**🛍️ Projet : Création d'un site e-commerce statique**

**📌 Objectif du projet**

Vous devez concevoir un **site e-commerce statique** en utilisant uniquement **HTML, CSS et Bootstrap** (sans JavaScript). L'objectif est de réaliser un site réaliste avec une structure claire, une mise en page soignée et des **simulations statiques** comme un scénario d'achat et des popups.

👥 **Organisation du travail** : Ce projet est à réaliser en groupe de **4 à 5 personnes**.

**🚀 1. Fonctionnalités attendues**

Le site doit contenir les éléments suivants :

✅ **Page d'accueil** avec les produits en vedette et une mise en avant des promotions  
✅ **Page boutique (catalogue)** affichant tous les produits sous forme de cartes Bootstrap  
✅ **Page produit (détail d’un produit)** avec une description et un carrousel d'images  
✅ **Page panier (statique)** listant des articles préremplis  
✅ **Page de simulation d’achat (statique)** avec formulaire de livraison et résumé de commande  
✅ **Page de confirmation d'achat (statique)** affichant un message de validation  
✅ **Page contact** avec un formulaire Bootstrap  
✅ **Page à propos** présentant l’histoire et la mission de la boutique  
✅ **Popups statiques** (modals Bootstrap) pour **ajout au panier, connexion et code promo**  
✅ **Un design responsive** grâce à la grille Bootstrap

**🛠 2. Répartition des tâches (Exemple pour 5 personnes)**

| **Rôle** | **Tâches principales** |
| --- | --- |
| **1. Designer UI/UX** 🎨 | Choisir un thème, couleurs, typographie et styliser le site |
| **2. Intégrateur Accueil & À propos** 🏠 | Structurer la page d'accueil et la page "À propos" |
| **3. Intégrateur Boutique & Produits** 🛍️ | Afficher les produits et concevoir la page de détail |
| **4. Intégrateur Panier & Checkout** 📦 | Construire les pages panier, achat et confirmation |
| **5. Responsive & Optimisation** 📱 | Vérifier que le site est bien responsive et propre |

**📂 3. Détails des pages à réaliser**

**1️ Page d’accueil (index.html)**

📌 **Éléments à inclure :**

* Une **bannière principale** avec une grande image et un texte accrocheur
* Un **menu de navigation Bootstrap** avec logo et catégories
* Une **section "Produits populaires"** affichant 4-6 produits sous forme de cartes
* Une **bannière promotionnelle** ("Promo -30% cette semaine !")
* Une **section témoignages clients** avec des cartes Bootstrap
* Un **footer** avec contact, liens vers réseaux sociaux et mentions légales

**2️ Page boutique (boutique.html)**

📌 **Éléments à inclure :**

* Une **grille de produits** en cartes Bootstrap affichant :
  + Image
  + Nom du produit
  + Prix
  + Bouton "Voir le produit" menant à la page détaillée
* Une **barre de filtres statiques** (ex. vêtements, accessoires...)
* **Pagination Bootstrap**

**3️ Page produit (produit.html)**

📌 **Éléments à inclure :**

* Une **grande image du produit** (avec carrousel Bootstrap si plusieurs images)
* Nom du produit, **prix** et **description détaillée**
* **Bouton "Ajouter au panier"** ouvrant un **modal Bootstrap**
* Une section **"Produits similaires"** avec 3-4 suggestions

**4️ Page panier (panier.html) (statique)**

📌 **Éléments à inclure :**

* **Liste des produits dans le panier** sous forme de tableau Bootstrap
* **Colonnes :**
  + Image
  + Nom du produit
  + Quantité (non modifiable)
  + Prix
  + Bouton "Supprimer" (factice)
* **Total de la commande affiché en bas**
* **Bouton "Passer la commande"** menant à la page d’achat

**5️ Page achat / simulation (achat.html) (statique)**

📌 **Éléments à inclure :**

* **Résumé des produits commandés**
* **Formulaire de livraison** avec nom, adresse, téléphone…
* **Total de la commande avec frais de livraison**
* **Bouton "Payer maintenant"** menant à la page de confirmation

**6️ Page confirmation (confirmation.html)**

📌 **Éléments à inclure :**

* **Message de validation** du type "Merci pour votre achat !"
* **Référence de commande (ex. #123456)**
* **Lien vers l'accueil ou la boutique**

