2 | This is a beta release as AV1 codec itself is relatively new and being improved everyday. parent: | Dies ist eine Beta-Version, da der AV1-Codec selbst relativ neu ist und täglich verbessert wird. Elternteil: |
| 5  680c1227-18fb-4170-bcd8-62e460dbfc5f | Encoding Guides layout: staging --- | Layout der Codierungshandbücher: Staging --- |
| 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 | AV1 Übersicht |
| 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 ist ein offenes, lizenzgebührenfreies Videokodierungsformat der nächsten Generation der 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. | Es kann im Vergleich zu HEVC-, VP9- und H.264-Codecs überlegene Qualität bei deutlich niedrigeren Bitraten liefern. |
| 11  5962d76a-6a4c-4975-bf67-8e3b9bea8190 | Support for AV1 codec is available to all Zencoder customers. | Die Unterstützung für den AV1-Codec steht allen Zencoder-Kunden zur Verfügung. |
| 12  6d6c3d74-e758-45eb-8a1d-ede9813813d4 | “Note: | "Hinweis: |
| 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. | Wenn Sie ein Kunde mit einem Premium-Konto oder einem Vertrag sind und AV1 ausprobieren möchten, wenden Sie sich an Ihren Account Manager, um diesen Codec in Ihrem Konto zu aktivieren. |
| 14  fecf0e0f-6249-45c4-bb3f-4a475956f8e9 | Currently [1}[2]{3] and [1}[5]{3] containers are supported with AV1 codec. | Zur Zeit [1}[2]{3] und [1}[5]{3] Container werden mit dem AV1-Codec unterstützt. |
| 15  cdabcfd0-ebf2-4048-8da1-0f252fb36980 | As AV1 popularity and usage increases, new features and containers are added by the Alliance of Open Media. | Mit zunehmender Popularität und Nutzung von AV1 werden von der Alliance of Open Media neue Funktionen und Container hinzugefügt. |
| 16  e37eef1e-63a9-47aa-a511-88dc2739798e | We will be adding new features in the future as they are available. | Wir werden in Zukunft neue Funktionen hinzufügen, sobald diese verfügbar sind. |
| 17  5216f564-1df1-450c-8fa5-8887a871e563 | See the list of limitations for more information. | Weitere Informationen finden Sie in der Liste der Einschränkungen. |
| 18  310f19b0-bdbf-480b-afcc-8d613621b089 | Specific Options | Spezifische Optionen |
| 19  b4b94383-cfb8-4331-af03-6bebbcb5a630 | [1}[2]{3]: constrains the bitrate and coding tree units (CTUs). | [1}[2]{3]: schränkt die Bitrate und die Coding Tree Units (CTUs) ein. |
| 20  64fb2b4e-3f1b-45be-ac6f-b2feafd9e247 | Valid values (see [1}this article{2] for the specific output values associated with these values): | Gültige Werte (siehe [1}Dieser Artikel{2] für die spezifischen Ausgabewerte, die diesen Werten zugeordnet sind): |
| 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]: Legt das Codierungsprofil fest. |
| 36  b06672e9-325b-44ec-9e00-9d27014a0f42 | The currently supported AV1 profiles are: [1}[2]{3], [1}[5]{3] and [1}[8]{3]. | Die derzeit unterstützten AV1-Profile sind: [1}[2]{3] , [1}[5]{3] und [1}[8]{3]. |
| 37  271913e5-1ca0-4896-8797-767f7d9c5484 | Default: [1}[2]{3]. | Standard: [1}[2]{3]. |
| 38  e12d6219-1280-42d4-b51a-ef88fd23c171 | Limitations | Einschränkungen |
| 39  d98974cf-ffef-4488-aa44-5ff10c023d35 | The following are current limitations to AV1 outputs. | Im Folgenden sind die aktuellen Einschränkungen für AV1-Ausgänge aufgeführt. |
| 40  e4c0c67e-7c1b-443b-bec4-0907205318bf | All AV1 encoding are currently single pass only. | Alle AV1-Codierungen sind derzeit nur in einem Durchgang. |
| 41  cc07a466-55df-4146-a619-1c5c8c22f8f5 | Segmented / Fragmented streaming file outputs are not supported yet by AV1. | Segmentierte / fragmentierte Streaming-Dateiausgaben werden von AV1 noch nicht unterstützt. |
| 42  1a66b633-bd74-4a32-91f5-d127ff3fc507 | The following settings are not supported: | Die folgenden Einstellungen werden nicht unterstützt: |
| 45  b91ca250-ac5e-4903-a6fd-860b8a771a58 | [1}[2]{3] (decoder\_buffer\_size is supported) | [1}[2]{3](decoder\_buffer\_size wird unterstützt) |
| 49  96bc0f36-2c9a-4910-a5b8-c1c63f3a2c3c | Resolutions that are not multiple of 8 (width and height) | Auflösungen, die nicht ein Vielfaches von 8 sind (Breite und Höhe) |
| **hevch265-guide.html**  **MQ971010 553828db-3c6f-4c81-89d9-bbc7517327b0** | | |
| 1  a7c7be13-b135-44c7-be9b-4f6efed3e3d1 | --- title: | --- Titel: |
| 2  d0be99a4-75a1-4f8c-9846-299c1d92149a | HEVC/H.265 Guide description: | HEVC / H.265 Leitfadenbeschreibung: |
| 3  2626df8f-3712-4a85-aacf-75e3798ec4cf | Zencoder supports next-generation video playback with the HEVC (H.265) codec. | Zencoder unterstützt die Videowiedergabe der nächsten Generation mit dem HEVC-Codec (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 ist der Nachfolger des allgegenwärtigen H.264-Codecs und erzeugt qualitativ hochwertige Ausgaben mit einer viel niedrigeren Bitrate als AVC / H.264. Elternteil: |
| 5  a55c6f4b-f670-47a8-acdb-dacbed6f1f9e | Encoding Guides --- | Kodierungshandbücher --- |
| 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 | HEVC / H.265 Übersicht |
| 9  1718e392-781a-45fe-937f-777e2580f62c | HEVC (also commonly referred to as H.265) is available to all customers. | HEVC (auch allgemein als H.265 bezeichnet) steht allen Kunden zur Verfügung. |
| 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 ist ein Videocodec der nächsten Generation, der Inhalte mit höherer Qualität bei niedrigeren Bitraten als sein Vorgänger H.264 liefern kann. |
| 11  81b2f5cc-d015-402e-ae09-81bd3b4cbb92 | Encoding recommendations | Kodierungsempfehlungen |
| 12  7ec80fb0-dfb8-45eb-9b2a-87117bdfa56d | [1}[2}[3]{4]{5]: constrains the bitrate and coding tree units (CTUs). | [1}[2}[3]{4]{5] : schränkt die Bitrate und die Coding Tree Units (CTUs) ein. |
| 13  a97be04f-0524-46a3-a867-23e18a206f54 | [1}List of valid values{2]. | [1}Liste der gültigen Werte{2]. |
| 14  3d3dfbe1-1866-4610-834e-b44464e89f93 | [1}[2}[3]{4]{5]: sets the encoding profile. | [1}[2}[3]{4]{5] : Legt das Codierungsprofil fest. |
| 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. | Die derzeit unterstützten HEVC-Profile sind: main, main10, main12, main422-10, main422-12, main444-8, main444-10, main444-12. |
| 16  b18d9584-f89b-4df1-978c-75d367b45f39 | Default: main. | Standard: 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. | Begrenzt die Anzahl der Referenzrahmen für HEVC. |
| 19  ce25c808-a13d-4325-9eeb-9967c0603158 | Default: | Standard: |
| 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. | Begrenzt die Anzahl aufeinanderfolgender bframes, die für HEVC verwendet werden. |
| 23  a6f502a0-39e1-4c3b-a78b-91873796608d | Default: | Standard: |
| 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. | Optimiert das ausgegebene Video, um es für eine bestimmte Codierungspriorität zu optimieren. |
| 27  aec6e23e-f2d4-47c3-aa5f-18dbdbdd037e | Note that for [1}[2]{3] video, the allowable values for [1}[5]{3] are: | Beachten Sie, dass für [1}[2]{3] Video, die zulässigen Werte für [1}[5]{3] sind: |
| 28  1a07e140-20ec-4ecf-81a2-ae6d36ed47b1 | grain - optimized for film with high levels of grain. | Korn - optimiert für Folien mit hohem Kornanteil. |
| 29  22c17b6d-042a-476b-a56c-6152e4d15168 | psnr - uses "peak signal-to-noise ratio" to optimize video quality. | psnr - verwendet das "Spitzensignal-Rausch-Verhältnis", um die Videoqualität zu optimieren. |
| 30  3859530f-9cb6-4d03-b821-46158f62dd1d | ssim - uses "structural similarity" to optimize video quality. | ssim - verwendet "strukturelle Ähnlichkeit", um die Videoqualität zu optimieren. |
| 31  7cac02cc-37d8-44d6-8518-8971ff0591ec | fastdecode - reduces encoding complexity, to allow for easier decoding. | Fastdecode - Reduziert die Komplexität der Codierung, um eine einfachere Decodierung zu ermöglichen. |
| 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. | Null-Latenz - x265 speichert einen internen Frame-Puffer, um die Qualität zu verbessern. Diese Einstellung entfernt diesen Puffer, verringert jedoch die Qualität. |
| 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 ist eine Bitratensteuerungseinstellung und legt einen konstanten Ratenfaktor fest. |
| 35  8444ecac-6326-4c5e-9d20-005f7b67b350 | The Zencoder Quality setting determines an appropriate CRF for a given video. | Die Einstellung Zencoder-Qualität bestimmt eine geeignete CRF für ein bestimmtes Video. |
| 36  35dc1b4a-64c0-4abe-8825-e06792c8dc5c | So if you set both Quality and CRF, the CRF setting will override Quality. | Wenn Sie also sowohl Qualität als auch CRF festlegen, überschreibt die CRF-Einstellung die Qualität. |
| 37  9b03fddf-6504-4710-be6b-c2737dea8578 | Valid values are 0-51, with lower values being better quality. | Gültige Werte sind 0-51, wobei niedrigere Werte eine bessere Qualität bedeuten. |
| 38  721b0576-2cf7-4a71-ba46-41d29afcb0c6 | Generally speaking, you shouldn't have to go below 16; 16 is nearly lossless for most files. | Im Allgemeinen sollten Sie nicht unter 16 gehen müssen; 16 ist für die meisten Dateien nahezu verlustfrei. |
| 39  3a67899a-ddfe-450c-8d91-6e9d70974a29 | Around 24 usually looks pretty good. | Etwa 24 sieht normalerweise ziemlich gut aus. |
| 40  a32ccaa7-9312-4156-9bd2-31b0e51c3531 | Around 35 looks pretty compressed. | Etwa 35 sieht ziemlich komprimiert aus. |
| 41  1025e2dd-e6cd-4e4b-926d-897e09ce813c | Sample: | Stichprobe: |
| 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. | Im Folgenden finden Sie Beispieleinstellungen für einen Job, der eine HEVC-Ausgabe (als mp4 muxed) mit einer zusätzlichen MP4-Ausgabe für Clients erstellt, die HVEC noch nicht unterstützen. |
| **highwinds-smil.html**  **MQ971010 305da0bc-37eb-4403-8cde-51e9d289db73** | | |
| 1  bdd0da89-2a64-486a-9624-65f02ed02769 | --- title: | --- Titel: |
| 2  42b8a88a-ae23-47f7-be81-47388fd9989b | Highwinds SMIL Guide description: | Highwinds SMIL Guide Beschreibung: |
| 3  cf732745-fcb1-4864-8f31-056af51f48ab | Highwinds is a fast CDN that offers a wide range of solutions, including adaptive streaming of video. | Highwinds ist ein schnelles CDN, das eine breite Palette von Lösungen bietet, einschließlich adaptivem Streaming von Videos. |
| 4  c877ea77-898c-441b-b072-471905e262a2 | To make using Highwinds adaptive streaming integration easier we have added a method to generate SMIL files. parent: | Um die Verwendung der adaptiven Streaming-Integration von Highwinds zu vereinfachen, haben wir eine Methode zum Generieren von SMIL-Dateien hinzugefügt. Elternteil: |
| 5  d172d0fc-30c6-475a-9dc0-a1d80e18cba5 | Encoding Guides --- | Kodierungshandbücher --- |
| 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 | Überblick |
| 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}LÄCHELN{2] Dateien sind XML-Dokumente in einem speziellen Format, die zur Beschreibung von Multimedia-Präsentationen verwendet werden. |
| 10  40a1bf43-3f56-4925-bbd2-d1e16eb4315f | Highwinds uses a subset of SMIL to enable adaptive streaming. | Highwinds verwendet eine Teilmenge von SMIL, um adaptives Streaming zu ermöglichen. |
| 11  6a186bd9-a7b1-4b3f-8e6a-4caaaba07174 | SMIL and Zencoder | SMIL und 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. | Das folgende Beispiel zeigt eine Highwinds SMIL-Datei, die ein Video beschreibt, das mit mehreren Bitraten codiert wurde. |
| 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). | Alle angegebenen Pfade ("src") beziehen sich auf den Ort, an dem das SMIL bereitgestellt wird, und alle Bitraten ("System-Bitrate") sind in Bits pro Sekunde (bps) angegeben. |
| 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. | Jeder [1}[2]{3] Das Tag im obigen Beispiel stellt einen separaten Stream dar, der dem Benutzer bereitgestellt werden kann. |
| 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. | Das erste aufgelistete Video wird an den Benutzer gestreamt, bis die verfügbare Bandbreite bestimmt werden kann. Zu diesem Zeitpunkt wird der Benutzer auf den entsprechenden Stream umgeschaltet. |
| 17  e70316f8-b398-418c-b2f8-80edd54bf489 | Creating a Highwinds SMIL playlist with Zencoder is easy. | Das Erstellen einer Highwinds SMIL-Wiedergabeliste mit Zencoder ist einfach. |
| 19  f27ca65b-65ab-4727-854f-9c71225779ea | When you do this, you will need to include a non-playlist output as well. | Wenn Sie dies tun, müssen Sie auch eine Ausgabe ohne Wiedergabeliste einfügen. |
| 20  db69d81e-f636-43ea-bd10-abc9efe2ab6f | "type" should be "playlist" | "Typ" sollte "Wiedergabeliste" sein |
| 21  85f6546a-2054-4b70-95e2-7a8483d4c9f9 | "format" should be "highwinds" | "Format" sollte "Highwinds" sein |
| 22  3eb274c9-9894-4c47-bcf4-fdef31ca5676 | "url" (or "filename") should have an extension of "smil" | "url" (oder "Dateiname") sollte die Erweiterung "smil" haben. |
| 23  8d65c9b6-2c10-49f5-a782-6456e32013c5 | "streams" should be an array of JSON objects which each have the keys "bandwidth" and "path" | "Streams" sollten ein Array von JSON-Objekten sein, die jeweils die Schlüssel "Bandbreite" und "Pfad" haben. |
| 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) | "Pfad" sollte der relative Pfad zur mp4-Datei sein, da dieser von Ihrem Server bereitgestellt wird (beachten Sie, dass er nicht das führende "mp4:" enthält, das in der SMIL-Datei angezeigt wird). |
| 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 | "Bandbreite" sollte die Bitrate der Datei in KBit / s sein, die beim Erstellen der SMIL-Datei in Bit / s konvertiert wird |
| 26  4cc2d4ea-c4cc-49d9-b5b1-f73a883109e9 | "width" is optional and should specify the horizontal resolution of the file | "width" ist optional und sollte die horizontale Auflösung der Datei angeben |
| 27  1950876a-0bc9-476b-b728-806a44805b4e | "height" is optional and should specify the vertical resolution of the file | "height" ist optional und sollte die vertikale Auflösung der Datei angeben |
| 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. | Die Videos, auf die in der Wiedergabeliste verwiesen wird, können separat von dem Job erstellt werden, der die Wiedergabeliste generiert, oder sie können als zusätzliche Ausgaben für denselben Job erstellt werden. |
| 29  671b9d27-778b-4ef0-a41f-10b68be67ba4 | The Whole Picture | Das ganze Bild |
| 30  6e091edb-7cff-4cfd-be22-d93fc104eb6e | Multiple outputs of different bitrates may be specified and referenced by the playlist. | In der Wiedergabeliste können mehrere Ausgänge mit unterschiedlichen Bitraten angegeben und referenziert werden. |
| 32  d3a581da-b01b-45ce-9463-079786b2e135 | [1}NOTES{2] | [1}ANMERKUNGEN{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. | Die Wiedergabelistengenerierung verwendet derzeit keine Informationen aus den anderen Ausgaben im Job, sondern ist lediglich eine Möglichkeit, auf einfache Weise eine korrekt formatierte Wiedergabeliste mit adaptiver Bitrate zu erstellen und zusammen mit den anderen Dateien hochladen zu lassen. |
| 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] ist auf das 1,5-fache der Zielbitrate der Datei eingestellt. [3}decoder\_buffer\_size{2] ist auf das 3,5-fache bis 5-fache der Zielbitrate der Datei eingestellt. |
| 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. | Diese Einstellungen tragen dazu bei, eine konsistente Bitrate in der gesamten Datei beizubehalten, sodass die segmentierten Segmente in Größe und Bitrate nicht zu stark variieren. |
| **h264-advanced-guide.html**  **MQ971010 077f21f1-1809-4f8a-b17c-6636c3b097b3** | | |
| 1  fcde195b-9532-4c96-8f93-13bbed6710d5 | --- title: | --- Titel: |
| 2  5be859f5-99ae-4c66-9ce2-123774def108 | H.264 Advanced Guide description: | Beschreibung des H.264 Advanced Guide: |
| 3  4d6509d4-7173-4e45-9107-91f4715b367a | This page documents H.264-specific encoding with Zencoder. parent: | Diese Seite dokumentiert die H.264-spezifische Codierung mit Zencoder. Elternteil: |
| 4  9581ec2b-289e-4de3-883c-c96c2a8ae48a | Encoding Guides --- | Kodierungshandbücher --- |
| 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 | H.264 Übersicht |
| 8  cd007f11-c2ca-4761-82fb-bb6f5ddeb893 | The dominant video codec today for web and mobile video is H.264. | Der heute dominierende Videocodec für Web- und mobile Videos ist H.264. |
| 9  26a9f0c6-1d95-4824-94da-a377a3b7c5d7 | Its compression quality ranks among the best of the modern codecs along with HEVC and VP9. | Die Komprimierungsqualität gehört neben HEVC und VP9 zu den besten modernen Codecs. |
| 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 kann in 99,9% der Webbrowser auf vielen Mobilgeräten (einschließlich iPhone / iPad, Android) sowie auf vielen angeschlossenen Fernseh- und Streaming-Geräten abgespielt werden. |
| 11  9df97d88-ccbe-4f0c-93d0-be34f2977649 | It is also an excellent codec for desktop video. | Es ist auch ein ausgezeichneter Codec für Desktop-Videos. |
| 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 codiert H.264-Inhalte mit einer Vielzahl von Software, aber unser Kerncodierer ist der ausgezeichnete [1}x264{2] , der beste verfügbare H.264-Encoder und eine der besten Videocodierungsimplementierungen für jeden Codec. |
| 13  c0c9c005-f50d-487d-a4b5-75739dba37eb | H.264 is the dominant video codec today for web and mobile video. | H.264 ist heute der dominierende Video-Codec für Web- und mobile Videos. |
| 14  816c0153-a8df-432c-84db-c423dbeec1fd | H.264 is typically deployed in the MP4 file container. | H.264 wird normalerweise im MP4-Dateicontainer bereitgestellt. |
| 15  ddaebdc2-fccd-4aa0-9b4e-823c7969dbf2 | Valid extensions include .mp4, .m4v (mp4 video), .f4v (mp4 video for Flash) and .ts. | Gültige Erweiterungen sind .mp4, .m4v (mp4-Video), .f4v (mp4-Video für Flash) und .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. | Beachten Sie, dass [1}.flv{2] ist [3}nicht{4] Eine empfohlene Dateierweiterung für H.264 Flash-Video - .f4v wird bevorzugt. |
| 17  00888cb2-1103-445a-8277-f1029407071b | AAC and MP3 audio codecs are valid alongside H.264. | AAC- und MP3-Audio-Codecs sind neben H.264 gültig. |
| 18  4e687924-a266-4ef2-aded-846816d303b1 | H.264 and general options | H.264 und allgemeine Optionen |
| 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 ist eine Bitratensteuerungseinstellung und legt einen konstanten Ratenfaktor fest. |
| 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. | Dies hängt eng mit der Konstantquantisiererkodierung zusammen, obwohl der CRF-Modus im Allgemeinen eine bessere Komprimierung als die Konstant-Q-Codierung erzielt, indem die Quantisiererqualität in "weniger wichtigen" Rahmen verringert wird. |
| 22  9132814a-b0d6-44dc-9b85-66e286569e05 | Read more about [1}crf{2]. | Lesen Sie mehr über [1}crf{2]. |
| 23  453e444e-323e-4b2f-bd0d-4a80d763fdb6 | The Zencoder Quality setting determines an appropriate CRF for a given video. | Die Einstellung Zencoder-Qualität bestimmt eine geeignete CRF für ein bestimmtes Video. |
| 24  5ec6ad02-d011-4c5d-82dc-3502d8f0dd97 | So if you set both Quality and CRF, the CRF setting will override Quality. | Wenn Sie also sowohl Qualität als auch CRF festlegen, überschreibt die CRF-Einstellung die Qualität. |
| 25  d1b8d06c-e690-45e7-a3ee-f384e8cfe880 | Valid values are 0-51, with lower values being better quality. | Gültige Werte sind 0-51, wobei niedrigere Werte eine bessere Qualität bedeuten. |
| 26  28befa37-177b-42b8-809a-726e137312f7 | Generally speaking, you shouldn't have to go below 16; 16 is nearly lossless for most files. | Im Allgemeinen sollten Sie nicht unter 16 gehen müssen; 16 ist für die meisten Dateien nahezu verlustfrei. |
| 27  fa86ce27-89d1-4734-836d-7c752e48ff86 | Around 24 usually looks pretty good. | Etwa 24 sieht normalerweise ziemlich gut aus. |
| 28  3270c70e-a6ee-4e57-ad82-861330589568 | Around 35 looks pretty compressed. | Etwa 35 sieht ziemlich komprimiert aus. |
| 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. | Der unterstützte H.264 [1}Profile{2] sind: Grundlinie, Haupt, hoch, hoch10, hoch422, hoch444. |
| 31  3f7dfca3-eaec-4298-b160-784c337bfb9d | Lower levels are easier to decode, but higher levels offer better compression and extended features. | Niedrigere Ebenen sind einfacher zu dekodieren, aber höhere Ebenen bieten eine bessere Komprimierung und erweiterte Funktionen. |
| 32  c343f207-eacf-4f4f-b633-0177cd77a28c | For example, some older phones only supports the Baseline profile, which we use by default. | Beispielsweise unterstützen einige ältere Telefone nur das Baseline-Profil, das wir standardmäßig verwenden. |
| 33  35d1fb7a-328e-4b79-9e14-53cb274c39b7 | The Main and High profiles are a definite step up in compression, and work fine for web playback. | Das Haupt- und das Hochprofil sind ein deutlicher Schritt in der Komprimierung und eignen sich gut für die Webwiedergabe. |
| 34  d5ca1d93-0ff4-491e-aef2-f12f08b6cdeb | Try High for the best quality, and Baseline for mobile device support. | Probieren Sie High für die beste Qualität und Baseline für die Unterstützung mobiler Geräte. |
| 35  89ddb71e-429d-4d60-a71a-6a911841d5b4 | Default: "baseline". | Standard: "Grundlinie". |
| 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] : schränkt die Bitrate und die Makroblöcke ein. |
| 37  58891642-ea00-4652-8551-9a9c3977f933 | Primarily used for device compatibility. | Wird hauptsächlich aus Gründen der Gerätekompatibilität verwendet. |
| 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. | Das iPhone unterstützt beispielsweise H.264 Level 3, was bedeutet, dass die maximale Bitrate eines Videos 10.000 kbit / s nicht überschreiten darf. |
| 39  50b3ff1d-bb95-4062-8f40-3ad9750c209d | Only use this setting if you're targeting a specific device that requires it. | Verwenden Sie diese Einstellung nur, wenn Sie auf ein bestimmtes Gerät abzielen, für das dies erforderlich ist. |
| 40  4ce08334-6881-4f74-aefe-38d704697c7e | [1}List of valid values{2]. | [1}Liste der gültigen Werte{2]. |
| 41  f19f98d9-4324-4321-914e-ba45de0879e0 | Default: | Standard: |
| 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}Tuning{2]{6] : "Stimmen" Sie das Ausgabevideo auf einen bestimmten Inhaltstyp ab. |
| 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. | Nützliche Werte sind "Animation" für animierte Inhalte, "Film" für Live-Action-Inhalte (nicht nur Filme) und "Körnung", um die Codierung von körnigen Inhalten zu verbessern. |
| 45  392da318-93de-4450-b9c8-7c8ea453960b | Valid values: film, animation, grain, psnr, ssim, fastdecode, or zerolatency. | Gültige Werte: Film, Animation, Körnung, psnr, ssim, Fastdecode oder Null-Latenz. |
| 46  baa56904-971c-411a-b458-f15402267a6e | Default: none. | Standard: keine. |
| 47  e726bae5-01e6-46fb-b9f1-08f6928a679f | [1}[2}speed{3]{4]: | [1}[2}Geschwindigkeit{3]{4]: |
| 48  dee7a562-fdd8-4e5d-be53-0e722475ab53 | Zencoder supports speed as a range from 1-5 for H.264. | Zencoder unterstützt Geschwindigkeit im Bereich von 1 bis 5 für 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. | Eine niedrigere Geschwindigkeit führt zu einer etwas besseren Komprimierung, während eine höhere Geschwindigkeit zu einer etwas schlechteren Komprimierung führt. |
| **microsoft-smooth-streaming.html**  **MQ971010 3ba38a7f-f11b-4503-8c26-af3a38a62c58** | | |
| 1  d53858e3-ada2-4fe2-9361-c438664826fd | --- title: | --- Titel: |
| 2  c3cb2bce-1d67-456e-a9aa-a7d078a6724b | Microsoft Smooth Streaming description: | Microsoft Smooth Streaming Beschreibung: |
| 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) ist eine Sammlung von Technologien, mit denen Video- und Audioinhalte auf Plattformen wie Silverlight von Microsoft, XBox 360, Windows Phone 7 und einige verbundene TV-Plattformen gestreamt werden können. |
| 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: | Smooth Streaming mit mehreren Bitraten ermöglicht das adaptive Streaming von Inhalten, um Änderungen der verfügbaren Bandbreite während der Wiedergabe im laufenden Betrieb zu kompensieren. Elternteil: |
| 5  8e8b4b47-9e42-46ac-8624-b596fb9ef4cb | Encoding Guides --- | Kodierungshandbücher --- |
| 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 | Überblick |
| 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. | Um MSS nutzen zu können, müssen Video und Audio in einem speziellen segmentierten Format codiert und Client- und Server-Manifeste mit Informationen zu den Dateien generiert werden. |
| 10  ad7fe5f8-88f4-4907-8fa3-f9037bf8404f | Zencoder can generate all the necessary files for both single- and multi-bitrate Smooth Streaming. | Zencoder kann alle erforderlichen Dateien für Smooth Streaming mit einer oder mehreren Bitraten generieren. |
| 11  98304248-05c4-48a2-a8c5-5cbe2499751d | Basic request | Grundlegende Anfrage |
| 12  10256ce1-1423-4104-9e0e-56aa6925d3f7 | Creating a Smooth Streaming video is easy to do with Zencoder. | Das Erstellen eines reibungslosen Streaming-Videos ist mit Zencoder ganz einfach. |
| 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. | Es müssen nur wenige Optionen festgelegt werden, um die erforderlichen Dateien für eine Codierung mit einer Bitrate zu erstellen. |
| 15  170fd19e-3c95-4861-a0d2-64248640580c | The relevant portions of the above API request are the "type", "format", and "url" options. | Die relevanten Teile der obigen API-Anforderung sind die Optionen "Typ", "Format" und "URL". |
| 16  14106f25-ab9d-44ac-afbf-e36655fc755e | "type" should be "segmented" | "Typ" sollte "segmentiert" sein |
| 17  3b1349fb-96b9-4980-bed2-d497cb165c0b | "format" should be "ism" | "Format" sollte "ism" sein |
| 18  b2aefcdd-0e14-4b8a-b74d-c64e88f612ee | "url" should have an extension of "ism" | "url" sollte eine Erweiterung von "ism" haben |
| 19  c894407d-7e37-4522-a82e-ed6948996aa3 | In Smooth Streaming parlance, an "ism" file is a Smooth Streaming server manifest. | Im Smooth Streaming-Sprachgebrauch ist eine "ism" -Datei ein Smooth Streaming-Servermanifest. |
| 20  895ca37d-c201-46af-b871-a48f3eefd6d5 | This isn't the only file that will be generated, however. | Dies ist jedoch nicht die einzige Datei, die generiert wird. |
| 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. | Im selben Verzeichnis wie die "ism" -Datei erstellen wir auch eine "ismc" -Datei, die auch als Smooth Streaming-Client-Manifest bezeichnet wird, und eine "ismv" -Datei, bei der es sich um das codierte Video handelt. |
| 22  de755075-1777-4cac-996e-f54318b7f979 | Full request | Vollständige Anfrage |
| 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. | Das Erstellen eines Smooth-Streaming-Jobs mit mehreren Bitraten mit Zencoder erfordert nicht viel mehr in Ihrer API-Anfrage, sondern nur Ausgaben für die verschiedenen Übertragungsgeschwindigkeiten sowie eine Wiedergabeliste, die auf diese verweist. |
| 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. | Die einzelnen Smooth-Streaming-Ausgänge mit einer Bitrate (mit "Low-Output", "Medium-Output" und "High-Output" bezeichnet) ähneln den Ausgängen in der vorherigen Beispielanforderung und können bei Bedarf einzeln abgespielt werden. |
| 26  aa9cea8b-5f2b-40cc-b13a-da0a489d837e | The important difference is the first output, which creates the playlist that references the videos. | Der wichtige Unterschied ist die erste Ausgabe, mit der die Wiedergabeliste erstellt wird, die auf die Videos verweist. |
| 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. | Das Gerät, das das Video abspielt, verwendet diese Wiedergabeliste, um die geeignete zu ladende Datei basierend auf der verfügbaren Bandbreite zu bestimmen. |
| 28  a037c099-11d0-43c6-8972-330b83b8c255 | The relevant portions to notice for the playlist are: | Die relevanten Teile, die für die Wiedergabeliste zu beachten sind, sind: |
| 29  739a4e25-b658-4c0c-b494-a60bdd48b1a5 | [1}[2]{3] should be "playlist" | [1}[2]{3] sollte "Wiedergabeliste" sein |
| 30  ac9e589e-e6b7-4782-af30-da16f9cb78b2 | [1}[2]{3] should be "ism" | [1}[2]{3] sollte "ism" sein |
| 31  5d71ad9a-1471-4e7a-abd0-b34fa96e2529 | [1}[2]{3] should have an extension of "ism" | [1}[2]{3] sollte eine Erweiterung von "ism" haben |
| 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] sollte ein Array von JSON-Objekten sein, die jeweils die Schlüssel "source" und "path" haben. |
| 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] sollte die Bezeichnung der Ausgabe sein, die für den angegebenen Stream verwendet werden soll |
| 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] sollte der relative Pfad zur "ismv" - oder "isma" -Datei der "Quell" -Ausgabe sein, da diese von Ihrem Server bereitgestellt wird |
| 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. | Wiedergabelisten für Smooth Streaming mit mehreren Bitraten und ihre Videos müssen in einem einzigen Zencoder-Job erstellt werden. Sie können nicht in separaten Jobs oder nachdem die Videos in anderen Jobs erstellt wurden, erstellt werden. |
| 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. | Bestimmte Informationen aus den Videos und ihren Manifesten sind erforderlich, um die Smooth Streaming-Manifeste mit mehreren Bitraten zu generieren. |
| 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. | Dies schließt die Client-Manifeste aus den Smooth Streaming-Ausgaben mit einer Bitrate zusammen mit dem relativen Pfad zu den Video- oder Audiodateien mit einer Bitrate ein, die von ihrem endgültigen Ziel aus bereitgestellt werden. |
| 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". | Sobald die segmentierten Ausgaben die Transcodierung abgeschlossen haben, werden ihre Client-Manifeste verwendet, um die Smooth-Streaming-Manifeste mit mehreren Bitraten zu generieren und an der durch "url" angegebenen Stelle zu platzieren. |
| 39  3c4b76eb-1220-4a01-af94-19efc8478b9c | Requirements | Bedarf |
| 40  9f34e12e-b606-439e-ac98-cfd33cac852f | An IIS Smooth Streaming server is required to deliver Smooth Streaming files to players. | Ein IIS Smooth Streaming-Server ist erforderlich, um den Spielern Smooth Streaming-Dateien bereitzustellen. |
| 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. | Diese Anleitung auf [1}Erste Schritte mit IIS Smooth Streaming{2] Dies ist ein guter Ort, um einen IIS Smooth Streaming-Server einzurichten. |
| **advanced-audio-mapping-guide.html**  **MQ971010 38b1f92b-35bd-4297-afbf-57a7ff197499** | | |
| 1  409903a4-16fb-4785-ae7b-c9f044c4160c | --- title: | --- Titel: |
| 2  c35107a7-2587-4748-b052-8cc175b00ba0 | Audio Mapping Guide description: | Beschreibung des Audio Mapping-Handbuchs: |
| 3  eab0e643-80ba-4910-ab11-db2ce874c3e0 | This topic explains audio mapping options for multiple audio tracks. parent: | In diesem Thema werden Audiozuordnungsoptionen für mehrere Audiospuren erläutert. Elternteil: |
| 4  7c9e307b-79bd-43c0-93f4-6ac0baf53298 | Encoding Guides --- | Kodierungshandbücher --- |
| 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 | Einführung |
| 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. | Bei Bearbeitungssystemen werden häufig Videodateien ausgegeben, die mehrere Audiospuren enthalten - entweder für Surround-Audio-, Archivierungs- oder mehrsprachige Szenarien. |
| 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. | Mit Zencoder können Eingabedateien, die mehrere Audiospuren enthalten, auf eine einzelne Audiospur am Ausgang abgebildet oder gemischt werden. |
| 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. | Diese Optionen können beispielsweise kombiniert werden, um 6 diskrete Mono-PCM-Audiospuren aus einer Eingabedatei einer einzelnen 5.1-Surround-Sound-Audiospur auf einem Ausgang zuzuordnen. |
| 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. | In diesem Handbuch werden zwei Optionen vorgestellt: [1}[2]{3] und [1}[5]{3] Hiermit können Sie steuern, wie Audiospuren und Kanäle aus einer Eingabedatei in die Ausgabedatei abgebildet werden. |
| 12  99877bac-d4df-4cdb-aa4e-f4240b464866 | Supported input audio channels | Unterstützte Audio-Eingangskanäle |
| 13  5fe30870-d61e-4fe0-bc78-50d2833c8d0d | The following audio channels are supported for import: | Die folgenden Audiokanäle werden für den Import unterstützt: |
| 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 (FL-Matrix) |
| 21  19d4a6b4-c5d9-4fe6-988a-438410e138c1 | Rt (FR matrix) | RT (FR-Matrix) |
| 22  bc05c504-dd18-4eb0-83f4-380602c49e80 | Create multiple outputs from a source with multiple audio tracks | Erstellen Sie mehrere Ausgänge einer Quelle mit mehreren Audiospuren |
| 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. | Ein ziemlich häufiger Anwendungsfall besteht darin, ein Quellvideo mit mehreren Audiospuren zu haben, und Sie möchten mehrere Audiodateien ausgeben, von denen jede eine der Audiospuren enthält. |
| 24  b66f7e5f-d3a0-4fd6-a0ac-d7285817e7e1 | Here is the best way to configure the outputs for this: | Hier ist der beste Weg, um die Ausgänge dafür zu konfigurieren: |
| 26  871e3473-a770-415d-8442-b6d98e7bfa69 | Audio mapping options | Audio-Mapping-Optionen |
| 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. | Stellen Sie das Layout der eingegebenen Audiospuren zu den Kanälen ein. |
| 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. | Stellen Sie das Layout des Ausgangs-Audiokanals ein. |
| 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. | Das [1}[2]{3] Mit dieser Option können einzelne Audiospuren oder Kanäle aus der Eingabedatei markiert werden, indem ihnen ein Kanalname zugewiesen wird, z [1}[5]{3] für den "Front-Left" -Kanal in einer 5.1-Surround-Audiospur. |
| 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. | Die folgenden Beispiele zeigen, wie Sie mit dieser Option 6 einzelne Audiospuren einer einzelnen 5.1-Surround-Spur zuordnen können. |
| 33  15cc03c6-85ca-47a4-a6ed-f67784a1b5ab | By setting the [1}[2]{3] option, the output audio track's channel layout can be customized. | Durch Einstellen der [1}[2]{3] Option kann das Kanallayout der ausgegebenen Audiospur angepasst werden. |
| 34  f329030d-70f1-4e30-92e5-a9a293552789 | If this is not set, then the default arrangement for the audio codec is used. | Wenn dies nicht festgelegt ist, wird die Standardanordnung für den Audio-Codec verwendet. |
| 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. | Das [1}[2]{3] Die Option kann auf zwei Arten verwendet werden: um eine Abmischung aller Kanäle in zu erstellen [1}[5]{3] oder um eine Ausgabe mit Audiokanälen zu erstellen, die einem benutzerdefinierten Ausgabekanallayout zugeordnet sind, ohne dass ein Mischen durchgeführt wird. |
| 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 kann aus einer Mehrkanal- oder Surround-Sound-Eingangs-Audiospur einen Stereo- oder Mono-Mixdown erzeugen. |
| 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). | Um eine Mixdown-Ausgabe zu erstellen, setzen Sie diese Option auf eine der beiden Optionen [1}1{2] (für Mono) oder [1}2{2] (für Stereo). |
| 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. | Um ein benutzerdefiniertes Kanallayout zu erstellen, setzen Sie diese Option auf ein Array von Spurkennungen, die im definiert wurden [1}[2]{3] Möglichkeit. |
| 39  86903ed7-e127-4e61-9faa-096707e9181c | See the examples below for more information. | Weitere Informationen finden Sie in den folgenden Beispielen. |
| 40  1c3aa02d-2f22-4adc-994e-fb5cd5dcd745 | Zencoder currently supports [1}mono{2], [1}stereo{2], and [1}5.1 channel{2] output audio. | Zencoder unterstützt derzeit [1}Mono{2] , [1}Stereo{2] , und [1}5.1 Kanal{2] Audio ausgeben. |
| 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. | Stereo-Mixdowns können aus Surround-Sound-Audio erzeugt werden, indem beide verwendet werden [1}[2]{3] und [1}[5]{3] Optionen. |
| 42  4fd97140-6824-4ff2-8010-caa1ad811a63 | By setting [1}[2]{3] to 2, it is possible to create a stereo mixdown. | Indem man es einstellt [1}[2]{3] bis 2 ist es möglich, eine Stereo-Abmischung zu erstellen. |
| 43  b0bc33f4-1b44-40c8-80dd-f9ad2bd4b72e | Example Settings | Beispieleinstellungen |
| 44  b0f90428-bb48-4292-a922-77c9f37a2889 | 5.1 Surround Track from Multiple Mono Tracks | 5.1 Surround-Spur von mehreren Mono-Spuren |
| 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. | In diesem Beispiel werden einzelne Audiospuren den genannten Kanälen zugeordnet [1}[2]{3] und erstellen Sie eine einzelne 5.1-Surround-Tonspur aus dem Mapping. |
| 47  667ffca2-5326-486c-a207-74682074d35c | Stereo Mixdown from a Mapped 5.1 Surround Track | Stereo-Mixdown von einer zugeordneten 5.1-Surround-Spur |
| 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. | Das folgende Beispiel zeigt, wie Sie aus der im obigen Beispiel erstellten 5.1-Surround-Audiospur eine Stereomischung erstellen. |
| 50  8e27eef0-a6a4-469a-a577-0dcb0e4ca72f | Custom Audio Channel Layout | Benutzerdefiniertes Audiokanallayout |
| 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. | Das [1}[2]{3] Mit dieser Option können Sie zusätzlich zu Mixdowns auch ein benutzerdefiniertes Kanallayout erstellen. |
| 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. | Im folgenden Beispiel wird ein Stereoausgang von den Kanälen vorne links und vorne rechts erstellt, wobei jedoch die Reihenfolge vertauscht wird, sodass sich der linke Kanal im rechten befindet und umgekehrt. |
| 54  c8bbd780-aecb-42cd-bcaf-81538e6c7110 | Supporting Multiple Language Tracks | Unterstützung mehrerer Sprachspuren |
| 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. | Mit dem [1}[2]{3] Option für eine Eingabe, die mehrere Sprachspuren enthält, ist es möglich, mehrere Ausgaben mit jeweils separaten Sprachspuren zu erstellen. |
| 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. | Angenommen, eine Eingabedatei hatte 4 diskrete Audiospuren und Spur 1 enthielt das englische (links) Audio, Spur 2 enthielt das englische (rechts) Audio, Spur 3 enthielt das spanische (links) Audio und Spur 4 enthielt das spanische (rechts) 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. | Durch die Definition der [1}[2]{3] Parameter für jede Ausgabe unterschiedlich, ist es möglich, mehrere Sprachausgaben aus einer einzigen Datei zu erstellen. |
| 59  92ef96bb-b6dd-407b-8f5e-ae0d9179e2cf | Custom Channel Mapping | Benutzerdefinierte Kanalzuordnung |
| 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). | Das folgende Beispiel zeigt, wie ein vorhandener Stereo-Downmix aus einer Mediendatei extrahiert wird, in der die erste Audiospur sowohl einen 5.1-Surround-Mix als auch einen Stereo-Downmix (wobei Stereopaar) enthält. |
| **http-live-segmented-streaming-and-playlists.html**  **MQ971010 d72090dc-7c05-482e-896d-d8b481342718** | | |
| 1  bf40ba31-9a83-4922-b4c2-02f2d3eaaab4 | --- title: | --- Titel: |
| 2  52f48bba-cb78-4294-912e-f836cdb70979 | HLS Streaming and Playlists description: | Beschreibung der HLS-Streaming- und Wiedergabelisten: |
| 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. | Mit HTTP Live Streaming können Sie Ihren Video- oder Audio-Stream basierend auf der verfügbaren Bandbreite einfach an einen Benutzer anpassen und während der Wiedergabe zwischen Streams wechseln, wenn sich die Übertragungsgeschwindigkeit ändert. |
| 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: | Das Abrufen aller Teile kann verwirrend sein. Wir zeigen Ihnen daher, wie Sie einige einfache segmentierte Dateien für verschiedene Bandbreiten erstellen und eine Wiedergabeliste erstellen, die Benutzern auf iOS-Geräten zur Verfügung gestellt wird, damit sie sie abspielen können. Elternteil: |
| 5  05633eff-6c33-4870-9516-f906a086603e | Encoding Guides --- | Kodierungshandbücher --- |
| 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 | Segmentierte Dateien |
| 9  6c024976-aa19-4078-bc85-d7d250cbc784 | We'll start off by making several segmented files, each targeted at a given bandwidth. | Zunächst erstellen wir mehrere segmentierte Dateien, die jeweils auf eine bestimmte Bandbreite ausgerichtet sind. |
| 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. | Mit diesen Ausgaben erstellt Zencoder eine Manifestdatei und segmentierte Videodateien, mit denen der Player jede Datei während der Wiedergabe des Videos einzeln herunterladen kann. |
| 12  9ded946a-6dd7-4c7b-ad1f-676bb7fc9218 | The [1}[2]{3] file created by the above output is a segmented file. | Das [1}[2]{3] Die durch die obige Ausgabe erstellte Datei ist eine segmentierte Datei. |
| 13  62c82967-5005-4c79-8264-f7d634850c1e | Requesting this output, plus the others described below, will create multiple segmented files targeted at different bandwidths. | Wenn Sie diese Ausgabe sowie die anderen unten beschriebenen anfordern, werden mehrere segmentierte Dateien erstellt, die auf unterschiedliche Bandbreiten ausgerichtet sind. |
