Ayoub El Ayouk

Développeur Web Full Stack

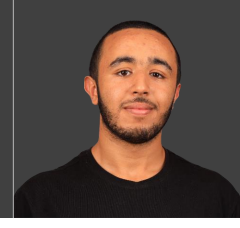
Essaouira – Maroc (Mobile)

Tél: 0614076644

LinkedIn: @Ayoub El Ayouk

GitHub: @Ayope

Email: ayoubelayouk1@gmail.com



COMPETENCES

Techniques:

- Langue de programation: Langage C
- **Development Web:** HTML5 - CSS3 - Bootstrap - SASS -JAVASCRIPT (ES6 - AJAX - JSON) - •
- Base de données : SQL, MySQL

Outils:

- **Conception et Modélisation:** Merise, UML
- Web design: FIGMA, Adobe Xd **Management:** VueJS - PHP(OOP) - LARAVEL (API) Agile(SCRUM)->JIRA,

GIT - GITHUB

<u>Langues:</u>

- Français: intermédiaire
- Anglais: intermédiaire
- Arabe: maternelle

PROJETS REALISES

Mahlaba.ma:

- Création d'une application pour la gestion interne des plats d'un bistro et afficher le menu au client
- Technologies utilisée: (HTML5, CSS3, Bootstrap, JavaScript, PHP, LARAVEL, SQL).

Gestion de bibliothèque :

- Création d'une application web pour la gestion interne des bibliothèques
- Technologies utilisée: (HTML5, CSS3, Bootstrap, JavaScript, PHP, SQL).

Youcode Scrum Board:

- Création d'une application pour la gestion des projets des développeurs
- Technologies utilisée: (HTML5, CSS3, Bootstrap, PHP, SQL, JavaScript).

Gestion d'une pharmacie:

- Création d'une application pour la gestion interne des produits d'une pharmacie
- Technologies utilisée : langage C.

PHP Quiz:

- Création d'une application pour évaluer la conscience en PHP
- Technologies utilisée: (HTML5, CSS3, SASS, JavaScript, PHP, SQL).

Planet Dev:

- Création d'une application pour partager les nouveautés de développement
- Technologies utilisée: (HTML5, CSS3, Bootstrap, JavaScript, PHP, SQL).

FORMATIONS

Diplôme: Apprenant Développeur web et mobile Ville- Année: Youcode UM6P (2022 – actuellement) Diplôme: Baccalauréat scientifique international **Ville - Année :** Essaouira, Lycée Nawras Mogador (2021)

Personnel

Centres d'intérêt :

- Lecture
- Méditation
- Nature

Compétences :

- Travail en equipe
- Organisation
- Adaptabilité et flexibilité

CERTIFICATION

Titre: Learning how to learn (Coursera) ID:DD5QZT6KU4GN | Année:2022