



Assigné

FR

# Analyse d'une page web, maquettage et intégration

10.11.2023

Comprendre et analyser une page web. Reproduire et faire une intégration complète.

- HTML5
- UI
- CSS3
- Bootstrap

## Ressources

- HTML/CSS
  - <https://getbootstrap.com/docs/4.1/getting-started/introduction/>
  -
- UI/webdesign
  - <https://blog.institutartline.com/r%C3%A9ussir-son-portfolio-10-conseils-cl%C3%A9s>
  - <https://graphiste.com/blog/creer-portfolio/>
  - <https://dribbble.com/tags/folio>



# Contexte du projet

Vous êtes apprenant d'une promo de Développeurs Web et Web mobile et vous avez besoin de mettre en avant vos compétences et vos projets.

Votre travail, étape par étape, sera le suivant :

**1. Maquettez votre portfolio sur figma :**

- utiliser la grille bootstrap
- 3 version (Desktop / tablette / mobil)

**2. Créer votre portfolio (html / css) contenant (mininmun) 3 pages :**

- Page d'accueil
- Page a propos
- Page contact

Le site doit posséder les éléments suivants :

- un header
- un footer
- un menu
- un formulaire
- des éléments UI redondants ([CTA](#), tags, listes...)

# Modalités pédagogiques

Le travail est à rendre individuellement mais rien ne vous empêche d'échanger et de vous aider ! (comme toujours)

Vous avez jusqu'à lundi 20/11 à midi pour réaliser ce travail. L'objectif pour vous étant de creuser un maximum les questions que vous vous posez sur l'intégration et de pratiquer.

Il vous est demandé de noter les difficultés rencontrées. Chaque apprenant sera sollicité pendant la semaine pour présenter son choix de site et une (ou plusieurs) difficultés rencontrées et comment le problème a été abordé.

Trois pages minimum sont demandées. Evidemment, plus vous en faites et plus c'est intéressant pour vous !

# Critères de performance

L'intégration est à faire à l'aide de la librairie Bootstrap.

# Modalités d'évaluation

Les mockups ainsi que le code seront évalués. Veillez à soumettre un code propre et parfaitement indenté.

Les phases de présentations au tableau ont également beaucoup d'importance, car elles nous permettent de voir comment réagissez face à des difficultés.

# Livrables

Deux livrables sont attendus : - Le lien vers un dépôt Github associé à votre nom. - Le lien vers les maquettes figma réalisées (à déposer sur le drive)

# Compétences visées

- Maquetter une application
- Réaliser une interface utilisateur web statique et adaptable