| 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". | Diese Ausgabe hat den Typ "segmentiert", das Format "ts" und standardmäßig den Videocodec "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. | Für jede segmentierte Ausgabe wird eine Manifestdatei im M3U8-Format als Hauptausgabe erstellt, und die Segmente werden wie der Dateiname der Ausgabe benannt. |
| 16  cff6c2f3-448e-4741-a9a3-1ed41324897b | The segmented files will be uploaded along-side the manifest, and named with "-00001" suffixes before the extension. | Die segmentierten Dateien werden neben dem Manifest hochgeladen und vor der Erweiterung mit den Suffixen "-00001" benannt. |
| 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. | Diese Ausgaben können unverändert für Standard-Streaming verwendet werden, indem einfach auf die .m3u8-Datei vom Client verwiesen wird und sichergestellt wird, dass die Segmentdateien am selben Speicherort wie das Manifest verfügbar sind. |
| 18  32d72645-2ac6-4bd7-b1f0-87e1cc491bde | Multiple .m3u8 file can also be referenced by a playlist to support adaptive streaming. | Mehrere .m3u8-Dateien können auch von einer Wiedergabeliste referenziert werden, um adaptives Streaming zu unterstützen. |
| 19  e62f930c-265b-40d3-8bbd-f08f51a0d118 | The Playlist | Die Wiedergabeliste |
| 20  fbdbe937-1eb3-48ba-a8d4-fef50836cad0 | You can create adaptive-bitrate playlists yourself, or have Zencoder do it as part of a job. | Sie können selbst Wiedergabelisten mit adaptiver Bitrate erstellen oder Zencoder dies als Teil eines Jobs ausführen lassen. |
| 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. | Damit wir die Wiedergabeliste erstellen, fügen Sie Ihrem Job einfach eine weitere Ausgabe mit einer Art "Wiedergabeliste" hinzu und geben Sie einen oder mehrere Streams mit einem Pfad (der relativ zum Speicherort der Wiedergabelistendatei ist) und der Quelle des Streams an Beschriftung der entsprechenden Ausgabe. |
| 22  abf074e5-e235-48fb-8470-b9ffa8337de6 | Bandwidth, resolution, and codec can also be specified, but by default these are inferred from the source. | Bandbreite, Auflösung und Codec können ebenfalls angegeben werden, diese werden jedoch standardmäßig aus der Quelle abgeleitet. |
| 23  3a679e45-64aa-429c-8ddd-1f3b24886592 | The stream information will be formatted into a playlist and uploaded just like any other output. | Die Stream-Informationen werden in eine Wiedergabeliste formatiert und wie jede andere Ausgabe hochgeladen. |
| 24  4a41b80d-3353-4fde-8b67-0fe2745648b9 | This playlist file references the segmented outputs created above, specifying the bandwidth at which each should be played. | Diese Wiedergabelistendatei verweist auf die oben erstellten segmentierten Ausgaben und gibt die Bandbreite an, mit der die einzelnen Wiedergaben abgespielt werden sollen. |
| 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. | Durch Laden dieser Datei mit einem Gerät, das HLS unterstützt, kann der Stream angepasst werden, wenn sich die verfügbare Bandbreite ändert. |
| 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. | Der erste Eintrag in den Streams wird verwendet, wenn ein Benutzer die Datei öffnet, und wird als Teil eines Tests verwendet, um festzustellen, welcher Stream am besten geeignet ist. |
| 27  ec94cb6d-cddd-4371-a26a-2f7babd10740 | The order of the other entries is irrelevant. | Die Reihenfolge der anderen Einträge ist irrelevant. |
| 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". | HLS-Ausgänge (mit Video), die haben [1}max\_hls\_protocol\_version{2] ab 4 wird nun eine I-Frame-Wiedergabeliste generiert, die auch als "Keyframe-Manifest" bezeichnet wird. |
| 29  157b9ed5-583c-4914-b8b4-7d9eb1f6589d | By default, the filename is the same as the main manifest file, but with "-iframe-index" appended. | Standardmäßig ist der Dateiname derselbe wie die Hauptmanifestdatei, jedoch mit angehängtem "-iframe-index". |
| 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". | Für ein Manifest mit dem Dateinamen "master.m3u8" würde das Keyframe-Manifest beispielsweise "master-iframe-index.m3u8" heißen. |
| 31  cd49fc0b-95bc-464b-94a5-cf4fe7cd9d29 | This can be overridden using [1}keyframe\_manifest\_filename{2]. | Dies kann mit überschrieben werden [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. | Wenn eine HLS-Wiedergabelistenausgabe einen "Quell" -Stream mit einem Keyframe-Manifest angibt, wird dieses Keyframe-Manifest automatisch als EXT-XI-FRAMES-ONLY-Stream in die Wiedergabeliste aufgenommen. |
| 34  ad871484-0dd4-415a-8ec3-14ad2199a1b8 | The Whole Picture | Das ganze Bild |
| 35  69bcb028-330a-4f54-bfc4-422938ac4e03 | Multiple outputs of different bitrates may be specified and referenced by the playlist. | In der Wiedergabeliste können mehrere Ausgänge mit unterschiedlichen Bitraten angegeben und referenziert werden. |
| 36  f2de2c55-05ff-430c-9d2b-167f4764d585 | These settings match the guidelines given in our [1}iOS encoding guide{2]. | Diese Einstellungen entsprechen den Richtlinien in unserem [1}iOS-Codierungsanleitung{2]. |
| 38  89320970-c273-4014-a9c7-53f3ed0e0db1 | [1}NOTES{2] | [1}ANMERKUNGEN{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. | Die Wiedergabelistengenerierung verwendet derzeit keine Informationen aus den anderen Ausgaben im Job, sondern ist lediglich eine Möglichkeit, auf einfache Weise eine korrekt formatierte Wiedergabeliste mit adaptiver Bitrate zu erstellen und zusammen mit den anderen Dateien hochladen zu lassen. |
| 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. | Während iOS-Geräte die erstellte adaptive Bitraten-Wiedergabeliste wiedergeben, wird VLC dies aufgrund von Fehlern bei der Verarbeitung relativer URLs nicht tun. |
| 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. | Es wird nach den Segmentdateien im selben Verzeichnis wie die Wiedergabelistendatei und nicht im Verzeichnis der Manifestdatei gesucht. |
| 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] ist auf das 1,5-fache der Zielbitrate der Datei eingestellt. [3}decoder\_buffer\_size{2] ist auf das 3,5-fache bis 5-fache der Zielbitrate der Datei eingestellt. |
| 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. | Diese Einstellungen tragen dazu bei, eine konsistente Bitrate in der gesamten Datei beizubehalten, sodass die segmentierten Segmente in Größe und Bitrate nicht zu stark variieren. |
| 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]. | Wenn eine segmentierte Ausgabe in einen temporären Speicher hochgeladen wird, wird sie als hochgeladen [1}ZIP-Archiv{2]. |
| **html5-encoding.html**  **MQ971010 4847f56e-4a12-4e5e-ba54-844f9dd61b85** | | |
| 1  9b7d4b51-66aa-4305-9e29-1cbf0386cbf0 | --- title: | --- Titel: |
| 2  6ae058fc-aced-4d5e-89a8-87de8b52a1f1 | HTML5 Encoding description: | Beschreibung der HTML5-Codierung: |
| 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: | In diesem Thema wird erläutert, wie Sie Videos codieren, die mit HTML5-Videoplayern wie dem Brightcove-Player wiedergegeben werden sollen. Elternteil: |
| 4  422a89d8-cae6-45db-a23b-8b876c66413a | Encoding Guides --- | Kodierungshandbücher --- |
| 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 | Einführung |
| 8  de05f313-af14-488d-8404-10e4e197a5f8 | The [1}[2]{3] tag in HTML5 is a great thing. | Das [1}[2]{3] Tag in HTML5 ist eine großartige Sache. |
| 9  6430cfd2-94b3-407b-b9c7-baa747535671 | It enables native video playback in all current browsers, rather than relying on a plugin like Flash. | Es ermöglicht die native Videowiedergabe in allen aktuellen Browsern, anstatt sich auf ein Plugin wie Flash zu verlassen. |
| 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. | Es öffnet die Tür zu Webvideos auf Geräten, die Flash nicht unterstützen, und aktiviert Codecs, die zuvor nicht über das Internet abgespielt werden konnten. |
| 11  34c3d9df-64de-4e9f-9a02-61b6fd594821 | But if you're publishing video content, browser support can be confusing. | Wenn Sie jedoch Videoinhalte veröffentlichen, kann die Browserunterstützung verwirrend sein. |
| 12  b0d052ac-92f6-4a95-825c-bcb3419d90a4 | To really support web video, how many output versions do you need to create? | Wie viele Ausgabeversionen müssen Sie erstellen, um Webvideos wirklich zu unterstützen? |
| 13  dbf53550-f0e5-48f7-bd4a-630820672bec | WebM, Ogg, and MP4? | WebM, Ogg und MP4? |
| 14  9e6c2900-7a9b-4862-a308-852e2fce62b3 | What about iPhone or Android? | Was ist mit iPhone oder Android? |
| 15  981e7bb0-b7da-49ae-978d-38293c2b1e22 | What about low/medium/high bitrate versions? | Was ist mit Versionen mit niedriger / mittlerer / hoher Bitrate? |
| 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. | Es gibt keine einzige Antwort auf diese Frage. Hier finden Sie eine kurze Anleitung zum Auswählen von Ausgaben für HTML5-Videos. |
| 17  fd6b0f09-d1d8-4358-852c-6158733d9d0d | What[1]web[1]formats? | Was[1]Netz[1]Formate? |
| 18  8f297147-154a-4f90-a1db-b4d2560e37df | There are three video formats that work natively in some browsers. | Es gibt drei Videoformate, die in einigen Browsern nativ funktionieren. |
| 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. | Leider funktioniert kein Format in allen Browsern, sodass Sie mindestens zwei ausführen müssen, wenn Sie eine aussagekräftige Unterstützung für HTML5-Videos wünschen. |
| 20  088d269a-0c01-4e4c-88c2-2f68ed6a4dec | Minimally, you must use [1}MP4 + H.264{2], with AAC or MP3. | Minimal müssen Sie verwenden [1}MP4 + H.264{2] mit AAC oder MP3. |
| 21  53a86966-d384-464c-9824-c30eb57befd9 | MP4 video plays natively in Safari, Chrome, and IE9 (Vista/Windows 7). | MP4-Videos werden nativ in Safari, Chrome und IE9 (Vista / Windows 7) abgespielt. |
| 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.). | Es ist auch die beste Option für einen Flash-Video-Fallback und wird nativ auf vielen Geräten (iOS, Android, Blackberry, PSP, Xbox, PS3 usw.) abgespielt. |
| 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. | Verwenden Sie H.264 High Profile für die beste Qualität oder Baseline-Profil, wenn dasselbe Video auf Mobilgeräten abgespielt werden soll. |
| 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. | Verwenden Sie darüber hinaus entweder [1}WebM + VP8{2] oder [1}Ogg + Theora{2] mit Vorbis Audio für andere Browser. |
| 25  c94d25e5-05c8-4c4d-864a-41393ff89cac | [1}Recommendation:{2] | [1}Empfehlung:{2] |
| 26  d071ed89-8dd1-4cbc-a5ac-dace8900b614 | Minimally, MP4 + either WebM or Ogg, or maybe both. | Minimal MP4 + entweder WebM oder Ogg oder vielleicht beides. |
| 27  8643f896-6b52-479e-ad83-5e0156cb2ed9 | What mobile devices? | Welche mobilen Geräte? |
| 28  8ed48fa3-a0ed-4235-9f03-3d4249a5152c | Again, there is no single mobile profile that works on every mobile device. | Auch hier gibt es kein einzelnes mobiles Profil, das auf jedem mobilen Gerät funktioniert. |
| 29  28016ba5-9c54-4970-82df-303e18f129cc | In fact, there are more varying standards for mobile video than there are for web. | Tatsächlich gibt es für mobile Videos unterschiedlichere Standards als für das Web. |
| 30  1a2cc5d3-2146-4cec-aeab-a7bc5d81c665 | But fortunately, a few well-selected recipes can cover most modern mobile devices. | Glücklicherweise können einige ausgewählte Rezepte die meisten modernen Mobilgeräte abdecken. |
| 31  79eb3a90-bbf9-43fa-a960-9d38fb5f5976 | For full details, check out our guide on [1}encoding video for mobile use{2]. | Ausführliche Informationen finden Sie in unserem Leitfaden unter [1}Codierung von Videos für den mobilen Einsatz{2]. |
| 32  26f58852-e8af-457e-a411-892fad5eb705 | 1. | 1. |
| 33  1d141af3-50ca-4041-b676-6975f09cf88f | Most modern mobile devices support MP4/H.264. | Die meisten modernen Mobilgeräte unterstützen 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. | Dies umfasst die gesamte iOS-Serie (iPhone, iPod, iPad, Apple TV usw.), die meisten Android-Geräte, moderne Blackberry-Telefone usw. |
| 35  a4287551-cd13-4be1-a9ad-25b8c52e4140 | For most of these, be sure to use the H.264 Baseline profile. | Verwenden Sie für die meisten davon das H.264-Baseline-Profil. |
| 36  c4fc1254-8ade-4a14-ab31-94fe0b341351 | Use 640x480 or smaller for iOS and Android, and 480x360 or smaller for Blackberry support. | Verwenden Sie 640 x 480 oder kleiner für iOS und Android und 480 x 360 oder kleiner für die Blackberry-Unterstützung. |
| 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. | Beachten Sie, dass dieselbe Datei, die auf einem iPhone abgespielt wird, im Internet über HTML5 (einige Browser) oder Flash abgespielt werden kann. |
| 38  585c681a-8ee0-41af-a014-5de332034571 | So if you want to reduce versions, use the same one. | Wenn Sie also Versionen reduzieren möchten, verwenden Sie dieselbe. |
| 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. | Bei den meisten Mobilgeräten bleibt das Baseline-Profil jedoch bestehen, und Main / High macht einen großen Unterschied. Daher ist die Verwendung separater Ausgabeversionen eine gute Idee, wenn Sie für jedes Gerät die beste Qualität erzielen möchten. |
| 40  609ea2a9-16d9-4cf6-a34e-46ce9a1f6292 | 2. | 2. |
| 41  f514f659-50c9-4b1e-9db8-b0815cc641dc | Use 3GP/MPEG4 for older mobile devices. | Verwenden Sie 3GP / MPEG4 für ältere mobile Geräte. |
| 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). | Die meisten Blackberrys und einige Androids unterstützen auch 3GP, und 3GP spielt im Allgemeinen sogar auf iPhone / iPod (da iOS MP4 / MPEG-4 spielt und 3GP nur eine Teilmenge von MP4 ist). |
| 43  a1c7f4a7-57d6-4430-b344-1d7ff004850e | [1}Recommendation:{2] | [1}Empfehlung:{2] |
| 44  4c3363c3-225b-4892-96ec-4856f979588c | Minimally, MP4, 640x480 or 480x360. | Minimal MP4, 640 x 480 oder 480 x 360. |
| 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). | Maximal drei MP4-Versionen (480 x 360, 640 x 480, 720p + Hauptprofil) sowie eine oder zwei 3GP-Versionen (320 x 240 und möglicherweise 176 x 144). |
| 46  ff6d7f56-1dce-4376-aecb-8180174b607d | See our earlier post for [1}specific encoding settings{2]. | Siehe unseren früheren Beitrag für [1}spezifische Kodierungseinstellungen{2]. |
| 47  d39ebdb8-e576-4ec8-82e1-7bf9048f6601 | Multiple bitrates | Mehrere Bitraten |
| 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? | Sollten Sie mehrere Bitraten verwenden, um Benutzern mit schnellen Internetverbindungen größere Videos und Benutzern mit langsameren Internetverbindungen kleinere Videos bereitzustellen? |
| 49  8797f8df-9c79-4386-b68a-5f4c072d5468 | If your users are watching high-quality video on the web, then the answer is probably "Yes". | Wenn Ihre Benutzer qualitativ hochwertige Videos im Web ansehen, lautet die Antwort wahrscheinlich "Ja". |
| 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. | Verwenden Sie dazu 2-3 Größen und Bitraten - z. B. ein Video mit 640 x 360 und ein anderes mit 1280 x 720. |
| 51  8265f279-1773-413d-ab31-96eb4d75d71d | More on this in a future post. | Mehr dazu in einem zukünftigen Beitrag. |
| 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 unterstützt [1}HTTP Live Streaming{2] für iOS-Geräte sowie [3}Microsoft Smooth Streaming (Silverlight){2]. |
| 54  aa27cd84-69bb-4532-a2da-c438019fdf62 | Summary | Zusammenfassung |
| 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. | Das Minimum für HTML5-Videos ist [1}MP4 + WebM oder Ogg (oder beides){2] Verwenden der MP4-Version für Flash-Fallback. |
| 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. | Für den mobilen Support eine [1}H.264 / MP4{2] Die Ausgabe kann einen langen Weg dauern. |
| 59  4e0dd228-d373-4df2-92a5-eff8ddd22028 | 2-3 enables better quality and wider compatibility. | 2-3 ermöglicht eine bessere Qualität und eine breitere Kompatibilität. |
| 60  515b6fc0-0f8c-419e-92ca-052e2371cb33 | Recommendations | Empfehlungen |
| 61  245b4ec7-c519-47b8-abce-52222564ebf6 | Here are some suggested configurations. | Hier sind einige vorgeschlagene Konfigurationen. |
| 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] unterstützt alle diese Formate. Wenn Sie sich fragen, wie Sie mit Zencoder die optimalen Ausgabeprofile erstellen können, öffnen Sie bitte a [3}Unterstüzungsticket{2]. |
| 63  5e208083-f210-4b2e-8b3a-aaa565e532c9 | We're always happy to give you advice. | Wir beraten Sie gerne. |
| 64  5960cbb9-9565-4498-be66-7d5b458f4e88 | [1}1. | [1}1. |
| 65  11633f42-c400-410b-9bd0-b19a80dfe4ec | Get it working{1] | Bring es zum Laufen{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, Basislinienprofil, 480 x 360 oder 640 x 480 |
| 68  fbea5664-9327-4408-8080-21c79073f33a | HTML5: | HTML5: |
| 69  e571bf28-633c-4017-b09b-2eac8a549a0b | WebM or Ogg | WebM oder 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, Hochkarätig |
| 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: | Handy, Mobiltelefon: |
| 78  03a11cbf-dc12-493c-8deb-babbebc04328 | MP4/H.264, Baseline profile, 480x360 or 640x480 | MP4 / H.264, Basislinienprofil, 480 x 360 oder 640 x 480 |
| 79  d4dc3c2d-2502-4914-a2f2-64865619cc38 | [1}2. | [1}2. |
| 80  57ab2122-5c22-47ef-ac7a-b0f8aa6785ae | Round it out{1] | Runden Sie es ab{1] |
| 82  1202d412-df31-4517-8c8d-17afc07f178e | [1}3. | [1}3. |
| 83  f6f17eff-9ba6-47c9-ac49-777a852a63ec | Support everything{1] | Unterstütze alles{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, Hochkarätig |
| 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: | Handy, Mobiltelefon: |
| 91  f58bd400-1c41-47f4-869d-45abf61bd22c | MP4/H.264, Baseline profile, 480x360, for wide compatibility | MP4 / H.264, Basislinienprofil, 480 x 360, für breite Kompatibilität |
| 92  56e214d4-9f85-4bda-bb28-53d575c3c6c3 | Mobile: | Handy, Mobiltelefon: |
| 93  119bb885-ac38-4426-9893-5a07a96182a8 | MP4/H.264, Main profile, 1280x720, for newer iOS devices (iPhone 4, iPad, Apple TV) | MP4 / H.264, Hauptprofil, 1280 x 720, für neuere iOS-Geräte (iPhone 4, iPad, Apple TV) |
| 94  1e6bd80d-2a16-471e-a25d-c34521c1ad61 | Mobile: | Handy, Mobiltelefon: |
| 95  d85c95cd-52c0-4efd-9c56-194f437f0c6a | 3GP/MPEG4, 320x240 and/or 177x144, for non-smartphones\* | 3GP / MPEG4, 320x240 und / oder 177x144 für Nicht-Smartphones \* |
| **vp6-advanced-guide.html**  **MQ971010 65d0f6e0-55c8-481e-84b3-898a78073320** | | |
| 1  695180ac-8a43-4049-8dd3-b8e8635c112d | --- title: | --- Titel: |
| 2  a2ceba1b-c4c7-41d5-bb7b-c44a984f21ea | VP6 Advanced Guide description: | Beschreibung des VP6 Advanced Guide: |
| 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 codiert VP6-Inhalte mit der Flix Engine-Software und wir aktivieren jede VP6-Option, die Flix Engine bietet. |
| 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. | Da wir für andere Codecs andere Software verwenden, verhalten sich einige Optionen bei VP6 etwas anders als bei H.264, VP8 oder 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: | Diese Seite dokumentiert Nur-VP6-Optionen, Optionen, die mit VP6-Optionen nicht funktionieren, und Optionen, die sich mit VP6 anders verhalten als mit anderen Codecs. Elternteil: |
| 6  6a497949-ded5-4da5-92ad-4ff8fcb306fb | Encoding Guides --- | Kodierungshandbücher --- |
| 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 | VP6 Übersicht |
| 10  2a637f9e-43c1-4556-9a2a-5729cdae4dbb | VP6 is a video codec that is widely used for Flash Video. | VP6 ist ein Video-Codec, der häufig für Flash-Videos verwendet wird. |
| 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. | Die Qualität ist im Allgemeinen schlechter als bei H.264 oder VP8, aber immer noch respektabel, und die Kompatibilität ist aufgrund der Verbreitung des Flash Players hervorragend. |
| 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. | Während H.264 oder VP8 für viele Menschen wahrscheinlich eine bessere Option ist, gibt es für VP6 immer noch legitime Anwendungsfälle. |
| 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 wird im FLV-Dateicontainer bereitgestellt. Wenn Sie also einen Ausgabedateinamen angeben, verwenden Sie die Erweiterung .flv. |
| 14  ff06993d-f9c3-4845-860c-0a0abf307b54 | AAC and MP3 audio codecs are valid alongside VP6 in a FLV container. | AAC- und MP3-Audio-Codecs sind neben VP6 in einem FLV-Container gültig. |
| 15  982ea003-9431-4c7f-938a-4393000586b8 | To use VP6, set the [1}video\_codec{2] API option to "vp6". | Um VP6 zu verwenden, stellen Sie die ein [1}Video-Codec{2] API-Option auf "vp6". |
| 16  b800f365-c10a-489c-86ea-893937b7c448 | VP6-only options | Nur VP6-Optionen |
| 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. | Codec-Parameter für den Prozentsatz des zeitlichen Abwärtswasserzeichens. |
| 19  64916427-ea6e-462a-9afb-2b65575a9b3b | Specifies the percentage of the datarate buffer remaining below which the encoder is allowed to start dropping frames. | Gibt den Prozentsatz des verbleibenden Datenratenpuffers an, unter dem der Encoder mit dem Löschen von Frames beginnen darf. |
| 20  e827ffe5-cccf-4cfc-bbe0-58bf51cd4dda | Only used if vp6\_temporal\_resampling is enabled. | Wird nur verwendet, wenn vp6\_temporal\_resampling aktiviert ist. |
| 21  4ab20f90-e764-47e4-8566-53c6db1b0623 | Valid values are 0-100. | Gültige Werte sind 0-100. |
| 22  f7d25c7f-5602-4877-b202-0668ba56272b | Default: | Standard: |
| 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 Ein größerer Prozentsatz erhöht die Wahrscheinlichkeit, dass Frames gelöscht werden, um die angeforderte Videobitrate zu erreichen. |
| 24  c9213ff8-bd70-429b-be33-84a1c44fe2a1 | The converse is also true. | Das Gegenteil ist auch wahr. |
| 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. | Codec-Parameter für zeitliches Resampling. |
| 27  1ac24eb3-474c-4a66-83c5-347d698fd156 | In particularly difficult regions, if enabled, the encoder will drop frames to achieve the target the data rate. | In besonders schwierigen Regionen löscht der Encoder, wenn er aktiviert ist, Frames, um das Ziel der Datenrate zu erreichen. |
| 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. | Der Wert von vp6\_temporal\_down\_watermark bestimmt den Prozentsatz des Datenratenpuffers, unter dem der Encoder das Löschen von Frames starten kann. |
| 29  89020738-e61c-41f2-b481-b484e5cc3cba | Accepts a boolean. | Akzeptiert einen Booleschen Wert. |
| 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. | Die Standardeinstellung ist "true" für Dateien mit einer geringen Anzahl von Bits pro Pixel und "false" für Dateien mit einer hohen Anzahl von Bits pro Pixel. |
| 31  b178fbab-eed1-4022-b002-2af2200073a5 | Note: when using constant\_bitrate mode, this option is forced to "true". | Hinweis: Wenn Sie den Modus "Constant\_bitrate" verwenden, wird diese Option auf "true" gesetzt. |
| 32  517ce682-e08a-4e41-8834-d7a74d3735b0 | Adjust vp6\_temporal\_down\_watermark to improve results. | Passen Sie vp6\_temporal\_down\_watermark an, um die Ergebnisse zu verbessern. |
| 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. | Erstellt eine Ausgabe, die auf eine etwas niedrigere Datenrate abzielt, sodass im Puffer Bits verfügbar sind, um schwierige Abschnitte zu verbessern. |
| 35  ce0ef7ee-bd9f-4e00-8340-91cfb1f3a422 | This is a percentage, so valid values are 0-100. | Dies ist ein Prozentsatz, daher sind gültige Werte 0-100. |
| 36  70d33689-9896-4773-bfd8-cbe9c84ac6b3 | Default is 90. | Standard ist 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] : entweder "vp6s" oder "vp6e". vp6e ist für den allgemeinen Gebrauch konzipiert. vp6s ist für hochauflösende / datarate Videos optimiert. |
| 38  9a140fb8-ac88-44e9-9893-9e6b6efa2696 | Decreases decoding complexity, allowing playback on resource constrained machines. | Verringert die Komplexität der Dekodierung und ermöglicht die Wiedergabe auf Computern mit eingeschränkten Ressourcen. |
| 39  54baacc6-0bf1-4dcc-8382-b1e12c27c7d1 | Default is vp6e. | Standard ist 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. | Beeinflusst die Codierungsgeschwindigkeit im Vergleich zur Ausgabequalität. "gut" bringt Geschwindigkeit und Qualität in Einklang. "best" priorisiert die Qualität vor der Geschwindigkeit, was zu einer höheren Komprimierung, aber einer langsameren Codierung führt. |
| 42  205f6f52-3b7f-454d-a146-58ce9d791e1f | Interacts with the [1}[2}speed{3]{4] API option (below). | Interagiert mit dem [1}[2}Geschwindigkeit{3]{4] API-Option (unten). |
| 43  663fef2f-39a7-49be-a048-7e3fc34b52a8 | Default is "good". | Die Standardeinstellung ist "gut". |
| 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. | Bei der VBR-Codierung mit zwei Durchgängen wird die niedrigste Datenrate gesteuert, die der Codierer für einen Abschnitt zulässt, unabhängig davon, wie einfach der Abschnitt ist. |
| 46  67f9ffe2-e198-4c84-b1fb-f424d2cb7ad3 | This value is used to prevent difficult sections from stealing too many bits from easy sections. | Dieser Wert wird verwendet, um zu verhindern, dass schwierige Abschnitte zu viele Bits von einfachen Abschnitten stehlen. |
| 47  dd1f23ff-ad25-4d59-aa6e-35d1ed383d57 | Expressed as a percentage, as an integer. | Ausgedrückt als Prozentsatz, als Ganzzahl. |
| 48  17fae9ba-94b1-4ef5-9b80-404014d733a2 | Default: | Standard: |
| 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%). | Wenn beispielsweise video\_bitrate auf 1000 kbps und vp6\_2\_pass\_min\_section auf 50 festgelegt ist, beträgt die niedrigste Bitrate eines Abschnitts 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. | Bei der VBR-Codierung mit zwei Durchgängen wird die höchste Datenrate gesteuert, die gestreamt werden kann, sowie die höchste Datenrate, die der Codierer zulässt, unabhängig davon, wie schwierig der Abschnitt ist. |
| 53  e108dc82-ebd0-47a9-9fa9-0554c8202d83 | Default: | Standard: |
| 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%). | Wenn beispielsweise video\_bitrate auf 1000 kbps und vp6\_2\_pass\_max\_section auf 450 festgelegt ist, beträgt die höchste Bitrate eines Abschnitts 4500 kbps (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. | Sekunden Vorspannung, die vor dem Start der Wiedergabe erforderlich sind. |
| 58  c47cbbc1-74cf-4a9e-b4c7-53dec8a7faef | The buffer is used to maintain a consistent datarate and minimize playback interruption. | Der Puffer wird verwendet, um eine konsistente Datenrate aufrechtzuerhalten und die Wiedergabeunterbrechung zu minimieren. |
| 59  07e5ff02-c449-40b7-9286-ff324d490c5a | Valid for constant\_bitrate encoding only. | Gültig nur für die Konstant\_Burate-Codierung. |
| 60  53d1d60c-5af9-48c9-bcb4-e33b932bfb37 | Default: | Standard: |
| 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. | Die maximale Größe des Puffers in Sekunden. |
| 64  c182a1b9-cd63-4cdd-8044-8886ce9e8ea3 | Valid for constant\_bitrate encoding only. | Gültig nur für die Konstant\_Burate-Codierung. |
| 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. | Wenn Deinterlacing aktiviert ist, legt diese Option den Deinterlacing-Filter fest, der angewendet wird. |
| 67  6416cdfe-62e5-4534-9bb9-036d5a1b0ba8 | Valid options are "adaptive", "blur" (for 1:2:1 Blur mode, and "drop" (for Drop Field mode). | Gültige Optionen sind "adaptiv", "Unschärfe" (für den 1: 2: 1-Unschärfemodus und "Löschen" (für den Drop-Field-Modus). |
| 68  253227ec-b32a-41ab-97a8-dd5d0627ef2a | Default: adaptive. | Standard: adaptiv. |
| 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. | Gibt den Geräuschpegel der Quelle an. |
| 71  700f7fc1-6cfe-4d6d-ac97-d8c1cae6aff6 | Any value greater than 0 implies a constant and known level of noise within the source. | Jeder Wert größer als 0 impliziert einen konstanten und bekannten Rauschpegel innerhalb der Quelle. |
| 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. | Bei einem Wert von 0 schätzt der Filter den Rauschpegel und kann von Bild zu Bild variieren. |
| 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. | Größere Geräuschpegel weisen auf eine lautere Quelle hin, die zu einer erhöhten Entfernung durch den Filter auf Kosten der Schärfe führt. |
| 74  211572dc-7ca6-4bfe-ae34-0994a2a5633b | Should be a decimal value between 0 and 1 (e.g. 0.2). | Sollte ein Dezimalwert zwischen 0 und 1 sein (zB 0,2). |
| 75  763cee69-fffc-4155-ae3a-6d1c1bc701ef | Default: | Standard: |
| 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] : Standardmäßig garantiert ein angegebenes keyframe\_interval nur die maximale Anzahl von Frames zwischen zwei Keyframes. |
| 78  d52b7f3a-7926-4630-a415-59321d6d466d | The encoder may decide to place a keyframe before it is required by the keyframe\_interval. | Der Encoder kann beschließen, einen Keyframe zu platzieren, bevor er vom keyframe\_interval benötigt wird. |
| 79  81fcefde-9b0d-4fa9-8d0c-8209d32e6566 | Setting this option to true prevents this variability. | Wenn Sie diese Option auf true setzen, wird diese Variabilität verhindert. |
| 80  40878453-746e-4f6e-9c17-179ae9c8f873 | Default: false. | Standard: false. |
| **cae-guide.html**  **MQ971010 999371a7-4310-4c8b-9590-ad1314918f63** | | |
| 1  733bb318-0a63-4beb-b70e-7b7be24d4ad6 | --- title: | --- Titel: |
| 2  93be4ae9-d903-432a-bc35-ac0a878f6fdc | CAE Guide description: | Beschreibung des CAE-Handbuchs: |
| 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. | 'Context Aware Encoding (CAE) analysiert jedes Quellvideo und erstellt auf intelligente Weise eine benutzerdefinierte Bitratenleiter (Satz von Wiedergaben) für jeden Inhalt. |
| 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. | Darüber hinaus berücksichtigt Context Aware Encoding Einschränkungen, die mit dem Bereitstellungsnetzwerk und dem Gerät verbunden sind, mit denen der Inhalt angezeigt wird. |
| 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. | Es entscheidet, wie viele Wiedergaben benötigt werden und welche Auflösungen und Bitraten für jede verwendet werden sollen, während über alle Titel hinweg ein gleichbleibendes Qualitätsniveau beibehalten wird. |
| 6  ec16e5ad-ec5b-42ea-85b4-59ebc2175426 | This results in massive savings on storage and bandwidth costs, while improving the playback experience for users. | Dies führt zu massiven Einsparungen bei Speicher- und Bandbreitenkosten und verbessert gleichzeitig das Wiedergabeerlebnis für Benutzer. |
| 7  2428a3e7-dbc1-4693-8aca-7f9d49d9eb95 | For additional information, please see the [1}Overview of Context Aware Encoding{2].' parent: | Weitere Informationen finden Sie in der [1}Übersicht über die kontextbezogene Codierung{2] ' Elternteil: |
| 8  1c4f4ba1-ec77-404d-9a18-49c0da0fe461 | Encoding Guides --- | Kodierungshandbücher --- |
| 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 | Überblick |
| 12  a0b46d75-ec8e-42e1-bb5d-f4673f64452a | Notes: | Anmerkungen: |
| 13  7cb82db1-e891-41d8-bdee-636512b0c37d | Context Aware Encoding is not available to all Zencoder customers. | Die kontextbezogene Codierung steht nicht allen Zencoder-Kunden zur Verfügung. |
| 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. | Wenn Sie Fragen dazu haben, ob Sie Context Aware Encoding verwenden können oder nicht, wenden Sie sich an Ihren Account Manager. |
| 15  bbc55189-07e1-46f6-b687-52c771407c9a | Process | Prozess |
| 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 wird für einen Zencoder-Job durch Festlegen aktiviert [1}[2]{3] zu wahr und hinzufügen [4}[1}[6]{3]{8] Werte zu den Ausgaben des Jobs. |
| 17  31673222-aae6-4c96-b776-a8742892574d | In addition, you can add [1}[2}[3]{4]{5], but this is not required. | Darüber hinaus können Sie hinzufügen [1}[2}[3]{4]{5] , aber das ist nicht erforderlich. |
| 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. | Nach dem Herunterladen und Überprüfen der Eingabequelldatei für den Job führt Zencoder den dynamischen CAE-Profilgenerator für die Quelldatei aus. |
| 19  72f28204-b156-44c2-96a9-c5332b5d4b50 | The resulting dynamic profile ladder settings are added to each corresponding Output before they are encoded. | Die resultierenden Einstellungen für die dynamische Profilleiter werden zu jeder entsprechenden Ausgabe hinzugefügt, bevor sie codiert werden. |
| 20  41513413-b71b-4af9-a879-2bca579b93e5 | The following settings are automatically set for Outputs with a dynamic\_profile\_rendition value: | Die folgenden Einstellungen werden automatisch für Ausgaben mit einem Wert für dynamic\_profile\_rendition festgelegt: |
| 35  ab46aa8b-3092-4c50-94e6-f769da465835 | [1}Mixed codec outputs:{2] you can output mixed HEVC/H.264 renditions. | [1}Gemischte Codec-Ausgänge:{2] Sie können gemischte HEVC / H.264-Wiedergaben ausgeben. |
| 36  b6223ac6-8cd2-4cf4-9ef8-70191e1838a2 | See [1}CAE Settings{2] for details. | Sehen [1}CAE-Einstellungen{2] für Details. |
| 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. | Andere Ausgänge ohne a [1} [2}[3]{4]{5] beginnt mit der Codierung, sobald die Eingabequelle überprüft wird, während gleichzeitig der dynamische Profilgenerator ausgeführt wird. |
| 38  18cba987-6568-43d2-af63-deea7ecd3792 | Guidelines for configuring [1}[2}[3]{4]{5] | Richtlinien für die Konfiguration [1}[2}[3]{4]{5] |
| 39  b409dca1-3f80-496f-a1d6-82fc264308a4 | Number of Renditions | Anzahl der Wiedergaben |
| 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. | Die minimale und maximale Anzahl der zu erstellenden Wiedergaben wird mit dem gesteuert [1}min\_renditions{2] und [3}max\_renditions{2] die Einstellungen. |
| 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. | Für eine optimale Leistung wird empfohlen, eine gewisse Lücke zwischen diesen Grenzwerten zu lassen (z. B. festgelegt) [1}[2]{3] bis 2 und [1}[5]{3] bis 10), wodurch der CAE-Profilgenerator die für jeden Inhalt am besten geeignete Nummer auswählen kann. |
| 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. | Für einfach zu codierende Inhalte werden möglicherweise weniger Wiedergaben erzeugt, während für komplexere Inhalte möglicherweise mehr Wiedergaben erzeugt werden. |
| 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. | Es wird außerdem empfohlen, min\_renditions so klein wie möglich zu setzen, um Bandbreite zu sparen, wenn weitere Wiedergaben nicht erforderlich sind. |
| 44  ad68d2e7-d06d-4df2-a543-9d61c828dfd5 | Resolutions | Beschlüsse |
| 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]. | Standardmäßig verwendet CAE eine Leiter mit etwa 30 Standardauflösungen von [1}[2]{3] zu [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. | Es kann entweder am unteren oder am oberen Ende begrenzt werden, indem das verwendet wird [1}min\_resolution{2] und [3}maximale Auflösung{2] die Einstellungen. |
| 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. | Alternativ kann eine benutzerdefinierte Liste der Auflösungen und zugehörigen Codec-Einstellungen in der bereitgestellt werden [1}[2}[3]{4]{5] Rahmen. |
| 48  8a41d96d-478e-4900-933d-0f5206ad2061 | GOP length | GOP-Länge |
| 49  c25d3f90-85d0-4835-9b7d-7cf68b9cbe6f | The [1}[2}[3]{4]{5] setting controls the maximum [2}[7]{4] length of the encoded content. | Das [1}[2}[3]{4]{5] Einstellung steuert das Maximum [2}[7]{4] Länge des codierten Inhalts. |
| 50  7721fb51-b088-4245-9d8a-e928f1c4d7e0 | Set this to correspond with [1}[2}[3]{4]{5] for HLS/DASH encoding. | Stellen Sie dies so ein, dass es mit übereinstimmt [1}[2}[3]{4]{5] für HLS / DASH-Codierung. |
| 51  ef9df71f-3eeb-4e79-a5c8-4f51b5828b8a | Otherwise a value of 0.5 is recommended, corresponding to a 2-second [1}[2]{3] length. | Andernfalls wird ein Wert von 0,5 empfohlen, was einer 2-Sekunden-Zeit entspricht [1}[2]{3] Länge. |
| 52  29ac43f8-631b-49cc-9a72-7cc3adb76435 | Bitrate coverage | Bitrate-Abdeckung |
| 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. | Die Grenzen der zu verwendenden Bitraten können durch die gesteuert werden [1}[2}[3]{4]{5] und [6}[2}[8]{4]{5] die Einstellungen. |
| 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. | Dadurch wird CAE angewiesen, mindestens zuzuweisen [1}[2}[3]{4]{5] Kbps für die erste Wiedergabe und beschränken die letzte Wiedergabe auf höchstens [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. | Verwenden Sie die Taste, um sicherzustellen, dass die Wiedergaberitraten angemessen verteilt sind [1}[2}[3]{4]{5] und [6}[2}[8]{4]{5] die Einstellungen. |
| 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. | Diese können beispielsweise verwendet werden, um sicherzustellen, dass der Schritt von einer Bitrate zur nächsten nicht weniger als eine 50% ige Erhöhung der Bitrate oder mehr als eine 100% ige Erhöhung der Bitrate beträgt. |
| 57  50b5861e-93d4-46a0-9273-6d296f56d771 | Please note that most streaming authoring guidelines recommend granularity doesn’t exceed 100%. | Bitte beachten Sie, dass die meisten Streaming-Authoring-Richtlinien empfehlen, dass die Granularität 100% nicht überschreitet. |
| 58  924642a2-7da9-4920-a8fa-b8686db8ae78 | Startup latency, reliability at poor network conditions | Startlatenz, Zuverlässigkeit bei schlechten Netzwerkbedingungen |
| 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. | Verwenden Sie die Taste, um sicherzustellen, dass die Bitratenleiter immer mit einer ausreichend niedrigen Bitrate beginnt [1}[2}[3]{4]{5] Rahmen. |
| 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. | Je niedriger die Bitrate für die erste Wiedergabe eingestellt ist, desto weniger wahrscheinlich muss ein Videoplayer aufgrund niedriger Verbindungsgeschwindigkeiten puffern. |
| 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. | Wenn das Streaming-Manifest angibt, dass zuerst die niedrigste Bitrate geladen werden soll, wirkt sich dies auch direkt auf die Startlatenz aus. |
| 62  cea45b5d-5495-4a21-aaae-13aa9fc6b1f3 | Support for legacy devices | Unterstützung für ältere Geräte |
| 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. | Zur Unterstützung älterer Geräte, die nur dazu in der Lage sind [1}[2]{3] Profil H.264 Wiedergabe, verwenden Sie die [4}[1}[6]{3]{8] Rahmen. |
| 64  ec7435b4-b396-4718-8733-364afffdf634 | When this is set, at least one rendition will be encoded with [1}[2]{3] profile. | Wenn dies eingestellt ist, wird mindestens eine Wiedergabe mit codiert [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. | Zusätzliche Einschränkungen (Codec-Profil, Ebene, Anzahl der Referenzrahmen, B-Rahmen usw.) können benutzerdefiniert gesteuert werden [1}[2}[3]{4]{5] Rahmen. |
| 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. | Beachten Sie, dass [1}[2]{3] ist [1}[5]{3] standardmäßig, und es erfordert [7}mindestens eine Wiedergabe{8] eine Auflösung von 512 x 288 oder weniger haben. |
| 67  ac6059c4-8fd7-4408-95be-99f3b4139cd5 | VBR variability control | VBR-Variabilitätskontrolle |
| 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. | Die maximalen Spitzenbitraten können mit dem gesteuert werden [1}[2}[3]{4]{5] und [6}bitrate\_cap\_offset{5] die Einstellungen. |
| 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: | Wenn eine Bitrate “[1}[2]{3] ”Wird für eine Wiedergabe ausgewählt, dann wird die [4}decoder\_bitrate\_cap{5] wird berechnet als: |
| 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. | In ähnlicher Weise können die Decoderpuffergrenzen mit dem gesteuert werden [1}[2}[3]{4]{5] und [6}[2}[8]{4]{5] die Einstellungen. |
| 72  00c95de5-6abc-47ec-a0c2-f0807f478dbb | The [1}[2}[3]{4]{5] is calculated as: | Das [1}[2}[3]{4]{5] wird berechnet als: |
| 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. | Beachten Sie, dass die Grenzwerte für Spitzenbitrate und Puffer möglicherweise auch durch das Codec-Profil und / oder die Pegeleinstellungen eingeschränkt werden. |
| 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). | Einige allgemeine Gerätekompatibilitätsprobleme können durch Einschränkung vermieden werden [1}[2}[3]{4]{5] bis 2.0 oder darunter und [6}[2}[8]{4]{5] zu [2}[12]{4] (in Sekunden). |
| 76  e725013b-ad2b-48d2-9214-8e0004b898f7 | CAE and segmented outputs | CAE und segmentierte Ausgänge |
| 77  b8bba5b8-5120-4707-8f92-9cc31eb5628e | CAE is compatible with segmented outputs in Zencoder. | CAE ist mit segmentierten Ausgängen in Zencoder kompatibel. |
| 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. | Auf der [1}[2]{3] Wiedergabeeinstellungen, stellen Sie die [4}[1}[6]{3]{8] wie [1}[10]{3] und die entsprechenden [12}[1}[14]{3]{8] Wert. |
| 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]. | Ebenfalls, [1}[2}[3]{4]{5] und [6}[2}[8]{4]{5] Einstellungen müssen in vorgenommen werden [2}[12]{4]. |
