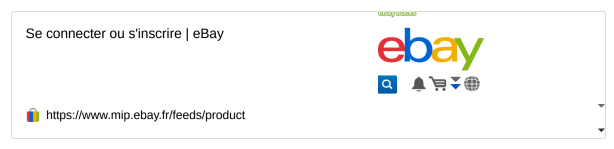


Template boutique Ebay

▼ Bon à consulter avant de commencer



La plateforme d'intégration pour les marchands d'Ebay

Merchant Integration Platform User Guide

https://developer.ebay.com/devzone/merchant-products/mipng/user-guide-en/default.html#welcome.html

La documentation de "MIP" (plateforme d'intégration pour les marchands).

Merchant Integration Platform User Guide

https://developer.ebay.com/devzone/merchant-products/mipng/user-guide-en/default.html#getting-start ed.html

Ebay developers program → accès à des sandbox, entre autre

▼ Le développement du modèle de description



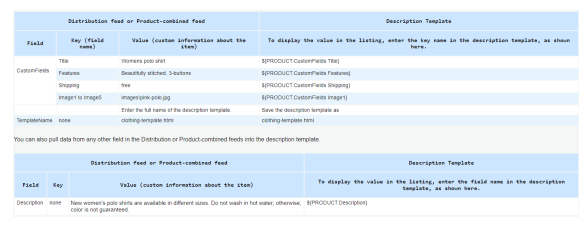
Il s'agit de customiser la partie description des annonces de la boutique, il ne s'agit pas du développement d'un modèle d'annonce complet ⇒ savoir rester simple!

Template boutique Ebay 1

- Uniquement HTML et CSS (le reste est proscrit, sinon refus du modèle sur la MIP).
- Bien penser au responsive → media queries CSS. Attention pas de menu collapsable avec le CDN javascript de bootstrap!
- Fichier avec extension .html pour être exporté sur la MIP ebay.
- CSS → dans le HTML entre des balises style, surtout s'il est léger.
- Si le CSS est + lourd (déconseillé!), on peut importer une feuille CSS distante.
- Les CDN peuvent être utilisés (Bootstrap, pour alléger le CSS, Material Design Icons...), MAIS l'idée est de ne pas alourdir le temps de chargement de l'annonce → éviter de les multiplier.
- ATTENTION! Les images doivent être récupérées avec des URL, il faut donc prévoir de les héberger pour les utiliser. Solution actuelle choisie: les mettre sur le serveur géré par Hugo.
- **▼** Utiliser des modèles avec les flux (feeds) → récupérer les données

Le flux de répartition et le flux produit contiennent tous les deux des champs qui peuvent être utilisés avec les modèles de description custom.

→ **CustomFields** contient les valeurs uniques du produit, couplé dans des paires clé/valeur



+ d'infos sur la doc Ebay : https://developer.ebay.com/devzone/merchant-products/mipng/user-guide-en/default.html#about-description-templates.html?

TocPath= 10

Template boutique Ebay 2

Utilisation des clés dans le template HTML

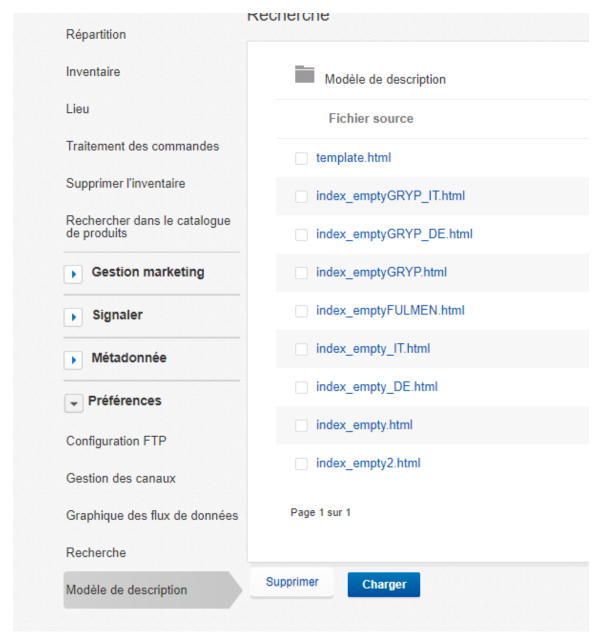
▼ Tester son template

L'idéal est de le tester à part pour la partie développement (go live avec VSCode par exemple), sans les données.

Ensuite il est possible de le tester dans Ebay en l'enregistrant, et en créant une annonce de test.

Pour tester le bon fonctionnement dans Ebay, avec des flux produits automatisés, il faudra lancer un import au format csv, dans lequel le template sera déclaré dans le champ template name. Il n'y a pas d'autres solutions que créer un import pour pouvoir tester l'interpolation des données dans le template.

▼ L'installation du template dans la boutique Ebay



Le modèle de description peut-être enregistré ici sans incidence sur les flux, en cliquant sur charger.

Le template doit être ajouté dans la MIP.

Pour l'utiliser il faudra le renseigner dans le champ template name des CSV de données importées.

▼ Exemple du template utilisé en Mars 2023

 $\frac{https://s3-us-west-2.amazonaws.com/secure.notion-static.com/d606b37c-2e}{4e-4cd5-b6c6-c3b6371249b7/template.html}$

Template boutique Ebay 5