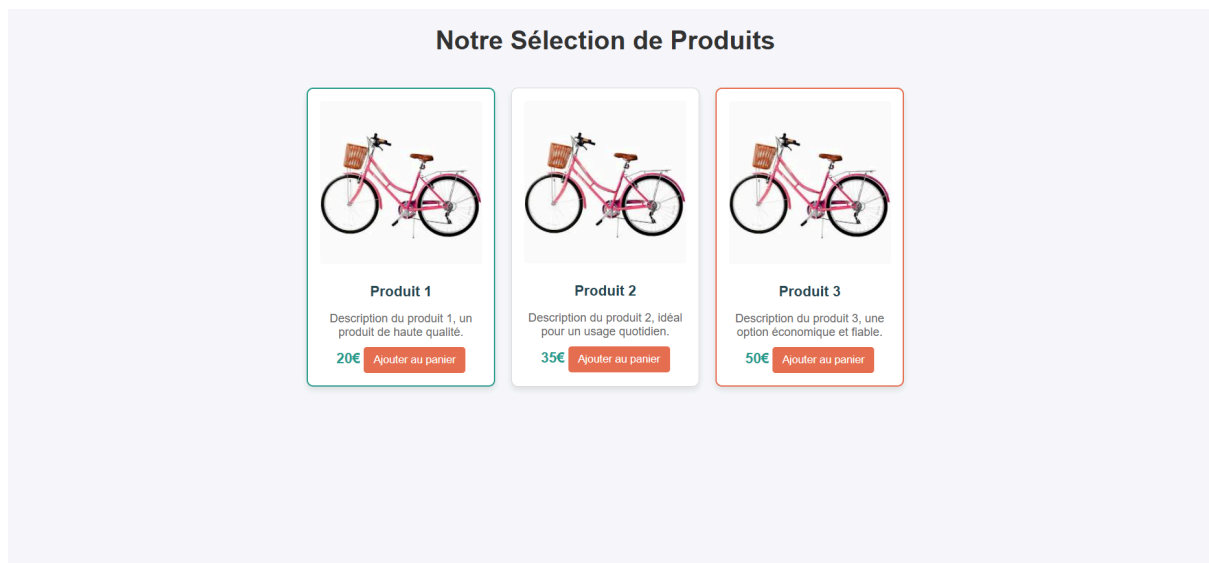


Exercice CSS

Exercice : Créer une Liste de Produits Alignée avec HTML et CSS

Objectif : Créer une liste de produits alignés horizontalement, avec des styles appliqués pour chaque produit. Nous allons utiliser différents types de sélecteurs CSS, combinators, pseudo-classes, le modèle de boîte CSS, et les propriétés de texte et d'affichage.

Énoncé :



Vous allez créer une page HTML qui affiche une liste de produits sur une seule ligne, avec des images, des noms de produits, une courte description, un prix et un bouton pour "Ajouter au panier".

1. Structure de la Liste de Produits :

- Chaque produit doit avoir son propre conteneur `div` avec les classes `product`, `product-name`, `product-description`, `product-price`, `product-image`, et `product-button`.
- Placez les informations suivantes dans chaque conteneur produit : une image (`img`) du produit, un titre (`h2`), une description (`p`), un prix (`span`) et un bouton (`button`).

2. Mise en forme de la Liste :

- Utilisez des styles de texte pour colorer et aligner chaque élément dans le produit.
- Utilisez les propriétés de `display` pour organiser les éléments.

3. Modèle de Boîte CSS :

- Ajoutez de la marge et du padding aux produits pour les espacer.

- Utilisez `border` et `box-shadow` pour styliser chaque produit.

4. Sélecteurs CSS et Pseudo-Classes :

- Utilisez des combinators pour sélectionner le premier produit et ajouter une bordure spécifique.
- Utilisez des pseudo-classes pour appliquer un effet de survol sur le bouton "Ajouter au panier".

5. Affichage en Ligne :

- Utilisez `display: inline-block` pour aligner les produits horizontalement.