

# ***Cahier des charges***

## Développer mon site portfolio professionnel

### Contexte:

Dans le cadre d'une évaluation je dois réaliser un site portfolio professionnel .

### Objectif:

Réaliser mon site portfolio, pour ensuite pouvoir le présenter lors de recherche de stages , ou d'emplois.

### Besoin :

### Livrables attendus

- une liste des tâches
- un rétroplanning des tâches
- le wireframe du projet
- le présent cahier des charges
- les fichiers sources

### Fichiers sources

- Les fichiers sources sont fournis en html, css et javascript.

Le fichier html sert à donner une structure à la page. On y indique les titres, sous-titres, les rubriques, les menus, les différentes sections qui constituent la page web. Il est indispensable pour donner une structure de base au site mais ne permet pas la mise en forme.

Le fichier css permettra de réaliser une présentation et de mettre en forme la structure de la page. On pourra grâce à ce fichier, colorer les titres, les menus, agencer les différentes sections entre elles, mettre en gras, en italique, redimensionner des images.

Le fichier javascript permettra quant à lui de dynamiser la page : les liens amèneront à d'autres pages lorsque l'utilisateur du site cliquera dessus.

### Fonctionnalités

- site vitrine
- Une fonction de tri qui permettra d'afficher les projets par langage de programmation

## Avancée du projet

- Le back-up du travail est fourni deux fois par jour sur github.

## Framework

- Bootstrap

## Liste des tâches:

- Faire le cahier des charges
- Faire le wireframe
- Etablir la charte graphique
- Rechercher des photos libres de droits, icônes, et police
- Coder le site portfolio

## Rétroplanning:

*Lundi 21/12:*

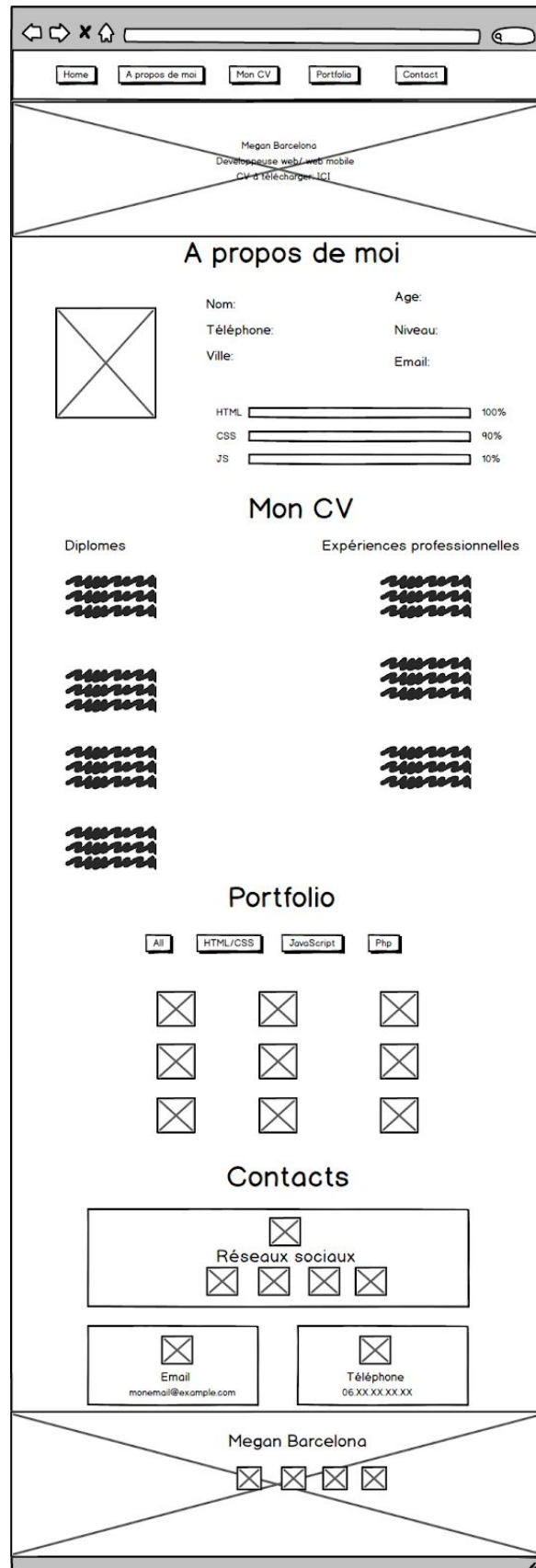
- Faire la liste des tâches+ retroplanning
- Faire le wireframe
- Etablir la charte graphique
- Recherche des photos libres de droits, icônes et polices

*Mardi 22/12 → Mercredi 23/12 :*

- Coder le site portfolio
- Rendre le projet

## Wireframe: (version pc)

Réalisé sous le logiciel Balsamiq, disponible dans le dépôt github.



## Charte graphique:

### Fonts

- Satisfy
- Raleway

### Couleurs:

