

# Portfolio Personnel de Développeur Web

## Objectif du Projet

Concevoir un site portfolio responsive qui présente votre parcours, vos compétences, et vos réalisations en tant que développeur web. Ce portfolio servira de vitrine professionnelle. Les technologies utilisées seront le HTML, CSS, SASS, et JavaScript. Le projet inclut la création de maquettes, la hiérarchisation des informations, et l'application d'une charte graphique.

---

## Technologies et Outils à Utiliser

- **HTML / CSS / SASS**
  - **JavaScript**
  - **Figma**
  - **Git**
- 

## Contenu et Fonctionnalités Requises

### 1. Présentation de l'Arborescence

- Structurer le site avec une navigation claire pour guider les utilisateurs à travers les sections principales : Accueil, Compétences, Contact etc..

### 2. Charte Graphique et Design UI

- Définir une charte graphique qui comprend :
  - **Palette de couleurs**
  - **Typographie**
  - **Styles graphiques**
- La charte graphique doit être appliquée à travers toutes les pages du site, avec cohérence et attention aux détails.

### 3. Création de la Maquette sur Figma

- Réaliser une maquette de chaque page du site avec Figma, incluant les détails de la charte graphique, les différentes sections, et les éléments interactifs ainsi que les versions responsive.
- Montrer le Benchmark (les sites concurrent qui ont orienté vos choix de design)

#### 4. Fonctionnalités JavaScript

- **Menu Dropdown**
- **Fonctionnalité JS au Choix**

#### 5. Responsive Design

- Le site doit être entièrement responsive et s'adapter aux résolutions d'écrans mobile, tablette, et desktop.

---

#### Livrables

1. **Maquette Figma**
2. **Charte Graphique**
3. **Code du Site**
4. **Fonctionnalités JavaScript**
5. **Documentation** : Description des choix techniques, des outils utilisés, et une brève explication de l'organisation du code.
6. **Slide de présentation**

---

#### Critères d'Évaluation

1. **Respect des consignes** : Présence de toutes les sections et fonctionnalités demandées.
2. **Design et Responsivité** : Cohérence du design avec la charte graphique, et adaptabilité sur mobile, tablette et desktop.
3. **Qualité du Code** : Organisation et lisibilité du code HTML, CSS/SASS et JavaScript.
4. **Fonctionnalités JavaScript** : Fonctionnement du menu dropdown et de la fonctionnalité au choix.

#### Présentation Finale

À l'issue du projet, une présentation orale de **15 minutes** sera réalisée pour présenter le portfolio. Cette présentation inclura :

- Un aperçu de la charte graphique et de la maquette Figma.
- Une démonstration des fonctionnalités du site.
- Un aperçu de l'organisation et de la qualité du code.

La présentation sera suivie d'une session de **questions de 10 minutes** permettant d'approfondir certains aspects techniques ou de design, ainsi que le processus de développement.