| 80  d8be8e94-3db3-4310-8aa7-e3a4d23f49a6 | CAE - HLS example | CAE - HLS Beispiel |
| 82  cb1b9e40-5bed-44df-b9de-a703b1c5ffaa | CAE - DASH example | CAE - DASH Beispiel |
| **cae-guide-stage.html**  **MQ971010 7df1ddd5-5587-4f99-b235-0b824779bb4d** | | |
| 1  11c5c740-ab31-499b-9b3a-ac2aa298a075 | --- title: | --- Titel: |
| 2  ad43a1ca-a57f-4142-b8c3-f786b288a510 | CAE Guide description: | Beschreibung des CAE-Handbuchs: |
| 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. | 'Context Aware Encoding (CAE) analysiert jedes Quellvideo und erstellt auf intelligente Weise eine benutzerdefinierte Bitratenleiter (Satz von Wiedergaben) für jeden Inhalt. |
| 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. | Darüber hinaus berücksichtigt Context Aware Encoding Einschränkungen, die mit dem Bereitstellungsnetzwerk und dem Gerät verbunden sind, mit denen der Inhalt angezeigt wird. |
| 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. | Es entscheidet, wie viele Wiedergaben benötigt werden und welche Auflösungen und Bitraten für jede verwendet werden sollen, während über alle Titel hinweg ein gleichbleibendes Qualitätsniveau beibehalten wird. |
| 6  b587be48-0968-43fb-bfc3-8b0276f77f2a | This results in massive savings on storage and bandwidth costs, while improving the playback experience for users. | Dies führt zu massiven Einsparungen bei Speicher- und Bandbreitenkosten und verbessert gleichzeitig das Wiedergabeerlebnis für Benutzer. |
| 7  0bfabf1b-291c-4ab7-b74d-172281bbd68e | For additional information, please see the [1}Overview of Context Aware Encoding{2].' parent: | Weitere Informationen finden Sie in der [1}Übersicht über die kontextbezogene Codierung{2] ' Elternteil: |
| 8  f020cb16-5c95-479e-ad44-b0f5bd86d554 | Encoding Guides --- | Kodierungshandbücher --- |
| 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 | Überblick |
| 12  4e05d9d5-6a2f-4af7-a7d4-79b629e49645 | Notes: | Anmerkungen: |
| 13  352196a1-bfc3-4caa-8ee8-efaa521505bd | Context Aware Encoding is not available to all Zencoder customers. | Die kontextbezogene Codierung steht nicht allen Zencoder-Kunden zur Verfügung. |
| 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. | Wenn Sie Fragen dazu haben, ob Sie Context Aware Encoding verwenden können oder nicht, wenden Sie sich an Ihren Account Manager. |
| 15  0ba9240e-5e77-4b78-8a15-60a13618e960 | The [1}AV1 video codec{2] is currently not supported for CAE jobs. | Das [1}AV1-Videocodec{2] wird derzeit für CAE-Jobs nicht unterstützt. |
| 16  6ab6261c-ba4c-4dd8-b75f-f7c4460c82a3 | Process | Prozess |
| 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 wird für einen Zencoder-Job durch Festlegen aktiviert [1}[2]{3] zu wahr und hinzufügen [4}[1}[6]{3]{8] Werte zu den Ausgaben des Jobs. |
| 18  eff3364a-07f4-4847-93e0-71eb43619f15 | In addition, you can add [1}[2}[3]{4]{5], but this is not required. | Darüber hinaus können Sie hinzufügen [1}[2}[3]{4]{5] , aber das ist nicht erforderlich. |
| 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. | Nach dem Herunterladen und Überprüfen der Eingabequelldatei für den Job führt Zencoder den dynamischen CAE-Profilgenerator für die Quelldatei aus. |
| 20  5b980094-8269-46c7-a7e4-f59e91a2c3ec | The resulting dynamic profile ladder settings are added to each corresponding Output before they are encoded. | Die resultierenden Einstellungen für die dynamische Profilleiter werden zu jeder entsprechenden Ausgabe hinzugefügt, bevor sie codiert werden. |
| 21  10c70056-ff56-41d7-901e-e26844ec459d | The following settings are automatically set for Outputs with a dynamic\_profile\_rendition value: | Die folgenden Einstellungen werden automatisch für Ausgaben mit einem Wert für dynamic\_profile\_rendition festgelegt: |
| 36  3163e0cc-b21a-40de-a69a-f99978c33ef2 | [1}Mixed codec outputs:{2] you can output mixed HEVC/H.264 renditions. | [1}Gemischte Codec-Ausgänge:{2] Sie können gemischte HEVC / H.264-Wiedergaben ausgeben. |
| 37  3d8d6de9-9d2b-4a38-bdd6-b117dabc8e93 | See [1}CAE Settings{2] for details. | Sehen [1}CAE-Einstellungen{2] für Details. |
| 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. | Andere Ausgänge ohne a [1} [2}[3]{4]{5] beginnt mit der Codierung, sobald die Eingabequelle überprüft wird, während gleichzeitig der dynamische Profilgenerator ausgeführt wird. |
| 39  72029164-1bfb-49ab-b0e5-d8667471778e | Guidelines for configuring [1}[2}[3]{4]{5] | Richtlinien für die Konfiguration [1}[2}[3]{4]{5] |
| 40  b327a323-4ce4-4260-b4f5-95a172049dd1 | Number of Renditions | Anzahl der Wiedergaben |
| 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. | Die minimale und maximale Anzahl der zu erstellenden Wiedergaben wird mit dem gesteuert [1}min\_renditions{2] und [3}max\_renditions{2] die Einstellungen. |
| 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. | Für eine optimale Leistung wird empfohlen, eine gewisse Lücke zwischen diesen Grenzwerten zu lassen (z. B. festgelegt) [1}[2]{3] bis 2 und [1}[5]{3] bis 10), wodurch der CAE-Profilgenerator die für jeden Inhalt am besten geeignete Nummer auswählen kann. |
| 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. | Für einfach zu codierende Inhalte werden möglicherweise weniger Wiedergaben erzeugt, während für komplexere Inhalte möglicherweise mehr Wiedergaben erzeugt werden. |
| 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. | Es wird außerdem empfohlen, min\_renditions so klein wie möglich zu setzen, um Bandbreite zu sparen, wenn weitere Wiedergaben nicht erforderlich sind. |
| 45  cb9eab07-604e-4e41-9dc1-55b2bd3a1261 | Resolutions | Beschlüsse |
| 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]. | Standardmäßig verwendet CAE eine Leiter mit etwa 30 Standardauflösungen von [1}[2]{3] zu [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. | Es kann entweder am unteren oder am oberen Ende begrenzt werden, indem das verwendet wird [1}min\_resolution{2] und [3}maximale Auflösung{2] die Einstellungen. |
| 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. | Alternativ kann eine benutzerdefinierte Liste der Auflösungen und zugehörigen Codec-Einstellungen in der bereitgestellt werden [1}[2}[3]{4]{5] Rahmen. |
| 49  627b317a-81f9-4ac4-843f-e4e8d806b11a | GOP length | GOP-Länge |
| 50  e3ea0c0b-333b-4168-bcdb-a17cdf1a80e7 | The [1}[2}[3]{4]{5] setting controls the maximum [2}[7]{4] length of the encoded content. | Das [1}[2}[3]{4]{5] Einstellung steuert das Maximum [2}[7]{4] Länge des codierten Inhalts. |
| 51  9da2ac38-6002-4e54-bede-00d9802401fe | Set this to correspond with [1}[2}[3]{4]{5] for HLS/DASH encoding. | Stellen Sie dies so ein, dass es mit übereinstimmt [1}[2}[3]{4]{5] für HLS / DASH-Codierung. |
| 52  64d317cf-f95f-402b-b0cc-7f85e4a02f7c | Otherwise a value of 0.5 is recommended, corresponding to a 2-second [1}[2]{3] length. | Andernfalls wird ein Wert von 0,5 empfohlen, was einer 2-Sekunden-Zeit entspricht [1}[2]{3] Länge. |
| 53  ff7b3193-43c8-44b8-85c0-3cc537a3870e | Bitrate coverage | Bitrate-Abdeckung |
| 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. | Die Grenzen der zu verwendenden Bitraten können durch die gesteuert werden [1}[2}[3]{4]{5] und [6}[2}[8]{4]{5] die Einstellungen. |
| 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. | Dadurch wird CAE angewiesen, mindestens zuzuweisen [1}[2}[3]{4]{5] Kbps für die erste Wiedergabe und beschränken die letzte Wiedergabe auf höchstens [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. | Verwenden Sie die Taste, um sicherzustellen, dass die Wiedergaberitraten angemessen verteilt sind [1}[2}[3]{4]{5] und [6}[2}[8]{4]{5] die Einstellungen. |
| 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. | Diese können beispielsweise verwendet werden, um sicherzustellen, dass der Schritt von einer Bitrate zur nächsten nicht weniger als eine 50% ige Erhöhung der Bitrate oder mehr als eine 100% ige Erhöhung der Bitrate beträgt. |
| 58  0eec946a-2968-43c1-bfb5-6fc8433341ea | Please note that most streaming authoring guidelines recommend granularity doesn’t exceed 100%. | Bitte beachten Sie, dass die meisten Streaming-Authoring-Richtlinien empfehlen, dass die Granularität 100% nicht überschreitet. |
| 59  73e85725-20c7-4aa3-959c-8ff913cd939b | Startup latency, reliability at poor network conditions | Startlatenz, Zuverlässigkeit bei schlechten Netzwerkbedingungen |
| 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. | Verwenden Sie die Taste, um sicherzustellen, dass die Bitratenleiter immer mit einer ausreichend niedrigen Bitrate beginnt [1}[2}[3]{4]{5] Rahmen. |
| 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. | Je niedriger die Bitrate für die erste Wiedergabe eingestellt ist, desto weniger wahrscheinlich muss ein Videoplayer aufgrund niedriger Verbindungsgeschwindigkeiten puffern. |
| 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. | Wenn das Streaming-Manifest angibt, dass zuerst die niedrigste Bitrate geladen werden soll, wirkt sich dies auch direkt auf die Startlatenz aus. |
| 63  e469e1c7-ca23-4c47-a9d5-aad104ee7e0f | Support for legacy devices | Unterstützung für ältere Geräte |
| 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. | Zur Unterstützung älterer Geräte, die nur dazu in der Lage sind [1}[2]{3] Profil H.264 Wiedergabe, verwenden Sie die [4}[1}[6]{3]{8] Rahmen. |
| 65  aff6e900-db8b-419e-a80f-9942f3d7dfe0 | When this is set, at least one rendition will be encoded with [1}[2]{3] profile. | Wenn dies eingestellt ist, wird mindestens eine Wiedergabe mit codiert [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. | Zusätzliche Einschränkungen (Codec-Profil, Ebene, Anzahl der Referenzrahmen, B-Rahmen usw.) können benutzerdefiniert gesteuert werden [1}[2}[3]{4]{5] Rahmen. |
| 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. | Beachten Sie, dass [1}[2]{3] ist [1}[5]{3] standardmäßig, und es erfordert [7}mindestens eine Wiedergabe{8] eine Auflösung von 512 x 288 oder weniger haben. |
| 68  de013e12-efe4-49db-b403-931e170cec7a | VBR variability control | VBR-Variabilitätskontrolle |
| 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. | Die maximalen Spitzenbitraten können mit dem gesteuert werden [1}[2}[3]{4]{5] und [6}bitrate\_cap\_offset{5] die Einstellungen. |
| 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: | Wenn eine Bitrate “[1}[2]{3] ”Wird für eine Wiedergabe ausgewählt, dann wird die [4}decoder\_bitrate\_cap{5] wird berechnet als: |
| 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. | In ähnlicher Weise können die Decoderpuffergrenzen mit dem gesteuert werden [1}[2}[3]{4]{5] und [6}[2}[8]{4]{5] die Einstellungen. |
| 73  ce1b1bc9-f540-4add-b2e0-277eae58120f | The [1}[2}[3]{4]{5] is calculated as: | Das [1}[2}[3]{4]{5] wird berechnet als: |
| 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. | Beachten Sie, dass die Grenzwerte für Spitzenbitrate und Puffer möglicherweise auch durch das Codec-Profil und / oder die Pegeleinstellungen eingeschränkt werden. |
| 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). | Einige allgemeine Gerätekompatibilitätsprobleme können durch Einschränkung vermieden werden [1}[2}[3]{4]{5] bis 2.0 oder darunter und [6}[2}[8]{4]{5] zu [2}[12]{4] (in Sekunden). |
| 77  a5e83960-94de-4d41-8efd-41a4b5b271cb | CAE and segmented outputs | CAE und segmentierte Ausgänge |
| 78  3a1c5d41-6b29-4252-a4f4-43081da3e33a | CAE is compatible with segmented outputs in Zencoder. | CAE ist mit segmentierten Ausgängen in Zencoder kompatibel. |
| 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. | Auf der [1}[2]{3] Wiedergabeeinstellungen, stellen Sie die [4}[1}[6]{3]{8] wie [1}[10]{3] und die entsprechenden [12}[1}[14]{3]{8] Wert. |
| 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]. | Ebenfalls, [1}[2}[3]{4]{5] und [6}[2}[8]{4]{5] Einstellungen müssen in vorgenommen werden [2}[12]{4]. |
| 81  cfaeab29-5f06-400a-9dc9-a918f28dae16 | CAE - HLS example | CAE - HLS Beispiel |
| 83  663075dc-d856-4055-8a81-11b07722825b | CAE - DASH example | CAE - DASH Beispiel |
| **creating-mp4-and-hls-outputs-together.html**  **MQ971010 62260e29-8851-4624-9140-6310a2dfe7af** | | |
| 1  9bf23636-4fe7-468d-8408-4e746f24dd59 | --- title: | --- Titel: |
| 2  f165dd83-9631-41b4-9d07-fac1aa9a098f | Transmuxing Guide description: | Beschreibung des Transmuxing-Handbuchs: |
| 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: | 'Dieses Thema erklärt [1}Transmuxing{2] Ein Prozess, mit dem Sie Ihre Videos in MP4 codieren und diese dann auch als HLS-Ausgaben neu verpacken können. ' Elternteil: |
| 4  8e123f19-6534-4561-ae94-c7d071639dea | Encoding Guides --- | Kodierungshandbücher --- |
| 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 | Überblick |
| 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). | Mit Zencoder können Sie Ihre Videos in MP4 codieren und diese dann auch als HLS-Ausgänge neu verpacken. Dies wird als "Transmuxing" (anstatt Transcodieren) bezeichnet. |
| 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. | Durch Transmuxing werden vorhandene MP4-Videos in die für HTTP Live Streaming (HLS) erforderlichen MPEG TS-Segmente neu gepackt, ohne dass die Videodateien neu codiert werden müssen. |
| 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. | Mithilfe abhängiger Ausgaben können Sie Ihre H.264-Dateien sowie die segmentierten Dateien in einem einzigen Job erstellen und so eine schnellere Abwicklung zu geringeren Kosten erzielen. Transmux-Ausgänge werden mit 1/4 der Codierungskosten berechnet. |
| 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. | Der resultierende Job erstellt 6 Ausgaben - 2 werden zum regulären Tarif Ihres Kontos berechnet, 3 transmuxierte Dateien zu 1/4 der Codierungskosten und 1 kostenlose Wiedergabeliste. |
| 12  1b8645b2-bd02-4c29-a83d-843e021471c0 | For this, you'll create a single job with two main sets of outputs (plus the playlists). | Dazu erstellen Sie einen einzelnen Job mit zwei Hauptausgabesätzen (plus den Wiedergabelisten). |
| 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. | Die ersten Ausgänge sind normale H.264 / AAC MP4-Dateien mit einigen speziellen Einstellungen, damit sie als Quelldateien für HLS-Ausgänge verwendet werden können. |
| 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. | Der zweite Satz von Ausgängen verwendet diese MP4-Dateien als "Quell" -Eingänge und überträgt ihren Inhalt auf HLS-Ausgänge. |
| 15  cbe09223-bb1a-4ab7-b466-bfc2a8caff4e | Since these are dependent outputs, they will wait until their corresponding source finishes before being scheduled to process. | Da es sich um abhängige Ausgaben handelt, warten sie, bis die entsprechende Quelle fertig ist, bevor sie für die Verarbeitung geplant werden. |
| 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. | Der Schlüsselteil des Prozesses ist die Verwendung [1}[2}[3]{4]{5] , eine neue Option in V2 der Zencoder-API. |
| 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. | Die Quelle weist eine Ausgabe an, anstelle der Eingabedatei die Datei zu verwenden, die von einer anderen Ausgabe im Job für die Verarbeitung erstellt wurde. |
| 18  a1005232-d3dc-45b5-ba83-fbf2931408d6 | In this situation, Zencoder will create H.264 files based on the input file at requested bitrates. | In dieser Situation erstellt Zencoder H.264-Dateien basierend auf der Eingabedatei mit den angeforderten Bitraten. |
| 19  c0ac579f-cce6-42ca-a180-e40abecb498c | As each of those outputs finishes, a segmented version will then be created from the output. | Wenn jede dieser Ausgaben beendet ist, wird aus der Ausgabe eine segmentierte Version erstellt. |
| 20  71915ad8-8b23-49b8-81bc-db730439ba45 | Note: | Hinweis: |
| 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]. | Es gibt keine Möglichkeit, sicherzustellen, dass die Wiedergabe reibungslos verläuft, wenn Sie [1}Kombinieren Sie Transmux- und Transcode-Ausgänge in einer Wiedergabeliste{2]. |
| 22  a79c5b77-a776-4a14-9561-00d0c0708b5d | It is best practice that the renditions need to be encoded in the same manner. | Es wird empfohlen, die Wiedergaben auf die gleiche Weise zu codieren. |
| 23  4abecdcf-f65d-4a52-bc28-ef7365fb1918 | The H.264 Outputs | Die H.264-Ausgänge |
| 24  6f4af973-34a4-4a24-b99c-0432a82d919d | We'll start by creating 2 H.264 files, targeting high and low bitrates. | Wir beginnen mit der Erstellung von 2 H.264-Dateien, die auf hohe und niedrige Bitraten abzielen. |
| 26  0dfff8e6-0d67-4aa9-b099-9c3b693b43e0 | The resulting files from these outputs are capable of being played on a wide variety of devices. | Die aus diesen Ausgaben resultierenden Dateien können auf einer Vielzahl von Geräten abgespielt werden. |
| 27  8a840a6f-95c1-490a-8742-2a872a6e9ee7 | Each targets a different bitrate and resolution, so users can be sent the appropriate file. | Jedes zielt auf eine andere Bitrate und Auflösung ab, sodass Benutzern die entsprechende Datei gesendet werden kann. |
| 28  7da7757c-414b-4ff5-88b6-d19e3951cb1f | Each is also appropriate for segmenting for HTTP Live Streaming and serving as an adaptive bitrate stream. | Jedes eignet sich auch zur Segmentierung für HTTP Live Streaming und als adaptiver Bitraten-Stream. |
| 29  93b0ac7a-d69b-438b-9f15-933ff752e509 | A few options in the request above to note: | Einige Optionen in der obigen Anfrage zu beachten: |
| 30  09a46c9d-7964-4911-8545-107ee031e660 | [1}[2}[3]{4]{5] to 0.1. | [1}[2}[3]{4]{5] bis 0,1. |
| 31  1c121420-b1b7-4df6-bc49-c3ba321bfe33 | This forces the video to have a keyframe every 10 seconds. | Dadurch wird das Video alle 10 Sekunden mit einem Keyframe versehen. |
| 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. | Die segmentierten Dateien sind 10 Sekunden lang, wodurch sichergestellt wird, dass dort jedes Segment mit einem Keyframe beginnt. |
| 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] ist auf das 1,5-fache der Zielbitrate der Datei eingestellt. [6}[2}[8]{4]{5] ist auf das 3,5-fache bis 5-fache der Zielbitrate der Datei eingestellt. |
| 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. | Diese Einstellungen tragen dazu bei, eine konsistente Bitrate in der gesamten Datei beizubehalten, sodass die segmentierten Segmente in Größe und Bitrate nicht zu stark variieren. |
| 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. | Nachdem die H.264-Dateien erstellt wurden, können der Anforderung zum Erstellen segmentierter HTTP Live Streaming-Dateien aus der Quelle zusätzliche Ausgaben hinzugefügt werden, ohne dass eine zusätzliche Codierung erforderlich ist. |
| 36  3ef6fd82-2e6d-4659-9c65-896c32a9a7e3 | Segmented Outputs | Segmentierte Ausgaben |
| 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. | Jedes der oben genannten H.264-Video- und Audioausgänge verfügt über [1}[2}[3]{4]{5] in ihren API-Optionen. |
| 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. | Diese Etiketten können in Verbindung mit dem verwendet werden [1}[2}[3]{4]{5] Option, um Zencoder anzuweisen, das von der Ausgabe erstellte Video mit der angegebenen Bezeichnung anstelle der Eingabedatei zu verwenden. |
| 39  68bbf8cc-31cf-498b-a404-6626fea4fe70 | Since the H.264 files are already at good settings for HLS, no additional encoding is necessary. | Da die H.264-Dateien bereits gute Einstellungen für HLS haben, ist keine zusätzliche Codierung erforderlich. |
| 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. | Die aus diesen Ausgaben resultierenden Dateien sind segmentierte Ausgaben, die auf unterschiedliche Bandbreiten abzielen, sowie eine Wiedergabelistendatei, damit das Wiedergabegerät die verfügbaren Streams kennt. |
| 42  a715337c-2829-47ea-b4f1-3f1a41fd98f7 | Each segmented output includes the [1}[2}[3]{4]{5], and specifies one of the outputs listed earlier. | Jede segmentierte Ausgabe enthält die [1}[2}[3]{4]{5] und gibt einen der zuvor aufgeführten Ausgänge an. |
| 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. | Dazu gehört auch die [1}[2}[3]{4]{5] und [6}[2}[8]{4]{5] Optionen, die Zencoder anweisen, die Audio- und Videostreams aus der Quelldatei zu verwenden und sie in den neuen Container neu zu packen, anstatt sie zu transkodieren. |
| 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. | Schließlich geben die Ausgänge auch a an [1}[2}[3]{4]{5] von segmentiert und a [6}[2}[8]{4]{5] von ts plus a [11}[2}[13]{4]{5] mit einer Erweiterung von .m3u8, damit Zencoder segmentierte HLS-Dateien erstellen kann. |
| 45  13fdf986-0b1f-4653-9325-eea98749ea05 | Finally, there is also a playlist generated that references each of the segmented outputs. | Schließlich wird auch eine Wiedergabeliste generiert, die auf jede der segmentierten Ausgaben verweist. |
| 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. | Beachten Sie, dass die erste Datei, auf die in der Wiedergabeliste verwiesen wird, das Video mit niedriger Bitrate ist. Das Gerät, das das Video abspielt, lädt im Allgemeinen den ersten in der Wiedergabeliste aufgeführten Stream und wechselt bei Bedarf zu anderen Streams. |
| 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. | Dies bedeutet, dass in den ersten 10 Sekunden der Wiedergabe dieser Stream verwendet wird. Danach verfügt das Gerät über genügend Informationen, um den geeigneten Stream für die Wiedergabe auszuwählen. |
| 48  f4a0f1dc-b8cf-4dc1-9992-aaaaeec699fc | [1}NOTES{2] | [1}ANMERKUNGEN{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. | Die HLS-Wiedergabelistengenerierung verwendet derzeit keine Informationen aus den anderen Ausgaben im Job, sondern ist lediglich eine Möglichkeit, auf einfache Weise eine korrekt formatierte Wiedergabeliste mit adaptiver Bitrate zu erstellen und zusammen mit den anderen Dateien hochladen zu lassen. |
| 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. | Während iOS-Geräte die erstellte adaptive Bitraten-Wiedergabeliste wiedergeben, wird VLC dies aufgrund von Fehlern bei der Verarbeitung relativer URLs nicht tun. |
| 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. | Es wird nach den Segmentdateien im selben Verzeichnis wie die Wiedergabelistendatei und nicht im Verzeichnis der Manifestdatei gesucht. |
| 52  7f736838-aeb5-4fe1-9fda-97d0be7f2c22 | Full Request | Vollständige Anfrage |
| 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. | Nachdem wir alle wichtigen Ausgabeabschnitte durchgesehen haben, lassen Sie uns sie zu einer einzigen API-Anforderung zusammenfassen. |
| **iosmobile-encoding.html**  **MQ971010 dafcda16-7f6b-44e3-a5d8-7e8b3b9f593c** | | |
| 1  aa67ecf7-9f26-4d14-affd-418cdb2f036a | --- title: iOS/Mobile Encoding Guide description: | --- Titel: iOS / Mobile Encoding Guide Beschreibung: |
| 2  9bce2521-2b13-4188-9e11-8b2247fb4cf1 | This topic discusses approaches to encoding videos for mobile devices. parent: | In diesem Thema werden Ansätze zum Codieren von Videos für mobile Geräte erläutert. Elternteil: |
| 3  81e1f773-dbb4-48af-a362-1d9877b89b5c | Encoding Guides --- | Kodierungshandbücher --- |
| 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 | Überblick |
| 7  0645eca4-b208-43de-90d3-5050d16e217b | The bad news first. | Die schlechten Nachrichten zuerst. |
| 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. | Es gibt Hunderte von Mobilgeräten, von denen 100,0% grundsätzlich nicht unterstützt werden können. |
| 9  62eddb3e-354e-4797-bd06-29643d033ad9 | The good news is that mobile devices are getting better. | Die gute Nachricht ist, dass mobile Geräte immer besser werden. |
| 10  ac47f16f-e1e3-4443-8f0f-c9ed00589a07 | Gone are the days when 176x144 3GP was synonymous with mobile video. | Vorbei sind die Zeiten, in denen 176x144 3GP ein Synonym für mobiles Video war. |
| 11  c6e15053-7a76-44e8-974d-f0d4dfad2a16 | Modern smartphones can actually play high quality video, and smartphone use is increasing. | Moderne Smartphones können tatsächlich qualitativ hochwertige Videos abspielen, und die Nutzung von Smartphones nimmt zu. |
| 12  788617c1-e9f2-44b8-8e6d-1c4f2413e0e8 | That's not to say that 3GP is over, or that everyone has a smartphone. | Das heißt nicht, dass 3GP vorbei ist oder dass jeder ein Smartphone hat. |
| 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. | Aber die Nutzung von Smartphones nimmt zu (bei a [1}64% Jahresrate{2] ab dem zweiten Quartal 2010), und es überrascht nicht, dass Smartphone-Benutzer mit größerer Wahrscheinlichkeit Videos auf ihren Handys ansehen als ihre Freunde, die dumme Telefone benutzen. |
| 14  cd6c85a0-3924-4ce9-bb5a-0f586f6d2024 | So if you want to support 90%+ of mobile devices, you need at least two video types: | Wenn Sie also mehr als 90% der Mobilgeräte unterstützen möchten, benötigen Sie mindestens zwei Videotypen: |
| 15  c4bafd2f-f4f1-4523-a27c-b8d5ccb387e4 | 3GP + MPEG-4 for less sophisticated devices, and H.264 + MP4 for smartphones. | 3GP + MPEG-4 für weniger anspruchsvolle Geräte und H.264 + MP4 für Smartphones. |
| 16  00f78d81-4d66-4856-b1cb-b6b213efb2ea | That's good news, really. | Das sind wirklich gute Nachrichten. |
| 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}Ein Ausgabevideo kann alle Benutzer Ihres Smartphones abdecken{2] - iPhone / iPad / iPod, Android und (größtenteils) auch Blackberry. |
| 18  731db253-3262-4aaa-a168-d762eccf2cfc | Toss in PSP, PS3, and Xbox 360 for good measure. | Werfen Sie PSP, PS3 und Xbox 360 ein. |
| 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. | Während ein universeller Smartphone-Ausgang die meisten Smartphone-Benutzer bedienen kann, können Sie mit mehreren mobilen Ausgängen natürlich bessere Ergebnisse erzielen. |
| 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. | Zum Beispiel hat das iPad eine native Auflösung von 1024 x 768, fünfmal höher als das 480 x 320 auf früheren iPhones. |
| 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. | Wenn Sie Ihr Video also mit einer Auflösung von 480 x 320 codieren, werden Sie die nahezu hochauflösenden Funktionen des iPad verpassen. |
| 22  490dc2e3-456c-4437-b243-c627a11001f5 | Fortunately, you can target mobile devices well using a handful of standard encoding profiles. | Glücklicherweise können Sie mobile Geräte mit einer Handvoll Standardcodierungsprofilen gut ansprechen. |
| 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. | Beginnen Sie mit dem universellen Smartphone-Profil, um eine umfassende Kompatibilität zu gewährleisten. Fügen Sie eine erweiterte Smartphone-Profilversion für die fortgeschritteneren Geräte hinzu. und runden Sie Ihre mobile Liste mit einem Legacy-Profil ab, um die größtmögliche Kompatibilität zu gewährleisten - entweder mit unserem Legacy-Smartphone-Profil (unten) oder sogar mit einem 3GP-Video für eine noch umfassendere Kompatibilität. |
| 24  9d4b2224-d0ad-4701-8bcb-075bd29121a0 | Note that the following defaults are the starting point for these profiles. | Beachten Sie, dass die folgenden Standardeinstellungen der Ausgangspunkt für diese Profile sind. |
| 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] Verwendet diese Einstellungen standardmäßig, aber Sie können sie problemlos mit dem von Ihnen verwendeten Codierungswerkzeug replizieren. |
| 26  b6d0a558-3c40-43fd-b4e4-63d216958d2a | Defaults: | Standardeinstellungen: |
| 27  df6d5bc5-a3fb-411a-b6fa-c78787b7ea52 | Video: | Video: |
| 28  f9067235-a4d3-46c4-a9ca-9d2c0d79de1f | H.264, Level 3.0, Baseline profile[1] Audio: | H.264, Stufe 3.0, Grundlinienprofil[1] Audio: |
| 29  b42cd28d-b788-4fcd-b4a2-50151c341dcd | AAC, 1-2 channels | AAC, 1-2 Kanäle |
| 30  b56a5a30-a2db-4c7c-a26c-0c3cf138bcbc | Universal Smartphone Profile | Universelles Smartphone-Profil |
| 31  d2bea829-0a69-4e1a-a258-994257e7da00 | This is a great starting profile for wide compatibility with modern smartphones. | Dies ist ein großartiges Startprofil für eine breite Kompatibilität mit modernen Smartphones. |
| 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. | Spielt fast alles ab, nutzt jedoch nicht die höheren Auflösungen und die Codec-Komplexität, die auf den neuesten Geräten möglich sind. |
| 33  912b994c-07f0-43f0-885f-7bfd58f9f1e5 | Plays on: | Spielt weiter: |
| 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}Brombeere:{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] | Fett 9000, Kurve 8910, 8900, 8520, Perle 9XXX, Sturm, Sturm 2, Fackel, Tour, Fett 9650 + 9700[1][2}Android:{3] |
| 37  04656f03-6282-4520-9561-161bf2c7eb07 | All (?)[1][2}Other:{3] | Alle (?)[1][2}Andere:{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: | Spielt nicht weiter: |
| 40  a311cf22-3490-4a9d-82d6-45970d61fd1f | iPod 5G, PSP (pre-3.30), Blackberry Curve 9330, 9300, 8530, 83XX, Pearl 8XXX, 88XX | iPod 5G, PSP (vor 3.30 Uhr), Blackberry Curve 9330, 9300, 8530, 83XX, Pearl 8XXX, 88XX |
| 41  5e54f4a9-8ef6-4bf1-bfd0-067468b7edb1 | Settings: | Die Einstellungen: |
| 43  a2f45010-e1a2-4e07-9950-a918212cb676 | Universal Smartphone Profile v2 | Universelles Smartphone-Profil 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. | Dieses Profil wird auf iPhone 4, iPad, Apple TV, neuem iPod Touch, Droid, PS3 und Xbox besser abgespielt, indem die Videoauflösung erhöht wird. |
| 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. | Die zusätzlichen Pixel werden jedoch auf älteren iPhones verschwendet und sorgen für ein Video, das auf Blackberry und einigen Android-Handys nicht abgespielt werden kann. |
| 46  facbb8c2-a902-473a-9069-6ae0e47b99cf | Plays on: | Spielt weiter: |
| 47  c973269f-b97f-4aad-b22a-68d1a6f1b9b9 | Everything above, minus Blackberry and maybe weaker Android devices | Alles oben, abzüglich Blackberry und vielleicht schwächerer Android-Geräte |
| 48  843f1f40-bd5a-4e7b-8527-35661ee200f2 | Settings: | Die Einstellungen: |
| 49  8f5c4bf8-3d63-4e0d-b110-1be82a11d5ca | Same as the Universal Smartphone Profile (above), but with a size of 640x480 | Wie das universelle Smartphone-Profil (oben), jedoch mit einer Größe von 640 x 480 |
| 51  ccd636ba-c37a-4eeb-8856-b63de50fed93 | Advanced Smartphone Profile | Erweitertes Smartphone-Profil |
| 52  2a3a8a99-36c1-4bc6-930a-1532033cb426 | Newer iOS devices allow higher resolutions and higher encoding complexity (which means better compression). | Neuere iOS-Geräte ermöglichen höhere Auflösungen und eine höhere Komplexität der Codierung (was eine bessere Komprimierung bedeutet). |
| 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. | Insbesondere sollten iPad- und Apple TV-Benutzer keine 480 x 320-Videos auf ihren schönen Bildschirmen ansehen müssen. Daher ist es sinnvoll, eine Version mit höherer Qualität bereitzustellen, wenn Sie diesen Benutzern eine gute Erfahrung bieten möchten. |
| 54  eafe1cb0-aadd-42a5-850c-d60eee699b94 | Plays on: | Spielt weiter: |
| 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 \*, neuer iPod Touch[1][2}Android:{3] |
| 57  534bb6fa-2cab-4bc0-a8a5-3a335a8843b0 | Nexus One, Droid, maybe others. | Nexus One, Droid, vielleicht andere. |
| 58  06240bfc-9f13-45b8-9a9f-a0b0c54f5c26 | (YMMV on these, though. | (YMMV auf diesen jedoch. |
| 59  371fe47d-393a-42b4-af3b-15c3d5c96152 | Some users report trouble with 720p video.)[1][2}Other:{3] | Einige Benutzer melden Probleme mit 720p-Videos.)[1][2}Andere:{3] |
| 60  18cefdb4-8256-4867-a769-b67b2edaaa1f | PS3, web | PS3, Web |
| 61  20f686c1-5636-495a-ab00-59b11024955c | Doesn't play on: | Spielt nicht weiter: |
| 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 und früher, ältere iPod Touch PSP, altes Apple TV \*[3][1}Brombeere:{2] alle[3][1}Android:{2] Andere[3][1}Andere:{2] |
| 63  8042616a-ef96-4467-a803-ff5b006163df | PSP, PS3, Xbox 360, web | PSP, PS3, Xbox 360, Web |
| 64  ebad77ee-4963-4ce2-9d69-968335f3883b | Settings: | Die Einstellungen: |
| 65  b740e1f2-67dd-4784-9711-ed52de149616 | Note, this is the maximum size. | Beachten Sie, dass dies die maximale Größe ist. |
| 66  9e95411f-3a9b-4bf0-a1b1-29ac10135e6f | For native iPhone 4 resolution, set the size to 960x640 | Stellen Sie für die native iPhone 4-Auflösung die Größe auf 960 x 640 ein |
| 68  5f76dd60-c152-40e7-8024-74fe545b4c86 | Advanced Smartphone Profile v2 | Erweitertes Smartphone-Profil v2 |
| 69  7a2fc86a-2979-4317-a782-bc5509f62b67 | To support older Apple TV devices, use the Advanced Smartphone Profile setting, plus one of the following: | Verwenden Sie zur Unterstützung älterer Apple TV-Geräte die Einstellung Erweitertes Smartphone-Profil sowie eine der folgenden Einstellungen: |
| 70  8b843d12-e587-4ca9-943f-789ed7467f53 | Settings: | Die Einstellungen: |
| 71  b0acf7b7-3642-477d-b5ce-65edfcd7fb62 | Advanced Smartphone Profile (above), plus either one of the following: | Erweitertes Smartphone-Profil (oben) sowie eines der folgenden Profile: |
| 73  c3d0fbfb-f6bc-4c29-943e-09e5a606cffb | OR | ODER |
| 75  199b13c6-d79d-4f68-b9ce-2a6a7e6dec6c | Legacy Smartphone Profile | Legacy-Smartphone-Profil |
| 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. | Dieses Profil wird auf dem letzten großen Satz von H.264-basierten Mobilgeräten abgespielt: insbesondere auf älteren iPods und einigen Brombeeren. |
| 77  38724070-bee7-4799-a6d1-540cad28a8a4 | The tradeoff is significantly smaller video: | Der Kompromiss ist deutlich kleiner Video: |
| 78  d66d0b3f-813a-4c90-9ac8-04e40a47643c | 320x240, at no more than 768kbps. | 320 x 240, nicht mehr als 768 kbit / s. |
| 79  466d3d30-4eda-4e4c-bc68-9f1d3e53d64e | Older iPhone/iPod devices ask for the "H.264 Baseline Low Complexity" profile. | Ältere iPhone / iPod-Geräte fragen nach dem 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". | "Geringe Komplexität" ist eigentlich kein H.264-Standard - es bedeutet eigentlich nur "nur 1 Referenzrahmen". |
| 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. | Die Jury ist sich nicht sicher, inwieweit Apple-Geräte dies wirklich durchsetzen. Aus Gründen der Kompatibilität sollten Sie jedoch wahrscheinlich das Baseline-Profil verwenden und die Referenzrahmen auf 1 beschränken. |
| 82  ab18c5de-3c5c-43b5-99a8-718265e12797 | You can do this with the [1}h264\_reference\_frames{2] setting. | Sie können dies mit dem tun [1}h264\_reference\_frames{2] Rahmen. |
| 83  e338f4d7-88b6-486c-8a91-53607c6c1527 | Plays on: | Spielt weiter: |
| 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}Alles oben plus{2] : iPod 5G, PSP (vor 3.30 Uhr), Blackberry Curve 9330, 9300, 8530, 83XX, Pearl 8XXX, 88XX, Palm Pre[3} \*{4] |
| 85  9e0c4165-7cf8-4ad0-923d-953a4bcf09fe | Settings: | Die Einstellungen: |
| 87  efac7674-991c-4730-962e-5d7e50efcd69 | Legacy 3GP Profiles | Legacy 3GP-Profile |
| 88  9b95f6a1-ee06-4fbe-af39-e5727eddc89d | Finally, a 3GP profile or two will extend support to many remaining mobile devices. | Schließlich wird ein oder zwei 3GP-Profile die Unterstützung auf viele verbleibende mobile Geräte ausweiten. |
| 89  58bd6ac6-882a-4db9-af63-efabac9985c0 | Notably, you can use these on most of the same devices supported above under the Legacy Smartphone Profile. | Insbesondere können Sie diese auf den meisten der oben im Legacy-Smartphone-Profil unterstützten Geräte verwenden. |
| 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. | Wenn Sie also ein 3GP-Video mit 320 x 240 codieren, müssen Sie möglicherweise kein weiteres H.264-Video mit 320 x 240 codieren. |
| 91  1183a5eb-fb09-4837-b60a-c803c11e5a14 | [1}Note{2] | [1}Hinweis{2] |
| 92  31d55f41-ac7a-4d94-bb80-9c5ea27c6d03 | These videos will look terrible, but that's the cost of supporting 3GP phones. | Diese Videos werden schrecklich aussehen, aber das sind die Kosten für die Unterstützung von 3GP-Telefonen. |
| 93  511679b1-28fc-4694-af61-d9371576475b | In order to deliver 3GP video as an RTMP stream it needs to be "hinted". | Um 3GP-Video als RTMP-Stream zu liefern, muss es "angedeutet" werden. |
| 94  cb3c7e2b-4399-4aa2-ab43-6ff86b89f951 | Set [1}hint{2] to [3}[4]{5] in your API request to enable it. | einstellen [1}Hinweis{2] zu [3}[4]{5] in Ihrer API-Anfrage, um es zu aktivieren. |
| 95  8ff6d7ff-687e-4be6-b934-dc5f6f8d2a83 | Plays on: | Spielt weiter: |
| 96  222e305a-71f8-4d99-950c-704ae2a936ab | [1}Hard to say.{2] | [1}Schwer zu sagen.{2] |
| 97  3b6de67c-2906-4b13-8742-7d72255b7159 | There are thousands of types of 3GP devices, and each one is a little different. | Es gibt Tausende von Arten von 3GP-Geräten, und jedes ist etwas anders. |
| 98  7e76209d-06c4-4f67-9f0b-2f88f3314f68 | Consider these a starting point. | Betrachten Sie diese als Ausgangspunkt. |
| 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 | Zusammenfassung |
| 104  cef9344e-2d73-4d21-ae2e-ec88f05fece0 | If you want to create mobile video, start with the Universal Smartphone Profile. | Wenn Sie ein mobiles Video erstellen möchten, beginnen Sie mit dem universellen Smartphone-Profil. |
| 105  aaf0e148-54e4-41eb-9bc5-58fcca9c9f67 | For better quality, supplement this with Advanced Smartphone Profile video. | Ergänzen Sie dies für eine bessere Qualität mit einem Advanced Smartphone Profile-Video. |
| 106  2aec3a52-a3b3-4b11-9d7c-9df56186b804 | For wider compatibility, add a Legacy profile or two using either MP4 or 3GP. | Fügen Sie für eine bessere Kompatibilität ein oder zwei Legacy-Profile mit MP4 oder 3GP hinzu. |
| 107  af514479-95c1-4b7f-a213-b2ad2e31f9ec | That's it. | Das ist es. |
| 108  3f4b5cb9-dd25-4bf3-b4e1-e709a9a50bc6 | It only takes 1-3 profiles to support most mobile devices. | Für die meisten Mobilgeräte sind nur 1-3 Profile erforderlich. |
| **hdr10-video-output.html**  **MQ971010 dcdc8615-1345-4655-be90-fb9190874384** | | |
| 1  064db206-a9ef-4d5f-92e5-125bb1902e03 | --- title: | --- Titel: |
| 2  3a4f4014-b033-40ce-8703-d4b0be94a6c0 | Supported HDR Video Formats description: | Unterstützte HDR-Videoformate Beschreibung: |
| 3  5f786f99-2910-4623-a9d9-578b1004d205 | This topic provides details for Zencoder support of High Dynamic Range (HDR) video formats. parent: | Dieses Thema enthält Details zur Zencoder-Unterstützung von HDR-Videoformaten (High Dynamic Range). Elternteil: |
| 4  aa412d23-3c67-4238-9f60-1f38431233ad | Encoding Guides --- | Kodierungshandbücher --- |
| 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 | Überblick |
| 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. | Der Begriff HDR-Video (High Dynamic Range) bezieht sich im Allgemeinen auf a [1}Familie von Videoformaten{2] , gekennzeichnet durch größere Farb- und Helligkeitsbereiche durch Pixelwerte, bestimmte Arten von elektooptischen Übertragungseigenschaften (OETFs), Farbräume und spezielle Metadaten, die zusammen mit den codierten Videoströmen übertragen werden. |
| 9  6dc12e16-337c-40f9-ac9e-58997069045a | Such formats are commonly used in production and delivery of UltraHD video content. | Solche Formate werden üblicherweise bei der Produktion und Bereitstellung von UltraHD-Videoinhalten verwendet. |
| 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]. | Weitere Informationen zu HDR-Videos finden Sie unter [1}Was ist HDR-Video?{2] und [3}Video mit hohem Dynamikbereich{2]. |
| 11  a7cf0cc2-1c3d-4cf3-9cb3-95545cb9218c | Specific types of HDR video formats currently supported by Zencoder are listed in the table below. | Bestimmte Arten von HDR-Videoformaten, die derzeit von Zencoder unterstützt werden, sind in der folgenden Tabelle aufgeführt. |
| 12  ff4e0f5a-5a9d-4341-a7f2-218177540007 | Support HDR Formats | Unterstützt HDR-Formate |
| 13  fc21fb39-a043-406e-aa80-83d15042e32e | HDR format | HDR-Format |
| 14  89e481c3-b575-41f3-9f01-ca2e5d2e6b2b | Pixel depth | Pixeltiefe |
| 15  ca93d579-8fdb-4f61-9d1e-597e133e23d9 | Pixel range | Pixelbereich |
| 16  e5f8691a-e42b-402d-89f3-2c0d60d9d389 | Primary colors | Grundfarben |
| 17  a45f4a40-858b-44bd-9a1f-a63d7b8574de | Color space | Farbraum |
| 18  516d7ba7-a8fe-499a-a030-e731174a08a7 | OETF | OETF |
| 19  8a96b91f-d8d3-41fe-af5b-c2ba79123e12 | Mastering display metadata | Mastering von Anzeigemetadaten |
| 20  e4b64f24-d07a-4f2b-9c7a-ba1067630dd1 | Content light level metadata | Metadaten der Inhaltslichtstufe |
| 21  9ee687a4-5b44-4b8d-a3a6-8a88fdf5849e | Dynamic metadata | Dynamische Metadaten |
| 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 | begrenzt |
| 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 | begrenzt |
| 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 | begrenzt |
| 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 | begrenzt |
| 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 | voll |
| 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 | Anmerkungen |
