



MATTÉO DUFOUR

ÉTUDIANT EN INFORMATIQUE

PROFIL

Passionné par l'informatique, avec une préférence pour le monde du Web. Particulièrement créatif lorsqu'il s'agit de concevoir des pages et des éléments visuels. Prend en compte les remarques formulées afin de s'améliorer, et s'investit un maximum pour réaliser ce qui est demandé. Sens des priorités qui permet de mener des projets à leur terme.

INFOS PERSOS

matteo.dufour11@gmail.com
06.95.64.76.92
matteodufour.fr
La Ciotat, France
Permis B
19 ans

COMPÉTENCES

Informatique

- Langages : HTML, CSS, JS, PHP, MySQL
- Frameworks web : Bootstrap, Laravel, VueJS
- Maîtrise de Git
- Connaissances en architecture MVC
- Sensible au Responsive Design

Langues

- Français
- Anglais (lu, écrit, parlé)

Interpersonnelles

- Esprit d'équipe
- Communication

QUALITÉS

- Flexibilité
- Ponctualité
- Rigueur
- Créativité

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stage en développement Web

Ikimo9 • En cours, pour 2 mois et demi

- Stage en entreprise dans le cadre de mon DUT. À l'origine prévu pour 2 mois et demi (29 mars - 18 juin), j'ai pu voir avec mon tuteur pour le prolonger pendant l'été jusqu'à fin août, dans le but d'acquérir plus d'expérience.
- Mes missions sont diverses, je contribue à l'**amélioration du back office** du site, que ce soit d'un point de vue visuel ou technique.

ÉTUDES

Université Aix-Marseille

- DUT Informatique, 2021

Lycée Viala-Lacoste

- Bac S, 2019

Obtenu mention bien

PROJETS

Site internet personnel

- Créé début 2020

Je possède un site internet accessible à l'adresse :

matteodufour.fr

J'ai pu apprendre de moi-même comment créer un site internet, de l'obtention d'un nom de domaine et d'un hébergement web, jusqu'à la mise en ligne de mes premiers fichiers.

Site d'annonces immobilières

- Réalisé en 2020

Projet consistant en la réalisation d'un site d'annonces immobilières mêlant plusieurs technologies web. Utilisation du framework PHP **CodeIgniter**.

Application web sur les pays

- Réalisée en 2021

Appli web réalisée en JavaScript, portant sur les pays du monde et leur IDH. Elle fait appel à deux APIs et utilise le gestionnaire de modules **Webpack**.

RadioListener

- Réalisée en 2021

Appli web faisant office de lecteur radio. Elle propose des centaines de flux radios, et utilise la bibliothèque JavaScript **React**.

Retrouvez mon portfolio : matteodufour.fr/portfolio