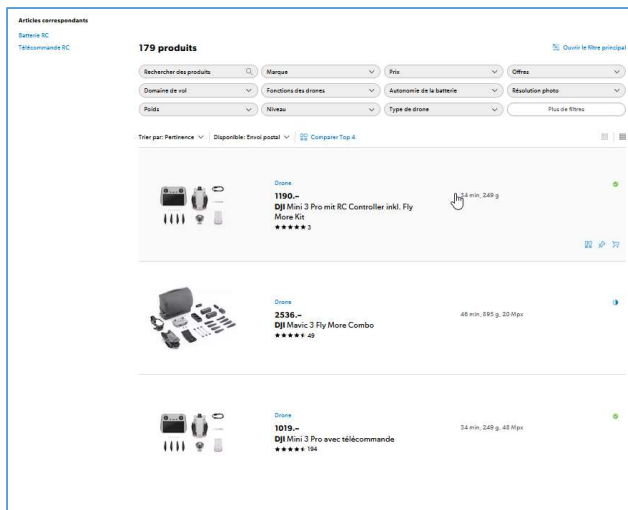


Mandat

Vous devez réaliser un shop en ligne pour de la marchandise variée (habits, nourriture, matériel informatique/audio/vidéo, etc.) à l'image de l'extrait ci-dessous tiré de <http://galaxus.ch>



Liste des fonctionnalités

1. Base de données
 - a. Produits
 - i. Nom
 - ii. Description
 - iii. Date d'ajout
 - iv. Prix (Plusieurs prix disponibles, un prix est lié à une date de début)
 - v. Image
 - vi. Catégorie (et une valeur pour chaque caractéristique de la catégorie correspondante)
 - vii. Nombre de consultations
 - b. Catégories
 - i. Nom
 - ii. Liste de caractéristiques
2. Affichage des produits
 - a. Liste avec le nom, le prix et l'image
 - b. Détail d'un produit
 - c. Classement par prix (par défaut du moins cher au plus cher)
3. Statistique
 - a. Produit le plus consulté
 - b. Produit le plus / moins cher
 - c. Prix moyen d'un produit

Exemple basique non contractuel

[Shop\(https://msig.section-inf.ch/galaxis.php\)](https://msig.section-inf.ch/galaxis.php)

Aide

Cours MSIG

[WEB 2.0 | MSIG-24](https://jonathanmelly.github.io/msig24/thematiques/06-web1.html) (<https://jonathanmelly.github.io/msig24/thematiques/06-web1.html>)

HTML

https://developer.mozilla.org/fr/docs/Learn/HTML/Introduction_to_HTML/Getting_started

<https://www.w3schools.com/videos/index.php>

Divers cours WEB ETML

PHP (langage)

<https://enseignement.section-inf.ch/moduleICT/133/PHP/Generalite/Index.html>

PHP/MySQL (connexion à une base de données)

<https://enseignement.section-inf.ch/moduleICT/151/ConnecteurMySQL/Index.html>

Livable

Vidéo de démonstration de maximum 1 minute