| 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 und HDR10 beziehen sich auf HDR-Formate, die durch das definiert sind [5}Richtlinien für das UltraHD-Forum{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 bezieht sich auf DolbyVision Profile 8 mit der Signalkompatibilitäts-ID 1, definiert durch die [5}DolbyVision-Profile und -Ebenen{6] Spezifikation |
| 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 bezieht sich auf DolbyVision Profile 5, definiert durch das [5}DolbyVision-Profile und -Ebenen{6] Spezifikation |
| 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 bezieht sich auf das durch definierte Kolorimetriesystem [5}ITU-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] bezieht sich auf das Y'C '[5}B.{6]C '[5}R.{6] nicht konstanter Luminanzfarbraum definiert durch [13}ITU-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] bezieht sich auf den IC[5}t{6]C.[5}p{6] Farbraum definiert durch [13}ITU-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 bezieht sich auf die durch definierte HLG-Übertragungsfunktion (Hybrid Log Gamma) [5}ITU-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 bezieht sich auf die Übertragungsfunktion Perceptual Quantizer (PQ), die durch definiert ist [5}ITU-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 bezieht sich auf die durch definierten Hauptanzeigeeigenschaften [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 bezieht sich auf die durch definierten Lichtpegelparameter [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 bezieht sich auf die dynamischen DolbyVision-Metadaten, die durch definiert sind [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: | Informationen zu Einzelheiten der Beförderung solcher Formate in Video-Codec-Bitströmen, Containerformaten sowie DASH- und HLS-Streaming-Systemen finden Sie in folgenden Dokumenten: |
| 76  2b1d49f4-4388-44a0-83dc-3c1bf9c89ff4 | [1}HEVC standard{2] | [1}HEVC-Standard{2] |
| 77  e2f5dcf5-ea79-4d67-8518-a6d57fe7f548 | [1}UltraHD Forum Guidelines{2] | [1}Richtlinien für das UltraHD-Forum{2] |
| 78  4dd6b5e1-ec30-439f-853a-811ce7e194db | [1}DolbyVision Profiles and Levels{2] | [1}DolbyVision-Profile und -Ebenen{2] |
| 79  60df8951-168c-4656-8379-c6130d367b3d | [1}HLS Authoring Guidelines for Apple Devices{2] | [1}HLS-Authoring-Richtlinien für Apple-Geräte{2] |
| 80  27346ff4-7d1d-4a5a-b39f-12995be6daf1 | [1}Guidelines for Implementation: | [1}Richtlinien für die Implementierung: |
| 81  a1ebfdf1-9cb7-4adc-ad99-ea444ab996d5 | DASH-IF Interoperability Points {1] | DASH-IF-Interoperabilitätspunkte {1] |
| 82  44b0ea0c-696a-4fa5-8c4e-a3d66fb66523 | [1}CTA-5001-B: | [1}CTA-5001-B: |
| 83  8b656d18-ba86-4f85-821a-107d8847209d | Web Applications Video Ecosystem: | Video-Ökosystem für Webanwendungen: |
| 84  c40cd279-c2bb-46b2-a476-9dcc8eef7aeb | Content Specification {1] | Inhaltsspezifikation {1] |
| 85  9e615f3d-0f67-4c55-b40a-0376c2a5239f | Supported operations | Unterstützte Operationen |
| 86  41efab09-e2f9-4399-b758-b4341cf31518 | Zencoder currently performs only [1}direct transcoding operations{2] with videos in HDR formats. | Zencoder funktioniert derzeit nur [1}direkte Transcodierungsoperationen{2] mit Videos in HDR-Formaten. |
| 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). | Das heißt, wenn das Eingangsvideo farblich abgestuft und in einem bestimmten HDR-Format codiert ist, bleiben die gleichen Metadaten für die Farbkorrektur und das HDR-Format in den Ausgaben erhalten. |
| 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. | Konvertierungen zwischen verschiedenen Arten von HDR-Formaten oder Konvertierungen zwischen SDR- (Standard Dynamic Range) und HDR-Formaten werden derzeit nicht unterstützt. |
| 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. | Im Prinzip sind Konvertierungen zwischen HDR-Formaten nicht triviale Vorgänge, die sich auf die künstlerische Absicht auswirken und / oder sichtbare Artefakte einführen können. |
| 90  f7d5ac15-f2af-44b2-a2b0-343817cb87b4 | For these reasons, we recommend such conversion operations to be done professionally in post-production. | Aus diesen Gründen empfehlen wir, solche Konvertierungsvorgänge professionell in der Postproduktion durchzuführen. |
| 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. | Das Codieren von Videos in HDR-Formaten erfordert derzeit die Verwendung eines HEVC-Videocodecs, der im Main10-Profil arbeitet und 10-Bit-Pixel verwendet. |
| 92  8a005a5e-5eb3-4e17-a537-3b73f969c87f | Such codec, profile and bit-depth parameters must be defined for all HDR outputs. | Solche Codec-, Profil- und Bittiefenparameter müssen für alle HDR-Ausgänge definiert werden. |
| 93  91e11010-9515-4dfe-a6b1-7be7f5ef30ca | The use of other codecs/profiles/bit-depths with HDR formats currently is not supported. | Die Verwendung anderer Codecs / Profile / Bittiefen mit HDR-Formaten wird derzeit nicht unterstützt. |
| 94  7a68c354-2120-4248-9ba3-a0ff90b35ff4 | Encoding of videos in DolbyVision formats further requires the use of ISOBMFF (MP4) container formats for outputs. | Das Codieren von Videos in DolbyVision-Formaten erfordert ferner die Verwendung von ISOBMFF (MP4) -Containerformaten für Ausgaben. |
| 95  c2f68ea3-165b-4782-8978-2eb2d55f79d3 | The use of other container formats with DolbyVision currently is not supported. | Die Verwendung anderer Containerformate mit DolbyVision wird derzeit nicht unterstützt. |
| 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. | Die Codierung von HDR-Formaten in Zencoder wird sowohl für statische als auch für dynamische Ausgaben unterstützt, die mithilfe von generiert werden [1}Brightcove Context-Aware Encoding (CAE){2] 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. | Die Verwendung der CAE-Technologie ermöglicht eine effizientere Codierung und wird von empfohlen [1}Richtlinien für das UltraHD-Forum{2] zur Codierung von UltraHD / HDR-Inhalten. |
| 98  3495c5f4-eeb2-4de9-a2cd-dc2c635c7775 | Requirements for input files | Anforderungen für Eingabedateien |
| 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. | Die eingegebenen Videodateien sollten hochwertige Master oder Mezzanine sein, die ordnungsgemäß farblich abgestufte HDR-visuelle Inhalte enthalten und mit allen erforderlichen Metadaten zur Beschreibung des verwendeten HDR-Formats ausgestattet sind. |
| 100  1a346608-34d5-4275-8a89-bb456787f067 | Examples of such files could be: | Beispiele für solche Dateien könnten sein: |
| 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 | HLG10-, PQ10- und HDR10-kompatible Videostreams, die mit dem HEVC-Codec codiert wurden und alle erforderlichen HDR-Informationen in solchen Streams enthalten |
| 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 | Intracodierte Mezzanine nach der Produktion (z. B. Apple ProRes 4444, Avid DNxHD oder JPEG 2000 (J2K) in OP1a MXF), zusammen mit zusätzlichen Informationen zum verwendeten HDR-Format und zusätzlichen Metadaten (z. B. Master-Anzeige und Inhaltslichtstärke) Metadaten) benötigt, um es zu beschreiben |
| 103  c345690e-cf24-4199-916d-9b2d0ac46358 | HEVC-encoded DolbyVision streams, accompanied by “RPU” files carrying the associated dynamic metadata. | HEVC-codierte DolbyVision-Streams, begleitet von RPU-Dateien mit den zugehörigen dynamischen Metadaten. |
| 104  396da18c-32b5-437f-9dd3-f09eb645d989 | Specifying HDR format parameters | Festlegen von HDR-Formatparametern |
| 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. | In Fällen, in denen das Eingabemezzanin alle mit dem HDR-Format verknüpften Metadaten enthält, können alle diese Informationen mithilfe von an die Ausgänge weitergegeben werden [1}[2}[3]{4]{5] Parameter. |
| 106  85d9d352-961e-4185-989d-3f59bd249993 | This method is illustrated by following example: | Diese Methode wird anhand des folgenden Beispiels veranschaulicht: |
| 108  153c8aa8-77c3-471d-b6f6-d66e61518065 | This method should work well with HEVC-encoded HDR10, PQ10, anf HLG10 mezzanines. | Diese Methode sollte mit HEVC-codierten HDR10-, PQ10- und HLG10-Mezzaninen gut funktionieren. |
| 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. | In Fällen, in denen das eingegebene Zwischengeschoss das HDR-Format nicht genau beschreibt oder nur teilweise Informationen enthält, sollte eine explizite Angabe der HDR-Formatparameter verwendet werden. |
| 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. | In solchen Fällen sollte Zencoder die erhalten [1}[2}[3]{4]{5] Parameter, der den genauen Typ des verwendeten HDR-Formats beschreibt, zusammen mit mehreren zusätzlichen Parametern, die möglicherweise erforderlich sind, um die zugehörigen Metadaten zu übergeben. |
| 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. | In der folgenden Tabelle sind mögliche Werte von aufgeführt [1}[2}[3]{4]{5] Parameter und zusätzliche Parameter, die angegeben werden müssen. |
| 112  bbf62058-3b99-4376-9fad-722e30ba6ca2 | hdr\_format Details | hdr\_format Details |
| 113  fed5c2b3-d6cd-4b4d-baf1-fed7168ea2f1 | HDR format | HDR-Format |
| 114  15c4c308-06c9-45d6-a720-8787a81c3abe | Zencoder API parameters / values | Zencoder API Parameter / Werte |
| 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 | erforderlich |
| 126  7b68ff8e-297d-4cbc-aa66-b8716e502665 | required | erforderlich |
| 127  8daa331e-33e7-4e48-93be-51ff49269063 | DolbyVision 8.1 | DolbyVision 8.1 |
| 129  e9015a57-c174-4956-b55e-06b7994e7cf5 | required | erforderlich |
| 130  fefdf9e3-07f6-4a97-8561-a210f6b11cc8 | required | erforderlich |
| 131  11c6d8ba-d448-40e5-98a7-fc0ee10c4a6a | required | erforderlich |
| 132  e98f2dd6-e254-4e01-970a-bc217cf76579 | DolbyVision 5 | DolbyVision 5 |
| 134  f311aeb7-ac56-4750-a22d-9962d48565cb | required | erforderlich |
| 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: | Zum Beispiel Codierung eines HDR10-Videos mit [1}[2}[3]{4]{5] und [6}Inhalt Lichtstärke{5] Extern übermittelte Metadatenparameter können mit dem folgenden Befehl ausgeführt werden: |
| 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. | Diese Methode eignet sich für die Arbeit mit Mezzaninen nach der Produktion mit Codecs wie Apple ProRes 4444, Avid DNxHD oder JPEG 2000 (J2K) in OP1a MXF usw. |
| 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: | In ähnlicher Weise können beim Transcodieren von DolbyVision-Inhalten die mit DolbyVision-Inhalten verknüpften dynamischen Metadaten („RPU“ -Datei) mithilfe von extern kommuniziert werden [1}[2}[3]{4]{5] Parameter: |
| 140  cbc45bb6-a199-4625-a04c-a3248bf275d5 | Specifying HDR format parameters with CAE | Festlegen von HDR-Formatparametern mit 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 | Beim Benutzen [1}Brightcove Context-Aware Encoding (CAE){2] Technologie können alle Codec- und HDR-Format-bezogenen Parameter entweder als angegeben werden |
| 142  3a9d4367-0a34-4d25-965a-546e1d8cf0d9 | parameters of outputs labeled as [1}[2}[3]{4]{5], or | Parameter der Ausgänge mit der Bezeichnung [1}[2}[3]{4]{5] , oder |
| 143  4ac4c2df-932d-4942-bf53-37dbfdaa1989 | parameters of the [1}[2}[3]{4]{5] object | Parameter der [1}[2}[3]{4]{5] Objekt |
| 144  0b963158-2591-4732-8cfa-7affa4b3dfeb | The second method is more compact and preferred. | Das zweite Verfahren ist kompakter und bevorzugt. |
| 145  3dde18ed-fa24-4611-9706-9a59744cbb81 | An example illustrating the use of the second method is provided below: | Ein Beispiel, das die Verwendung der zweiten Methode veranschaulicht, ist unten angegeben: |
| **dash-streaming-and-playlists.html**  **MQ971010 e7744d61-e51d-43e6-a1ad-3c898ced4231** | | |
| 1  19586ad5-290a-4097-bc62-ed4ec7b31bd8 | --- title: | --- Titel: |
| 2  d37f6928-8475-4099-be72-86b45669276d | DASH Streaming and Playlists description: | Beschreibung der DASH-Streaming- und Wiedergabelisten: |
| 3  89f39dc1-c904-4fc7-bf68-02430619ca06 | This topic explains how to configure jobs for DASH output. parent: | In diesem Thema wird erläutert, wie Jobs für die DASH-Ausgabe konfiguriert werden. Elternteil: |
| 4  914da8ff-ebc8-47f3-ba70-30a6c179b7d8 | Encoding Guides --- | Kodierungshandbücher --- |
| 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 | Einführung |
| 8  aaa8eb9b-a105-4bb1-9767-7c9dac43992e | Note that Dash is not compatible with live streams using Zencoder. | Beachten Sie, dass Dash nicht mit Live-Streams kompatibel ist, die Zencoder verwenden. |
| 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. | Da DASH kein bestimmtes Videoformat, Codec oder datenunabhängiges Verpackungsformat (z. B. Zip) ist, haben wir eine neue Option mit dem Namen eingeführt [1}[2}[3]{4]{5]um festzulegen, dass die Mediendateien nach einem bestimmten Standard strukturiert / formatiert werden sollen. |
| 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. | Wählen Sie "Strich" als [1}[2]{3] ändert einige Standardoptionen für die Kompatibilität mit DASH und legt die Ausgabemediendateien in einer Verzeichnisstruktur ab, die den DASH-Anforderungen entspricht. |
| 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. | DASH-Medienausgänge müssen ebenfalls vorhanden sein [1}[2}[3]{4]{5] Stellen Sie "segmentiert" ein, um sicherzustellen, dass das Medium für das DASH-Streaming vorbereitet ist. |
| 13  af0c5f97-5cc4-4516-96a6-41b4c2fa17fb | Details for outputs with [1}[2]{3] set to "dash": | Details für Ausgänge mit [1}[2]{3] auf "dash" setzen: |
| 14  ccce808f-bb78-4bf7-9d1e-6b2dd6a2827f | [1}[2}[3]{4]{5] will be set to true. | [1}[2}[3]{4]{5] wird auf true gesetzt. |
| 15  2651805b-1da1-4820-abed-dab179c7c7d4 | [1}[2}[3]{4]{5] will default to 2. | [1}[2}[3]{4]{5] wird standardmäßig auf 2 gesetzt. |
| 16  df2a34ed-4982-470a-9738-5dfaea1fb811 | The default format will be [1}[2]{3] (with an [1}[5]{3] manifest file) | Das Standardformat ist [1}[2]{3] (mit einem [1}[5]{3] Manifestdatei) |
| 17  7ee85b01-1a9b-47c1-92c1-ae289095630f | File structure for segmented DASH outputs: | Dateistruktur für segmentierte DASH-Ausgaben: |
| 18  dc7ccd11-a471-4e62-93dd-e327930a6d18 | The [1}[2]{3] manifest file will be at the root level of the output. | Das [1}[2]{3] Die Manifestdatei befindet sich auf der Stammebene der Ausgabe. |
| 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. | Die Audio- und Videomedien haben jeweils ein eigenes Unterverzeichnis - "[1}[2]{3] " und "[1}[5]{3] " beziehungsweise. |
| 20  b72291f1-4b67-4da8-a17f-c3ee60be3767 | In each of these directories there will be an "[1}[2]{3]" with the initialization data. | In jedem dieser Verzeichnisse wird ein "[1}[2]{3] "mit den Initialisierungsdaten. |
| 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). | Die Mediendaten befinden sich in Dateien mit dem Namen "[1}[2]{3] "(wobei N bei Null beginnt und für jedes Segment zunimmt). |
| 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: | DASH gibt mit dem aus [1}[2}[3]{4]{5] Bei der Einstellung "on\_demand" werden fragmentierte Mediendateien anstelle von Segmenten verwendet: |
| 23  cf846ed5-4b79-4aea-9d7b-b0ccb6536628 | The [1}[2]{3] manifest file will be at the root level of the output. | Das [1}[2]{3] Die Manifestdatei befindet sich auf der Stammebene der Ausgabe. |
| 24  2c357843-a5a0-455e-85a9-98b7a00dc750 | The audio and video media will each be a single file in the same directory as the manifest. | Die Audio- und Videomedien sind jeweils eine einzelne Datei im selben Verzeichnis wie das Manifest. |
| 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. | Die Mediendateien werden ähnlich wie das Manifest benannt, jedoch mit "[1}[2]{3] " oder "[1}[5]{3] "Suffixe hinzugefügt, falls zutreffend. |
| 26  f0ffcac2-2253-4d36-8054-860d0d0be04c | Supported DASH configurations: | Unterstützte DASH-Konfigurationen: |
| 27  02456e11-1ec9-4029-95e9-4c284106c502 | Formats supported: [1}[2]{3] and [1}[5]{3] | Unterstützte Formate: [1}[2]{3] und [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] | Unterstützte Video-Codecs: [1}[2]{3] , [1}[5]{3] , [1}[8]{3] , und [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] | Unterstützte Audio-Codecs: [1}[2]{3] , [1}[5]{3] , [1}[8]{3] , und [1}[11]{3] |
| 30  a8427180-9508-480c-a146-acdbc787344b | Outputs in "[1}[2]{3]" format currently only support the "on\_demand" [1}[5]{3] | Ausgänge in "[1}[2]{3] "Format unterstützt derzeit nur das" on\_demand " [1}[5]{3] |
| 31  22bbe3df-c7ae-4690-8a86-3abb36e01d82 | Outputs in "[1}[2]{3]" format currently do not support DRM | Ausgänge in "[1}[2]{3] "Format unterstützt derzeit kein DRM |
| 32  90e09402-6378-48b0-96f0-c01f2565c7e9 | Multiple Bitrates | Mehrere Bitrate |
| 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. | Von Zencoder generierte DASH-Ausgaben haben die erforderliche Struktur, um selbst abgespielt zu werden. Um jedoch wirklich von solchen Streaming-Übermittlungsoptionen zu profitieren, sollten Sie mehrere Versionen mit unterschiedlichen Bitraten (Wiedergaben) zusammen mit einer Ausgabe vom Typ "Wiedergabeliste" generieren, in der die Wiedergaben aufgelistet sind so dass ein Spieler die Bitraten je nach den aktuellen Netzwerkbedingungen nach Bedarf hoch- / runterschalten kann. |
| 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. | Die Wiedergabelistenausgabe ist eine abhängige Ausgabe. Das heißt, sie verweist auf die anderen Ausgaben anhand ihrer Bezeichnung und verwendet Daten aus diesen Ausgaben, um die endgültige Wiedergabe der Wiedergabeliste zu generieren. |
| 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. | Beachten Sie, dass Sie darauf achten müssen, die Stream-Pfade in der Wiedergabelistenausgabe so festzulegen, dass sie relative Pfade zum Speicherort der Wiedergabedateien sind. |
| 37  6478bf12-61e5-4501-9b09-759be27cda05 | Encryption | Verschlüsselung |
| 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 unterstützt auch das Generieren von CENC-verschlüsselten DASH-Ausgaben mit den erforderlichen Headern für die Integration in Marlin- oder Playready-Lizenzserver. |
| 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]. | Geben Sie für jede Ausgabe einfach einen Hash von drm-Optionen an, einschließlich der [1}[2}[3]{4]{5] , [6}[2}[8]{4]{5] , und [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. | Das [1}[2]{3] und [1}[5]{3] sollte entweder von Ihrem DRM-Anbieter abgerufen oder vorgeneriert und an Ihren DRM-Anbieter gesendet werden. |
| 41  30c5b5f5-3058-44d1-b8e6-bd90df797dc9 | Once you have those keys, the Zencoder API structure for a single rendition is: | Sobald Sie diese Schlüssel haben, lautet die Zencoder-API-Struktur für eine einzelne Wiedergabe: |
| 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. | Der Inhalt wird mit dem verschlüsselt [1}[2]{3] , und der [1}[5]{3] Die Manifestdatei enthält die [1}[8]{3] in seinen Überschriften. |
| 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]. | Um sicherzustellen, dass diese Ausgabe wiedergegeben werden kann, sind außerdem Header erforderlich, die angeben, wie die Ausgabe abgerufen werden soll [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. | Bei einer DASH-Codierung mit mehreren Bitraten müssen diese Header nur zur Wiedergabelistenausgabe hinzugefügt werden, können aber auch zu jeder Wiedergabe hinzugefügt werden, sodass die Wiedergabe einzeln abspielbar ist. |
| 46  9c846d46-5be7-4ae0-aafc-af2de69d519f | This is done by adding one or more DRM schemas: | Dies erfolgt durch Hinzufügen eines oder mehrerer DRM-Schemas: |
| 48  27ba942c-3225-49ea-9636-63ac9c59703e | We can then put this together to create a multi-bitrate, DRM-encrypted DASH job: | Wir können dies dann zusammenfassen, um einen DRM-verschlüsselten DASH-Job mit mehreren Bitraten zu erstellen: |
| 50  0f811ca6-1c15-45df-988a-a07d02be7bb0 | Transmuxing | Transmuxing |
| 51  d45770d9-833d-42bd-94b2-7d3e56d0b449 | Of course, generating multiple formats of a video can get expensive and wasteful. | Das Generieren mehrerer Formate eines Videos kann natürlich teuer und verschwenderisch werden. |
| 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. | Daher unterstützt Zencoder das Umpacken derselben codierten Streams in verschiedene Formate (Transmuxing genannt) mithilfe von [1}[2}[3]{4]{5] und [6}[2}[8]{4]{5] Optionen. |
| 53  7be403f3-964e-404c-818f-aef7500f9010 | Outputs for which the video is transmuxed rather than encoded are charged at 1/4 the regular duration. | Ausgänge, für die das Video nicht codiert, sondern transmuxiert wird, werden mit 1/4 der regulären Dauer aufgeladen. |
| 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. | Wenn Sie also mehrere Formate desselben Videos erstellen möchten (z. B. MP4, HLS und DASH), können Sie zuerst die MP4-Version jeder Bitrate codieren und diese Ausgänge dann übertragen, um die HLS- und DASH-Versionen zu erstellen. |
| 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.) | (Beachten Sie, dass wir das Transmuxen von einem segmentierten Format nicht unterstützen, da das Video kein einzelner Stream mehr ist.) |
| 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. | Verwenden Sie auch die Option, um sicherzustellen, dass der MP4 gemäß den Einschränkungen der nachfolgenden segmentierten Streaming-Formate vorbereitet ist [1}[2}[3]{4]{5] Option am MP4-Ausgang. |
| 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. | Dadurch werden die Standardwerte für Keyframes und Untertitel beim Codieren des Videostreams des MP4 gesteuert, um sicherzustellen, dass er anschließend mit der Übertragung in segmentierte Formate kompatibel ist. |
| 58  bcb925d7-3181-49ee-b4dd-51b5651cf191 | Using the MP4 as a source for the transmuxed outputs works similarly to the playlist outputs. | Die Verwendung des MP4 als Quelle für die Transmux-Ausgänge funktioniert ähnlich wie die Wiedergabelistenausgänge. |
| 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. | Sie geben eine Quelloption an, die mit der Bezeichnung einer anderen Ausgabe übereinstimmt. Diesmal ist sie jedoch Teil der Optionen auf Hauptebene für die Ausgabe und nicht im Stream-Hash. |
| 61  4dd97596-4e33-4248-9f7e-4212f2a4409e | Optimizing for delivery | Optimierung für die Lieferung |
| 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. | Da DASH für die Streaming-Übermittlung vorgesehen ist, empfehlen wir, die Spitzen der Bitraten in jeder Wiedergabe zu steuern, um zu vermeiden, dass der Player erneut puffert oder auf Codierungen mit niedrigerer Bitrate umschaltet. |
| 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 | Die Optionen, die die Variabilität des codierten Streams steuern, je nachdem, was der Decoder / Player verarbeiten kann, sind |
| 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. | Hinweis: [1}[2}[3]{4]{5] dient zur Steuerung der maximalen durchschnittlichen Bitrate über den gesamten Stream und ist nicht für die Verwendung mit Streaming-Inhalten geeignet. |
| 67  4f5d799d-ad31-4826-bf8e-534f458bf6da | Our general recommendation is to set [1}[2]{3] to the maximum bitrate available for the video stream. | Unsere allgemeine Empfehlung ist zu setzen [1}[2]{3] auf die maximal für den Videostream verfügbare Bitrate. |
| 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. | Denken Sie daran, dass Sie das Audio sowie einen gewissen Overhead für das Dateiformat berücksichtigen müssen. |
| 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. | Das [1}[2]{3] soll technisch mit dem verfügbaren Videopufferspeicher auf dem Decodiergerät übereinstimmen, wird jedoch häufig besser verwendet, um zu steuern, wie viel Inhalt vorgepuffert werden kann. |
| 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. | Es funktioniert als Vielfaches der [1}[2]{3] , so dass zum Beispiel, wenn [1}[2]{3] betrug 500 (Kilobit pro Sekunde) und [1}[8]{3] war 1000 (Kilobit), dann konnte der Puffer Videos im Wert von 2 Sekunden speichern. |
| 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. | Wir empfehlen auch die Einstellung der [1}[2}[3]{4]{5] etwas niedriger als die [2}[7]{4] Dadurch kann der Encoder mehr Daten zum Codieren komplexer Szenen und weniger Daten für einfachere Szenen verwenden. |
| 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. | Ein anständiger Ausgangspunkt wäre, bis zu 10% des Overheads für das Dateiformat anzunehmen und das festzulegen [1}[2]{3] 10% niedriger als die [1}[5]{3] und das Puffern von ca. 1,5 Sekunden Video. |
| 73  d7dcba07-445a-496a-846c-d0346236ccdf | Assuming a 1000 Kbps connection is available to the customer: | Angenommen, dem Kunden steht eine 1000-Kbit / s-Verbindung zur Verfügung: |
| 74  99caa05a-d48c-4dc7-b186-79db0f2d8dc0 | 1000 \* 0.90 = 900 Kbps available after subtracting 10% for format overhead. | 1000 \* 0,90 = 900 Kbit / s verfügbar, nachdem 10% für den Format-Overhead abgezogen wurden. |
| 75  fd67b033-0638-47b9-97eb-766e6c7546a5 | 900 - 128 = 772 Kbps video [1}[2]{3] after subtracting 128 Kbps for the audio. | 900 - 128 = 772 Kbit / s Video [1}[2]{3] nach dem Subtrahieren von 128 Kbit / s für das 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 Kb [1}[2]{3] (für Videos im Wert von 1,5 Sekunden). |
| 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 Kbit / s Zielvideobitrate (10% niedriger als die [1}[2]{3]). |
| 78  fe2f6db2-26b1-412e-9743-2d172a831ddb | So, for a more correct streaming encode example: | Für ein korrekteres Beispiel für eine Streaming-Codierung: |
| 80  d0afa1a0-310a-485b-9bbe-90ed6fabb0ee | Note: | Hinweis: |
| 81  412c4417-9788-4864-a8b6-1b5b81526860 | The above is [1}not{2] sufficient to guarantee the HLS encode would pass Apple's validation. | Das obige ist [1}nicht{2] Ausreichend, um sicherzustellen, dass die HLS-Codierung die Validierung von Apple besteht. |
| 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. | Während es bei einer 1000-Kbit / s-Verbindung nahtlos streamen würde, misst Apple die Bitraten pro Segment (einschließlich des letzten Segments, das möglicherweise eine kurze Dauer hat), ohne die Pufferungsaspekte zu berücksichtigen. |
| 83  f50fc6a6-0df6-40e8-87a4-610dfffbbe39 | To ensure HLS encodes pass Apple's validation, see our HLS guide. | Informationen dazu, ob HLS-Codierungen die Validierung von Apple bestehen, finden Sie in unserem HLS-Handbuch. |
| 84  b51e3cc9-4238-4ea8-b712-bfb45f8423dd | Putting it all together | Alles zusammenfügen |
| **creating-multiple-outputs.html**  **MQ971010 c45695f4-4197-4254-80b2-2020661ce468** | | |
| 1  28e5c424-9207-46e1-90ac-60cc02dafaf2 | --- title: | --- Titel: |
| 2  8c782056-49ec-4ac3-909e-3e615d6be8c0 | Creating Multiple Outputs parent: | Übergeordnete Elemente mit mehreren Ausgaben erstellen: |
| 3  33ce0f77-f246-431c-a309-e654d57ebaaf | Getting Started --- | Einstieg --- |
| 4  89c1bf3a-cd25-45e8-8621-acad6c4f802f | Creating Multiple Outputs | Mehrere Ausgaben erstellen |
| 5  a80c40a7-4572-4e8f-ac01-7d1debf10ba9 | This topic explains how you create multiple outputs for an encoding job. | In diesem Thema wird erläutert, wie Sie mehrere Ausgaben für einen Codierungsjob erstellen. |
| 6  1680e086-024d-4841-8765-fea529f8c941 | Create multiple outputs | Erstellen Sie mehrere Ausgänge |
| 7  c91cf071-7cf4-42f8-888a-c289730cf7ec | You can specify multiple outputs by passing more than one hash in the outputs array, like this: | Sie können mehrere Ausgaben angeben, indem Sie mehr als einen Hash im Ausgabearray übergeben, wie folgt: |
| **index.html**  **MQ971010 62ed2923-61d5-4fa7-8229-919ffff70c74** | | |
| 1  999c1bd2-ef90-40d9-94f9-eff4b3e313aa | --- title: | --- Titel: |
| 2  44b835fb-88e7-49a4-a468-e88d2be6c83c | Getting Started description: | Erste Schritte Beschreibung: |
| 3  a53b20b5-35f6-4731-94d4-f03a962ebd16 | Guides to help you get started using Zencoder. parent: | Anleitungen für den Einstieg in Zencoder. Elternteil: |
| 4  85f0625f-dad0-4024-82f5-797979d8a585 | Home --- | Zuhause --- |
| 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 | Themen in diesem Abschnitt |
| 8  6be6d7b5-d568-405c-816b-04216e0c3bc7 | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == page.title %} \{% for entry in item.docs %} | \{% für Artikel in site.data.navigation%} \{% wenn item.name == page.title%} \{% für Eintrag 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 %} | \{% für Untereintrag 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 d463f3cc-d4e9-4ba4-b905-32b71c823662** | | |
| 1  72ee3059-9d25-4237-a196-be139e021ac3 | --- title: | --- Titel: |
| 2  2af67efc-8999-4ce7-8af5-0ef49757d482 | Output Settings parent: | Ausgabeeinstellungen übergeordnetes Element: |
| 3  e02599dc-3c62-407b-b6ed-948af66f016a | Getting Started --- | Einstieg --- |
| 4  7d2a81cb-5410-41d6-9f0e-42b21f1ef7eb | Output Settings | Ausgabeeinstellungen |
| 5  8fed184f-2dab-4d17-9443-1df5b1f3d8d7 | This topic explains the default outputs for Zencoder jobs and the basics of defining your own outputs. | In diesem Thema werden die Standardausgaben für Zencoder-Jobs und die Grundlagen zum Definieren Ihrer eigenen Ausgaben erläutert. |
| 6  3709609f-539b-4ad1-aeb4-656444c237ec | Defining outputs | Ausgänge definieren |
| 7  aee22401-d418-4628-853a-4dc43800af74 | Our default output is a single video file with the following settings: | Unsere Standardausgabe ist eine einzelne Videodatei mit den folgenden Einstellungen: |
| 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 | H.264 Video, AAC Audio, MP4 Dateiformat[1] Video: [2}mittlere Qualität{3][1] Audio: Stereo, [5}mittlere Qualität{3] (ungefähr 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. | Wenn Sie keinen Ausgabespeicherort angeben, wird die Datei vorübergehend von Zencoder gehostet. |
| 10  7c6e3c6a-6163-49a9-a4eb-7eea3b5eaf01 | After 24 hours the file will no longer be available. | Nach 24 Stunden ist die Datei nicht mehr verfügbar. |
| 11  937d7009-3b11-4eb4-a5d2-7f30a22535d9 | Of course, you can control the [1}output settings{2]. | Natürlich können Sie das steuern [1}Ausgabeeinstellungen{2]. |
| 12  be529f7b-ea59-4c71-87aa-2858cea9b053 | To do this, pass an array of options in the API request, like this: | Übergeben Sie dazu eine Reihe von Optionen in der API-Anforderung wie folgt: |
| 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. | In diesem Beispiel wird eine einzelne Ausgabedatei aus dem ursprünglichen Eingabevideo erstellt und in einen S3-Bucket hochgeladen. |
| 15  181d8bdc-df39-4e13-ba9d-8f2285c3a9ac | You can create [1}multiple output files{2] from the original without having to create additional encoding jobs. | Sie können erstellen [1}mehrere Ausgabedateien{2] vom Original, ohne zusätzliche Codierungsjobs erstellen zu müssen. |
| **overview-zencoder.html**  **MQ971010 50589165-7c31-4878-aef7-80111f9d2d52** | | |
| 1  29c6987a-9606-4434-b9ec-f2a00086b97d | --- title: | --- Titel: |
| 2  44e4aee7-b9f9-4ebb-9ba5-16159feea316 | Overview parent: | Übersicht übergeordnetes Element: |
| 3  4fdba14a-872f-4eac-8760-1e349d135554 | Getting Started --- | Einstieg --- |
| 4  47359c15-57cf-40cc-9cb4-689c6cb655b6 | Overview: | Überblick: |
| 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 ist eine leistungsstarke Plattform zum Transcodieren von On-Demand-Videos. |
| 7  a50af165-314d-4e03-a909-3123d784e16d | Introduction | Einführung |
| 8  52417b49-2224-4551-b237-46c15a053d0e | Zencoder offers a fast and reliable transcoding service for video and audio files. | Zencoder bietet einen schnellen und zuverlässigen Transcodierungsdienst für Video- und Audiodateien. |
| 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. | Es kann Ausgaben für das Web und eine Vielzahl von Geräten erzeugen und kann problemlos in Ihr CMS und andere Anwendungen integriert werden. |
| 10  68a5cb08-2aba-4da3-9abe-8f43bc7f8896 | The UI | Die Benutzeroberfläche |
| 11  b224aa96-8dec-494e-9e4e-e50d10da7fec | Zencoder is primarily an API, but there is a UI that includes: | Zencoder ist in erster Linie eine API, aber es gibt eine Benutzeroberfläche, die Folgendes umfasst: |
| 12  46b59165-58f2-4114-b1e6-9c835bba7ebe | Account settings | Account Einstellungen |
| 13  4c417a52-883a-4804-97e4-fa0a3005c76f | A dashboard showing results of recent jobs | Ein Dashboard mit den Ergebnissen der letzten Jobs |
| 14  832c58d8-acae-4434-9956-8780636974df | An API Request Builder that allows you to get started with the API without writing code | Ein API Request Builder, mit dem Sie mit der API beginnen können, ohne Code schreiben zu müssen |
| 15  4b60b77a-9cf6-41c7-b2a4-5f1b74ec9379 | The API | Die 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. | Es gibt verschiedene Funktionen, die Sie mithilfe der API ausführen können. Die wichtigsten sind das Senden und Verwalten von Codierungsaufträgen für Video-on-Demand. |
| 17  8a8c9662-d3f4-4b82-9c2b-392a2a05ea2f | For a full guide to the API endpoints, see the [1}API Reference{2]. | Eine vollständige Anleitung zu den API-Endpunkten finden Sie in der [1}API-Referenz{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. | Die Stärke von Zencoder liegt in der Flexibilität, die es Ihnen bietet, genau die Art von Ausgängen zu erstellen, die Sie möchten. |
| 19  5abc1b61-8bb2-40ea-85b9-6c4a754b1749 | This is also the source of some complexity, as there are many encoding settings to understand. | Dies ist auch die Quelle einiger Komplexität, da viele Codierungseinstellungen zu verstehen sind. |
| 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. | Ein guter Ort, um diese zu erkunden, ist die Zusammenfassung von [1}Codierungseinstellungen{2] Hier finden Sie Links, die Sie zu den vollständigen Beschreibungen mit Beispielcode führen. |
| **getting-api-key.html**  **MQ971010 c516d3c4-4837-4147-9d0e-ace2ad26375b** | | |
| 1  aed6f8d0-a612-4d67-8821-8f40fb4c56ef | --- title: | --- Titel: |
| 2  b8169f61-2624-4814-a09e-adaae8009895 | Getting an API Key parent: | Abrufen eines übergeordneten API-Schlüssels: |
| 3  ddedbf21-3eb9-42ae-95ac-de50cf08a200 | Getting Started --- | Einstieg --- |
| 4  bfa650c2-4fde-48a6-8c13-b9b8ef9a9075 | Getting an API Key | Einen API-Schlüssel erhalten |
| 5  ec5d5b02-4f74-4a5a-86d1-cea1b2627729 | All requests to the Zencoder API must be authenticated using an API Key. | Alle Anforderungen an die Zencoder-API müssen mithilfe eines API-Schlüssels authentifiziert werden. |
| 6  d1f86a66-abea-4722-a2a4-9fb015bd40ea | This topic explains the different types of API Keys for Zencoder, and how to obtain them. | In diesem Thema werden die verschiedenen Arten von API-Schlüsseln für Zencoder und deren Beschaffung erläutert. |
| 7  65405143-af38-4339-b790-af966c6aaaa6 | Getting an API Key | Einen API-Schlüssel erhalten |
| 8  932a08a7-ba52-4a62-948f-7a3557fba4dc | To request an API Key, go to [1}the Zencoder site{2]. | Um einen API-Schlüssel anzufordern, gehen Sie zu [1}die Zencoder-Site{2]. |
| 9  ccf7464e-e26a-461a-93bb-8440810ec6c1 | If you have already registered as a user, login. | Wenn Sie sich bereits als Benutzer registriert haben, melden Sie sich an. |
| 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. | Wenn nicht, registrieren Sie sich als neuer Benutzer. Sie können API-Schlüssel erst anfordern, wenn Sie als Benutzer registriert sind. |
| 11  8076b7f4-4c75-47e7-9696-dc84a1104359 | Once you are logged in, go to the API section: | Sobald Sie angemeldet sind, gehen Sie zum API-Abschnitt: |
| 13  2a9e02fd-c931-441b-87d6-8bdfbc791d69 | API Menu Item | API-Menüpunkt |
| 14  7209f7e4-8bbf-4db0-95fa-d286b14901b2 | API Menu Item | API-Menüpunkt |
| 15  e73d3f39-9d9a-4e3b-ad96-88a478ef3340 | In the API section, you will see options to request different kinds of API Keys: | Im API-Abschnitt sehen Sie Optionen zum Anfordern verschiedener Arten von API-Schlüsseln: |
| 17  72ac5ee5-fd04-4182-a41c-dc869aeb7726 | API Key Options | API-Schlüsseloptionen |
| 18  1c79f00c-fb4d-4ddc-8ac8-850a8a858a80 | API Key Options | API-Schlüsseloptionen |
| 19  f7f53d3d-9fbd-4671-a033-c28c1b4da91d | See the sections below for an explanation of the different types of API Keys. | In den folgenden Abschnitten finden Sie eine Erläuterung der verschiedenen Arten von API-Schlüsseln. |
| 20  79221e18-c086-4893-8022-8c797aa51bce | Note that you must be signed up for a paid plan to get full access keys. | Beachten Sie, dass Sie für einen kostenpflichtigen Tarif angemeldet sein müssen, um Vollzugriffsschlüssel zu erhalten. |
| 21  d9aec9f7-8b5c-4734-b305-c8a14357ede3 | Full access keys | Vollzugriffsschlüssel |
| 22  7c96764b-50c1-497d-9f23-e57527b4b0aa | Full access keys allow to make any kind of request to the Zencoder API. | Mit Vollzugriffsschlüsseln können Sie jede Art von Anforderung an die Zencoder-API senden. |
| 23  626fd9ea-a95c-42f2-b57d-28ce62fa123f | This is the kind of key you will need to submit jobs to Zencoder and get outputs. | Dies ist die Art von Schlüssel, die Sie benötigen, um Aufträge an Zencoder zu senden und Ausgaben zu erhalten. |
| 24  04629904-a784-40e7-937c-50fa260154df | Read only keys | Schreibgeschützte Schlüssel |
| 25  3915d642-622d-4368-8100-f6532d5b062d | Read-only access keys allow you to make [1}[2]{3] requests only to the Zencoder API. | Mit schreibgeschützten Zugriffsschlüsseln können Sie erstellen [1}[2]{3] Anfragen nur an die Zencoder-API. |
| 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. | Diese sind nützlich für Benutzer, die nur den Status von Jobs abrufen müssen, aber keine Jobs senden. |
| 27  c489fbf6-f253-41a5-a543-320b15dba4a8 | See [1}Using Read-only API Keys{2] for more information. | Sehen [1}Verwenden schreibgeschützter API-Schlüssel{2] für mehr Informationen. |
| 28  807740bb-cd50-4d6d-8b96-818f1ca457e1 | Integration mode keys | Schlüssel für den Integrationsmodus |
| 29  90d9410d-fc96-49b2-871b-3ed24a34863f | Integration mode keys allow you to submit jobs, but the jobs will not be processed. | Mit den Schlüsseln für den Integrationsmodus können Sie Jobs senden, die Jobs werden jedoch nicht verarbeitet. |
| 30  330258c2-bc54-4430-b484-01e05e3d23a5 | They are useful mainly to system integrators who want to test requests for errors. | Sie sind vor allem für Systemintegratoren nützlich, die Fehleranforderungen testen möchten. |
| 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. | Sie können auch verwendet werden, um ein Gefühl für die Verwendung der API zu bekommen, bevor Sie einen bezahlten Zencoder-Plan kaufen, oder um Anforderungen zu überprüfen, bevor Sie tatsächlich Ausgaben erhalten. |
| **quick-start-zencoder.html**  **MQ971010 69c5603c-8e59-482e-a985-c3c1806afab8** | | |
| 1  b33d66a0-c969-4c19-ace0-86af6ab4086a | --- title: | --- Titel: |
| 2  8ac190e7-ab99-40be-aec8-8c6f00f6d77c | Quick Start parent: | Schnellstart übergeordnetes Element: |
| 3  5221e88b-ca61-449a-b9b7-8089a5153704 | Getting Started --- | Einstieg --- |
| 4  55db5fc7-1191-4220-a8c8-fb89a3bb3720 | Quick Start: | Schnellstart: |
| 5  c5d01952-cd6b-47b3-940d-b5a70fc3bedc | Zencoder | Zencoder |
| 6  bd44494d-9079-4087-913e-e385bd2cee56 | The heart of Zencoder is its encoding service. | Das Herzstück von Zencoder ist der Codierungsdienst. |
| 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. | Zencoder verwendet Ihre Video-on-Demand-Inhalte (VOD) als Eingabe, codiert sie, erzeugt Ausgaben mit dem von Ihnen angegebenen Format und anderen Einstellungen und liefert sie an die Ziele Ihrer Wahl. |
| 8  57e24f64-166d-4558-83b8-5d6b67819322 | In this introduction, you will learn how to submit a basic job. | In dieser Einführung erfahren Sie, wie Sie einen Basisjob einreichen. |
| 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. | Alle Vorgänge werden mit der Zencoder-API ausgeführt. |
| 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. | Obwohl es eine gibt [1}Builder anfordern{2] Damit Sie einige grundlegende API-Anforderungen ausprobieren können, werden Sie wahrscheinlich bald direkt auf die API zugreifen. |
| 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]. | In diesem Handbuch können Sie die unten gezeigten cURL-Befehle oder einen REST-API-Client wie z [1}Postbote{2]. |
| 13  0ec9d17e-38f3-4bea-9d50-8c8e5a3071bd | If you are not familiar with cURL, see [1}Set up cURL{2]. | Wenn Sie mit cURL nicht vertraut sind, lesen Sie [1}Richten Sie cURL ein{2]. |
| 14  99bc1465-990d-453e-9ade-00d566783336 | Make a request | Eine Anfrage stellen |
| 15  bdfc8b58-d4fd-4ed8-acf7-ba300877e4d0 | The request to submit a job is a [1}[2]{3] request sent to: | Die Aufforderung zur Einreichung eines Auftrags lautet a [1}[2]{3] Anfrage gesendet an: |