**7️ Page contact (contact.html)**

📌 **Éléments à inclure :**

* **Formulaire Bootstrap** avec nom, email, message
* **Carte Google Maps (image statique)**
* **Informations de contact (email, téléphone, adresse)**

**8️ Page à propos (a-propos.html)**

📌 **Éléments à inclure :**

* Présentation de la boutique, **son histoire et ses valeurs**
* **Photos de l’équipe** en cartes Bootstrap

**🎭 4. Ajout de simulations statiques (modals Bootstrap)**

**✅ Simulation "Ajout au panier" (modal Bootstrap)**

Lorsqu’un utilisateur clique sur "Ajouter au panier", un message de confirmation apparaît.

**✅ Simulation "Connexion" (modal Bootstrap)**

* Un bouton **"Se connecter"** dans la navbar ouvre un **formulaire Bootstrap** en popup

**✅ Simulation "Code promo" (modal Bootstrap)**

* Un bouton **"Utiliser un code promo"** affiche une **popup Bootstrap** demandant un code

**✅ Simulation de connexion (statique)**

**📌 Page : login.html**

* **Un formulaire Bootstrap contenant :**
  + **Champ "Adresse e-mail"**
  + **Champ "Mot de passe"**
  + **Bouton "Se connecter" menant à dashboard.html (sans vérification réelle)**
* **Un lien vers la page "Mot de passe oublié ?" (mdp-oublie.html)**

**📌 Page : dashboard.html (statique)**

* **Affichage d’un message *"Bienvenue, [Nom d’utilisateur] !"***
* **Liens vers les commandes et les paramètres du compte**
* **Un bouton "Se déconnecter" qui renvoie vers index.html**

**📌 Page : mdp-oublie.html**

* **Un formulaire demandant un e-mail avec un bouton *"Réinitialiser le mot de passe"* (factice)**
* **Message affiché après soumission : *"Un lien de réinitialisation a été envoyé à votre adresse e-mail."***

**💡 Détail intéressant :**

* **Ajouter un modal Bootstrap pour permettre la connexion depuis la navbar.**
* **Afficher un message d'erreur statique si les champs sont vides ou incorrects.**

**Simulation d’un formulaire d’inscription statique**

📌 **Page :** inscription.html

* Un **formulaire Bootstrap** avec :
  + Nom et prénom
  + Adresse e-mail
  + Mot de passe
  + Bouton "Créer un compte" (menant à une page inscription-confirmation.html)
* La page inscription-confirmation.html affiche :  
  *"Votre compte a été créé avec succès ! Vous pouvez maintenant vous connecter."*

💡 **Détail intéressant :** Ajouter des styles CSS pour afficher des erreurs factices si des champs sont vides.

**Simulation d’un paiement par carte bancaire (statique)**

📌 **Page :** paiement.html (ajoutée après la page d’achat)

* Un **formulaire Bootstrap** simulant un paiement par carte bancaire avec :
  + Nom du titulaire
  + Numéro de carte (ex : \*\*\*\* \*\*\*\* \*\*\*\* 1234)
  + Date d'expiration
  + CVV
  + Bouton "Payer" menant à confirmation.html

💡 **Détail intéressant :** Afficher un message d’erreur factice si un champ est vide ou mal rempli (juste un texte statique en rouge).

**🎯 5. Contraintes et exigences**

✅ **Aucune ligne de JavaScript** (seulement HTML, CSS et Bootstrap)  
✅ **Site responsive** utilisant la grille Bootstrap  
✅ **Code bien structuré et organisé**  
✅ **Utilisation des composants Bootstrap (navbar, modals, forms, etc.)**

**🎓 6. Critères d’évaluation**

🔹 **Respect des consignes et fonctionnalités demandées**  
🔹 **Qualité du design et de la mise en page**  
🔹 **Organisation du code et structure du projet**  
🔹 **Bonne utilisation de Bootstrap**  
🔹 **Site bien responsive sur mobile et desktop**

**🎁 Bonus (optionnel)**

💡 Vous pouvez ajouter **une page "FAQ"**, une **section blog**, ou des **animations CSS** pour améliorer l’expérience utilisateur et l’utilisation de git.