

Aide en ligne

CONTENUS DE L'APP

Tokens

Les tokens sont des mots fictifs écrits entre crochet []. Ils s'utilisent dans les modules d'affichage du contenu.

Par exemple, disons que vous souhaitez présenter au bas de tous vos articles l'auteur, la date et l'heure de rédaction sous la forme suivante :

Cet article a été écrit par Jérôme le 9 février 2012 à 18h23

Avec l'utilisation des TOKENS, cela se traduit par :

Cet article a été écrit par [AUTHOR] le [DATE] à [HOUR]

1. Tokens (partagés entre tous types de contenus)

[TITLE] : Titre de l'objet

[AUTHOR] or [AUTEUR] : Auteur de l'objet

[AUTHOR_AVATAR]: Image de l'auteur et de l'objet (Seulement disponible sur PWA)

[URL_ITEM] : Url de l'objet (pas le site web)

[NBCOMMENTS] : Affichage du nombre de commentaires

[COMMENTS] :

Si il y a plus d'un commentaire : lang/GB_TXT_66

ex : [COMMENTS] => [X] commentaires => 23 commentaires

Si il y a plus 1 ou 0 commentaire : lang/GB_TXT_65

ex : [COMMENTS] => [X] commentaire => 1 commentaire

Date US format:

[DATETXT1] : Date de l'objet avec le format de date : cccc, MMMM d yyyy

[DATETXT2] : Date de l'objet avec le format de date : MMMM d yyyy

[DATETXT3] : Date de l'objet avec le format de date : cccc, MMMM d

[DATE] or [DATETXT4] : Date de l'objet avec le format de date : MM/'dd'/'yyyy

[DATETXT5] : Date de l'objet avec le format de date : MM/'dd

[DATETXT6] : Date de l'objet avec le format de date : MM/'yyyy

[DATETXT7] : Date de l'objet avec le format de date : MMMM' 'yyyy

[DATETXT8] : Date de l'objet avec le format de date : MMMM' 'dd

[HOUR] : Date de l'objet avec le format de date : lang/GB_DATEHOUR

[AGO] : Ago string (like "2 days ago") généré par la date de l'objet

[SUMMARY] : Résumé de l'objet (item/summary)

Date format français :

[DATETXT1] :Date de l'objet avec le format de date : cccc' 'dd' 'MMMM' 'yyyy

[DATETXT2] :Date de l'objet avec le format de date : dd' 'MMMM' 'yyyy

[DATETXT3] :Date de l'objet avec le format de date : cccc' 'dd' 'MMMM

[DATE] or [DATETXT4]:Date de l'objet avec le format de date : dd/'MM'/'yyyy

[DATETXT5] :Date de l'objet avec le format de date : dd/'MM

[DATETXT6] :Date de l'objet avec le format de date : MM/'yyyy

[DATETXT7] : Date de l'objet avec le format de date : MMMM' 'yyyy

[DATETXT8] : Date de l'objet avec le format de date : dd' 'MMMM

[HOUR] :Date de l'objet avec le format de date : lang/GB_DATEHOUR

2. Tokens spécifiques aux articles

[CONTENT] : Contenu de l'objet (seulement dans le détail)

[SUMMARY] : Résumé de l'objet (item/summary)

[LEADIN] : Leadin de l'objet (item/leadin)

[SUMMARY] : Résumé de l'objet (item/summary)

[DISTANCE] : Distance de l'objet, généré depuis la latitude & longitude

3. Tokens spécifiques aux vidéos

[CONTENT] : Contenu de l'objet (seulement dans le détail)

[SUMMARY] : Résumé de l'objet (item/summary)

[LONG_DURATION] : Durée de la vidéo (exemple : 1h 55min 23s)

[DURATION] : Durée de la vidéo (exemple : 04:30)

[VIEWS] :

Dans le cas où l'on a plus d'une vue: lang/GB_TXT_31

ex : [VIEWS] => [X] [LANGVARIABLE] => 23 vues Dans le cas de 1 ou 0 vue : lang/GB_TXT_32

ex : [VIEWS] => [X] [LANGVARIABLE] => 1 vue

4. Tokens spécifiques aux photos

[CONTENT] : Contenu de l'objet

5. Tokens spécifiques aux maps

[CONTENT] : Contenu de l'objet (Seulement dans le détail)

[ADDRESS] : Adresse de l'objet

[PHONE] : Numéro de téléphone de l'objet

[MAIL] : Mail de l'objet

[WEBSITE] : Site web de l'objet (pas le même que l'url de l'objet)

[DISTANCE] : Distance de l'objet, générée par la latitude et la longitude

[LAT] : Latitude de l'objet

[LONG] : Longitude de l'objet

6. tokens spécifiques aux événements

[CONTENT] : Contenu de l'objet (Seulement dans le détail)

[ADDRESS] : Adresse de l'objet

[PHONE] : Numéro de téléphone de l'objet

[WEBSITE] : Site web de l'objet (différent de l'url de l'objet)

7. Tokens spécifiques aux podcasts

[CONTENT] : Contenu de l'objet (Seulement dans l'objet)

[SUMMARY] : Résumé de l'objet (item/summary)

[DURATION] : Durée de l'objet (exemple: 04:30)

[AUTHOR] : Auteur du podcast (Seulement sur la vue liste)

8. Token spécifiques aux utilisateurs

[LOGIN] : Identifiant de l'utilisateur

[MAIL] : Mail de l'utilisateur

[DISPLAYNAME] or [NAME] : Nom affiché de l'utilisateur

[DESCRIPTION] : Description de l'utilisateur

[LANG] : Langue de l'utilisateur

[LOCATION] : Localisation de l'utilisateur

9. Tokens spécifiques aux coupons

[CONTENT] : Contenu de l'objet (seulement dans le détail)

[SUBTITLE] : Sous-titre de l'objet (item/subtitle)

[ADDRESS] : Adresse de l'objet

[PROMOCODE] : Code promo de l'objet

[REDEEM] : Titre du bouton du coupon

[SHOPNAME] : Nom de la boutique de ce coupon

[DISTANCE] : Distance de l'objet, générée par la latitude & longitude

[NUM_OFFERS] :

- Si le nombre d'offres disponible par utilisateurs est illimité : ""

- Si l'utilisateur est connecté :
 - Si le nombre d'offres restant total < nombre d'offres restant pour cet utilisateur : Nombre d'offres restant pour cet utilisateur
 - Sinon : Nombre d'offres restantes total.
- Si l'utilisateur n'est pas connecté :
 - Si le nombre total d'offres restant < Nombre d'offres disponibles par utilisateur : Nombre d'offre disponible par utilisateur
 - sinon : Nombre d'offres restantes total
- **[NUM_OFFERS_TOTAL] :**
 - Si le nombre d'offres disponible par utilisateur est illimité : ""
 - Si non illimité" : Nombre d'offres restantes total