| 16  78940b4a-af66-4959-91ad-0e5a70c26cfb | [1}https://app.zencoder.com/api/v2/jobs{2] | [1}https://app.zencoder.com/api/v2/jobs{2] |
| 17  263ab81e-0174-4d5d-90ae-0ffe1cb775ab | Required headers | Erforderliche Header |
| 18  354773a5-8ba4-4231-b516-59e1e2a101c2 | There are two headers that must be sent along with the request: | Es gibt zwei Header, die zusammen mit der Anfrage gesendet werden müssen: |
| 21  1ebcdf40-f019-4d19-815e-8ec4b8d34ef7 | You can get your API key by visiting [1}https://app.zencoder.com/api{2]. | Sie können Ihren API-Schlüssel unter besuchen [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. | Für diese Übung können Sie einen Vollzugriffs- oder Nur-Integrationsschlüssel verwenden. |
| 23  77fb671b-54a9-4d42-b1e8-172d0cd425fa | More Information | Mehr Informationen |
| 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. | Die Anforderung kann (und würde normalerweise) Ausgabeeinstellungen für den Job enthalten, einschließlich eines Ausgabeziels, Benachrichtigungseinstellungen und Transcodierungseinstellungen. |
| 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]. | In dieser einfachen Übung überspringen wir dies, aber weitere Informationen finden Sie in der [1}Codierungseinstellungen{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]. | Wir unterstützen derzeit das Herunterladen von Dateien mit [1}HTTP / HTTPS, S3, Cloud-Dateien, FTP / FTPS, SFTP und 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] . | Bei einer einfachen neuen Jobanfrage muss lediglich die URL der Eingabedatei im Textkörper sowie die Ihres Kontos angegeben werden [1}API-Schlüssel{2] in einem Header aufgerufen [3}[4]{5] . |
| 29  d47ccc20-7596-486e-8812-52033f457393 | You can test this with the following [1}cURL{2] command. | Sie können dies folgendermaßen testen [1}cURL{2] Befehl. |
| 31  35b06b6f-b844-4e57-bb74-df75780dbf01 | Copy this code to a text editor and replace [1}YOUR\_API\_KEY{2] with your API key. | Kopieren Sie diesen Code in einen Texteditor und ersetzen Sie ihn [1}YOUR\_API\_KEY{2] mit Ihrem API-Schlüssel. |
| 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). | Öffnen Sie dann eine Eingabeaufforderung, kopieren Sie den Befehl cURL, fügen Sie ihn an der Eingabeaufforderung ein und drücken Sie die Eingabetaste. |
| 33  b692b206-7f9e-452d-821e-e1ddfc0bc943 | [1}Note for Windows users:{2] | [1}Hinweis für Windows-Benutzer:{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. | Aufgrund einer Einschränkung in cURL unter Windows müssen Sie doppelte Anführungszeichen wie vermeiden [1}[2]{3] und wickeln Sie die [1}[5]{3] Inhalt in doppelten Anführungszeichen anstelle von einfachen Anführungszeichen. |
| 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. | Diese Anforderung erstellt einen Codierungsjob für das Konto und versucht, die Datei unter s3: //zencodertesting/test.mov herunterzuladen und an das Standardausgabeziel zu transkodieren. |
| 36  3ae4fdaf-342a-4d63-a53f-5cf4f3dcd28c | Response | Antwort |
| 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. | Wenn Sie einen neuen Codierungsjob über die API erstellen, antwortet unser Server sofort mit Details zu dem Job und den Ausgabedateien, die erstellt werden. |
| 38  e97bceed-bcfd-4896-b018-2433d4f2a1fe | You should store the job and outputs IDs to track them through the encoding process. | Sie sollten den Job speichern und IDs ausgeben, um sie während des Codierungsprozesses zu verfolgen. |
| 39  77a1117f-39d6-4dc0-b32c-e46d621f4f87 | Note that the [1}[2]{3] is an integer in the 64-bit range. | Notiere dass der [1}[2]{3] ist eine Ganzzahl im 64-Bit-Bereich. |
| 40  87b052f3-2101-476d-a7a7-55cbb6384f7b | The data will be returned in the JSON format. | Die Daten werden im JSON-Format zurückgegeben. |
| 41  4d403981-1bcb-4b66-aa59-042fcba7d4db | The previous new encoding job example would return the following, with a [1}[2]{3] status code. | Das vorherige Beispiel für einen neuen Codierungsjob würde Folgendes mit a zurückgeben [1}[2]{3] Statuscode. |
| 43  8bce6f36-2b9f-415c-acac-b7126ba598cb | [1}Note:{2] | [1}Hinweis:{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]. | Ein Job kann immer noch fehlschlagen, da die Eingabedatei <a href="/error-troubleshooter/error-codes/error-filenotfounderror.html> nicht vorhanden ist </a>, die <a href = "/ error-Troubleshooting / error- Codes / Fehler-Uploadservernotfounderror.html> Ausgabespeicherort ist ungültig{1] ist die Datei selbst <a href="/error-troubleshooter/error-codes/error-nomediaerror.html> keine gültige Video- oder Audiodatei ""{1] , oder [3}andere Gründe{1]. |
| **shared\_content.html**  **MQ971010 d49ed438-dfa2-4ae8-b1d3-d465dece80fa** | | |
| 1  3fc4f3cc-52aa-4867-a204-2b0ce029626b | \{\{ page.title }} | \{\{ page.title }} |
| 2  d07b666f-8fb0-4dd0-86a6-03e6f63d41f7 | \{\{ page.description }} | \{\{ page.description }} |
| **head.html**  **MQ971010 d0080c27-56b2-47e6-9346-c6cd1e81e950** | | |
| 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 aed446ed-bf92-4de5-b51c-68888fdc5e9f** | | |
| 2  10a0442c-e21f-480e-a9ff-726033662c81 | open in new tab | in neuem Tab öffnen |
| **staging.html**  **MQ971010 21d5059f-7834-42ce-8a8b-5c3647daee19** | | |
| 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 a2710426-50c1-4c6e-9b5a-b297b29c3eab** | | |
| 2  1dfa0ca6-4a13-46a2-b655-23952527be54 | Navigation Menu | Navigationsmenü |
| 3  d9c8c47b-06e4-42f8-9323-15b0189cf3b2 | Page Contents | Seiteninhalt |
| 5  2229523e-91ed-4825-8077-a8c92aa52d35 | open in new tab | in neuem Tab öffnen |
| **updated.html**  **MQ971010 9e71f763-2d2e-4904-a248-3ba84ac7e405** | | |
| 1  b626010e-2910-4871-a133-621daadebab9 | \{% if page.name != 'index.html' %} | \{% if page.name! = 'index.html'%} |
| 2  7be174f2-62a8-4254-b284-fadf2ff1bcd8 | Page Contents | Seiteninhalt |
| 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 }} | Seite zuletzt aktualisiert am \{\{page.last\_modified\_at | date\_to\_string}} |
| **foot.html**  **MQ971010 fa2a5cdb-e68d-4bb6-a90b-91e556226a21** | | |
| 1  c553eb90-eafa-4f5c-b6be-60013e4a473d | \{% if page.layout != 'api-reference' %} | \{% if page.layout! = 'API-Referenz'%} |
| 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 f8e1673e-f4e5-40c3-b00a-2c459b68e225** | | |
| 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 d5aeacea-2b6c-4ac0-b4ac-6afa0384a594** | | |
| 1  77c27ffb-3cb0-4bfc-8ac0-9aeedb4fdb9d | Brightcove Support | Brightcove-Unterstützung |
| 2  4e70beaf-7c97-479d-82b2-6e0d3c4c3bed | [1}System Status{2] | [1}Systemstatus{2] |
| 3  e511192f-5807-45fc-9ccb-2f12dbb6151a | [1}Contact Support{2] | [1}Kontaktieren Sie Support{2] |
| 4  59d2b89b-e7a2-4d4d-b19e-f0ecd522a2ac | [1}Documentation{2] | [1}Dokumentation{2] |
| 5  7429d453-4728-496a-8af7-4a1f25231f43 | Training | Ausbildung |
| 6  2717a7fb-0a54-40fb-b90c-ea15597b6b5b | [1}Online Courses{2] | [1}Online Kurse{2] |
| 7  81236a8c-5b6a-4bb6-be4e-2962362db667 | [1}Register for a course{2] | [1}Melden Sie sich für einen Kurs an{2] |
| 8  c0edad39-8a56-4705-9052-005908d75902 | [1}Brightcove University{2] | [1}Brightcove Universität{2] |
| 9  70aed436-def5-442c-bc9a-e8622b07ee6f | Brightcove | Helle Bucht |
| 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}Kontaktiere uns{2] |
| 12  b290052c-2ce8-4f26-89e7-13ffc72be6ac | Brightcove Inc. All rights reserved. | Brightcove Inc. Alle Rechte vorbehalten. |
| 13  7f874650-d9a1-439b-a384-ffa81beb4ac6 | [1}Privacy{2] | [3}Terms & Conditions{2] | [1}Privatsphäre{2] | [3}Terms & amp; Bedingungen{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 c5190e3c-e3b6-477f-8f78-f6aefe6b1f86** | | |
| 2  60880c83-6115-46fa-bf70-df2e950cb223 | Brightcove | Helle Bucht |
| 3  890cb4cd-0282-4d0b-8024-557ae977c863 | Select Language | Sprache auswählen |
| 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] Kontaktieren Sie Support{5] [6}|{7] [8}[9}{4] Systemstatus{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}Zuhause{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 und page.parent! = "Home"%} |
| 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 2bc299ff-78be-4085-adef-d97c7533570b** | | |
| 1  587a2163-f80a-47f1-a8d6-84d872947240 | Other Brightcove Docs | Weitere Brightcove Docs |
| 2  8c2f17c8-b0da-471c-a164-e6eecf185dce | \{% for site in site.data.sites %} \{% if site.name != site.product %} | \{% für Site in site.data.sites%} \{% if site.name! = site.product%} |
| 3  9cbcb866-2f1d-44fc-b4c0-7cc329dfed26 | \{\{ site.name }} | \{\{ site.name }} |
| 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 %} | \{% für Element in site.data.navigation%} \{% wenn item.docs == nil%} |
| 6  476d0a7c-3092-43b9-961b-e1d76f21d967 | [1}\{\{ item.name }}{2] | [1}\{\{ item.name }}{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]\{\{ item.name }}{6] |
| 9  a4dc905a-2809-44d9-9491-fac49c37df4b | \{% for entry in item.docs %} \{% if entry.docs == nil %} | \{% für Eintrag in item.docs%} \{% wenn 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 %} | \{% für 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 c180fec3-ffd6-48fe-bbd7-74e8ad2ff207** | | |
| 1  6befb7df-5ad2-4eea-b5d2-c0574aea6ccd | --- title: | --- Titel: |
| 2  f03a33d3-3c5c-4036-b588-e52a53cc1c8b | General Information description: | Allgemeine Informationen Beschreibung: |
| 3  62bba1b7-5c62-49b1-872d-b071bf1381bb | General information about using Zencoder. parent: | Allgemeine Informationen zur Verwendung von Zencoder. Elternteil: |
| 4  f6f490ed-3d9c-4edf-ba9d-c29da4336080 | Home --- | Zuhause --- |
| 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 | Themen in diesem Abschnitt |
| 8  38a1c412-3e32-420e-ae1f-6bf7e175a12f | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == page.title %} \{% for entry in item.docs %} | \{% für Artikel in site.data.navigation%} \{% wenn item.name == page.title%} \{% für Eintrag 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 %} | \{% für Untereintrag 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 b26358e5-237b-4d2b-b5c1-c94707cd9215** | | |
| 1  483ea5f1-cc49-4bb4-9628-ee4f8913b393 | --- title: | --- Titel: |
| 2  b74a3ff8-a0af-4a0d-91ea-58882f8c1811 | Special Characters in Usernames and Passwords description: | Sonderzeichen in Benutzernamen und Passwörtern Beschreibung: |
| 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: | In diesem Thema wird erläutert, wie Sonderzeichen in den Benutzernamen und Kennwörtern behandelt werden, die in der Eingabe-URL-Zeichenfolge enthalten sein müssen. Elternteil: |
| 4  e7e1ecc6-5391-4146-a499-0248ef329b47 | General Information --- | Allgemeine Informationen --- |
| 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 | Spezielle Charaktere |
| 8  27df2398-8907-419b-89de-1c29c5e34d9e | If your remote server requires authentication, you can include username and password in the input url string. | Wenn Ihr Remote-Server eine Authentifizierung erfordert, können Sie Benutzername und Kennwort in die Eingabe-URL-Zeichenfolge aufnehmen. |
| 9  6d692d50-05db-4d22-8b99-3ba982454d7c | Usernames and passwords should have the following special characters [1}percent-encoded{2]: | Benutzernamen und Passwörter sollten die folgenden Sonderzeichen haben [1}Prozent codiert{2]: |
| 10  ae9319c4-935e-4313-92d0-918c531a4c06 | Special Charaters | Sondercharater |
| 11  6674650b-0a37-4e6b-be6d-20d2e21c6959 | Character | Charakter |
| 12  62d21e5b-d147-456e-8b42-9f24cdfc932f | Percent-Encoded | Prozentcodiert |
| 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 | & | & |
| 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 | Platz |
| 70  6fecac56-6ba4-4b63-aa79-2cd85009a15d | %20 | % 20 |
| 71  ebefb155-0398-4f7c-8414-0467b96a39cc | Examples: | Beispiele: |
| 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 | sftp: //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 (Abkürzung für die vollständige HTTP S3-URL) |
| 78  5fc14da1-d890-4c5f-9f3c-863f79a54014 | Examples (with username "user" and password "pass!word"): | Beispiele (mit Benutzername "Benutzer" und Passwort "pass! Word"): |
| 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 | sftp: // 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"): | Bei einigen Servern muss der Benutzername Ihren Domainnamen enthalten (Benutzername "user@example.com" und Passwort "pass! Word"): |
| 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 | sftp: //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 1a09fdf7-ff50-4e72-9b40-5b878d42a827** | | |
| 1  825a896a-db61-40f4-a2b1-be3d086f9c39 | --- title: | --- Titel: |
| 2  395efa05-bf3f-4c14-9383-b309c5add631 | Using Zencoder with Google Cloud Storage parent: | Verwenden von Zencoder mit Google Cloud Storage übergeordnetem Element: |
| 3  d58ab586-08de-44a3-b2ca-fc57e2182925 | Getting Started --- | Einstieg --- |
| 4  3f1c62c8-4c78-4181-a5f2-5d8ad331320d | Using Zencoder with Google Cloud Storage | Verwenden von Zencoder mit Google Cloud Storage |
| 5  b31b836f-2e91-4701-a424-89b3ba33bc7a | This topic explains the setup for using Zencoder on the Google Cloud Platform. | In diesem Thema wird das Setup für die Verwendung von Zencoder auf der Google Cloud Platform erläutert. |
| 6  eb0ff4f9-b7fb-471a-936b-7a3f82266e65 | Google Cloud Storage Setup | Google Cloud Storage-Setup |
| 7  cb67b8f7-e25e-4d79-b299-95a89746fcda | Generate Interoperable GCS Credentials | Generieren Sie interoperable GCS-Anmeldeinformationen |
| 8  eec563ce-ebd4-41d1-8dde-8a7dd7571d39 | Warning: | Warnung: |
| 9  ab496b30-09a3-43cc-afcd-b2af518d7531 | Support for Google Compute Engine regions was discontinued on May 30th, 2017. | Die Unterstützung für Google Compute Engine-Regionen wurde am 30. Mai 2017 eingestellt. |
| 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 ist mit der Amazon S3-API kompatibel, erfordert jedoch einige anfängliche Einrichtungsarbeiten. |
| 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. | Um mit GCS auf Zencoder zu beginnen, müssen Sie aktivieren [1}Interoperabler Zugriff{2] aus der Google Cloud Console und generieren Sie einen Schlüssel. |
| 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. | Probier das aus [1}So generieren Sie einen Entwicklerschlüssel{2] Abschnitt in [3}dieses Dokument{4] Anweisungen zum Aktivieren des interoperablen Zugriffs und zum Generieren von Zugriffsschlüsseln. |
| 13  5318fceb-8382-43a1-821f-9aa4b4d93f4f | Store Credentials | Anmeldeinformationen speichern |
| 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. | Sobald Sie eine Reihe von interoperablen GCS-Anmeldeinformationen für Ihr Konto haben, können Sie diese sicher bei Zencoder unter speichern [1}Zencoder-Anmeldeinformationen{2] Seite. |
| 16  d34ccee3-b0c7-40f0-be7c-88923c1c5fab | GCS Credentials | GCS-Anmeldeinformationen |
| 17  15a39f7c-3d34-4ae9-a401-96af98aec8be | Under [1}Add Credentials{2], select [1}Google Cloud Storage{2]. | Unter [1}Anmeldeinformationen hinzufügen{2] , wählen [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. | Dann füllen Sie die [1}[2]{3] und [1}[5]{3] Parameter mit Ihren neu generierten Anmeldeinformationen. |
| 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. | Stellen Sie sicher, dass Sie auf "Standardanmeldeinformationen für Übertragungen mit gcs" klicken. Dadurch wird sichergestellt, dass alle Eingabe- oder Ausgabe-URLs, die das angeben [1}[2]{3] Das Protokoll verwendet diese Anmeldeinformationen. |
| 20  c5eda448-c0be-499d-8c74-9b2e94a4f9dc | Transcoding | Transcodierung |
| 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. | Das folgende Beispiel zeigt einen Arbeitsjob, der ein Eingabevideo aus GCS abruft, Wiedergaben für HTTP Live Streaming erstellt und die Ausgabestreams an GCS sendet. |
| 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]. | Sie können dies testen, indem Sie es ändern [1}[2]{3] in einen vorhandenen GCS-Bucket, den Sie besitzen, und fügen Sie diesen in den ein [4}Builder anfordern{5]. |
| 23  e4d4e98a-13ad-4d43-ab12-177bc5de6cd3 | Example HLS Job Using GCS | Beispiel für einen HLS-Job mit GCS |
| **faq-rate-limiting.html**  **MQ971010 cec6300e-7723-45d8-b399-06a0b4e104be** | | |
| 1  f489bc70-d76b-4622-aa7c-fcbffb07ebf1 | --- name: | --- Name: |
| 2  64fb72cb-f41d-46e2-8019-c6a487c29f9e | 'Rate Limiting' description: | Beschreibung "Ratenbegrenzung": |
| 3  f88eef63-e4cd-4d52-b1cf-84e639669e7a | This topic answers frequently asked questions about rate limiting on the Zencoder API. parent: | In diesem Thema werden häufig gestellte Fragen zur Ratenbegrenzung in der Zencoder-API beantwortet. Elternteil: |
| 4  8de4351a-3c6c-4dba-b525-6f65f9e291f7 | General Information --- | Allgemeine Informationen --- |
| 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 | Ratenbegrenzung |
| 8  9e22611b-f620-42e3-9043-34356ca946e7 | Are API requests rate limited? | Ist die Rate der API-Anforderungen begrenzt? |
| 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. | Ja, [1}[2]{3] begrenzt, wie oft Sie eine bestimmte Methode innerhalb eines bestimmten Zeitrahmens aufrufen können. |
| 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. | Limits werden pro Methode (Ressource) verfolgt (was bedeutet, dass zum Beispiel [1}[2]{3] und [1}[5]{3] Anforderungen werden separat verfolgt), mit Ausnahme von Fortschrittsanforderungen, die pro Ausgabe verfolgt werden. |
| 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. | Beispielsweise zählen Aufrufe zum Abrufen von Auftrags- und Ausgabeinformationen alle auf das gleiche Limit, während Aufrufe zum Ausgabefortschritt separat pro Ausgabe verfolgt werden. |
| 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. | Für jedes Konto sind 60 Anforderungen pro Minute zulässig, mit Ausnahme von Anforderungen zur Joberstellung, die auf 1.000 Anforderungen pro Minute begrenzt sind, und von Fortschrittsanforderungen, die auf 60 Anforderungen pro Minute und Ausgabe begrenzt sind. |
| 13  e0ee3730-c0cf-4e37-af07-6c63e7cafe4a | Each HTTP response contains a header called "[1}[2]{3]". | Jede HTTP-Antwort enthält einen Header mit dem Namen "[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. | In dieser Kopfzeile wird die Anzahl der Anrufe aufgeführt, die Sie innerhalb des aktuellen Zeitrahmens an eine bestimmte Ressource tätigen können. |
| 15  456666a5-bb7b-427d-b117-4f837856f61d | If you exceed your quota, Zencoder will return a 403 error with a body of "[1}[2]{3]". | Wenn Sie Ihr Kontingent überschreiten, gibt Zencoder einen 403-Fehler mit dem Text "[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. | Wir werden auch einen zusätzlichen Header zurücksenden. "[1}[2]{3]", die die Anzahl der Sekunden enthält, bis Ihr Kontingent zurückgesetzt wird. |
| 17  cffbd11a-a2ac-4564-934f-c2475a59f54f | Why are API requests rate limited? | Warum ist die Rate der API-Anforderungen begrenzt? |
| 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. | Wir beschränken API-Anfragen auf eine angemessene Anzahl, um sicherzustellen, dass die Verwendung von Zencoder durch einen Kunden andere Kunden nicht beeinträchtigt. |
| 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. | Ohne Ratenbegrenzung könnte ein Kunde unser System mit Anfragen überfluten, so dass ein anderer Kunde das System nicht nutzen kann. |
| 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. | Dies geschieht regelmäßig aus Versehen, wenn Kunden zum ersten Mal mit einer API arbeiten. Ein einfacher Programmierfehler kann die API mit Anforderungen überfluten, die der Kunde nicht senden möchte. |
| 21  34d757c1-edc0-4a70-9c22-f6809a53a22c | As long as your application is set up properly, rate limiting should not be a problem. | Solange Ihre Anwendung ordnungsgemäß eingerichtet ist, sollte die Ratenbegrenzung kein Problem darstellen. |
| 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. | Wenn wir einen 403 mit "Rate Limit Exceeded" im Text zurückgeben, wiederholen Sie Ihre Anfrage einfach nach dem angegebenen Zeitraum. |
| 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. | Wenn Sie feststellen, dass Sie regelmäßig an diese Grenzen stoßen, [1}kontaktiere uns{2] um Ihr Setup und Ihre Optionen zu besprechen. |
| **how-zencoder-saves-your-files-when-uploads-fail.html**  **MQ971010 20ac73cb-f04b-4478-bd80-f6925d028bb3** | | |
| 1  de924203-b748-47e1-9b5d-36ee9bf9159c | --- title: | --- Titel: |
| 2  151ba5b5-3e76-49c5-ac78-fd6b89db476e | How Zencoder Saves Files When Uploads Fail description: | So speichert Zencoder Dateien beim Hochladen Fehler Beschreibung: |
| 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 stellt alle Dateien wieder her, die nicht auf Ihren Server hochgeladen werden konnten, und stellt sie Ihnen über Amazon S3 zur Verfügung. Elternteil: |
| 4  b02c592d-3a1a-41d8-9382-4bd439126093 | General Information --- | Allgemeine Informationen --- |
| 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 | Überblick |
| 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. | Wenn beim Versuch, Dateien hochzuladen, ein Übertragungsfehler auftritt, wird dieser Fehler erfasst und für den Rest der Dateien wird ein Zencoder-Server verwendet. |
| 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. | Sollte dies bei Ihrer Arbeit passieren, finden Sie Details sowohl in den Benachrichtigungen, die in Ihrer Bewerbung veröffentlicht werden, als auch im Zencoder-Dashboard. |
| 10  568c3a19-07d0-449c-9416-141cf23f31ef | Dashboard Information | Dashboard-Informationen |
| 12  0267e818-f4d4-4f4f-b023-ca4e287b3a28 | Zencoder Dashboard | Zencoder Dashboard |
| 13  ecd6e8f5-d860-4bb6-8fd3-7138e9c295cc | Zencoder Dashboard | Zencoder Dashboard |
| 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. | Wenn Sie einen Job im Dashboard überprüfen, wird das obige Banner oben auf der Seite angezeigt, ähnlich dem Banner, das für Testjobs angezeigt wird. |
| 16  65ed33c7-d185-4e35-a1b1-addcdbbcbf26 | Dashboard Message | Dashboard-Nachricht |
| 17  378bd5ff-0dd6-47e4-8ab3-b6900f49e777 | Dashboard Message | Dashboard-Nachricht |
| 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: | Die spezifische Ausgabe, die den Sicherungsserver verwendet hat, wird neben ähnlichen Benachrichtigungen für Warnungen im Job und Benachrichtigungen unter dem Fortschrittsbalken markiert: |
| 20  bdc394c2-07dc-4224-8f99-0d7bce2dbd22 | Dashboard Notifications | Dashboard-Benachrichtigungen |
| 21  c0c79850-c7d5-4a95-9f28-131b90548575 | Dashboard Notifications | Dashboard-Benachrichtigungen |
| 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. | Wenn Sie den Datensatz der Ausgabe anzeigen, wird der Fehler angezeigt, der verhindert hat, dass Zencoder das Video auf Ihren Server hochlädt. |
| 23  36c8404a-ce60-4acd-a88b-ed1e93599c86 | A full [1}list of errors{2] is available. | Ein voller [1}Liste der Fehler{2] ist verfügbar. |
| 24  2e15bf88-c865-48c6-ade8-733a5ca02f1a | Notifications | Benachrichtigungen |
| 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. | API-Version 2 enthält auch umfangreiche Benachrichtigungen, die viel mehr Informationen enthalten als die grundlegenden Benachrichtigungen in 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. | Neben Metadaten und Details zu den Dateien für einen Job sind auch mehrere Attribute enthalten, wenn ein Sicherungsserver verwendet wurde. |
| 27  52c3c700-95c3-42bb-b6c6-52098a11d3c7 | If the backup server is not used, these attributes will not be passed. | Wenn der Sicherungsserver nicht verwendet wird, werden diese Attribute nicht übergeben. |
| 28  ecf71093-b82d-4042-ae99-25d44c7ddf24 | [1}[2]{3] will be set to true if any backup servers were used. | [1}[2]{3] wird auf true gesetzt, wenn Sicherungsserver verwendet wurden. |
| 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. | Wenn es falsch oder nicht vorhanden ist, wurden Ihre Dateien unter der in Ihrer Anfrage angegebenen URL oder in den Standard-S3-Bucket hochgeladen. |
| 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] enthält einen Link zur Dokumentation zu Zencoder für den Fehler, der beim Hochladen des Videos aufgetreten ist. |
| 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] enthält eine benutzerfreundliche Nachricht über den Fehler, der beim Hochladen des Videos aufgetreten ist. |
| 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 enthält einen Link zur Dokumentation zu Zencoder für den Fehler, der beim Hochladen von Miniaturansichten aufgetreten ist. |
| 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] enthält eine benutzerfreundliche Nachricht über den Fehler, der beim Hochladen von Miniaturansichten aufgetreten ist. |
| 34  87838d31-bd6a-427d-ad37-4a0862309c30 | Example | Beispiel |
| **using-zencoder-azure.html**  **MQ971010 1ca6253b-21b3-4a9e-909b-7265e00e5827** | | |
| 1  eb40944f-6215-41a7-9975-5094bad8923d | --- title: | --- Titel: |
| 2  528804c1-3477-4518-ac37-bf43eedc7cfc | Using Zencoder with Azure description: | Verwenden von Zencoder mit Azure Beschreibung: |
| 3  d2538f37-8e1d-4558-a6e6-6ee88bab1ff6 | Zencoder can upload and download files (blobs) from your Azure containers. | Zencoder kann Dateien (Blobs) von Ihren Azure-Containern hochladen und herunterladen. |
| 4  68439db7-74c3-4861-9ded-d13cb1acb2db | The account, container, and blob details must be embedded in the URL of job inputs & outputs. parent: | Die Konto-, Container- und Blob-Details müssen in die URL der Auftragseingaben und -ausgaben eingebettet sein. Elternteil: |
| 5  62a205f0-63a4-47c3-bed5-4566e505cd50 | General Information --- | Allgemeine Informationen --- |
| 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 | Arbeiten mit Azure |
| 10  65691a42-e9c4-446a-a9c2-26719f5bce60 | Azure URLs must use the azure://account-name:account-key@container/blob format. | Azure-URLs müssen das Format azure: // Kontoname: Kontoschlüssel @ Container / Blob verwenden. |
| 11  76ef01f0-97b2-4981-b484-da5c2833775c | The following job request shows how to reference Azure locations for inputs and outputs: | Die folgende Jobanforderung zeigt, wie auf Azure-Speicherorte für Ein- und Ausgaben verwiesen wird: |
| 13  63a51b50-0c7a-4fc2-824f-e71c0680a2e6 | The [1}account-name{2] and [1}account-key{2] should be CGI escaped. | Das [1}Kontobezeichnung{2] und [1}Konto-Schlüssel{2] sollte CGI entkommen sein. |
| 14  010e1c1c-e554-422d-8a0f-2cc335051b9e | Nothing else should need to be escaped, as with other URLs in Zencoder. | Es sollte nichts anderes als bei anderen URLs in Zencoder maskiert werden müssen. |
| 15  62070867-1bfb-45be-8827-ae8795acab37 | They can be found in the Azure management interface. | Sie finden sie in der Azure-Verwaltungsoberfläche. |
| 16  9095debb-52bd-4733-bce8-4b7c809b77d2 | The account-name is the name of the storage account (linked to region, etc). | Der Kontoname ist der Name des Speicherkontos (verknüpft mit der Region usw.). |
| 17  24dff1d4-54cc-4e8b-b15a-1822a0e75c61 | Keys are available from the bottom of the overview screen for the account. | Schlüssel sind am unteren Rand des Übersichtsbildschirms für das Konto verfügbar. |
| 18  80973698-1aac-4b11-8a05-61758335b718 | Each Azure account can have multiple containers. | Jedes Azure-Konto kann mehrere Container haben. |
| 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. | Das [1}Container{2] Das Feld in der URL muss in Azure definiert und konfiguriert werden, bevor es in einem Zencoder-Job verwendet werden kann. |
| 20  aa041a58-fefb-4304-9b32-f6057fc67b71 | The [1}blob{2] field in the URL represents the name of the file. | Das [1}Klecks{2] Das Feld in der URL repräsentiert den Namen der Datei. |
| 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. | Der Blob ist die einzige Komponente der URL, die in Azure nicht im Voraus konfiguriert werden muss. |
| 22  64be92ea-2d62-406b-a6de-a79561342d87 | Azure SAS Token Support | Azure SAS-Token-Unterstützung |
| 23  a584c6f3-70f0-4e68-9ab4-2aea6fbf7340 | Support for authorizing Azure file transfers is included in Zencoder. | Die Unterstützung für die Autorisierung von Azure-Dateiübertragungen ist in Zencoder enthalten. |
| 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. | Derzeit werden nur Account SAS-Token unterstützt, und mindestens die Parameter "sv", "si", "sr" und "sig" sind als Teil des Tokens erforderlich. |
| 25  ef671696-cc3b-4938-ac36-d1771e9b0828 | Example SAS token: | Beispiel für ein SAS-Token: |
| 27  2eb7914f-0de3-4d63-8e7a-49f68be0104a | There are two ways to include the SAS token along with an Azure URL: | Es gibt zwei Möglichkeiten, das SAS-Token zusammen mit einer Azure-URL einzuschließen: |
| 28  5a1c0515-90fd-4811-9931-c76e9c5cbe8a | Append the token to the URL as a query string parameter. | Hängen Sie das Token als Abfragezeichenfolgenparameter an die URL an. |
| 29  ab13a4b4-189d-4064-a4d5-f6751a656d9c | Provide the token separately with the "azure\_sas" setting. | Stellen Sie das Token separat mit der Einstellung "azure\_sas" bereit. |
| 30  8cc38510-5801-4167-9933-978cf5682c4b | Note: | Hinweis: |
| 31  2ec39a44-7b56-49eb-b4f9-18f65c986139 | The Azure URL must use an azure:// scheme as is standard within Zencoder, not https:// . | Die Azure-URL muss ein Azure: // -Schema verwenden, wie es in Zencoder Standard ist, nicht https: //. |
| 32  e8b530aa-4137-485a-9d81-b5c8e01478c5 | API Request Examples | API-Anforderungsbeispiele |
| 33  cb2cf98e-8864-48f4-aad6-ebd3c365fc25 | Input URLs | Geben Sie URLs ein |
| 34  26821eef-729c-4eda-a503-fa0d119fbf4d | Query string version | Abfragezeichenfolgenversion |
| 36  8b3f7652-4457-4983-a11d-a306000ceac8 | Separate parameter version | Separate Parameterversion |
| 38  fd4e8209-26f6-4ac8-bb78-086e57dd198d | Output URLs | Ausgabe-URLs |
| 39  196cd8fe-2cb3-46f3-ab11-fbd84cb07253 | Note: | Hinweis: |
| 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. | Bei Ausgaben mit mehreren Dateien (z. B. HLS-Ausgaben mit einem Manifest und Mediensegmenten) wird der Dateiname mit der URL automatisch aktualisiert, um jede weitere Datei hochzuladen. Der Pfad und die Parameter bleiben jedoch erhalten. |
| 41  043699b2-700c-4d7b-bf41-2c7f73c1f24e | Query string version | Abfragezeichenfolgenversion |
| 43  1ab0bb33-021e-4981-819e-e986df4d4a74 | Separate parameter version | Separate Parameterversion |
| 45  397e194f-4b83-42d5-9cb4-d0765ce55a25 | Thumbnail URLs | Miniaturansichten |
| 46  906eb39b-96dd-42a8-b03f-b5cfd07772ac | For thumbnails, the base URL typically doesn't include a filename. | Bei Miniaturansichten enthält die Basis-URL normalerweise keinen Dateinamen. |
| 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. | Wie bei Ausgabe-URLs wird diese so aktualisiert, dass Abfragezeichenfolgenparameter erhalten bleiben, die ein SAS-Token enthalten. |
| 48  c89c9fc7-874c-4e97-b45c-da6675d40ec5 | Query string version | Abfragezeichenfolgenversion |
| 50  0954f3c9-f16c-4cda-84c7-22d3c300640d | Separate parameter version | Separate Parameterversion |
| **getting-notifications-when-videos-are-finished.html**  **MQ971010 b39b27ae-0e0a-48f5-8dc9-96008dcd1d64** | | |
| 1  db8fba26-79a6-43e0-a201-04b358eb378c | --- title: | --- Titel: |
| 2  ff73c218-0460-4e8f-824a-bad6a2a131a0 | Getting Notifications When Videos Are Finished description: | Benachrichtigungen erhalten, wenn Videos fertig sind Beschreibung: |
| 3  bd686beb-8d82-4ce3-8e1c-9fb8b6b5fdc7 | This topic shows you how to get notifications when your Zencoder job is complete. parent: | In diesem Thema erfahren Sie, wie Sie Benachrichtigungen erhalten, wenn Ihr Zencoder-Auftrag abgeschlossen ist. Elternteil: |
| 4  6c4314f7-a4f6-4866-8899-404c38da26d5 | General Information --- | Allgemeine Informationen --- |
| 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 | Überblick |
| 8  787cd58a-32c3-413d-b0d2-03f976272032 | After a job or an output file is complete, you can find out about it in several ways. | Nachdem ein Auftrag oder eine Ausgabedatei abgeschlossen ist, können Sie dies auf verschiedene Arten herausfinden. |
| 9  04023ad7-95d0-43f3-924c-4bafcec7b1de | We can POST an HTTP request to your application with the details. | Wir können eine HTTP-Anfrage mit den Details an Ihre Anwendung senden. |
| 10  0ab3035e-e3af-45bf-8835-79e0ef83f17c | You can request your notifications using a third-party tool such as [1}ngrok{2]. | Sie können Ihre Benachrichtigungen mit einem Drittanbieter-Tool wie z [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. | Dies ist nützlich, wenn Sie lokal entwickeln und Zencoder Ihren Entwicklungsserver nicht erreichen kann. |
| 12  59e5897c-6617-40d9-8c39-593bc936399e | We can send an email. | Wir können eine E-Mail senden. |
| 13  a51c7e21-f787-41d0-85c6-13933fad1f7c | You can check the Zencoder Dashboard for job status. | Sie können das Zencoder-Dashboard auf den Auftragsstatus überprüfen. |
| 14  3a953c6e-68e6-469a-8f3f-1559c1668cca | Get HTTP/Email notifications | Erhalten Sie HTTP / E-Mail-Benachrichtigungen |
| 15  4495baa9-e604-4a9e-a22e-a319e7e7005d | To receive HTTP or email notifications, add [1}Notification options{2] to your API request, like this: | Fügen Sie hinzu, um HTTP- oder E-Mail-Benachrichtigungen zu erhalten [1}Benachrichtigungsoptionen{2] zu Ihrer API-Anfrage wie folgt: |
| 17  343c1552-2411-4ba7-b9f7-0735317b3dc0 | In this example, when the first output file is completed, two notifications would be sent: | In diesem Beispiel werden nach Abschluss der ersten Ausgabedatei zwei Benachrichtigungen gesendet: |
| 18  e0661273-b40e-4c32-b8ec-d158141e66da | Email to [1}[2]{3] with information about the output and the input/job. | E-Mail an [1}[2]{3] mit Informationen über die Ausgabe und die Eingabe / den Job. |
| 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 an [1}[2]{3] mit einem Content-Type-Header auf 'application / json' mit Informationen zur Ausgabe und zur Eingabe / zum Job. |
| 20  4ac53d2f-c986-4489-b2a1-18e1fc6e61a3 | When the second output file is complete, four more notifications would be sent: | Wenn die zweite Ausgabedatei vollständig ist, werden vier weitere Benachrichtigungen gesendet: |
| 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 an [1}[2]{3] mit einem Content-Type-Header auf 'application / xml' mit Informationen zur Ausgabe und zur Eingabe. |
| 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 an [1}[2]{3] mit einem Content-Type-Header auf 'application / json' mit Informationen zur Ausgabe und zur Eingabe / zum Job. |
| 23  bc2ec108-77a0-4a43-be81-d73d02ecd4fb | Email to [1}[2]{3] with information about the output and the input/job. | E-Mail an [1}[2]{3] mit Informationen über die Ausgabe und die Eingabe / den Job. |
| 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 an [1}[2]{3] mit einem Content-Type-Header auf 'application / json' mit Informationen zur Ausgabe und zur Eingabe / zum Job. |
| 25  35a0a7a4-8201-4134-a2d4-ff512c6f9f9a | When the job is completed, two more notifications would be sent: | Wenn der Auftrag abgeschlossen ist, werden zwei weitere Benachrichtigungen gesendet: |
| 26  c72b7dae-8389-4a78-a448-779e2e9534e3 | Email to [1}[2]{3] with information about the output and the input. | E-Mail an [1}[2]{3] mit Informationen über die Ausgabe und die Eingabe. |
| 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 an [1}[2]{3] mit einem Content-Type-Header auf 'application / json' mit Informationen zur Ausgabe und zur Eingabe. |
| 28  0e7311ca-60f0-4a8b-8664-fb49c14511ae | [1}Note:{2] | [1}Hinweis:{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. | Wenn Zencoder beim Senden einer Benachrichtigung keine erfolgreiche Verbindung zum Zielserver herstellen kann, wird die Benachrichtigung in die Warteschlange gestellt, um es erneut zu versuchen. |
| 30  962074e3-1636-40f2-9875-7047b2c5b934 | The notification will be attempted up to 20 times, with the delay between attempts doubling each time. | Die Benachrichtigung wird bis zu 20 Mal versucht, wobei sich die Verzögerung zwischen den Versuchen jedes Mal verdoppelt. |
| 31  023eccf7-08b9-4f3f-877b-e417889a4334 | HTTP Notifications | HTTP-Benachrichtigungen |
| 32  2c8f0de5-7fde-4bcb-8e57-2e854bd5e4f7 | Notifications contain rich content with much more information about the job and input and output files. | Benachrichtigungen enthalten umfangreiche Inhalte mit viel mehr Informationen zum Job sowie zu Eingabe- und Ausgabedateien. |
| 33  b124ea1e-8345-4f7b-8c02-fbe17d58b03d | The body of the notification can contain JSON or XML. | Der Hauptteil der Benachrichtigung kann JSON oder XML enthalten. |
| 34  0dddb61e-4674-410a-aa5a-7680f3c036b4 | If uploads fail, notifications will also contain information about [1}errors and backup servers used{2]. | Wenn das Hochladen fehlschlägt, enthalten Benachrichtigungen auch Informationen zu [1}Fehler und Sicherungsserver verwendet{2]. |
| 35  e1fb0327-7e20-49e2-9549-78093bf09065 | Notification handlers on servers built on HTTP2 are not currently supported. | Benachrichtigungshandler auf Servern, die auf HTTP2 basieren, werden derzeit nicht unterstützt. |
| 36  223cc7f4-34a6-4966-bb4d-242b68ce55e4 | Notifications sent to HTTP2 servers may fail to be delivered without returning any error. | An HTTP2-Server gesendete Benachrichtigungen können möglicherweise nicht ohne Fehler zurückgegeben werden. |
| 37  32f08969-2777-4f63-b1b7-3e62cddcad00 | Job Notification Example | Beispiel für eine Jobbenachrichtigung |
| 39  c1ce6fab-35cf-46ab-8a91-c1208f12a4a5 | Output Notification Example | Beispiel für eine Ausgabemeldung |
| **supported-video-and-audio-formats-codecs-and-containers.html**  **MQ971010 a6815c17-a78f-4af4-ad7c-69364744e318** | | |
| 1  df1c6cd5-5dcf-41ab-a886-31fb87a697b7 | --- title: | --- Titel: |
| 2  36cdd422-eee4-49d2-bbfe-f249eaf05536 | Supported Video and Audio Formats description: | Beschreibung der unterstützten Video- und Audioformate: |
| 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: | In diesem Dokument werden die unterstützten Container und Codecs aufgeführt, die Sie beim Hochladen von Videos in die Video Cloud verwenden können. Elternteil: |
| 4  de12828e-7972-45b1-a7e4-4e4f0afc8edd | General Information --- | Allgemeine Informationen --- |
| 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 | Grundlegendes zu Codecs, Containern und Dateierweiterungen |
| 8  282fa3ef-bd08-4898-b671-2995c2d9f686 | Codecs, containers and file extensions are not equivalent but are often confused with one another. | Codecs, Container und Dateierweiterungen sind nicht gleichwertig, werden jedoch häufig miteinander verwechselt. |
| 9  6c444545-24d4-4042-9ea4-f3176ec9b7c7 | For example, H.264 video does not just mean a file with the extension [1}[2]{3]. | Zum Beispiel bedeutet H.264-Video nicht nur eine Datei mit der Erweiterung [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. | Videodateien enthalten sowohl Metadaten (Dauer, Abmessungen usw.) als auch die codierten und häufig komprimierten Audio- und Videodaten. |
| 11  0c19c229-9267-4550-a77b-dd870fb8efdf | The [1}container{2] format defines how the metadata is stored along with the audio and video data. | Das [1}Container{2] Das Format definiert, wie die Metadaten zusammen mit den Audio- und Videodaten gespeichert werden. |
| 12  99492d57-68a5-4478-867e-02c62aea3ea1 | It does not define the coding or compression of the data. | Es definiert nicht die Codierung oder Komprimierung der Daten. |
| 13  e559b046-8a75-499e-bc77-81bd4df0630a | [1}Codecs{2] are responsible for encoding and decoding the video and audio streams in a video file. | [1}Codecs{2] sind für das Codieren und Decodieren der Video- und Audiostreams in einer Videodatei verantwortlich. |
| 14  806ad4b1-c471-4b09-b7d0-552bc678d1e2 | They can be lossy or lossless and are usually optimized for certain types of transmission. | Sie können verlustbehaftet oder verlustfrei sein und sind normalerweise für bestimmte Übertragungsarten optimiert. |
| 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. | Beachten Sie, dass es einige Fälle gibt, in denen Codec und Container eine einzige Definition haben, diese jedoch ungewöhnlich sind. |
| 16  315c8b3b-0896-4f8f-85e7-7f773ee64bd7 | Other terms that are often confused are encoding/decoding and muxing/demuxing. | Andere Begriffe, die oft verwechselt werden, sind Codieren / Decodieren und Muxen / Demuxen. |
| 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. | [1}Codierung {2]und [1}Dekodierung {2]Informationen zum Konvertieren der codierten Video- und Audiodaten in und von Streams, die abgespielt werden können. |
| 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. | [1}Muxing {2]und [1}demuxing {2]bezieht sich auf das Schreiben und Lesen von Audio- und Videostreams in und aus verschiedenen Containerformaten. |
| 19  1863371b-378e-467c-948f-ccdb5a2e7261 | For more information see: | Weitere Informationen finden Sie unter: |
| 20  478ef013-60ef-450c-85e3-bdc17c93cee5 | Containers are described in this [1}article{2]. | Container werden hier beschrieben [1}Artikel{2]. |
| 21  5217a13b-c90f-4e1c-a748-bc5741237940 | More details on codecs can be found in this [1}article{2]. | Weitere Details zu Codecs finden Sie hier [1}Artikel{2]. |
| 22  83c4f6bb-5310-470d-9581-6b22f30063c5 | Additional references for codec IDs and codes can be found [1}here{2] and [3}here{2]. | Zusätzliche Referenzen für Codec-IDs und Codes finden Sie [1}Hier{2] und [3}Hier{2]. |
| 23  4a2f218d-88ad-4973-81b8-6f000a4ffda3 | Supported source video types | Unterstützte Quellvideotypen |
| 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. | Da Brightcove im Allgemeinen die Komplexität der Erstellung von Wiedergaben mit Codecs und Formaten bewältigt, die für verschiedene Plattformen, Browser und Geräte-Apps geeignet sind, ist es für Sie am wichtigsten, welche Arten von Quellvideos wir für Sie transkodieren können. |
| 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. | Da Brightcove so viele Videoeingabetypen unterstützt, ist es tatsächlich hilfreicher, über die Formate zu sprechen, die wir nicht unterstützen. |
| 26  eb53c93a-30b6-4c5f-9eb4-71f9ed0f57fc | At the moment, there are only a few. | Im Moment gibt es nur wenige. |
| 27  3a1dcfc1-19f5-49b6-a898-9fcba01f1019 | The list below shows the formats [1}[2}not{3]{4] supported for [5}Zencoder{6]. | Die folgende Liste zeigt die Formate [1}[2}nicht{3]{4] unterstützt für [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]- teilweise unterstützt; Es gibt Varianten, die von der zum Codieren der Quelle verwendeten Software oder vom Betriebssystem stammen können und die die Quelle für Zencoder unbrauchbar machen. |
| 34  191cd25f-e488-40dc-bbae-af13c01926a0 | We are still trying to identify the exact factors that cause problems. | Wir versuchen immer noch, die genauen Faktoren zu identifizieren, die Probleme verursachen. |
| 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]- teilweise unterstützt von [4}[5]{6] ;; wenn die [1}[2]{3] enthält eine Video- oder Audiospur, die verarbeitet werden kann, aber viele [1}[11]{3] unterlassen Sie. |
| 36  8c11b850-ccdc-4372-878c-641e7f21f7a3 | Special cases | Sonderfälle |
| 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. | Hinweis: [1}[2]{3] funktioniert auch nicht für [4}422 10-Bit- und 444 12-Bit-Quellen (nur){5] - Dies ist ein Fehler, und dieser Hinweis wird entfernt, wenn er behoben ist. |
| 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]. | Mit KMS verschlüsselte Inhalte werden unterstützt, erfordern jedoch, dass Sie Ihre Objekt-URLs vorsignieren, unter anderem wie hier beschrieben: [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: | Zu implementierende Schritte: |
| 40  acd9bc1c-3dc6-49c3-8c60-d38ae726f340 | Create a KMS managed encrypted bucket | Erstellen Sie einen von KMS verwalteten verschlüsselten Bucket |
| 41  287c729d-056f-4c9c-8abc-41f78fbe5bb4 | Add the Video Cloud/Zencoder Ingest Policy | Fügen Sie die Video Cloud / Zencoder-Aufnahmerichtlinie hinzu |
| 42  ffc57e45-32c7-4799-9d29-37fb4afe88d7 | Create a pre-signed URL using the KMS key | Erstellen Sie mit dem KMS-Schlüssel eine vorsignierte URL |
| 43  b67f4d3f-c4eb-4329-909f-44d5d00ec086 | Use this URL when ingesting the video | Verwenden Sie diese URL, wenn Sie das Video aufnehmen |
| 44  86537183-4569-4430-a5e1-fef39197c7b4 | Aside from those listed above, we believe we support pretty much all known video formats. | Abgesehen von den oben aufgeführten glauben wir, dass wir so ziemlich alle bekannten Videoformate unterstützen. |
| 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. | Wenn Sie Probleme mit einem anderen Videoformat haben, bitte [1}Wenden Sie sich an den Brightcove-Support{2] und auch lassen [3}Brightcove-Lerndienste{2] kennt. |
| 46  8bfdfbdc-87cb-4b04-9f5e-7b8b98998d10 | Audio formats | Audioformate |
| 47  c6f5c288-4996-485c-9734-f0831c4b6729 | Ingestion | Verschlucken |
| 48  6369639a-7509-4122-80ea-bc6d397bd279 | On the ingestion side, most formats are supported, except when they get over 8 channels of audio. | Auf der Aufnahmeseite werden die meisten Formate unterstützt, außer wenn sie über 8 Audiokanäle empfangen. |
| 49  518c0c1f-5443-49f4-8a1f-5a200813c009 | (And the audio must either be configured as a single multichannel track, or multiple mono tracks.) | (Und das Audio muss entweder als einzelne Mehrkanalspur oder als mehrere Monospuren konfiguriert werden.) |
| 50  f064b74f-0da2-4e95-bce9-54c2eedab112 | Encoding and transcoding | Codierung und Transcodierung |
| 51  f7ce4487-b5b9-4aa8-a00b-e888b733e8ae | For Dolby, both AC3 and EAC3 are supported, up to 5.1 channels. | Für Dolby werden sowohl AC3 als auch EAC3 mit bis zu 5.1-Kanälen unterstützt. |
| 52  5fc2867f-aa49-455f-bbb1-73b12162851d | Many other non-Dolby formats are supported as well, including AAC. | Viele andere Nicht-Dolby-Formate werden ebenfalls unterstützt, einschließlich AAC. |
| 53  7ddcdc0a-f963-41b5-9253-1cba4b7c288d | Playback (in the Brightcove Player) | Wiedergabe (im Brightcove-Player) |
| 54  d800987c-eaa2-4657-aaf6-ea35f2711621 | AAC, in mono or stereo. | AAC, in Mono oder Stereo. |
| 55  19659f98-e68d-4174-99e1-9a58437805b4 | 5.1 channel audio support depends on browser capability - currently only Safari and Edge support it. | Die Unterstützung von 5.1-Kanal-Audio hängt von den Browserfunktionen ab. Derzeit wird dies nur von Safari und Edge unterstützt. |
| 56  2335944d-74b7-4f6d-a059-07eea238f544 | Playback (in the Brightcove SDK Native Players) | Wiedergabe (in den Brightcove SDK Native Players) |
| 57  6deeef0a-323e-40b1-bd74-8fc9d8910628 | AAC, in mono or stereo. | AAC, in Mono oder Stereo. |
| 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. | 5.1-Kanal-Audio wird von iOS unterstützt und vermutlich von Android unterstützt, dies wurde jedoch nicht getestet. |
| 59  4b8889ef-0550-46df-bc60-18e65eb6cd9c | Notes | Anmerkungen |
| 60  8c58f7ae-bec4-4f48-a377-85fefc64a19f | [1}Windows:{2] | [1}Windows:{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. | Inhalte mit Audio über 48 kHz für AAC werden unter Windows nicht unterstützt und führen zum Ausfall des Players. |
| 62  314460b0-5be2-4987-bcdb-6076d6aa8f17 | See [1}this Microsoft document{2] for more information. | Sehen [1}dieses Microsoft-Dokument{2] für mehr Informationen. |
| **faq-file-transfers.html**  **MQ971010 3122a993-b4ec-460e-83b3-cdc137827bf9** | | |
| 1  c79b6686-58ad-494f-a2b5-e144573319cd | --- name: | --- Name: |
| 2  334bdc64-b28d-48b6-8019-f493b5caf1ce | 'File Transfers' parent: | Übergeordnetes Element "Dateiübertragungen": |
| 3  3d15b549-12e6-4639-8c10-1e17a220402e | General Information --- | Allgemeine Informationen --- |
| 4  b5645f99-cd2f-4191-97ab-3c2574122ac6 | FAQ: | FAQ: |
| 5  91b78745-f39f-4373-8682-b5bf6b34d2ef | File Transfers | Dateiübertragungen |
| 6  f85badc0-fea6-4db1-8d21-df30776d9f58 | This topic answers questions about transferring files to Zencoder for encoding and to your destinations for outputs. | In diesem Thema werden Fragen zum Übertragen von Dateien an Zencoder zur Codierung und an Ihre Ziele für Ausgaben beantwortet. |
| 7  cf38dc1d-71e8-4147-8c03-b599b5ccca39 | FAQ | FAQ |
| 8  a3ad9729-edc0-4245-a23a-5676779127c7 | What transfer protocols do you support? | Welche Übertragungsprotokolle unterstützen Sie? |
| 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. | Eingabe: Wir unterstützen HTTP, HTTPS, FTP, SFTP, Rackspace-Cloud-Dateien, Google Cloud Storage, Azure und Amazon S3. |
| 12  9a6b38e7-5228-4618-84d3-a009c884d272 | Output: we support FTP, SFTP, Rackspace Cloud Files, Azure, Google Cloud Storage, and Amazon S3. | Ausgabe: Wir unterstützen FTP, SFTP, Rackspace-Cloud-Dateien, Azure, Google Cloud Storage und Amazon S3. |
| 13  d52a2b0a-1084-44a5-97ac-c0724cd1e1e4 | We do not currently support general HTTP uploads. | Wir unterstützen derzeit keine allgemeinen HTTP-Uploads. |
| 14  9465dd2a-1d67-490f-8ef2-aeaaf1070c41 | Cloud Files users: | Benutzer von Cloud-Dateien: |
| 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]. | Sie können die zu verwendende Region (DFW, ORD oder UK) angeben, indem Sie sie dem Protokoll hinzufügen, z [1}[2]{3]. |
| 16  4fd4f4ed-5234-47d3-9b88-e64cda9f2dde | Currently the only Cloud Files regions supported are DFW, ORD and UK. | Derzeit werden nur DFW, ORD und UK als Cloud Files-Regionen unterstützt. |
| 17  37a34dc5-ae6c-43da-a293-5367d6fb2d65 | The DFW region will be used by default. | Die DFW-Region wird standardmäßig verwendet. |
| 18  157ff3c7-3380-420f-bd76-51fe28f00227 | Need another transfer method? | Benötigen Sie eine andere Übertragungsmethode? |
| 19  5316d880-2dee-4d83-b246-7adb79905e88 | [1}Let us know.{2] | [1}Lass uns wissen.{2] |
| 20  f5972c21-fd79-4776-ab64-479b92bbfd54 | Where can I put my original files for transcoding? | Wo kann ich meine Originaldateien zum Transcodieren ablegen? |
| 21  d9ec95b8-b80b-416b-9cbb-bda4d011caee | We can pull in files from anywhere via HTTP, HTTPS, FTP, or SFTP. | Wir können Dateien von überall über HTTP, HTTPS, FTP oder SFTP abrufen. |
| 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. | Wir können Dateien auch aus einem Azure-Container, Google Cloud Storage oder S3-Bucket, einschließlich privater Buckets, und aus Rackspace Cloud-Dateien abrufen. |
| 23  140cbca5-7dbb-420d-bff7-3023760dce44 | Examples: | Beispiele: |
| 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: | Hinweis zu Ports: Wenn Sie einen Port in die Dateiadresse aufnehmen müssen, muss dieser am Ende der Domain in der URL wie folgt deklariert werden: |
| 27  39df138c-4ff0-4897-bfb8-63888d7f67e4 | Can you transfer files securely? | Können Sie Dateien sicher übertragen? |
| 28  5caa37be-6b8a-48c9-b5e4-001065557f1a | Sure. | Sicher. |
| 29  a20a730e-95ea-499b-9f8e-83e00086a770 | Use SFTP or HTTPS and include a username and password in the URL, like this: | Verwenden Sie SFTP oder HTTPS und fügen Sie der URL einen Benutzernamen und ein Kennwort hinzu: |
| 31  e7568aba-754a-4689-b664-1f6481d37849 | Can you pull files from a private S3, Google Cloud Storage, or Cloud Files bucket? | Können Sie Dateien aus einem privaten S3-, Google Cloud Storage- oder Cloud Files-Bucket abrufen? |
| 32  aa531251-e0d1-4d12-9410-ff9c602d8e5b | Yes. | Ja. |
| 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]. | Sie können Zugriff hinzufügen [1}Referenzen{2] auf Ihr Zencoder-Konto oder [3}Gewähren Sie Zencoder Lesezugriff auf den Bucket{2]. |
| 34  f6c3324c-790d-49ef-824e-abace68f1e34 | Are there any file size limits? | Gibt es Dateigrößenbeschränkungen? |
| 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. | Nein. Wir haben keine Dateigrößenbeschränkungen. Tatsächlich haben wir uns dafür entschieden, keine großen Gebühren für große Eingabevideos zu erheben, um Kunden zu ermutigen, uns ihre besten Kopien zu senden. |
| 36  e14bc4e1-f18b-444b-aaa7-ef63645b1a36 | The higher the quality of videos you send us, the higher the output quality we can give you. | Je höher die Qualität der von Ihnen gesendeten Videos ist, desto höher ist die Ausgabequalität, die wir Ihnen bieten können. |
| 37  3779a17e-41a2-4e34-a4c5-fa0e7b02e072 | There is, however, [1}a limit of 24 hours on the duration{2] of the source video. | Es gibt jedoch [1}die Dauer ist auf 24 Stunden begrenzt{2] des Quellvideos. |
| 38  bdf97d9e-6d9f-4c97-b179-3dedccf77809 | Where do the finished videos go? | Wohin gehen die fertigen Videos? |
| 39  04cd1004-4eca-484f-8eb5-1e3a4e3fa04f | You have a few options for where we will send the videos. | Sie haben einige Möglichkeiten, wohin wir die Videos senden. |
| 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. | Wir können die Dateien an einen FTP- oder SFTP-Server, an einen S3- oder Google Cloud Storage-Bucket oder an Rackspace Cloud-Dateien senden. |
| 41  7d6116c5-1533-4e2f-ba70-0b023456d6ef | See the [1}url option in our API docs{2] for more info. | Siehe die [1}URL-Option in unseren API-Dokumenten{2] Für mehr Information. |
| 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. | Vergiss nicht hinzuzufügen [1}Referenzen{2] oder [3}Geben Sie Zencoder Zugriff auf Ihren Eimer{2] Wenn Sie S3 oder Google Cloud Storage verwenden. |
| 43  2f965f5b-5295-4578-8b69-65559a376b35 | Or you can specify no output destination, and we'll hold on to the file for 24 hours. | Oder Sie können kein Ausgabeziel angeben, und wir behalten die Datei 24 Stunden lang bei. |
| 44  7f223e8b-5747-4226-8403-1f465083ea4c | We'll provide you with a URL that you can use to download the video. | Wir stellen Ihnen eine URL zur Verfügung, über die Sie das Video herunterladen können. |
| 45  dbcf8424-6952-48b6-b381-d169e62ddb1c | We'll remove the video after 24 hours, so don't forget to download it. | Wir werden das Video nach 24 Stunden entfernen. Vergessen Sie also nicht, es herunterzuladen. |
| 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. | Wenn wir ab API-Version 2 keine Dateien auf Ihren Server hochladen können, laden wir sie stattdessen in S3 hoch und geben Ihnen eine URL für alle Dateien. |
| 47  c3ec6d90-c7ed-4610-bb37-64267b31721f | How do I set the ACL permissions if I send encoded files to S3? | Wie lege ich die ACL-Berechtigungen fest, wenn ich verschlüsselte Dateien an S3 sende? |
| 48  5f1635e0-b032-4dd8-9184-76486fa0c719 | Use our API. | Nutzen Sie unsere API. |
| 49  b6f81a0e-08ee-4d01-96c7-91ebe2f6fff8 | See the API docs on [1}access\_control{2] for more info. | Siehe die API-Dokumente zu [1}Zugangskontrolle{2] Für mehr Information. |
| 50  e26f3dc7-72a1-454e-bd3b-caa32792229d | File Transfers | Dateiübertragungen |
| 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 läuft auf Amazon EC2-Instanzen, daher gibt es eine Vielzahl von IP-Adressen, die wir für die Datei- und Live-Transcodierung verwenden. |
| 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 fügt der Liste regelmäßig neue Bereiche hinzu, die über AWS abgerufen werden können [1}IP-Bereichs-API{2]. |
| 53  63f93192-63d7-42e7-a28c-6bad7e253fed | Notifications | Benachrichtigungen |
| 54  cffd2e8c-3b20-4d29-a2b4-c42cf962f66d | [1}Notifications{2] are currently sent from [3}[4]{5], but this could change at any time. | [1}Benachrichtigungen{2] werden derzeit von gesendet [3}[4]{5] , aber das kann sich jederzeit ändern. |
| 55  150fbfd7-4efe-424f-939c-b76bf3510c3f | In order to account for this, we've added a [1}[2]{3] header to all notifications delivered. | Um dies zu berücksichtigen, haben wir eine hinzugefügt [1}[2]{3] Header zu allen gelieferten Benachrichtigungen. |
| 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. | Dies kann auf der gefunden werden [1}API{2] Dashboard, in dem Sie Ihr aktuelles Geheimnis sehen und bei Bedarf ein neues generieren können. |
| 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. | Dieser Header wird bei jeder Anfrage übermittelt und kann verwendet werden, um sicherzustellen, dass die Benachrichtigung von Ihrem Zencoder-Konto übermittelt wurde. |
| 58  44aab139-dd78-4f95-af2c-04f4def0c562 | [1}Note{2]: | [1}Hinweis{2]: |
| 59  f0545c26-b04d-4efd-943b-cb1c34171335 | In order to keep your notification secret secure, make sure to deliver notifications to HTTPS endpoints! | Um Ihre Benachrichtigung geheim zu halten, stellen Sie sicher, dass Sie Benachrichtigungen an HTTPS-Endpunkte senden! |
| 60  ab8d5313-5113-43ed-981b-d0616d1feb72 | [1}Note:{2] | [1}Hinweis:{2] |
| 61  b3e941cb-eb03-4f39-8083-b5e715aca7aa | Servers may move to new datacenters, and IP addresses may change without notice. | Server können in neue Rechenzentren verschoben werden, und IP-Adressen können sich ohne vorherige Ankündigung ändern. |
| 62  694b20c1-81de-4e34-9ff8-a995e874c38a | Can I ship a hard drive with my videos on it to Zencoder? | Kann ich eine Festplatte mit meinen Videos an Zencoder senden? |
| 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]. | Wenn Sie eine große Anzahl von Videos codieren möchten, diese aber nicht über das Internet übertragen möchten, können Sie Amazon verwenden [1}AWS Import / Export{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. | Sie senden eine Festplatte mit Ihren Videos an Amazon, das sie für Sie in S3 hochlädt. |
| 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 hat [1}einfache Anweisungen{2] um Ihr Laufwerk versandbereit zu machen, wohin es gesendet werden soll und vieles mehr. |
| **faq-zencoder-pricing.html**  **MQ971010 4ee2e7d0-d444-4ae7-abe8-bc61fb123827** | | |
| 1  de67fb82-e6cb-4c26-8b06-2eb3bc645bb2 | --- name: | --- Name: |
| 2  5ba00bb2-41ac-4716-8abf-0b62bcd5808b | 'Zencoder Pricing' parent: | Elternteil von 'Zencoder Pricing': |
| 3  9c55e26c-c179-417d-a7c5-8ce1b714e6d5 | General Information --- | Allgemeine Informationen --- |
| 4  8d25baa4-7f69-4cb4-a480-4df20ba9599b | FAQ: | FAQ: |
| 5  836b44ca-8da6-4e10-9e41-6b88baa4c7d3 | Zencoder Pricing | Zencoder-Preise |
| 6  4febab85-51a2-4ac4-9daf-7fef9049a834 | This topic answers questions about Zencoder pricing. | Dieses Thema beantwortet Fragen zur Zencoder-Preisgestaltung. |
| 7  e40e72eb-97e2-41fb-9e18-3fec2b69e2df | FAQ | FAQ |
| 8  47bc0e30-ef2c-43e6-9da8-90c6ff2e5b29 | How much does it cost? | Wie viel kostet es? |
| 9  15c0d041-0fe8-41c2-bf2b-d7edd6568d03 | Visit our [1}pricing page{2] for details. | Besuchen Sie unser [1}Preisseite{2] für Details. |
| 10  81adcbd8-7058-4d5f-a337-22df74dfda77 | Will I be charged for unsuccessful jobs? | Werde ich für erfolglose Jobs belastet? |
| 11  f195a4bf-f874-42db-b521-1881f9f6ddc3 | No, you are only charged if there are successful outputs. | Nein, Sie werden nur belastet, wenn erfolgreiche Ausgaben vorliegen. |
| 12  91c7cb72-50de-4d38-bd03-f03adfc9af16 | How do I see how many minutes I've used? | Wie sehe ich, wie viele Minuten ich verwendet habe? |
| 13  d8658d42-70f0-4c39-81e8-e618d22a701a | Simple. | Einfach. |
| 14  9faf996b-0935-492e-afea-a85b785c1ed7 | Just visit your [1}Account page{2]. | Besuchen Sie einfach Ihre [1}Kontoseite{2]. |
| 15  7e57245e-9494-4456-9d03-178f5cf6c688 | What is a minute? | Was ist eine Minute? |
| 16  82986f47-095a-42e8-88c2-c857c258bdb3 | Is that how long the video is, or how long it takes to transcode? | Ist das wie lange das Video ist oder wie lange es dauert, um es zu transkodieren? |
| 17  63307ca0-8ba0-47a3-b945-2dd836d1009e | We charge by the duration of all output files in minutes. | Wir berechnen nach der Dauer aller Ausgabedateien in Minuten. |
| 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. | Wenn Sie uns also ein 60-Sekunden-Video senden und zwei Ausgänge anfordern, werden Ihnen zwei (2) Minuten Video berechnet. |
| 19  a12b47ee-ccea-468f-b268-65a6476ec593 | We do [1}not{2] charge based on how long a video takes to encode. | Wir tun es [1}nicht{2] Die Gebühr hängt davon ab, wie lange die Codierung eines Videos dauert. |
| 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. | Das wäre ein verrücktes Preismodell, denn Sie hätten keine Ahnung, wie viel Sie erwarten würden, und wir würden tatsächlich mehr Geld verdienen, wenn wir unser System absichtlich verlangsamen würden. |
| 21  3269afd3-293a-4440-82a7-791006d8bc00 | We want to be as fast as possible at all times. | Wir wollen jederzeit so schnell wie möglich sein. |
| 22  6ecb67dc-e729-46bc-8488-5553fcc224a9 | Are unused minutes for the current month carried over to next month? | Werden nicht verwendete Minuten für den aktuellen Monat auf den nächsten Monat übertragen? |
| 23  6b87c647-8150-41b6-af1f-78049c106d15 | No, any unused minutes for the current month will be lost. | Nein, nicht verwendete Minuten für den aktuellen Monat gehen verloren. |
| 24  da53ccfc-a9aa-4a32-99a1-88fde3abfa67 | What if my video is 25 seconds long? | Was ist, wenn mein Video 25 Sekunden lang ist? |
| 25  20862397-16ca-41b8-b337-cc7e9d3c348d | Do I pay for a full minute? | Bezahle ich eine volle Minute? |
| 26  56e41a04-e853-497d-a49f-41763d789f4f | We calculate billing in 10-second increments. | Wir berechnen die Abrechnung in Schritten von 10 Sekunden. |
| 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. | Wenn Ihre Ausgabe also 25 Sekunden lang war, wird diese bei der Berechnung der Gebühr für den Auftrag auf 30 Sekunden gerundet. |
| 28  f647e74a-d6b3-46a2-a5b3-fc653dbab903 | What if I exceed my number of minutes? | Was ist, wenn ich meine Anzahl von Minuten überschreite? |
| 29  74fdeb0f-e237-487e-92ca-56ae7d278c0f | You'll be charged for each additional minute at your overage rate. | Für jede weitere Minute wird Ihre Überalterungsrate berechnet. |
| 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. | Bei den meisten Plänen entspricht die Überalterungsrate der Rate, die Sie für Ihren Plan zahlen. Mit anderen Worten, Sie werden nicht dafür bestraft, dass Sie darüber hinweggehen (wie ein Handy) - Sie zahlen einfach weiter zum gleichen Preis. |
| 31  c14f6ff0-a515-40ec-9eb6-4e6684a3faa3 | Why charge by the minute? | Warum minutenweise aufladen? |
| 32  d59ffd82-cf59-4677-8c35-ff05dc60742b | Why not charge by the GB, for instance? | Warum nicht zum Beispiel durch die GB aufladen? |
| 33  029bdd1f-5cdf-48a6-99ae-e814f16bb603 | There are several reasons why per-minute pricing is a better model. | Es gibt mehrere Gründe, warum die Preisgestaltung pro Minute ein besseres Modell ist. |
| 34  fb976f33-b834-4c41-876a-4b08f465de1c | Output duration correlates more closely to our actual costs than GB. | Die Ausgabedauer korreliert enger mit unseren tatsächlichen Kosten als 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. | Die Eingangsbitrate (die die Dateigröße bestimmt) spielt keine große Rolle bei der Codierungsdauer eines Videos. |
| 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). | Die Ausgabedauer und Auflösung sind die größten Faktoren, daher berechnen wir basierend auf der Ausgabedauer (plus 2x für Videos mit HD-Auflösung). |
| 37  d27b054d-cad9-449b-bcf9-e404c6aface4 | This aligns our incentives. | Dies richtet unsere Anreize aus. |
| 38  f27e6452-f45c-46b6-9da6-bf509a312c63 | If we charged per GB out, we would not have an incentive to compress your video well. | Wenn wir pro GB berechnen würden, hätten wir keinen Anreiz, Ihr Video gut zu komprimieren. |
| 39  225d1915-1b07-4da4-a50c-a51b8906c2e9 | If we increased output file sizes by 10%, we'd make 10% more money. | Wenn wir die Größe der Ausgabedateien um 10% erhöhen würden, würden wir 10% mehr Geld verdienen. |
| 40  249e161e-533d-42de-8fab-bf37db9b5f61 | This model makes charges predictable. | Dieses Modell macht Gebühren vorhersehbar. |
| 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. | Wenn Sie sich für eine Codierung mit konstanter Qualität entscheiden (was wir empfehlen), wissen Sie nicht, wie groß Ihre Ausgabedatei sein wird, und Sie wissen daher nicht, wie viel ein Auftrag kostet, bevor Sie ihn einsenden. |
| 42  72f10f14-9483-4e7a-a0da-0be3753a655b | How are transfer-only jobs priced? | Wie werden reine Transferjobs bewertet? |
| 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. | Um die Gebühr für solche Jobs herauszufinden, können Sie die Eingabedauer geteilt durch 4 (auf die nächsten 10 Sekunden gerundet) nehmen und dann das Ergebnis mit der Abrechnungsrate multiplizieren. |
| 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). | Die angepasste Dauer ist die Dauer, nachdem die Eingabedauer durch 4 geteilt wurde (auf die nächsten 10 Sekunden gerundet). |
| 45  a3595aaf-50de-48df-a3f0-b4aa6f8799d8 | What about audio minutes? | Was ist mit Audio-Minuten? |
| 46  047b6074-9970-41a4-8962-d854e14cdc89 | What do they cost? | Was kosten sie? |
| 47  05178b11-d1c9-492d-be7f-386ca5d4381c | Audio minutes cost 1/4 the price of video minutes. | Audio-Minuten kosten 1/4 des Preises von Video-Minuten. |
| 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). | Wenn Sie also einen Plan haben, der 0,04 USD pro Minute Video berechnet, zahlen Sie 0,04 USD pro vier Minuten Audio (oder 0,01 USD pro Minute Audio). |
| 49  ec657f39-a8d1-4338-8e63-f812e4216473 | Why is HD video more expensive? | Warum ist HD-Video teurer? |
| 50  47fe93f0-cdc0-4155-a7f4-2739cbaf8843 | HD is significantly slower and more server-intensive to encode. | HD ist wesentlich langsamer und serverintensiver zu codieren. |
| 51  38031968-cb67-493c-9f5b-0a840fd7e197 | A HD video require 8 times the resources of a SD video. | Ein HD-Video benötigt das 8-fache der Ressourcen eines SD-Videos. |
| 52  2bd7ca8d-760c-4e46-bd5f-5e2fb96951a0 | (Yes, 8x.) | (Ja, 8x.) |
| 53  db3ece1a-2053-48e6-a05e-360e12cb817d | So we think that a 2x premium for HD video is pretty fair. | Wir denken also, dass eine 2x Prämie für HD-Videos ziemlich fair ist. |
| 54  36128b75-b589-437e-9616-ed7a34e27f41 | Do you charge 2x for two-pass encoding? | Laden Sie 2x für die Zwei-Pass-Codierung auf? |
| 55  b18c710f-f256-4ccc-bfea-9040ab1c7e96 | Nope. | Nee. |
| 56  65e93eb2-f5df-4848-b510-d74c0a4c1613 | Two-pass encoding actually doesn't take twice as long. | Die Codierung in zwei Durchgängen dauert nicht doppelt so lange. |
| 57  b95443a8-4811-4e5d-a8f2-6b511fe67f37 | The first pass is just analysis, so it goes more quickly than the second pass. | Der erste Durchgang ist nur eine Analyse, daher geht er schneller als der zweite Durchgang. |
| 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. | Wenn Sie wirklich eine Zwei-Pass-Codierung benötigen (und die meisten Leute nicht), werfen wir den ersten Pass kostenlos ein. |
| 59  38aafce3-e11d-4ff6-92c3-cef596a25342 | It's too expensive for me. | Es ist zu teuer für mich. |
| 60  9088cd02-a99a-4657-ae77-ca8dd1743d2e | Can I get a discount? | Kann ich einen Rabatt bekommen? |
| 61  53955f60-098b-44ca-9942-c8fc12a96c87 | Our plans scale down with volume, so as you grow, you pay less per minute. | Unsere Pläne werden mit dem Volumen verkleinert, sodass Sie mit zunehmendem Wachstum weniger pro Minute zahlen. |
| 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. | Wenn Sie größer sind als unser größter Plan auf unserer [1}Preisseite{2] Kontaktieren Sie uns und wir werden sehen, was wir tun können. |
| 63  319b15fd-7ad0-44fe-8186-769b2d1e5da0 | But honestly, we aren't that expensive. | Aber ehrlich gesagt sind wir nicht so teuer. |
| 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. | Wir sind wettbewerbsfähig oder billiger als andere Transcodierungsdienste auf dem Markt, und wir sind lächerlich billiger als Ihre eigenen. |
| 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.) | (Probieren Sie es einmal aus - wahrscheinlich haben gut 30% unserer Kunden irgendwann versucht, einen eigenen Transcoder zu bauen, und haben aufgegeben, oft nach Hunderten von Arbeitsstunden und Dutzenden unerwarteter Kaninchenlöcher.) |
| 66  8ab9b334-e421-41d2-b0bd-a638fe40ffce | And more importantly, we do transcoding right. | Und was noch wichtiger ist, wir machen die Transcodierung richtig. |
| 67  c0267d5c-da0f-4bb3-9d69-7544d7d36ce6 | We accept more input files, encode more quickly, and produce higher quality video than anyone else. | Wir akzeptieren mehr Eingabedateien, codieren schneller und produzieren Videos mit höherer Qualität als jeder andere. |
| **using-zencoder-s3.html**  **MQ971010 b28a81b2-f8f5-464c-9149-8f323f43874f** | | |
| 1  f168998d-5645-4df2-94a1-63a681150f89 | --- title: | --- Titel: |
| 2  c1a16f62-f289-43d9-bd6b-c27b2fa65e83 | Using Zencoder with S3 description: | Verwenden von Zencoder mit S3 Beschreibung: |
| 3  9bdc52fe-5bf6-456b-b71a-bad9b7adffcd | Zencoder can upload and download files from your Amazon S3 bucket. | Zencoder kann Dateien aus Ihrem Amazon S3-Bucket hochladen und herunterladen. |
| 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: | Damit Zencoder Dateien herunterladen kann, müssen sie entweder für alle zugänglich sein, oder es muss eine Bucket-Richtlinie zu Ihrem Bucket hinzugefügt werden, die Zencoder-Zugriff gewährt, oder Sie müssen Anmeldeinformationen für den Zugriff auf den Bucket in Ihrem Konto speichern. Elternteil: |
| 5  d94cc029-b319-479d-8a4e-cfbdd4e58602 | General Information --- | Allgemeine Informationen --- |
| 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 | Einführung |
| 9  2a2b3de2-41bc-4305-aa09-1a31b1a5a26d | Zencoder can upload and download files from your Amazon S3 bucket. | Zencoder kann Dateien aus Ihrem Amazon S3-Bucket hochladen und herunterladen. |
| 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. | Damit Zencoder Dateien herunterladen kann, müssen sie entweder für alle zugänglich sein, oder es muss eine Bucket-Richtlinie zu Ihrem Bucket hinzugefügt werden, die Zencoder-Zugriff gewährt, oder Sie müssen Anmeldeinformationen für den Zugriff auf den Bucket in Ihrem Konto speichern. |
| 11  b180f442-46fe-453b-96b4-a707705da1a3 | Note that Zencoder only supports Amazon AWS S3 buckets. | Beachten Sie, dass Zencoder nur Amazon AWS S3-Buckets unterstützt. |
| 12  59e36d96-4195-42bf-b4eb-2abdc9ffdbd2 | [1}S3 compatible storage buckets from non-Amazon vendors are [2}not{3] supported.{4] | [1}S3-kompatible Speichereimer von Nicht-Amazon-Anbietern sind [2}nicht{3] unterstützt.{4] |
| 13  ec4fc7ef-ccc8-4dcc-9be7-9fec41b17871 | Use credentials | Verwenden Sie Anmeldeinformationen |
| 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. | Du kannst speichern [1}Referenzen{2] auf Ihr Konto, wodurch wir Ihr Konto zum Hochladen von Dateien anstelle unserer verwenden können. |
| 15  e70ababc-ff40-47fc-9b7f-e466ecc57bf0 | This means your account is the owner of the file, with full rights and privileges over it. | Dies bedeutet, dass Ihr Konto der Eigentümer der Datei ist und über alle Rechte und Privilegien verfügt. |
| 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. | Sie können Anmeldeinformationen als Standard für alle Uploads und Downloads festlegen oder sie bei jeder Anforderung referenzieren. Beachten Sie jedoch, dass sie für ALLE S3-Uploads und -Downloads verwendet werden, wenn Sie sie als Standard für S3 festlegen. |
| 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. | Im Allgemeinen ist dies kein Problem, aber wenn Sie später in den Bucket eines Drittanbieters hochladen möchten, kann dies zu Problemen führen. |
| 18  e5e3a6dd-8359-42b5-9957-828f07396f16 | Use a bucket policy | Verwenden Sie eine Bucket-Richtlinie |
| 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. | Eine weitere Option ist die Verwendung einer Bucket-Richtlinie, mit der Sie Berechtigungen für alle Dateien in Ihrem Bucket festlegen können. |
| 20  74b31a37-bda2-492e-88c4-cabe226e2929 | To get started, visit [1}AWS Console{2]. | Um loszulegen, besuchen Sie [1}AWS-Konsole{2]. |
| 21  7618c26f-9641-498c-bc16-8a6a677de725 | Select your bucket on the left side of the screen, then click "properties". | Wählen Sie Ihren Bucket auf der linken Seite des Bildschirms aus und klicken Sie auf "Eigenschaften". |
| 22  a173f504-dd8b-48c0-8b14-5ec2735b7161 | On the last row click "Add bucket policy". | Klicken Sie in der letzten Zeile auf "Bucket-Richtlinie hinzufügen". |
| 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. | Im Folgenden stellen wir eine Bucket-Richtlinie zusammen, die Sie in das Textfeld Bucket-Richtlinie kopieren. |
| 24  ba39ecd2-7eb8-487c-9f9f-c262f8c24ca1 | Our recommended bucket policy: | Unsere empfohlene Bucket-Richtlinie: |
| 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: | Beachten Sie, dass Uploads auch dann fehlschlagen, wenn Sie diese Richtlinie verwenden, wenn der Bucket so eingestellt ist, dass öffentliche ACLs blockiert werden: |
| 28  74f60801-2e10-4481-a913-602be1cf85e5 | S3 ACL Permissions | S3 ACL-Berechtigungen |
| 29  e4825ceb-8e2e-482b-bdb1-0d167ba79186 | S3 ACL Permissions | S3 ACL-Berechtigungen |
| 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. | Da ist nur [1}Eine Änderung müssen Sie vornehmen{2] zu dieser Bucket-Richtlinie, bevor es los geht. |
| 31  c498de12-ca4c-4358-8455-bfc34ad57e9b | Replace MY-BUCKET with the name of your bucket. | Ersetzen Sie MY-EIMER durch den Namen Ihres Eimers. |
| 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. | Lassen Sie das / \* am Ende der Zeile, da dadurch die Richtlinie auf jede Datei im Bucket angewendet wird. |
| 33  7ca08fca-e316-4c6b-b577-f7abd0d02b0b | Optionally, replace the Action array with the actions you want to allow. | Ersetzen Sie optional das Aktionsarray durch die Aktionen, die Sie zulassen möchten. |
| 34  48ee99b7-d9cb-4688-8eec-e53d5794a84d | Valid actions that Zencoder may need are: | Gültige Aktionen, die Zencoder möglicherweise benötigt, sind: |
| 35  16844b67-fd06-4f9c-9c5c-c6f9e84c32b8 | Object Permissions - first action array in the example above | Objektberechtigungen - erstes Aktionsarray im obigen Beispiel |
| 36  b54b45f3-9cfb-4a2d-bb1b-9f03ae9e85af | [1}[2]{3] - allow Zencoder to upload files to the bucket | [1}[2]{3]- Zencoder erlauben, Dateien in den Bucket hochzuladen |
| 37  98ac50de-2eac-4013-8135-01abf4dec895 | [1}[2]{3] - allow Zencoder to download files from the bucket | [1}[2]{3]- Zencoder erlauben, Dateien aus dem Bucket herunterzuladen |
| 38  1667a39d-6441-4a45-96ab-e1756be1bc38 | [1}[2]{3] - allow Zencoder to get ACL permissions for files | [1}[2]{3]- Zencoder erlauben, ACL-Berechtigungen für Dateien zu erhalten |
| 39  7bbd4569-534a-4a2a-82da-b96bfa91015c | [1}[2]{3] - allow Zencoder to set ACL permissions for other users on files | [1}[2]{3]- Zencoder erlauben, ACL-Berechtigungen für andere Benutzer für Dateien festzulegen |
| 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]- Zencoder erlauben, aufzulisten, welche Teile einer mehrteiligen Datei in den Bucket hochgeladen wurden |
| 41  d848c6f4-50e9-4c06-8657-675d9835dbd1 | Bucket Permissions - second action array in the example above | Bucket-Berechtigungen - zweites Aktionsarray im obigen Beispiel |
| 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]- Zencoder erlauben, den Standort des Eimers zu ermitteln (USA, EU, Asien usw.) |
| 43  f1266e2c-091a-455e-8932-09137af55603 | [1}[2]{3] - allow Zencoder to view any multipart uploads currently happening on the bucket | [1}[2]{3]- Zencoder erlauben, alle mehrteiligen Uploads anzuzeigen, die derzeit im Bucket stattfinden |
| 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] Wenn Zencoder Dateien herunterladen und hochladen kann, ersetzen Sie das erste Aktionsarray durch: |
| 46  e19e2560-3326-4909-bc0d-19590804b440 | Note that there are two statements in the policy. | Beachten Sie, dass die Richtlinie zwei Anweisungen enthält. |
| 47  2725f4b2-b2bd-4127-9bb9-a0b07f314d96 | The first statement affects keys within the bucket, while the second part affects the bucket itself. | Die erste Anweisung betrifft Schlüssel innerhalb des Buckets, während der zweite Teil den Bucket selbst betrifft. |
| 48  b1e88304-035f-4d21-85f0-4833135d7c15 | The rest of the policy can be left alone and it will work fine. | Der Rest der Richtlinie kann in Ruhe gelassen werden und funktioniert einwandfrei. |
| 49  9c43a737-9cba-46b3-856a-eaa016a870a3 | Amazon's documentation contains more information about the [1}elements of a Bucket Policy.{2] | Die Dokumentation von Amazon enthält weitere Informationen zu [1}Elemente einer Bucket-Richtlinie.{2] |
| 50  4393410e-486c-4737-ad21-5dc071ff956d | Zencoder can also set ACL permissions on the videos and thumbnails that we create for you. | Zencoder kann auch ACL-Berechtigungen für die Videos und Miniaturansichten festlegen, die wir für Sie erstellen. |
| 51  ba5d1ce3-2bac-4fdd-9692-02cc82e4ca99 | This is documented in our [1}S3 API docs{2]. | Dies ist in unserem Dokument dokumentiert [1}S3 API-Dokumente{2]. |
| 52  71f9f8f5-e282-4156-9694-e5b65adc2ba9 | [1}Note:{2] | [1}Hinweis:{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. | Wenn Sie eine Bucket-Richtlinie verwenden, sollten Sie immer URLs im Format s3: // BUCKET / KEY verwenden, damit Zencoder sie sicher als S3-URLs identifiziert und die Anforderung entsprechend signiert. |
| 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]. | Wenn Sie Ihre eigene Bucket-Richtlinie erstellen möchten, können Sie diese verwenden [1}Amazon Policy Generator{2]. |
| 55  516bab59-d7c3-44ad-8a96-4e80a7ecd28f | Use [1}arn:aws:iam::395540211253:root{2] as the AWS Principal to allow Zencoder access. | Benutzen [1}arn: aws: iam : 395540211253: root{2] als AWS-Principal, um den Zencoder-Zugriff zu ermöglichen. |
| 56  4561d2ae-1e04-47de-9fb1-b68d0f13ca6c | Specific files | Bestimmte Dateien |
| 57  8fd4fbe2-8216-4114-ae8a-178e2bb04c20 | Can I Just Grant Permission To Specific Files? | Kann ich bestimmten Dateien nur die Berechtigung erteilen? |
| 58  6de4c323-ccd7-4540-a2ec-0786ef43970f | You definitely can. | Das kannst du definitiv. |
| 59  77c2d5cb-4979-41b5-83bf-b37cc3426daf | While the Bucket Policy approach is generally easier and faster, it doesn't work well for everyone. | Während der Bucket Policy-Ansatz im Allgemeinen einfacher und schneller ist, funktioniert er nicht für alle. |
| 60  c7b10bf7-4a51-490e-b89c-ec68bb05b60f | If that's you, you can grant permissions to our Amazon AWS account, [1}[2]{3]. | Wenn Sie es sind, können Sie unserem Amazon AWS-Konto Berechtigungen erteilen. [1}[2]{3]. |
| 61  7f0a25c5-6985-4c87-961b-1481cf590c43 | If you need to use our canonical ID instead, you can use [1}[2]{3]. | Wenn Sie stattdessen unsere kanonische ID verwenden müssen, können Sie diese verwenden [1}[2]{3]. |
| 62  91b4de6c-e655-4df5-a54e-d1b1d479fc14 | Troubleshooting | Fehlerbehebung |
| 63  bcad2452-f046-4342-9c04-288b0f8712bc | I'm getting permission denied still! | Ich bekomme immer noch die Erlaubnis verweigert! |
| 64  900d6fa2-3d06-43c3-a311-c5d0f62d830d | S3 responds with "Access Denied" if access is denied or if the file isn't found. | S3 antwortet mit "Zugriff verweigert", wenn der Zugriff verweigert wird oder wenn die Datei nicht gefunden wird. |
| 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. | Wenn Sie der Meinung sind, dass Sie Ihre S3-Anmeldeinformationen oder Ihre Bucket-Richtlinie korrekt eingerichtet haben, aber weiterhin die Fehlermeldung "Zugriff verweigert" erhalten, überprüfen Sie die von Ihnen übermittelte URL. |
| 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] | Wenn die Eingabe so aussieht [1}[2]{3] Es besteht eine gute Chance, dass Sie tatsächlich wollen [1}[5]{3] |
| 67  2c1572eb-5efb-441d-9716-352c2871c141 | I get an error when using the EU Frankfurt region! | Bei der Nutzung der EU-Region Frankfurt wird eine Fehlermeldung angezeigt! |
| 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. | Um die EU-Region Frankfurt mit Zencoder nutzen zu können, müssen Sie S3-URLs generieren, die den Regionsnamen enthalten. |
| 69  7f1fe86c-1af9-4093-aec2-6e269ec8c71a | To do this, simply create URLs like this [1}[2]{3]. | Erstellen Sie dazu einfach URLs wie diese [1}[2]{3]. |
| **faq-encoding.html**  **MQ971010 9e2c004b-093e-429c-9730-2dbc04b16009** | | |
| 1  3da4ffef-ceee-4a34-8dd4-4bb68035d06c | --- name: | --- Name: |
| 2  bbf52ae5-fa0a-42b4-9a1f-3840ad275e2e | 'Encoding' parent: | Übergeordnetes Element "Codierung": |
| 3  cd8d0f8c-8f37-4df2-933d-a420f6fe50ca | General Information --- | Allgemeine Informationen --- |
| 4  9599c863-d19f-4c87-8ee1-f6297763d976 | FAQ: | FAQ: |
| 5  5b821b83-1a02-408a-9dcc-280fd5e31f53 | Encoding | Codierung |
| 6  7d04d9eb-a141-40de-a8e7-c6c4e9ea4b2e | This topic answers basic questions about video encoding. | Dieses Thema beantwortet grundlegende Fragen zur Videokodierung. |
| 7  0748aae8-14b3-458c-ad5e-fa007f0758cb | Encoding questions | Fragen kodieren |
| 8  7a700108-76d4-42b8-8be8-2b56df0fdc63 | What settings should I use? | Welche Einstellungen soll ich verwenden? |
| 9  f9cc14bb-d505-4e09-b3d5-312de68e2ccd | Start with the defaults. | Beginnen Sie mit den Standardeinstellungen. |
| 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. | Wir haben viel über unsere Standardeinstellungen nachgedacht, sodass Sie wahrscheinlich in Ordnung sind, wenn Sie sich an diese halten. |
| 11  6b57c2e8-766b-4afb-b500-763858813ed5 | Generally, you want to adjust the following settings. | Im Allgemeinen möchten Sie die folgenden Einstellungen anpassen. |
| 12  71621509-5758-4017-b6e3-956b1df0c254 | Choose the right [1}codecs{2] for your target application. | Wähle das Richtige [1}Codecs{2] für Ihre Zielanwendung. |
| 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. | Alle unsere Codecs werden im Web wiedergegeben, aber H.264 bietet die größte Kompatibilität und die beste Qualität. |
| 14  8b31bdb3-eefc-4c72-aab8-93c98634256f | If that's what you're looking for, use H.264 + AAC (or maybe MP3). | Wenn Sie danach suchen, verwenden Sie H.264 + AAC (oder vielleicht MP3). |
| 15  ebc80f87-e836-489e-8b65-666a3cba3729 | At the moment, it's also your best bet for mobile device compatibility. | Im Moment ist es auch die beste Wahl für die Kompatibilität mobiler Geräte. |
| 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. | Wenn Sie etwas mit nein wollen [1}Lizenzprobleme{2] VP8 + Vorbis ist ziemlich gut (obwohl neu), und Theora + Vorbis ist eine etabliertere Option. |
| 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. | Bestimmen Sie a [1}Zielauflösung{2] , eine Strategie für [1}Seitenverhältnis{2] Konvertierung und ob Sie Videos hochskalieren möchten, die kleiner als Ihr Ziel sind. |
| 18  aa63767e-07fb-46d1-899f-c17782e3d407 | (It's often smart to leave smaller videos small, and scale them within your player. | (Es ist oft klug, kleinere Videos klein zu lassen und sie in Ihrem Player zu skalieren. |
| 19  053d695f-2c34-45bb-8568-dbe2f447d4c8 | That saves you kilobits and bandwidth.) | Das spart Ihnen Kilobit und Bandbreite.) |
| 20  b84d84a9-b173-4c9f-bcd3-1d803f4b7b2b | After that, pick a [1}video bitrate{2]. | Danach wählen Sie eine [1}Video-Bitrate{2]. |
| 21  3c7a7fc8-76a0-4eee-b5e2-d13bf8b982ad | Bitrate is the most important factor in determining how good a video will look. | Bitrate ist der wichtigste Faktor, um zu bestimmen, wie gut ein Video aussehen wird. |
| 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. | Wir empfehlen, ein Ziel festzulegen [1}Qualität{2] anstatt einer Bitrate, da es nicht effizient ist, die gleiche Bitrate auf Videos mit unterschiedlichen Größen / Formen / Inhalten anzuwenden. |
| 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. | Wählen Sie eine Qualitätseinstellung basierend auf dem Kompromiss zwischen Qualität und Größe: Qualität 3 sieht recht gut aus (besser als die meisten Webvideos), Qualität 4 sieht gut aus und Qualität 5 ist nahezu verlustfrei. |
| 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. | Wählen Sie Qualität 2, wenn Sie ein anständiges Video mit einer kleinen Bitrate wünschen, und Qualität 1 für Situationen mit geringer Bandbreite. |
| 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}Audio Qualität{2] ist auch eine Überlegung wert; Qualität 2-3 ist normalerweise ziemlich gut, und betrachten Sie Qualität 4, wenn Musik oder Soundtrack-Wiedergabetreue wichtig sind. |
| 26  e3675e7e-d9be-4419-8095-f30a5b347ad3 | Beyond that, other settings are really optional. | Darüber hinaus sind andere Einstellungen wirklich optional. |
| 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. | Sie können wahrscheinlich die meisten von ihnen ignorieren, und einige von ihnen können sich sogar nachteilig auf die Qualität Ihres Videos auswirken. |
| 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. | Wenn Sie beispielsweise ein Video auf eine andere Bildrate zwingen, kann das Video abgehackt aussehen, und das manuelle Einstellen der Audio-Abtastrate kann zu Codierungsfehlern führen. |
| 29  079a4a15-c622-4afe-8d60-94700b9b762c | See our [1}API docs{2] for more. | Sehen Sie unsere [1}API-Dokumente{2] für mehr. |
| 30  810b13a0-b2cc-4d7b-b4a2-fbc5259a14d3 | How do I get the best quality? | Wie bekomme ich die beste Qualität? |
| 31  34d7da14-a9db-4b46-a14a-f5f6250e02c9 | Of course, there is no "best". | Natürlich gibt es kein "Bestes". |
| 32  264884cd-3a20-4997-8cbd-4da7459b1d07 | There are tradeoffs, and better and worse choices, but there is no perfect set of encoding settings. | Es gibt Kompromisse und bessere und schlechtere Entscheidungen, aber es gibt keine perfekten Kodierungseinstellungen. |
| 33  9d0f45a8-24d4-4899-b110-21fc3cb0c89a | End disclaimer. | Haftungsausschluss beenden. |
| 34  8e613de4-4a77-4e3d-82c9-e29783282869 | The first step to achieving high quality output videos is to have high quality input videos. | Der erste Schritt, um qualitativ hochwertige Ausgabevideos zu erzielen, besteht darin, qualitativ hochwertige Eingabevideos zu erstellen. |
| 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. | Senden Sie uns nach Möglichkeit Videos in guter Qualität in der gleichen Größe oder größer als die gewünschte Ausgabe und in einer höheren Qualität, als Sie für erforderlich halten. |
| 36  6f303b60-f0ff-4d75-93d1-cb93306d3352 | (Of course, if you're dealing with UGC, this isn't always up to you.) | (Wenn Sie mit UGC zu tun haben, liegt das natürlich nicht immer bei Ihnen.) |
| 37  510dc780-5bef-4b4b-9f80-d059ebe473ad | Second, don't skimp on file size. | Zweitens, sparen Sie nicht an der Dateigröße. |
| 38  ba078650-bcb2-404e-99aa-488727a3e0f3 | Bitrate is far more important to video quality than anything else. | Bitrate ist für die Videoqualität weitaus wichtiger als alles andere. |
| 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. | Wenn Sie nach 1080p-Videos mit 300 KBit / s fragen, wird es wahrscheinlich schlecht aussehen, egal welche anderen Optionen Sie wählen. |
| 40  d2e1c146-01f5-4bcf-a96d-c1e9967d7854 | If quality is a priority, setting video quality to 4 is usually a good bet. | Wenn Qualität Priorität hat, ist es normalerweise eine gute Wahl, die Videoqualität auf 4 zu setzen. |
| 41  46aef235-d805-46c3-992a-0ae9d5861ed6 | Audio quality 3 sounds pretty good, but 4 is even better. | Audioqualität 3 klingt ziemlich gut, aber 4 ist noch besser. |
| 42  9fa9cd56-a62e-4f61-9739-812320e1dfc5 | Third, if you're using H.264, try using the Main or High profile. | Drittens, wenn Sie H.264 verwenden, versuchen Sie es mit dem Haupt- oder High-Profile. |
| 43  6b5c5433-0559-4296-800b-0697986c9412 | These are a bit more CPU-intensive, but result in much better quality video. | Diese sind etwas CPU-intensiver, führen jedoch zu einer viel besseren Videoqualität. |
| 44  4da8246b-f559-4c76-9ff4-ee32581b6aa2 | But they won't work on an iPhone. | Auf einem iPhone funktionieren sie jedoch nicht. |
| 45  f9424078-3aef-41cf-af3e-a330082f1d70 | Fourth, there are a few advanced settings you can try. | Viertens gibt es einige erweiterte Einstellungen, die Sie ausprobieren können. |
| 46  f004201d-6813-4f16-81b5-faecebbd4730 | If your input is highly compressed and blocky, you can use our Deblock filter. | Wenn Ihre Eingabe stark komprimiert und blockartig ist, können Sie unseren Deblock-Filter verwenden. |
| 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". | Wenn Sie 5% -10% mehr Qualität bei gleicher Bitrate erzielen möchten, stellen Sie Denoise auf "schwach" oder "mittel". |
| 48  5e86374c-2153-4b67-b739-0aa5512c1c4f | Fifth, slow down the encoding. | Fünftens verlangsamen Sie die Codierung. |
| 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. | Stellen Sie die Geschwindigkeit auf 1 oder 2 ein, damit unser Encoder einige psycho-visuelle Optimierungen anwenden kann, die wir bei der schnelleren Codierung nicht anwenden. |
| 50  56362f7d-73b8-47d1-8c53-2324c80a7c88 | Just remember that these are tradeoffs. | Denken Sie daran, dass dies Kompromisse sind. |
| 51  b8c248a2-0279-4770-aff7-b0c87bd90919 | Our default encoding, with no additional settings, looks pretty good. | Unsere Standardcodierung ohne zusätzliche Einstellungen sieht ziemlich gut aus. |
| 52  04a6b9bd-0942-4070-860d-0515ac0ca4ff | At the end of the day, you're making tradeoffs between visual quality, encoding speed, and file size. | Letztendlich machen Sie Kompromisse zwischen visueller Qualität, Codierungsgeschwindigkeit und Dateigröße. |
| 53  d2bfe2d0-3346-4170-929f-db9cf6b5e24d | Can Zencoder encode audio-only files? | Kann Zencoder reine Audiodateien codieren? |
| 54  b8ca27db-3099-461a-965a-98464d2b333b | Yes. | Ja. |
| 55  20c8bdf1-9dd3-49d0-87d0-e9a6082b3ab2 | We can convert audio files to MP3, AAC, or Vorbis. | Wir können Audiodateien in MP3, AAC oder Vorbis konvertieren. |
| 56  846eedd3-cfea-4851-9b8c-dfccb3f492bb | We can also export the audio from video files. | Wir können das Audio auch aus Videodateien exportieren. |
| 57  59caede3-2e8c-4537-97cc-e6a53e9850d8 | I am going to submit a lot of jobs, can Zencoder handle it? | Ich werde viele Jobs einreichen. Kann Zencoder damit umgehen? |
| 58  97a3018a-47b7-4298-ab04-a93102da874b | Should I let you know before I start? | Soll ich Sie wissen lassen, bevor ich anfange? |
| 59  8527b227-4d0f-4c5f-8185-934522b242d9 | Zencoder can definitely handle it. | Zencoder kann definitiv damit umgehen. |
| 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. | Es sei denn, Sie rennen zu uns [1}API-Ratenlimit{2] Bei 1.000 Anfragen zur Schaffung von Arbeitsplätzen pro Minute sollten Sie uns nicht warnen müssen, bevor Sie Ihre Aufträge senden. |
| 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. | Tatsächlich sind wir eher besorgt, dass wir Ihre Server überfordern könnten, wenn Sie über ein sehr großes Auftragsvolumen senden. |
| 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. | Die einzige Verzögerung, die Sie von Zencoder sehen sollten, ist die Zeit, die erforderlich ist, um die erforderlichen Codierungsserver für die Bearbeitung Ihrer Aufträge online zu schalten, wenn das Volumen unsere aktuelle Kapazität überschreitet. |
| 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. | In diesem Fall sollte es ab Ihrer ersten Anfrage nicht länger als ein paar Minuten dauern, bis zusätzliche Kapazität verfügbar ist. |
| 64  883d83d5-44ed-48d3-bf8c-84bf24059948 | After that, the biggest concerns will be how your servers can handle the traffic from Zencoder. | Danach besteht die größte Sorge darin, wie Ihre Server mit dem Datenverkehr von Zencoder umgehen können. |
| 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. | Wenn sich diese anfängliche Verzögerung auf Ihre Transcodierung auswirkt, setzen Sie sich mit uns in Verbindung, bevor Sie mit der Übermittlung beginnen, damit wir in Erwartung weiterer Server online schalten können. |
| 66  4b5fff2b-ed4f-4f61-823d-675ae8435cfe | File Transfer Concerns to Consider | Zu berücksichtigende Bedenken hinsichtlich der Dateiübertragung |
| 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]. | Wenn Sie S3 für Eingabe- und Ausgabeziele verwenden, sollten Sie bereit sein, da diese ein erhebliches Übertragungsvolumen verarbeiten können, insbesondere innerhalb desselben [1}Region{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. | Wenn Sie FTP-Server verwenden, möchten Sie möglicherweise Ihre Jobs zurückdrosseln und sie in Stapeln von 50 bis 500 ausführen, abhängig von der Kapazität Ihrer Server. |
| 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. | Wir haben Erfahrungen mit einem großen Auftragsvolumen gemacht, das FTP-Server völlig überfordert und dazu führt, dass Aufträge fehlschlagen, da wir nicht an die Dateien gelangen können. |
| 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. | Stellen Sie sicher, dass Sie die erforderliche Bandbreite berücksichtigen, wenn die Ausgabedateien auf denselben Server wie die Eingabedateien übertragen werden. |
| 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. | Das Herunterladen funktioniert möglicherweise beim ersten Stapel von Jobs einwandfrei, leidet jedoch, sobald das Hochladen der Ausgaben beginnt. |
| 72  0c3e7e18-98ce-4021-8d87-402fe9aa0d95 | Notification Concerns to Consider | Zu berücksichtigende Benachrichtigungsprobleme |
| 73  2e16131c-6c42-4e16-abfa-2485db2639d1 | If you are using notifications the same concern applies. | Wenn Sie Benachrichtigungen verwenden, gilt das gleiche Problem. |
| 74  6a8683f0-0ca8-4564-a8d0-19c2d3793fc1 | Will your server be able to handle (potentially) hundreds of POSTs from Zencoder in rapid succession? | Kann Ihr Server (möglicherweise) Hunderte von POSTs von Zencoder schnell hintereinander verarbeiten? |
| 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. | Dies ist etwas weniger besorgniserregend, da wir fehlgeschlagene Benachrichtigungen bis zu 25 Mal wiederholen und die Dateien bereits hochgeladen wurden. |
| 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. | Wenn sich Ihre Videos jedoch auf demselben Server befinden oder auf denselben Server hochgeladen werden, der Benachrichtigungen erhält, können aufeinanderfolgende Jobs fehlschlagen, wenn der Server überlastet wird. |
| 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. | Der beste Weg, um eine Überlastung der Benachrichtigung auf Ihrem Server zu vermeiden, besteht darin, so schnell wie möglich erfolgreich auf Zencoder zu reagieren, wenn die Benachrichtigung eingeht. |
| 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. | Wir empfehlen, den Hauptteil der Benachrichtigung außerhalb des Bereichs der Antwort mit einer Jobwarteschlange oder einer anderen Hintergrundverarbeitung zu verarbeiten. |
| 79  a81a152e-a448-4b06-bfdd-38c468760dd3 | This will ensure that Zencoder doesn't timeout the notification and attempt again a few seconds later. | Dadurch wird sichergestellt, dass Zencoder die Benachrichtigung nicht abläuft und einige Sekunden später erneut versucht. |
| **overview-context-aware-encoding.html**  **MQ971010 aa2fb626-6c6e-4459-92a2-e22766b4d5d4** | | |
| 1  444e0809-bee1-44c8-b4b6-bbcf453e7b1e | --- title: | --- Titel: |
| 2  f7589abe-62d2-41cc-b1ab-2c37795c9dd5 | 'Overview of Context Aware Encoding' description: | Beschreibung "Übersicht über die kontextbezogene Codierung": |
| 3  1074bbf3-a58c-4534-8861-ecd138303ba0 | 'This topic provides an overview of Context Aware Encoding.' parent: | "Dieses Thema bietet einen Überblick über die kontextbezogene Codierung." Elternteil: |
| 4  ac6c8e9b-0f77-47f1-afc1-802fa649dbc4 | General Information --- | Allgemeine Informationen --- |
| 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 | Einführung |
| 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. | Wir sehen uns alle mehr Videos online an - auf unseren Handys, Tablets, Fernsehern, bei der Arbeit, im Zug, während wir die Straße entlang gehen usw. |
| 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. | Wenn Streaming-Dienste skaliert werden, um die Nachfrage nach mehr Inhalten auf mehr Bildschirmen zu befriedigen, steigen die Speicher- und Bandbreitenkosten für die Bereitstellung von Videos auf diesen Bildschirmen. |
| 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. | Die effiziente Bereitstellung von qualitativ hochwertigen Videos in großem Maßstab für eine Vielzahl von Geräten ist für Brightcove von zentraler Bedeutung. |
| 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. | Durch die kontextbezogene Codierung können die Kosten für das Speichern und Streamen von Videos drastisch gesenkt und gleichzeitig die Wiedergabequalität für die Zuschauer verbessert werden. |
| 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 verwendet erweiterte Algorithmen zur Inhaltsanalyse, um die Anzahl und Qualität der für jedes Video zu erstellenden Wiedergaben zu bestimmen. |
| 13  e006822a-dcb3-4698-a57f-19a4b2b22b88 | In most cases, this results in smaller video files (and smaller CDN bills) while maintaining visual quality. | In den meisten Fällen führt dies zu kleineren Videodateien (und kleineren CDN-Rechnungen), während die visuelle Qualität erhalten bleibt. |
| 14  aee091a0-b0f7-41a4-bb2c-6b2f47c86837 | Signing up for Context Aware Encoding | Registrieren Sie sich für Context Aware Encoding |
| 15  fede2a53-4775-4948-b330-41c59c32473d | Context Aware Encoding requires an additional fee. | Für die kontextbezogene Codierung ist eine zusätzliche Gebühr erforderlich. |
| 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. | Wenden Sie sich bezüglich der Bündelung der kontextbezogenen Codierung an Ihren Account Manager, um die optimalen Wiedergaben für Ihre Videos zu erhalten. |
| 17  239ba876-da17-4b6f-b497-7c73070efecf | Adaptive bitrate streaming - how we got here | Adaptives Bitraten-Streaming - wie wir hierher gekommen sind |
| 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. | Die meisten heute über das Internet gelieferten Videos verwenden ABR-Streaming-Technologien (Adaptive Bitrate) wie HLS und MPEG-DASH, um die Videowiedergabe zu optimieren. |
| 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. | Ein ABR-Stream enthält mehrere Kopien desselben Videos, sogenannte „Wiedergaben“, die mit unterschiedlichen Auflösungen und Bitraten codiert sind. |
| 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. | Wenn ein Benutzer die Wiedergabetaste drückt, erhält der Spieler ein Manifest, in dem die für die Wiedergabe verfügbaren Wiedergaben aufgelistet sind. |
| 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. | Der Player wählt die geeignete Wiedergabe für die Wiedergabe basierend auf mehreren Faktoren aus, einschließlich der derzeit verfügbaren Bandbreite, der Pufferfülle und der Größe des Wiedergabefensters. |
| 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. | Da sich diese Faktoren im Verlauf der Wiedergabe ändern, kann der Player auf eine Wiedergabe mit höherer Qualität oder auf eine Wiedergabe mit niedrigerer Qualität umschalten, um sicherzustellen, dass der Betrachter die bestmögliche Videoqualität bei minimaler Pufferung erhält. |
| 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. | Streaming-Dienste erstellen im Allgemeinen eine einzige Codierungskonfiguration für den gesamten Inhalt - eine vorgegebene Reihe von ABR-Wiedergaben, die häufig als „Leiter“ bezeichnet werden und zum Codieren aller Inhalte verwendet werden. |
| 24  4a3255d6-aa56-4785-b940-17362ef4c402 | Deciding on the list of resolutions and bitrates to put into an ABR ladder is an inexact science. | Die Entscheidung über die Liste der Auflösungen und Bitraten für eine ABR-Leiter ist eine ungenaue Wissenschaft. |
| 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. | In einigen Fällen können ABR-Leitern auf einen bestimmten Anwendungsfall abgestimmt werden. Animationen können beispielsweise mit niedrigeren Bitraten codiert werden, da der Inhalt im Allgemeinen weniger komplex ist. |
| 26  81b86778-27ae-4fd0-99ef-56e23b0bf8f6 | The problem with static ABR | Das Problem mit statischen ABR |
| 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. | Das Erreichen eines breiten Publikums zwingt Streamer zu einem einheitlichen Szenario, bei dem eine einzige Bitratenleiter verwendet wird, um eine Vielzahl von Inhaltstypen für eine Vielzahl von Endbenutzergeräten zu codieren. |
| 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. | In den meisten Fällen wird eine einzige ABR-Leiter verwendet, um HD-Sportinhalte für die TV-Wiedergabe sowie Cartoons für die Wiedergabe auf Telefonen zu codieren. |
| 29  1b1f9871-2ccf-48cb-aebd-595161c995e3 | The problem? | Das Problem? |
| 30  04eaaddb-e0f6-4e88-a80b-6006e500596f | Using a single bitrate ladder often results in inconsistent quality between different types of content. | Die Verwendung einer einzelnen Bitratenleiter führt häufig zu einer inkonsistenten Qualität zwischen verschiedenen Arten von Inhalten. |
| 31  125a5d03-13fb-4373-824c-4ddf8fe6d629 | High-complexity video such as sports content requires more bits to achieve an acceptable viewing experience than animation. | Hochkomplexe Videos wie Sportinhalte erfordern mehr Bits, um ein akzeptables Seherlebnis zu erzielen als Animationen. |
| 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. | Wenn Sie beispielsweise Ihre ABR-Leiter in Richtung höherer Bitraten neigen, um sicherzustellen, dass Ihre Sportinhalte gut aussehen, verschwenden Sie Speicherplatz und Bandbreite, wenn Sie dasselbe Profil zum Codieren von animierten Inhalten verwenden. |
| 33  c58eb227-1599-4d31-a394-4ba64a085f4e | That wasted storage and bandwidth costs real money. | Diese Verschwendung von Speicher und Bandbreite kostet echtes Geld. |
| 34  3c8650cb-dc06-4e3b-97e9-ade9dd356ea9 | Optimizing ABR streams with Context Aware Encoding | Optimierung von ABR-Streams mit Context Aware Encoding |
| 35  2cab68e3-a5cc-48b9-ad42-43db6a58b7ac | That’s where Brightcove’s Context Aware Encoding technology comes in. | Hier kommt die Context Aware Encoding-Technologie von Brightcove ins Spiel. |
| 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. | Anstatt eine ABR-Leiter für alle Inhalte zu verwenden, analysiert Context Aware Encoding jedes Quellvideo und erstellt auf intelligente Weise eine benutzerdefinierte Bitratenleiter (Satz von Wiedergaben) für jeden Inhalt. |
| 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. | Darüber hinaus berücksichtigt Context Aware Encoding Einschränkungen, die mit dem Bereitstellungsnetzwerk und dem Gerät verbunden sind, mit denen der Inhalt angezeigt wird. |
| 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. | Es entscheidet, wie viele Wiedergaben benötigt werden und welche Auflösungen und Bitraten für jede verwendet werden sollen, während über alle Titel hinweg ein gleichbleibendes Qualitätsniveau beibehalten wird. |
| 39  4a52b6b2-de7c-46e3-938c-c8101c1a493a | This results in massive savings on storage and bandwidth costs, while improving the playback experience for users. | Dies führt zu massiven Einsparungen bei Speicher- und Bandbreitenkosten und verbessert gleichzeitig das Wiedergabeerlebnis für Benutzer. |
| 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. | Die folgende Tabelle zeigt eine typische statische ABR-Leiter sowie ein Beispiel für eine kontextsensitive Leiter, die für einen typischen Nachrichtenclip generiert wurde. |
| 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. | Context Aware Encoding konnte mit halb so vielen Wiedergaben und niedrigeren Bitraten oder höheren Auflösungen für jede Wiedergabe die gleiche Qualität wie die statische ABR-Leiter liefern. |
| 43  529f765b-9123-455b-9a25-e82340e5df04 | This has a positive impact on both playback performance and cost efficiency. | Dies wirkt sich sowohl auf die Wiedergabeleistung als auch auf die Kosteneffizienz positiv aus. |
| 44  beee2bfd-7ed7-49bd-be9e-5d8a2a34e915 | Better playback performance at lower bitrates | Bessere Wiedergabeleistung bei niedrigeren Bitraten |
| 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. | Unter Verwendung der statischen ABR-Leiter würde ein mobiler 3G-Benutzer mit 1.000 kbit / s anhaltender Bandbreite bei der 360p-Wiedergabe bei 900 kbit / s einen Spitzenwert erreichen. |
| 46  dabc9055-795c-42e6-bd4a-b81a5cc485a6 | Context Aware Encoding determined that it could create a higher resolution 432p rendition at a lower bitrate - 777kbps. | Context Aware Encoding hat festgestellt, dass eine 432p-Wiedergabe mit höherer Auflösung bei einer niedrigeren Bitrate von 777 KBit / s erstellt werden kann. |
| 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. | Diese Wiedergabe verwendet 13% weniger Bits und liefert tatsächlich eine höhere Auflösung und Qualität, wie Sie im folgenden Vergleich nebeneinander sehen können. |
| 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. | Im folgenden Beispiel sind die schärferen Details des Clips "Context Aware" im Text unten sowie in den Haaren des Mannes erkennbar. |
| 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. | In ähnlicher Weise würde ein Benutzer mit einem preisgünstigen Internet-Tarif für Privathaushalte, der eine dauerhafte Bandbreite von 3.000 kbit / s bietet, die 720p-Wiedergabe unter der statischen ABR-Leiter übertreffen, während er mit Context Aware Encoding mit Full 1080p streamen und Full HD liefern könnte Erfahrung. |
| 51  f417f352-ea3d-4599-8f19-5af43291e901 | Reduced storage and bandwidth costs | Reduzierte Speicher- und Bandbreitenkosten |
| 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. | Durch das Codieren von Videos in alle acht Wiedergaben der statischen ABR-Leiter werden insgesamt 14.750 KBit / s Daten generiert. |
| 53  3d6612e8-68cb-4b3e-a45c-4ceba4056511 | For a one minute video, that’s 885MB. | Für ein einminütiges Video sind das 885 MB. |
| 54  22b07e01-4d5e-4009-9088-3d6171689d54 | The Context Aware ladder on the right generates only 4,950kbps. | Die Context Aware-Leiter auf der rechten Seite generiert nur 4.950 KBit / 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. | Für dasselbe einminütige Video sind das also nur 297 MB, was einer Einsparung von 66% bei den Speicherkosten entspricht. |
| 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. | Da die verwendete Bandbreite von der Anzahl der Zuschauer und der Dauer des angesehenen Videos abhängt, können die Bandbreiteneinsparungen sogar höher sein als bei der Speicherung. |
| 57  3d759b19-e7cd-4baf-ab44-97491afb1d66 | Overall, Brightcove anticipates up to 50% savings on storage and bandwidth costs. | Insgesamt rechnet Brightcove mit Einsparungen von bis zu 50% bei Speicher- und Bandbreitenkosten. |
| 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. | Durch Anpassen der Bitraten der Wiedergaben auf die niedrigste Rate, die zur Aufrechterhaltung der visuellen Qualität erforderlich ist, verbrauchen die Zuschauer im Allgemeinen während jeder Betrachtungssitzung weniger Bandbreite, wodurch zusätzliche Einsparungen bei den Bandbreitenkosten erzielt werden. |
| 59  d0579b56-e704-4e15-b8a3-7401abcd6e6b | Context Aware Encoding and Dynamic Delivery | Kontextbewusste Codierung und dynamische Bereitstellung |
| 60  8b9af725-922c-4805-a390-38d43d283c1e | Context Aware Encoding is a feature of [1}Dynamic Delivery{2]. | Context Aware Encoding ist eine Funktion von [1}Dynamische Lieferung{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 analysiert jedes Quellvideo und erstellt auf intelligente Weise eine benutzerdefinierte Bitratenleiter (Satz von Wiedergaben) für jeden Inhalt. |
| 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.). | Wenn ein Betrachter die Wiedergabetaste drückt, identifiziert Video Cloud das anfordernde Gerät, sodass wir wissen, welche Art von Medienformat es erwartet (Codecs, wie es für die Zustellung verpackt werden muss, welche Art von DRM es verwendet, welche Untertitel es benötigt). welche Audiosprache usw.). |
| 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 verwendet diese Informationen dann, um die verschiedenen Qualitätsstufen in Echtzeit so zu verarbeiten, dass sie das richtige Format für das Gerät haben, das den Inhalt anfordert. |
| 64  02e7a4c8-814b-47f2-a7db-325fa95239ab | A diagram illustrating the Dynamic Delivery architecture is shown below. | Ein Diagramm, das die Dynamic Delivery-Architektur veranschaulicht, ist unten dargestellt. |
| 65  730f248a-d7d4-486f-99d5-67b9f0c32105 | For more information on Dynamic Delivery, see [1}Overview of Dynamic Delivery{2]. | Weitere Informationen zu Dynamic Delivery finden Sie unter [1}Übersicht über die dynamische Zustellung{2]. |
| 67  ea5ae54c-fef7-4ade-ade4-ed6367b6cd58 | Dynamic Delivery Architecture | Dynamische Bereitstellungsarchitektur |
| 68  b20e561a-3898-4e21-81fd-908a597c1795 | Dynamic Delivery Architecture | Dynamische Bereitstellungsarchitektur |
| 69  2ab9220a-37ba-4bc7-9b0d-ddbcfa18f2bd | Using Context Aware Encoding in Video Cloud | Verwenden der kontextbezogenen Codierung in der Video Cloud |
| 70  d7360785-d00f-4ff1-ba0c-da5d87e19850 | From a video publishing perspective, a couple of things will appear differently inside Video Cloud Studio. | Aus Sicht der Videoveröffentlichung werden einige Dinge in Video Cloud Studio anders angezeigt. |
| 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.. | Wenn Sie Videos mit dem Upload-Modul hochladen, wird zunächst a angezeigt [1}CONTEXT AWARE ENCODING{2] Abschnitt bei der Auswahl eines Aufnahmeprofils .. |
| 73  e402a19a-d467-4fa2-8822-cecc681c6abf | Note: | Hinweis: |
| 74  39222103-c4c4-4c9a-8546-4ff53d17cb86 | It is possible to create custom Context Aware Encoding ingest profiles. | Es ist möglich, benutzerdefinierte Context Aware Encoding-Aufnahmeprofile zu erstellen. |
| 75  09bd4cbd-0561-4794-a3e8-0fe2a1dbc055 | For information, see [1}Creating Ingest Profiles for Context Aware Encoding{2]. | Weitere Informationen finden Sie unter [1}Erstellen von Aufnahmeprofilen für die kontextbezogene Codierung{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. | Das Medienmodul zeigt ein grünes Wolkensymbol an ([1] ) neben Videotiteln, die mit einem Dynamic Delivery- oder Context Aware-Aufnahmeprofil aufgenommen wurden. |
| 77  79145959-0a66-482c-a57c-c3f42dbdc60a | Videos ingested using a legacy ingest profile will display a grey icon ([1]). | Videos, die mit einem älteren Aufnahmeprofil aufgenommen wurden, werden mit einem grauen Symbol angezeigt ([1]). |
| **faq-basics.html**  **MQ971010 03fe2b10-6099-4e21-97cc-b8f94674130e** | | |
| 1  c5c467df-b247-4c98-a82c-7a3bbe3d2115 | --- name: | --- Name: |
| 2  c4021aac-fa06-4194-90ce-55701772b929 | 'Basics' parent: | Eltern 'Basics': |
| 3  ddeafe63-b000-4de2-acc7-5646184176e9 | General Information --- | Allgemeine Informationen --- |
| 4  e67ca620-3623-40bd-ae5a-512b071a3f1f | FAQ: | FAQ: |
| 5  24b7cb58-b030-4ad6-8ae4-bf58f100cc62 | Basics | Grundlagen |
| 6  0dbdd02a-1eaf-4901-ac11-6c64980eff2d | This topic answers some basic questions about Zencoder. | Dieses Thema beantwortet einige grundlegende Fragen zu Zencoder. |
| 7  88a85b80-3191-4f5d-8eec-61765c4e16c6 | FAQ | FAQ |
| 8  1cc5888d-06fa-4144-b883-a8075a877ce7 | What does [1}[2]{3] do? | Was macht [1}[2]{3] tun? |
| 9  e9e5717d-326c-4af7-bc48-c6799e228118 | [1}[2]{3] is an online video converting/encoding/transcoding service. | [1}[2]{3] ist ein Online-Videokonvertierungs- / Codierungs- / Transcodierungsdienst. |
| 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. | Wir nehmen Videos auf, die Sie von Benutzern Ihrer Website oder anderen Quellen erhalten, und konvertieren sie in Formate, die mit der Webwiedergabe, Mobiltelefonen oder anderen Geräten kompatibel sind, die Sie unterstützen müssen. |
| 11  6d51bcc7-68ed-406b-900c-27fad66bb89d | Who is [1}[2]{3] for? | Wer ist [1}[2]{3] zum? |
| 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] ist für Entwickler gedacht, die Videos in ihre Anwendung integrieren möchten, ohne den schmerzhaften und langsamen Prozess des Erstellens, Verwaltens und Skalierens ihrer eigenen Transcodierungsserver durchlaufen zu müssen. |
| 13  91d726b3-6e74-40e0-b72e-72b8392574a8 | Any website or application that accepts video uploads from users needs some form of transcoding backend. | Jede Website oder Anwendung, die Video-Uploads von Benutzern akzeptiert, benötigt eine Art Transcodierungs-Backend. |
| 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. | Von Benutzern hochgeladene Videos haben selten Größen und Formate, die im Internet und auf anderen Geräten abgespielt werden können. |
| 15  6bae36ba-c324-4a79-963c-0ad4b8ce3ac8 | How do I upload a video to be encoded? | Wie lade ich ein zu codierendes Video hoch? |
| 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. | Der Zweck von [1}[2]{3] besteht darin, deine Videos automatisch zu konvertieren, ohne sie einzeln über ein Webformular zu uns hochladen zu müssen. |
| 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. | Um dies zu erreichen, haben wir eine erstellt [1}API{2] Dadurch kann Ihre Anwendung mit kommunizieren [3}[4]{5] und benachrichtigen Sie uns, wenn ein neues Video codiert werden muss. |
| 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. | Zu Beginn sollten sich Ihre Videos auf einem Dateiserver oder einem Cloud-Hosting-Dienst wie Amazon S3 oder Rackspace Cloud Files befinden [1}[2]{3] kann über das Web zugreifen. |
| 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. | Dann können Sie unsere nutzen [1}Builder anfordern{2] um eine Codierungsjobanforderung zu erstellen, die sagt [3}[4]{5] Wo finden Sie Ihr Video, wie codieren Sie es und wo platzieren Sie das resultierende Ausgabevideo? |
| 20  7489d3e5-272b-4266-bf57-0fd87071e26d | See the [1}Request Builder{2] in your account for more details. | Siehe die [1}Builder anfordern{2] in Ihrem Konto für weitere Details. |
| 21  5022cd6c-91e4-4c78-a52e-4d7884e7b5c2 | Are there limits of size of files that can be uploaded using the [1}Request Builder{2]? | Gibt es Größenbeschränkungen für Dateien, die mit der Datei hochgeladen werden können? [1}Builder anfordern{2]? |
| 22  4cc779e6-6acb-4475-ab98-4f45d6956e69 | Yes - only files less that 5GB in size can be uploaded using the request builder. | Ja, mit dem Request Builder können nur Dateien mit einer Größe von weniger als 5 GB hochgeladen werden. |
| 23  1a340cf1-3e3b-44fc-9eb6-1b1c5bd33276 | What is an encoding job? | Was ist ein Codierungsjob? |
| 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. | Bei einem Codierungsauftrag wird eine eingegebene Video- oder Audiodatei in ein oder mehrere Ausgabeformate konvertiert. |
| 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. | Sie können einen Codierungsjob über das starten [1}API{2] oder mit dem [3}Builder anfordern{2] in deinem Account. |
| 26  9b9b9b76-7a6f-4489-859e-17bf6b298750 | In the encoding process, [1}[2]{3] first downloads the input file from wherever it is hosted. | Während des Codierungsprozesses [1}[2]{3] Lädt zuerst die Eingabedatei von jedem Ort herunter, an dem sie gehostet wird. |
| 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). | Anschließend konvertieren wir die Datei in die angegebenen Ausgabeeinstellungen und laden die Ausgabedateien entweder auf unsere eigenen Server oder an einen von Ihnen festgelegten Speicherort hoch (häufig denselben Hosting-Server wie die Eingabedatei). |
| 28  97c65cc7-b82d-4694-aa60-996e4709c4fc | Can I submit multiple inputs in one encoding job? | Kann ich mehrere Eingaben in einem Codierungsjob senden? |
| 29  bed56dc7-e949-4507-bde0-44ec32121d90 | No, only one input per job is allowed. | Nein, pro Job ist nur eine Eingabe zulässig. |
| 30  821b012c-00f4-48b2-8c74-28b90a333246 | What programming languages is [1}[2]{3] compatible with? | Was Programmiersprachen sind [1}[2]{3] kompatibel mit? |
| 31  f9398c99-38ce-4b6a-8db5-ef57cbf59986 | Any language capable of sending HTTP requests. | Jede Sprache, die HTTP-Anforderungen senden kann. |
| 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. | Dies umfasst Python, Ruby, Java, .NET (C #, VB, F # usw.), PHP, Perl, Javascript, Tcl, Haskell, Faktor, 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 und Assembly. |
| 33  3eb580ee-cb41-400d-a7d3-5fb3d05b27ab | If you don't see your preferred language here, check to see if it supports The Internet. | Wenn Sie Ihre bevorzugte Sprache hier nicht sehen, prüfen Sie, ob sie das Internet unterstützt. |
| 34  3547daf7-c3e2-4b2a-90b1-ed5d2ff3a8e7 | If so, it's probably fine. | Wenn ja, ist es wahrscheinlich in Ordnung. |
| 35  e29e907f-4461-4639-9fed-d00ba2604ca5 | In other words, the [1}[2]{3] API is just HTTP requests in and out. | Mit anderen Worten, die [1}[2]{3] API ist nur HTTP-Anfragen in und aus. |
| 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. | Wir bieten einige Integrationsbibliotheken an, die die Verwendung etwas vereinfachen, aber die Integration ist nicht so schwierig [1}[2]{3] ohne Bibliothek. |
| 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. | Die integrierte JSON- oder XML-Unterstützung ist ein Bonus, aber JSON ist so einfach, dass Sie es wahrscheinlich selbst hacken können, wenn Sie eine Sprache verwenden, die es nicht unterstützt (Cobol?). |
| 38  fc6a3f09-83a2-4c8b-9871-6c466622b470 | [1}What integration libraries do you offer?{2] | [1}Welche Integrationsbibliotheken bieten Sie an?{2] |
| 39  6bdc1a47-03e9-4700-8f2e-e176dc9b53da | We've created a few libraries to make integrating with [1}[2]{3] easier: | Wir haben einige Bibliotheken erstellt, in die integriert werden kann [1}[2]{3] Einfacher: |
| 40  c0480787-c652-47cd-856d-cedd6c062bc5 | [1}Ruby{2] | [1}Rubin{2] |
| 41  d4c723ed-033c-4787-b616-2007ca1384db | [1}PHP{2] | [1}PHP{2] |
| 42  e7310f9e-0e9f-4c3f-85ad-a4fc7215c632 | [1}Elixir{2] | [1}Elixier{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. | Einige unserer Kunden haben ihre eigenen Bibliotheken erstellt und diese ebenfalls zur Verfügung gestellt. |
| 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}Gehen{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. | Wir würden gerne später weitere Bibliotheken hinzufügen. Wenn Sie also eine erstellen, lassen Sie es uns wissen und wir werden sie unseren Dokumenten hinzufügen. |
| 51  b3cdd3f4-84d5-47c2-b8f0-9dde52ad8a8c | Do I need an integration library? | Benötige ich eine Integrationsbibliothek? |
| 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. | Zumindest bei der Integration mit [1}[2]{3] sendet nur eine HTTP-Anfrage mit einem JSON- oder XML-Body. |
| 53  1b671e22-b632-428d-98a8-96f1de2a559d | You can do this from the [1}command line with curl{2]. | Sie können dies von der tun [1}Kommandozeile mit Curl{2]. |
| 54  57b19af4-eee0-4668-8778-cf61aa9f1cd7 | Get a [1}[2]{3] back, and you've just integrated with [4}[5]{6]. | Holen Sie sich eine [1}[2]{3] zurück, und Sie haben gerade mit integriert [4}[5]{6]. |
| 55  879b4a89-d99c-44fb-a1ee-7d187642ef45 | Beyond that, you might want to receive output\_notification via HTTP. | Darüber hinaus möchten Sie möglicherweise output\_notification über HTTP erhalten. |
| 56  1bbb4401-2ed6-4d55-aeb9-a496619e87fd | Give us a URL, and we'll POST job status back to you. | Geben Sie uns eine URL und wir senden Ihnen den Auftragsstatus zurück. |
| 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. | Sie benötigen lediglich eine URL auf Ihrer Site, die eingerichtet ist, um einen HTTP-POST mit einem JSON- oder XML-Body zu empfangen. |
| 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. | Schließlich möchten Sie vielleicht unsere API verwenden, um [1}Machen Sie andere Dinge mit Codierungsjobs{2] , wie Working\_with\_jobs, Working\_with\_jobs oder Working\_with\_jobs. |
| 59  79a2d1a8-4d09-4911-9ce5-b0cff19b8946 | That's just HTTP requests too. | Das sind auch nur HTTP-Anfragen. |
| 60  61e08213-a3fd-4322-b0d2-93c045e0bc67 | What does an integration library do? | Was macht eine Integrationsbibliothek? |
| 61  651be5c5-773e-4edf-a85e-b6a16a017713 | Our integration libraries abstract you from the raw HTTP requests. | Unsere Integrationsbibliotheken abstrahieren Sie von den HTTP-Rohanforderungen. |
| 62  708fe6ba-1fc9-4788-9df4-f220e897d281 | Using [1}our Ruby library{2], for instance, you can create a job like this: | Verwenden von [1}unsere Ruby-Bibliothek{2] Sie können beispielsweise einen Job wie folgt erstellen: |
| 64  e41c5393-050a-453e-a455-242972b19ad3 | Rather than doing something like this: | Anstatt so etwas zu tun: |
| 66  7d41118b-3ed2-4f83-8d50-f45eb70a0566 | The libraries don't enable any functionality that you don't have when working with the API directly. | Die Bibliotheken aktivieren keine Funktionen, die Sie nicht haben, wenn Sie direkt mit der API arbeiten. |
| 67  39fec887-0a90-43c7-ae38-31a0f44d092b | They just make it a bit easier. | Sie machen es nur ein bisschen einfacher. |
| 68  fd61c35b-74b8-4351-bdab-81bdcdb07ca7 | What should I do if you don't have an integration library for my language? | Was soll ich tun, wenn Sie keine Integrationsbibliothek für meine Sprache haben? |
| 69  5a308481-1a86-4727-a097-8b2a9b923c9f | You have three options. | Sie haben drei Möglichkeiten. |
| 70  6a588e3c-b921-4f14-80ca-740519f579ee | Build your own and release it | Bauen Sie Ihre eigenen und geben Sie sie frei |
| 71  513fa3d2-a4a5-4e64-b611-13e72347c0a6 | Work without a library | Arbeiten Sie ohne Bibliothek |
| 72  60e56969-49ba-4545-a6bd-b04b90a737f6 | [1}Ask us{2] if we have one in the works | [1}Frag uns{2] wenn wir einen in Arbeit haben |
| 73  71b6d91b-a00d-4fa0-ae9b-20dd28f7b314 | Can I build my own [1}[2]{3] library and share it? | Kann ich meine eigenen bauen? [1}[2]{3] Bibliothek und teilen Sie es? |
| 74  9196de5e-0a57-44eb-9b9b-f3307ae5f4e4 | Of course. | Natürlich. |
| 75  14ed3087-6a3a-4254-9d0e-739be4f2236f | If you open-source a [1}[2]{3] library, we'll probably even link to it. | Wenn Sie Open Source a [1}[2]{3] Bibliothek, wir werden wahrscheinlich sogar darauf verlinken. |
| 76  c078814c-b609-41d8-b453-9fe66a75c132 | Feel free to copy our [1}Ruby library{2] in your language of choice. | Fühlen Sie sich frei, unsere zu kopieren [1}Ruby-Bibliothek{2] in der Sprache Ihrer Wahl. |
| 77  ecb1cffc-dbb1-45d0-87e4-3ba95523f62d | [1}How can I get notifications on my development machine?{2] | [1}Wie kann ich Benachrichtigungen auf meinem Entwicklungscomputer erhalten?{2] |
| 78  6fee3644-d2eb-4c43-bad4-beb204f58fca | Third-party tools can be used, for example [1}ngrok{2]. | Beispielsweise können Tools von Drittanbietern verwendet werden [1}ngrok{2]. |
| 79  aaa403c8-101c-4439-8a67-9085d1d4ed5d | What is integration mode? | Was ist der Integrationsmodus? |
| 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. | Der Integrationsmodus ist eine Einstellung in Ihrem Konto, mit der Sie Ihre Integration von testen können [1}[2]{3] ohne für die Codierung belastet zu werden. |
| 81  16376bbe-3d5c-436e-8b85-6b596467d2ae | You can read more about it in the [1}Test Jobs and Integration Mode{2] section. | Sie können mehr darüber in der lesen [1}Testjobs und Integrationsmodus{2] Sektion. |
| 82  bcfaadae-73b5-477e-b148-ec3a0ce93cbb | What is privacy mode? | Was ist der Datenschutzmodus? |
| 83  6c754bb4-ff99-462c-9d31-a7f92f204b06 | Privacy mode will enforce certain API parameters to protect your content from unauthorized views. | Im Datenschutzmodus werden bestimmte API-Parameter erzwungen, um Ihre Inhalte vor nicht autorisierten Ansichten zu schützen. |
| 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. | Wir werden auch die von unserem System aufgenommenen Miniaturansichten deaktivieren (Sie können weiterhin Miniaturansichten für die Ausgabe angeben) und potenziell vertrauliche Informationen verschleiern. [1}[2]{3] Mitarbeiter werden aus irgendeinem Grund keine privaten Dateien anzeigen. |
| 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]. | Wenn Sie Inhalte für Erwachsene senden [1}[2]{3] [4}Ihr Konto muss sich im Datenschutzmodus befinden{5]. |
| 86  6e4b2f6f-f306-414a-b8be-d23223196d54 | [1}Are API requests rate limited?{2] | [1}Ist die Rate der API-Anforderungen begrenzt?{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. | Ja, [1}[2]{3] begrenzt, wie oft Sie eine bestimmte Methode innerhalb eines bestimmten Zeitraums aufrufen können. |
| 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. | Limits werden pro Methode (Ressource) verfolgt, mit Ausnahme von Fortschrittsanforderungen, die pro Ausgabe verfolgt werden. |
| 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. | Beispielsweise zählen Aufrufe zum Abrufen von Auftrags- und Ausgabeinformationen alle auf das gleiche Limit, während Aufrufe zum Ausgabefortschritt separat pro Ausgabe verfolgt werden. |
| 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. | Für jedes Konto sind 60 Anforderungen pro Minute zulässig, mit Ausnahme von Anforderungen zur Joberstellung, die auf 1.000 Anforderungen pro Minute begrenzt sind, und von Fortschrittsanforderungen, die auf 60 Anforderungen pro Minute und Ausgabe begrenzt sind. |
| 91  9ff75ffb-0664-4d6e-af15-422d2563ba1b | Each HTTP response contains a header called " [1}[2]{3]". | Jede HTTP-Antwort enthält einen Header mit dem Namen " [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. | In dieser Kopfzeile wird die Anzahl der Anrufe aufgeführt, die Sie innerhalb des aktuellen Zeitrahmens an eine bestimmte Ressource tätigen können. |
| 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]". | Wenn Sie Ihr Kontingent überschreiten, [1}[2]{3] gibt einen 403-Fehler mit einem Text von " [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. | Wir werden auch einen zusätzlichen Header zurücksenden. " [1}[2]{3]", die die Anzahl der Sekunden enthält, bis Ihr Kontingent zurückgesetzt wird. |
| 95  0eb0f1d8-cd44-4eb1-8158-8a438c7bd593 | [1}Why are API requests rate limited?{2] | [1}Warum ist die Rate der API-Anforderungen begrenzt?{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. | Wir beschränken API-Anfragen auf eine angemessene Anzahl, um sicherzustellen, dass ein Kunde sie verwendet [1}[2]{3] wirkt sich nicht nachteilig auf andere Kunden aus. |
| 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. | Ohne Ratenbegrenzung könnte ein Kunde unser System mit Anfragen überfluten, so dass ein anderer Kunde das System nicht nutzen kann. |
| 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. | Dies geschieht regelmäßig aus Versehen, wenn Kunden zum ersten Mal mit einer API arbeiten. Ein einfacher Programmierfehler kann die API mit Anforderungen überfluten, die der Kunde nicht senden möchte. |
| 99  f0f2c194-e861-4b71-92f1-8ea1937942f4 | As long as your application is set up properly, rate limiting should not be a problem. | Solange Ihre Anwendung ordnungsgemäß eingerichtet ist, sollte die Ratenbegrenzung kein Problem darstellen. |
| 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. | Wenn wir einen 403 mit "Rate Limit Exceeded" im Text zurückgeben, wiederholen Sie Ihre Anfrage einfach nach dem angegebenen Zeitraum. |
| 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. | Wenn Sie feststellen, dass Sie regelmäßig an diese Grenzen stoßen, [1}kontaktiere uns{2] um Ihr Setup und Ihre Optionen zu besprechen. |
| **faq-codecs-and-formats.html**  **MQ971010 cd177141-3ddb-4d7a-b17f-85ff95ddebb5** | | |
| 1  28fe2d3f-3925-400b-8208-9961702a6a5b | --- name: | --- Name: |
| 2  5360a161-0bb4-45e3-83a1-6442a5030f8e | 'Codecs And Formats' parent: | Übergeordnetes Element "Codecs und Formate": |
| 3  6ab08ce9-8db3-462d-94d3-e304f319ad25 | General Information --- | Allgemeine Informationen --- |
| 4  82b1a595-8645-463a-b456-ad5a50c3b910 | FAQ: | FAQ: |
| 5  a767c853-f89b-4887-aa2d-0ec9eb31759c | Codecs And Formats | Codecs und Formate |
| 6  6e873612-98f6-46f8-89ca-c9b7dfe422c8 | This topic answers questions about codecs and formats for video inputs and outputs. | Dieses Thema beantwortet Fragen zu Codecs und Formaten für Videoeingänge und -ausgänge. |
| 7  0620e3c8-441f-402e-a553-e377121ed2f0 | FAQ | FAQ |
| 8  e3ff2e71-2d2b-4fee-a501-dd6e28b7416e | [1}What is a codec? | [1}Was ist ein Codec? |
| 9  b328a6b4-5462-4857-a24b-71aa7199738b | What is a format?{1] | Was ist ein Format?{1] |
| 10  d2c698de-0e69-4cb9-954d-da16b159d351 | A codec is a compression standard. | Ein Codec ist ein Komprimierungsstandard. |
| 11  731dd67b-85d6-41c9-9ff6-d7099ffb085e | Raw video or audio is compressed when encoding, and decompressed (decoded) on playback. | Rohes Video oder Audio wird beim Codieren komprimiert und bei der Wiedergabe dekomprimiert (decodiert). |
| 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 ist ein Audio-Codec - ein Komprimierungsstandard, den MP3-Player dekodieren und MP3-Encoder codieren können. |
| 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). | Es gibt Hunderte von Codecs da draußen; Einige der wichtigsten sind H.264, HEVC, MPEG-2, Theora, VP8, VP9, JPEG2000, DivX, XviD und die WMV-Familie (Video) sowie MP3, AAC, Vorbis und die WMA-Familie (Audio). . |
| 14  d43a282e-981a-41da-bffe-8d577d4894e2 | A format is a file container that holds one or more codecs – video, audio, or even data. | Ein Format ist ein Dateicontainer, der einen oder mehrere Codecs enthält - Video, Audio oder sogar Daten. |
| 15  a82bbe31-4edf-40c0-a688-c91d2e2d944a | The container format contains information about the video, audio, and data tracks that it holds. | Das Containerformat enthält Informationen zu den darin enthaltenen Video-, Audio- und Datenspuren. |
| 16  c10a4f3a-5466-473d-9bc0-8dad313fee47 | Some example container formats are mov (Quicktime), mp4, ogg, and avi. | Einige Beispielcontainerformate sind mov (Quicktime), mp4, ogg und avi. |
| 17  be592e1e-721b-4325-8886-2f7e515c3a5f | What incoming video formats are compatible with Zencoder? | Welche eingehenden Videoformate sind mit Zencoder kompatibel? |
| 18  a0096601-2bf0-494c-9994-ef4a13e73327 | Nearly everything. | Fast alles. |
| 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. | Wir wissen, dass es schwierig ist vorherzusagen, welche Arten von Formaten in Ihre Anwendung hochgeladen werden könnten, insbesondere bei benutzergenerierten Inhalten. Daher ist es unser Ziel, jedes mögliche Videoformat zu akzeptieren. |
| 20  f6472eda-da28-465c-9097-e4b5f9662777 | So we support hundreds of codecs and formats, including [1}all of the most common ones{2]. | Daher unterstützen wir Hunderte von Codecs und Formaten, einschließlich [1}alle die häufigsten{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] | Ausführliche Informationen zu Videoformaten und Codecs sowie zu den von Zencoder unterstützten Quellvideoformaten finden Sie unter [1}Unterstützte Video-Codecs und -Container{2] |
| 22  37b529e1-2e8e-47e8-91a9-1e3c10acd889 | Are there any particular guidelines for input files? | Gibt es spezielle Richtlinien für Eingabedateien? |
| 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. | Ein Problem, das wir bemerkt haben, ist, dass wenn Ihre Eingabedatei ein Segment eines längeren Videos ist und das Segment nicht mit einem Keyframe beginnt, Sie am Anfang der Ausgabevideos möglicherweise stottern. |
| 24  82a93b0a-d1fd-4a5e-a8e1-919f5e2ec22d | To avoid this, make sure that the input video begins with a keyframe. | Um dies zu vermeiden, stellen Sie sicher, dass das Eingangsvideo mit einem Keyframe beginnt. |
| 25  e6979373-7504-4f27-a485-55af11743627 | What output formats do you encode to? | In welche Ausgabeformate codieren Sie? |
| 26  d530d67e-e0aa-4719-b5be-c1c586945bc2 | Video | Video |
| 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] ist derzeit der Video-Codec mit der höchsten verfügbaren Qualität, was bedeutet, dass er normalerweise bei derselben Dateigröße oder bei kleineren Dateigrößen besser aussehen kann als andere 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. | Es ist auch weit verbreitet, und die meisten Webbrowser können es abspielen (entweder nativ oder über ein Flash-Plugin), ebenso wie viele mobile Geräte wie das iPhone und Android. |
| 29  0ce33a61-747c-4844-86c1-23b70efcedfb | But there are licensing issues to consider. | Es sind jedoch Lizenzprobleme zu berücksichtigen. |
| 30  35003ee4-f007-4643-90f8-11eddc10ffeb | [1}Theora{2] is a free and open video codec with no licensing issues. | [1}Theora{2] ist ein kostenloser und offener Video-Codec ohne Lizenzprobleme. |
| 31  711c0867-c0d7-40b9-8417-d72ec03596ef | It is natively playable in many browsers, including Firefox, Chrome, and Safari. | Es kann nativ in vielen Browsern gespielt werden, einschließlich Firefox, Chrome und Safari. |
| 32  091f7f83-6a8f-4e68-8977-b9a9988dedde | But compression is a bit worse than H.264. | Die Komprimierung ist jedoch etwas schlechter als bei H.264. |
| 33  8171423b-9314-4788-bdb0-d0cec4744dc4 | [1}VP8{2] is a newer codec. | [1}VP8{2] ist ein neuerer Codec. |
| 34  b8f5c6fe-dc02-4b96-994e-6f815ef20a57 | Like Theora, it is free and open. | Wie Theora ist es kostenlos und offen. |
| 35  9112bdeb-b255-4ea6-8a30-a191b9a99102 | But it compresses better than Theora, and about as well as the H.264 Baseline profile. | Aber es komprimiert besser als Theora und ungefähr so gut wie das H.264-Baseline-Profil. |
| 36  3f546ca4-6b2e-46b4-81d8-1e477fe2909e | H.264 is still better in its Main and High profiles. | H.264 ist in seinen Haupt- und Hochprofilen noch besser. |
| 37  e92a1c9a-cd18-4662-9af4-f87a25315e21 | But that will hopefully change as VP8, and VP8 encoders, mature. | Dies wird sich jedoch hoffentlich ändern, wenn VP8- und VP8-Encoder ausgereift sind. |
| 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 wird voraussichtlich in Webbrowsern weit verbreitet sein und kann heute in den neuesten Versionen von Chrome, Firefox und Opera gespielt werden. |
| 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] wird nativ in Flash 8 unterstützt und ist daher im Web weit verbreitet. |
| 40  da9f853b-51d3-4912-a55a-e36eb6a2f596 | It is a good codec, but doesn't compress as well as H.264. | Es ist ein guter Codec, komprimiert aber nicht so gut wie H.264. |
| 41  0b022e79-72e3-4551-906f-903baaa8454e | We encode to VP6 in the FLV container, with MP3 audio. | Wir codieren im FLV-Container mit MP3-Audio in VP6. |
| 42  46ceb9e4-77e2-4a8c-bb67-1efe3d0ff216 | [1}MPEG-4{2] is often used in a 3GP format on mobile devices. | [1}MPEG-4{2] wird häufig in einem 3GP-Format auf Mobilgeräten verwendet. |
| 43  2abd50ef-0d2c-4037-88e9-a39bd8a01735 | [1}WMV{2] is a Windows codec. | [1}WMV{2] ist ein Windows-Codec. |
| 44  300d3eaa-5db4-46fb-880c-7f2b0588fdc9 | We specifically support WMV 8, which is confusingly the same as WMV2. | Wir unterstützen speziell WMV 8, das verwirrenderweise mit WMV2 identisch ist. |
| 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] ist ein ziemlich gutes Audiokomprimierungsformat. |
| 47  1768e94a-fd5e-4c21-a59a-954133e6cdc9 | But you do have to pay royalties on distribution of MP3 content in some cases. | In einigen Fällen müssen Sie jedoch Lizenzgebühren für die Verbreitung von MP3-Inhalten zahlen. |
| 48  b056b5e4-bc8d-468f-bab3-b171f6954f3a | Note that ID3 tags on MP3 or other sources are [1}not{2] preserved in outputs. | Beachten Sie, dass ID3-Tags in MP3 oder anderen Quellen vorhanden sind [1}nicht{2] in Ausgängen erhalten. |
| 49  f4b421a7-2121-4930-b56e-4ddbc457a9e6 | [1}AAC{2] is quite similar to MP3. | [1}AAC{2] ist MP3 ziemlich ähnlich. |
| 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. | Der Standard selbst ist besser, aber MP3-Encoder sind oft etwas ausgereifter, sodass die Qualitätsunterschiede zwischen ihnen gering sind. |
| 51  0be05cb7-55b5-4f73-a223-8d78899c1297 | There are no licensing fees for distributing AAC content. | Für die Verbreitung von AAC-Inhalten fallen keine Lizenzgebühren an. |
| 52  6fda61cb-64d9-45f2-8603-59e55f3f13ad | [1}Vorbis{2] audio is free and open, just like Theora and VP8 for video. | [1}Vorbis{2] Audio ist kostenlos und offen, genau wie Theora und VP8 für Video. |
| 53  d9dbf057-599d-4b2f-9099-7ef69fb80600 | Vorbis is a good audio codec, and is very comparable to MP3 or AAC. | Vorbis ist ein guter Audio-Codec und sehr vergleichbar mit MP3 oder 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] ist ein Windows-Audio-Codec, den wir neben WMV-Video unterstützen. |
| 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] ist ein adaptives Bitratenformat, das das Streaming von Videoinhalten auf Plattformen wie Microsoft Silverlight, XBox 360, Windows Phone 7 und ausgewählte verbundene TV-Plattformen ermöglicht. |
| 56  47cb6a58-17bd-4fc9-9544-bcb632c00966 | Can you add support for codec X? | Können Sie Unterstützung für Codec X hinzufügen? |
| 57  84c1af7a-b16a-4341-9fab-4b9ee308c577 | Maybe. | Kann sein. |
| 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. | Wir haben vor, einige weitere Codecs zu unterstützen, und wir treffen diese Entscheidungen basierend auf der Kundennachfrage. |
| 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}In Kontakt kommen{2] und lassen Sie uns wissen, welchen Codec Sie wollen und warum, und wir werden es auf jeden Fall in Betracht ziehen. |
| 60  c3925448-e7c9-4956-be65-6bb3e18ba7ab | Keep in mind that we aren’t interested in supporting 50 output codecs. | Beachten Sie, dass wir nicht daran interessiert sind, 50 Ausgabecodecs zu unterstützen. |
| 61  48c010a4-c5f8-4e2e-83ad-046d1afc1380 | We want to support every possible input codec, but only the most important output codecs. | Wir wollen jeden möglichen Eingabecodec unterstützen, aber nur die wichtigsten Ausgabecodecs. |
| 62  731742c3-1fdb-48c3-849b-6b61cf6c5ad2 | We’d rather do an awesome job with 5 video codecs than a mediocre job with 15. | Wir machen lieber einen tollen Job mit 5 Video-Codecs als einen mittelmäßigen Job mit 15. |
| 63  a40e0c0b-4929-46e8-9ad1-3d8c9b9b80fc | What codecs should I use? | Welche Codecs soll ich verwenden? |
| 64  bae6bcf0-83f5-4acd-8970-9ce4aef223bd | On the video side, this depends on how onerous you find the H.264 patent licensing terms. | Auf der Videoseite hängt dies davon ab, wie belastend Sie die Lizenzbedingungen für H.264-Patente finden. |
| 65  78a4c066-aacb-4840-a4ed-e6f53713d74f | Frankly, they’re pretty liberal at the moment, so H.264 works for most people. | Ehrlich gesagt sind sie im Moment ziemlich liberal, daher funktioniert H.264 für die meisten Menschen. |
| 66  dbb1a126-5692-44d7-ae6d-6c0f32667107 | It’s the best quality codec around and the most widely deployed, so it’s a good default. | Es ist der Codec mit der besten Qualität und der am weitesten verbreitete, daher ist er ein guter Standard. |
| 67  09bf3d06-a940-4207-8143-5a338bb545b7 | Again, be sure to understand the licensing terms. | Stellen Sie auch hier sicher, dass Sie die Lizenzbedingungen verstehen. |
| 68  31347f85-0cf6-4653-8713-79a7396e7a90 | Try VP8 if you want a new, emerging codec that is totally free and unencumbered by patents. | Probieren Sie VP8 aus, wenn Sie einen neuen, aufstrebenden Codec möchten, der völlig kostenlos und frei von Patenten ist. |
| 69  50c8a90b-d79a-464d-90c0-79ba8f94958d | Try Theora if you want a more established free codec, and can live with a bit less compressibility. | Probieren Sie Theora aus, wenn Sie einen etablierteren kostenlosen Codec möchten und mit etwas weniger Komprimierbarkeit leben können. |
| 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. | Beachten Sie jedoch, dass weder Theora noch VP8 in jedem Browser spielbar sind, während H.264 in 99,9% der Browser spielbar ist. |
| 71  22b71d60-0589-4519-8f28-232267b4d2d7 | What file extension should I use? | Welche Dateierweiterung soll ich verwenden? |
| 72  e7eb1f42-12b1-4e92-9d67-127c681b6aed | H.264 and AAC content uses a MP4 file format. | H.264- und AAC-Inhalte verwenden ein MP4-Dateiformat. |
| 73  24d4979f-87a1-4395-9cde-a24ed8b738f8 | Valid extensions are .mp4, .m4v (mp4 video), .f4v (mp4 video for Flash), or .m4a (mp4 audio-only). | Gültige Erweiterungen sind .mp4, .m4v (mp4-Video), .f4v (mp4-Video für Flash) oder .m4a (nur mp4-Audio). |
| 74  bb38b1ac-638d-4c40-bf85-baaa8f1f8e28 | VP8 content uses the .webm extension. | VP8-Inhalte verwenden die Erweiterung .webm. |
| 75  43790873-e870-4cc4-af6c-6ed11e2bad4b | Theora and Vorbis content can use .ogg or .ogv (Ogg Video). | Theora- und Vorbis-Inhalte können .ogg oder .ogv (Ogg Video) verwenden. |
| 76  65e923fa-f996-48b0-929a-df79c17db82a | MP3 audio-only files use the .mp3 extension. | Nur-MP3-Audiodateien verwenden die Erweiterung .mp3. |
| 77  58e447e5-e3db-42c3-b1ac-08047690c558 | I want .flv video. | Ich möchte .flv Video. |
| 78  c76f6f28-cccb-4fc1-9ec0-b31945b93171 | Why do you tell me to use .f4v? | Warum sagst du mir, ich soll .f4v verwenden? |
| 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 ist nicht nur eine Dateierweiterung, sondern ein Containerformat, das von älteren Flash-Video-Codecs (H.263 und VP6) verwendet wird und für H.264-Inhalte offiziell veraltet ist. |
| 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. | Wenn Sie möchten, dass H.264-Inhalte in Flash abgespielt werden können, möchten Sie normalerweise ein MP4-Containerformat verwenden, nicht FLV. |
| 81  6ef921a1-5680-40fa-bd25-2ad90f3534e9 | Call it ".f4v" if you like. | Nennen Sie es ".f4v", wenn Sie möchten. |
| 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. | Es ist möglich, H.264- und AAC-Streams in die herkömmliche FLV-Datei einzufügen. Adobe empfiehlt jedoch nachdrücklich allen, das neue Standarddateiformat zu verwenden. |
| 83  67aab033-6204-4110-88ae-bcb56ad5d6f1 | What licensing issues should I worry about? | Über welche Lizenzprobleme sollte ich mir Sorgen machen? |
| 84  ac581928-600e-4b5c-a15b-52f087007185 | Vorbis, Theora, and VP8/WebM are totally free, and not patent encumbered. | Vorbis, Theora und VP8 / WebM sind völlig kostenlos und nicht patentrechtlich geschützt. |
| 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. | Zumindest theoretisch; Es ist möglich, dass irgendwann in der Zukunft jemand Patentprobleme mit diesen Codecs entdeckt. |
| 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. | Auf der positiven Seite hat Google ein begründetes Interesse daran, Vorbis und VP8 gegen Patentklagen zu verteidigen, und wenn dies jemand kann, kann Google dies. |
| 87  cefad60f-8a35-4f3d-9710-db36ebd05de5 | AAC is free for distribution. | AAC ist kostenlos für den Vertrieb. |
| 88  4bff4010-f390-4004-bdb3-d90e331ceaed | Zencoder takes care of licensing AAC, so you don't have to. | Zencoder kümmert sich um die Lizenzierung von AAC, sodass Sie dies nicht tun müssen. |
| 89  cbbff989-a64b-48c4-9528-f5fd0cdaffbc | MP3 isn't free - expect to pay 2%-3% of revenue related to MP3 content. | MP3 ist nicht kostenlos - rechnen Sie mit 2 bis 3% des Umsatzes mit MP3-Inhalten. |
| 90  5e0c3d4d-b0b3-4fe1-9544-f7cb5d4f6b7f | See [1}http://mp3licensing.com{2] for more info. | Sehen [1}http://mp3licensing.com{2] Für mehr Information. |
| 91  4574a6e2-f76a-4ab2-b14b-961774645513 | H.264 is sometimes free, and the terms are a little complicated. | H.264 ist manchmal kostenlos und die Begriffe sind etwas kompliziert. |
| 92  40f71ce4-dd0c-4035-980d-5c50f6f6322f | See [1}this document{2] for details. | Sehen [1}dieses Dokument{2] für Details. |
| 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. | Wenn Sie Geld für H.264-Inhalte verlangen (entweder per Abonnement oder Titel für Titel), müssen Sie je nach Volumen möglicherweise etwas bezahlen. |
| 94  1b09a7db-42af-47e9-97b6-d011229f438f | But if you distribute H.264 content for free online, there are no required royalties. | Wenn Sie jedoch H.264-Inhalte kostenlos online verbreiten, sind keine Lizenzgebühren erforderlich. |
| 95  eafdb9a3-c93e-41db-8324-619ef7cf60c5 | You might still want to sign some docs with MPEG-LA to get the royalty-free license, though. | Möglicherweise möchten Sie dennoch einige Dokumente mit MPEG-LA signieren, um die lizenzgebührenfreie Lizenz zu erhalten. |
| 96  8c4f73bd-9d5c-4eb4-81c5-f2841dd7e6b3 | As always, consult a lawyer. | Konsultieren Sie wie immer einen Anwalt. |
| 97  537baa45-1ae0-4a25-8c2d-4fc1f9a0389a | How can I add quick-start to my videos so they play during download? | Wie kann ich meinen Videos einen Schnellstart hinzufügen, damit sie beim Herunterladen abgespielt werden? |
| 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 platziert das MOOV-Atom automatisch an der Vorderseite der Datei, ähnlich wie es qt-faststart (oder qtstart) tut. |
| 99  6b468bc2-7c3c-4549-a1a8-30f7ccbcb010 | This means that videos will play sooner when downloading. | Dies bedeutet, dass Videos beim Herunterladen früher abgespielt werden. |
| 100  4441a45b-e156-4e26-a23a-61cdeb1aebb2 | Can you transcode SWF files? | Können Sie SWF-Dateien transkodieren? |
| 101  5bc96c66-80f4-45fc-a1e0-b1f86b7a7342 | Maybe. | Kann sein. |
| 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. | SWF-Dateien können eine Vielzahl von Dingen enthalten. Wenn wir einen Video- oder Audiostream in der Datei identifizieren können, können wir ihn möglicherweise transkodieren. |
| 103  8985c89a-ca48-4239-9337-9d6108e78980 | Many SWF files don't contain an audio or video stream at all, but are instead animation instructions. | Viele SWF-Dateien enthalten überhaupt keinen Audio- oder Videostream, sondern Animationsanweisungen. |
| 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. | Während dies während der Wiedergabe zu einer Reihe sich ändernder Bilder führen kann, ist es kein Videostream, den wir verarbeiten können. |
| **reference.html**  **MQ971010 26da6ceb-e8ad-47a0-99c8-932c76298a2f** | | |
| 1  0d052a70-b1dc-4766-8180-05da73e47bc9 | --- title: | --- Titel: |
| 2  28d73722-2305-4478-91ba-39e547450374 | Zencoder API Reference parent: | Übergeordnete Zencoder-API-Referenz: |
| 3  4843a528-8ede-461f-880a-b1d82e94ba1d | References layout: api-reference --- | Referenzlayout: API-Referenz --- |
| 4  186f7312-a529-4495-af9e-489aa5ebb0b0 | Search API Reference | Such-API-Referenz |
| 5  8bd677b1-2b14-4fdd-a0f1-c600f8fa91ab | [1}<{2] | [1}<{2] |
| 6  3991a3d8-8388-4220-aba8-2f866b77d711 | Search | Suche |
| 7  f18dd6c9-04a4-4154-b5cb-795d1462b57f | [1}>{2] | [1}>{2] |
| **known-issues.html**  **MQ971010 de92967f-eafa-44f5-9dbf-61318aafc0c4** | | |
| 1  cb2e4616-d03a-4147-b178-ede817db2e13 | --- title: | --- Titel: |
| 2  4ee77e1a-a971-41f0-9d0a-c970511f33c8 | Known Issues description: | Beschreibung bekannter Probleme: |
| 3  a84ce05c-d148-456f-b63c-fedac43baca8 | This topic lists current known issues for Zencoder. parent: | In diesem Thema werden aktuelle bekannte Probleme für Zencoder aufgelistet. Elternteil: |
| 4  4b2dd0ff-c79b-4f92-bab2-0fe29181aa9e | References --- | Verweise --- |
| 5  24ae894b-9012-4c47-b7da-ccd4a0b9bc05 | \{\{ page.title }} | \{\{ page.title }} |
| 6  d23a5f7f-cc15-4b4b-bf31-506777b7e1c3 | \{\{ page.description }} | \{\{ page.description }} |
| **release-notes.html**  **MQ971010 8b42b25c-6eef-4aea-8e9c-9b9f25ddae48** | | |
| 1  8e9c4a35-c264-4b3a-9de7-56abf604efc8 | --- title: | --- Titel: |
| 2  87fa1c72-ef68-46db-9bf0-09cbd110095a | Release Notes description: | Beschreibung der Versionshinweise: |
| 3  a57b4f70-bcd5-4e6f-b927-bf95e74e4c28 | This topic provides release notes for Zencoder. parent: | Dieses Thema enthält Versionshinweise für Zencoder. Elternteil: |
| 4  d3da270e-2599-488a-af8e-7bc668af6f30 | References --- | Verweise --- |
| 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]. | Unterstützung für hinzugefügt [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]. | Unterstützung für hinzugefügt [1}Azure SAS-Richtlinien{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]. | Unterstützung für gemischte Codecs in hinzugefügt [1}CAE-Jobs für HEVC-Video{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]. | Unterstützung für hinzugefügt [1}Kontextbewusste Codierung (CAE){2]. |
| **index.html**  **MQ971010 88ef753f-1567-474d-a01c-3706f40341b8** | | |
| 1  a769652f-9bbc-4ec2-ab1f-e62b4160d28b | --- title: | --- Titel: |
| 2  780cd0da-ef14-484f-9e6a-4bbaff9a2148 | References description: | Referenzbeschreibung: |
| 3  525e4c90-9f2e-4075-989e-70dfa46778f7 | The API Reference and Other Reference Informattion. parent: | Die API-Referenz und andere Referenzinformationen. Elternteil: |
| 4  5fe22cf3-7c62-42b4-98ce-451a86e0ca85 | Home --- | Zuhause --- |
| 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 | Themen in diesem Abschnitt |
| 8  aeee3fda-892d-4fb1-9588-e9e14104b7e5 | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == page.title %} \{% for entry in item.docs %} | \{% für Artikel in site.data.navigation%} \{% wenn item.name == page.title%} \{% für Eintrag 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 %} | \{% für Untereintrag 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 3b64d1b4-e010-486f-86d7-718744d9a71a** | | |
| 1  b675d826-badf-4187-8fa4-151fdf64f982 | --- title: | --- Titel: |
| 2  3779d7b7-ef4d-4adf-9549-bee7e087d8c8 | API Version History description: | Beschreibung des API-Versionsverlaufs: |
| 3  b1ccafeb-e3db-4bca-83f9-f7bb5c84de8c | 'API versioning means we can roll out new features and options with less worry about breaking existing integrations. | Durch die API-Versionierung können wir neue Funktionen und Optionen einführen, ohne dass wir uns darum kümmern müssen, vorhandene Integrationen zu beschädigen. |
| 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: | Wenn ein Update auf Zencoder nicht abwärtskompatibel ist, wird es in die nächste API-Version übernommen, sodass Sie ein Upgrade durchführen können, wenn Sie bereit sind, es zu verwenden. ' Elternteil: |
| 5  28606dfd-4e71-4667-890c-09977a54536f | References --- | Verweise --- |
| 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 | Überblick |
| 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. | Sie geben die API-Version an, die Sie über die URL verwenden möchten, die Ihre Anwendung zum Posten in Zencoder verwendet - Beiträge an [1}[2]{3] benutze 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. | Wenn keine Version angegeben ist, verwendet die Anforderung die Edge-API, bei der sich die Dinge ohne Vorwarnung ändern können. Verwenden Sie diese Option daher nur, wenn Sie mit einer neuen Funktion experimentieren, bevor sie offiziell verfügbar ist, und niemals in der Produktion. |
| 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. | API-Versionen werden geschlossen, sobald neue Versionen online gehen. Wir geben immer mindestens 6 Monate im Voraus Bescheid, bevor eine Version geschlossen wird, damit Sie Zeit haben, Ihre Anwendung zu migrieren. |
| 12  d15827b2-0c6e-4e79-9245-f538a2ee4340 | Future API Versions | Zukünftige API-Versionen |
| 13  80527b07-0947-4405-bcae-f78d4e5c1b22 | Version 3 - /api/v3 | Version 3 - / api / v3 |
| 14  5225ada0-0f73-48e4-b2dc-0155de296ab7 | Details | Einzelheiten |
| 15  719ce4a1-0e68-4013-8a28-b3f6e852bb3e | Coming soon. | Kommt bald. |
| 16  42fafa97-c0ab-445e-a8b6-48f9617e7d58 | Current API Versions | Aktuelle API-Versionen |
| 17  bbf35820-976c-4833-92da-ed8c409a9ce7 | Version 2 - /api/v2 | Version 2 - / api / v2 |
| 18  aaf4210a-5f55-4490-b3a4-6726047b1359 | Details | Einzelheiten |
| 19  a9f52c8a-36a0-4d43-b537-3b6c1ca6e7f3 | [1}Available:{2] | [1}Verfügbar:{2] |
| 20  54753424-471e-408f-93f1-3f78f3597b4b | September 28, 2011 | 28. September 2011 |
| 21  039b568b-3db2-4fc0-84e2-2ef667ad7ab7 | Significant Features | Wesentliche Merkmale |
| 22  0b3a8840-fcd5-4307-b1ee-5cddd530df56 | [1}Rich notifications{2] | [1}Reichhaltige Benachrichtigungen{2] |
| 23  7e323d64-7630-4d69-a950-8aae7e0efbce | [1}Backup storage{2] | [1}Sicherungsspeicher{2] |
| 24  930ca602-5e10-4298-82b7-c3b1db4eb4d0 | [1}Progress APIs{2] | [1}Fortschritts-APIs{2] |
| 25  f3720eb8-fc6e-44bb-8bf9-834e82a6908a | [1}Reporting{2] | [1}Berichterstattung{2] |
| 26  269f4fb0-ad2a-479a-ab7f-0497812dc4e4 | [1}Dependent Outputs{2] | [1}Abhängige Ausgaben{2] |
| 27  f0097554-cf10-4c7f-92ba-cfbafc0f5c69 | [1}Transfer-only Outputs{2] | [1}Nur-Transfer-Ausgänge{2] |
| 28  b1affb78-82c9-4116-8ada-ebd6fdcee80e | [1}Aspera Transfer{2] | [1}Aspera Transfer{2] |
| 29  9d7eec82-bd55-44a9-a50d-16e6983abe84 | [1}Conditional Outputs{2] | [1}Bedingte Ausgänge{2] |
| 30  eebc0a30-f729-43b9-a4a9-0d50251bd271 | Discontinuing API Versions | API-Versionen werden eingestellt |
| 31  2a9e4a3d-148d-4bd6-a4a9-3eb1076c3c62 | Flixcloud - /api/flixcloud | Flixcloud - / api / flixcloud |
| 32  8b7dc9bf-5bd3-4962-bab1-a1d33a9d05be | Details | Einzelheiten |
| 33  8e405b6c-91cb-4780-85d6-159f4e0945fd | [1}Available:{2] | [1}Verfügbar:{2] |
| 34  14060ef8-5fb8-452f-8dd6-9623949831b2 | August 1, 2010 | 1. August 2010 |
| 35  841677b3-20f3-480c-a647-11211792bb53 | [1}Discontinued:{2] | [1}Abgesetzt:{2] |
| 36  3ba7a110-df7e-4240-8750-159f1c3f5d47 | March 12, 2019 | 12. März 2019 |
| 37  92626653-8d9a-417d-937f-c248728168dc | Significant Features | Wesentliche Merkmale |
| 38  83492d18-90e3-4eb3-a9dd-cb634cd50ef7 | [1}Flix Cloud API request translation layer{2] | [1}Übersetzungsschicht für Flix Cloud API-Anforderungen{2] |
| 39  87d8771a-53f7-444e-9b5d-ae86aabd191e | Version 1 - /api/v1 and /api | Version 1 - / api / v1 und / api |
| 40  37f76533-a9e0-4a5e-9ccb-499a0dc809f0 | Details | Einzelheiten |
| 41  5c3abd11-51a0-4311-ba11-0ddec3684a9a | [1}Available:{2] | [1}Verfügbar:{2] |
| 42  0e22a0d0-51d0-402f-90e8-a29014277db4 | April 1, 2010 | 1. April 2010 |
| 43  6c56b0c0-3c13-4e9c-b0fc-d0bfa7eb4e4d | [1}Announced:{2] | [1}Angekündigt:{2] |
| 44  06bafe40-4997-493d-906f-cad18acc8687 | April 1, 2010 | 1. April 2010 |
| 45  dff2043f-9b8e-4c1a-9c16-ddfa86a7c8c5 | [1}Discontinuing:{2] | [1}Einstellung:{2] |
| 46  22c816fd-464e-4e28-a4e8-6ad56884d321 | V3 availability date | Verfügbarkeitsdatum für V3 |
| 47  3c7a5310-5380-4cde-8e03-0b74caf235e0 | Significant Features | Wesentliche Merkmale |
| 48  f0088cc0-a22c-4086-89d7-4e4ddb597cc9 | Initial Zencoder API | Erste Zencoder-API |
| **googleb4a0bebb1d39fb89.html**  **MQ971010 35ffed27-4c0a-44cb-b5a2-fcba37ea50b2** | | |
| 1  469bcf4a-6150-4ac4-b111-ab48894ad035 | google-site-verification: googleb4a0bebb1d39fb89.html | Überprüfung der Google-Site: googleb4a0bebb1d39fb89.html |
| **search.html**  **MQ971010 aaa35229-effe-4dfd-bbf9-2401d4afbe6d** | | |
| 1  ce4c7154-213f-4267-9d6d-11d48fbd56bb | --- title: | --- Titel: |
| 2  3a5c271f-887c-45b5-9e18-0ee9a8e28fc4 | Search Results parent: | Suchergebnisse Eltern: |
| 3  8d1e045e-7fbf-43cb-8972-ac877d88d11d | Home layout: search --- | Home Layout: Suche --- |
| 4  ebe53328-5593-41e0-b46c-ed4ad157a999 | \{\{ page.title }} | \{\{ page.title }} |
| **index.html**  **MQ971010 47a32f48-91b9-42f8-98ef-0697ef418d8b** | | |
| 1  61a7ecf1-975f-448c-842f-61165cb6601e | --- title: | --- Titel: |
| 2  54fa4b90-4d16-469e-a195-832297446500 | Zencoder Documentation parent: null --- | Übergeordnete Zencoder-Dokumentation: null --- |
| 3  85b7f3a4-13a0-4dd9-9bf2-74c9d56c120b | \{\{ site.title }} | \{\{ site.title }} |
| 4  d7141e83-cf14-46eb-b5cc-c6613dd72244 | \{\{ site.description }} | \{\{ site.description }} |
| 5  037da8bd-60db-4e5e-9dda-18f3895ed037 | \{% for section in site.data.navigation offset:1 %} | \{% für Abschnitt in site.data.navigation Offset: 1%} |
| 6  a5631779-c99e-4b5e-a2c7-8a5e07ea7db1 | \{\{ section.name }} | \{\{ section.name }} |
| 7  21cc292a-58d7-4768-8836-35d65e42797d | \{% for doc in section.docs limit:4 %} | \{% für 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}Alle ansehen...{2] |
| 11  41ff3bb5-5309-4706-a809-1dc08934b2b9 | \{% endfor %} | \{% endfor%} |
| **404.html**  **MQ971010 282b69d5-b8f2-444e-98fe-70e31c81c639** | | |
| 1  a6eca10a-e57e-427e-95ac-060ee840fa8e | --- title: | --- Titel: |
| 2  54b2899f-42a3-4e4d-a101-11ef58fae8b2 | 404 - Page Not Found parent: | 404 - Seite nicht gefunden Eltern: |
| 3  d8ba20d0-2231-417f-bd97-5a17f11ebf3a | Home search: exclude layout: page --- | Startsuche: Layout ausschließen: Seite --- |
| 4  2274509d-ceac-4da3-8099-02a1a1041f8f | \{\{ page.title }} | \{\{ page.title }} |
| 5  fd5add68-b264-4a94-98e5-5a9f15b93869 | Sorry, the page you requested does not exist. | Die von Ihnen angeforderte Seite existiert leider nicht. |
| 6  003ec725-be5d-4e7e-a9a3-caae6c3fdb37 | Try going to [1}Home page{2] and navigating to it or searching for it. | Versuchen Sie es mit [1}Startseite{2] und zu ihm navigieren oder danach suchen. |
| 7  f93a1473-4d2f-451c-8204-78f281c81659 | For additional help, [1}email us{2]. | Für zusätzliche Hilfe, [1}Schreiben Sie uns eine E-Mail{2]. |
| **icons.html**  **MQ971010 5c81bfda-2587-48ba-8cc7-075f217ad5e7** | | |
| 1  f4633e30-de3b-4ed3-94f0-77bb75f81f55 | --- title: | --- Titel: |
| 2  e6bc7a51-772b-46db-a922-c8223e062061 | Brightcove Icons parent: | Eltern von Brightcove Icons: |
| 3  7ec30f12-37bc-47b0-bab2-fc86404633a8 | Home --- | Zuhause --- |
| 4  fd2ef059-61cd-4c9d-9177-ddaffac1b321 | Standard Icons | Standardsymbole |
| 5  bb6bfc87-c542-40e4-9cab-beb5bb0eaea2 | You can set the color and size of the icon using the style attribute - for example: | Sie können die Farbe und Größe des Symbols mithilfe des Stilattributs festlegen - zum Beispiel: |
| 7  21c67c97-b9a4-4842-b744-d857ea1be35e | Fontawesome icons | Fontawesome Symbole |
| 8  914d7a1b-c860-4392-a84f-7bbdd70b7390 | Fontawesome Icons | Fontawesome Icons |
| 9  a5a28bc8-78e2-4d74-907d-1185e68d14d1 | Icon | Symbol |
| 10  51237239-0c1c-4669-84e5-00aa84466d48 | Code | Code |
| 11  5ce7d0d0-74dd-4dc6-b5af-2537cc56f5de | Standard Use | Standardgebrauch |
| 14  ac2fb139-65b9-4960-8dc3-4ca331c87959 | Administration | Verwaltung |
| 17  638cbfed-860d-47c0-8cd6-0512171190b7 | Advertising | Werbung |
| 20  ba17d13c-01df-4210-9001-c1619dfc86cc | Analytics | Analytik |
| 21  5074cf27-4b5e-48bc-bd46-fdd6c321e96b | [1}{2]/td> | [1}{2]/ td> |
| 23  ea5c9494-19c5-486b-983d-15bda23d0123 | Basics | Grundlagen |
| 26  f5147ad5-0287-4f57-8c7a-de2354d52ce9 | Code | Code |
| 29  fb438de9-1191-4053-92bb-1b5dfa064849 | Code Solutions | Codelösungen |
| 32  86d03373-3da7-4ce3-bb1f-401d8c9c8da5 | Create Mobile App | Mobile App erstellen |
| 35  e0c2cf62-2fe8-4490-b111-fc021609bc61 | Create a Web App | Erstellen Sie eine Web-App |
| 36  36c3ab1d-4470-48f9-8c2f-c97b7a322698 | <[1}{2] | <[1}{2] |
| 38  f3f5b29c-a4cb-4c34-8793-bd3ed1810325 | Create App Design | App-Design erstellen |
| 41  78eb9310-d0b2-4d1e-9541-cb1405d462e8 | Create Experience | Erfahrung schaffen |
| 44  ec3e7d71-7168-4bb6-8804-b177c71098f8 | Create Users | Benutzer erstellen |
| 47  31d5b575-371d-42a2-a2ca-91e69b9820e0 | Creating Apps | Apps erstellen |
| 50  ac6c2a5f-7870-40b2-af7c-25ffaf619ebc | Creating your Application | Erstellen Sie Ihre Anwendung |
| 53  aff56cc7-00c4-4781-bbf3-528cc1277b4c | Create Playlist | Playlist erstellen |
| 56  1d6cbde1-67d5-40de-9c40-bdd04e9e69ad | Dashboard | Instrumententafel |
| 59  0a9eef13-53df-4955-be37-32a845239e0b | Data Collection | Datensammlung |
| 62  81b8ee54-d78d-478d-9dd2-624d34944e4c | Design Considerations | Überlegungen zum Entwurf |
| 65  17f1c625-9efb-416a-ac0c-ad94389f9d6f | Delivery System | Liefersystem |
| 68  73ba9f00-7e06-4ae5-8f7b-2009fecb52a3 | Developer | Entwickler |
| 71  6589520d-d4bb-4b51-b24e-7a24216a4b36 | Documentation | Dokumentation |
| 74  224e7ea8-5418-49f5-ae9e-ae5e18a3a935 | Encoding Guides | Kodierungshandbücher |
| 77  613d9834-c8a2-4a1b-a36f-b4ae0601122b | Encoding Settings | Codierungseinstellungen |
| 80  a8c38923-bf79-43da-b88e-c509ceb556f5 | Errors/Troubleshooting | Fehler / Fehlerbehebung |
| 83  641ac637-674d-44ad-ad13-d79042fece0b | External Link | externer Link |
| 86  27b0c803-587e-42b9-beb4-613ede3d1c0c | General Information | Allgemeine Informationen |
| 89  996fda26-2b70-4938-9795-e179eee5ee14 | Getting Started | Einstieg |
| 92  c8533614-da85-4d4f-9c3e-ba5424e51489 | Guides | Anleitungen |
| 95  6b8c53e7-846c-4b11-8a15-ed3698bb896e | Implementation Phases | Implementierungsphasen |
| 98  d520da5d-c5eb-4167-9fbe-d7686072ee86 | Ingest Profiles | Profile aufnehmen |
| 101  aa1dc729-563b-4138-ae19-fd8a19e63e32 | Install Chrome Plugin | Installieren Sie das Chrome Plugin |
| 104  7aa9c96d-8aca-4662-9e8f-1ae6189916f1 | Install on your device | Installieren Sie auf Ihrem Gerät |
| 107  aa772b73-2367-4bb0-995c-2c1320ac6089 | Integration | Integration |
| 110  14410e71-1d45-4be6-a5e4-54d218cba254 | Learning Guide | Lernhandbuch |
| 113  22f0c63d-e3b0-44c8-a8b1-773b042e6060 | Live Video | Live-Video |
| 116  977c7c59-f40b-4d1e-8324-b1a72f8230dd | Managing Videos | Videos verwalten |
| 119  a2a63e16-0fec-47f5-bcf3-cf62cf15f8d9 | Navigate the UI | Navigieren Sie in der Benutzeroberfläche |
| 122  1cc91dd4-4984-45ff-a720-f6d1503e98f4 | Playback | Wiedergabe |
| 125  43300792-1218-4889-b064-69801c92c767 | Playback API | Wiedergabe-API |
| 128  df5b8e47-ffca-4cce-a7f1-514c6e7d8df0 | Player Management API | Player Management API |
| 131  aabf7ac7-ce88-4dc8-92a5-5645cf89a41f | Plugins | Plugins |
| 134  f04e64fa-58c1-40c0-8d8a-8c85ab5faff2 | Policy API | Richtlinien-API |
| 137  cb754929-99d6-4cc0-a712-d88f73353d6c | Publish | Veröffentlichen |
| 140  8ca8045a-1337-4896-8ae0-80a2189104d2 | References | Verweise |
| 143  a5140760-9387-41ef-8614-8115d8cb0b27 | Release Notes | Versionshinweise |
| 146  df925ebb-df04-43d0-a2f2-8b134ec86271 | Search | Suche |
| 149  b02e969b-abd3-4fed-be40-74b6ad718233 | Security, OAuth, DRM | Sicherheit, OAuth, DRM |
| 152  8140e3af-f73d-4e6c-ac4a-3863f45662d1 | Styling | Styling |
| 155  7f762f04-1d8f-4793-ba0f-e3247ee1b474 | Support | Unterstützung |
| 158  8aa6916c-3128-4d8f-952c-6d9146b644c9 | Syncing | Synchronisieren |
| 161  cc582c00-aa9b-46a2-810e-bd752477fcc0 | Syndication | Syndizierung |
| 164  ecd1fa3c-1209-494c-80fc-83f557bb3a73 | Troubleshooting | Fehlerbehebung |
| 167  2f662425-f440-44af-bab4-4f5a4245a0e7 | Upload | Hochladen |
| 170  8cf623dc-f7a8-44db-8069-fb929ffe5797 | Using \{product} (need to create the icon) | Verwenden von \{Produkt} (muss das Symbol erstellen) |
| 171  d1707b46-8435-457c-ab00-a18b35bf3c7f | Brightcove.com icons | Brightcove.com-Symbole |
| 172  2a26edba-27e5-4a67-ac56-573aeba03ab1 | BC Icons | BC Icons |
| 173  4555d2d1-07aa-4e57-9b9b-2bf677f58044 | Icon | Symbol |
| 174  1bdb582d-5b54-4ead-92c4-d2aa219724d1 | Code | Code |