DÉVELOPPEUR FULL-STACK

En recherche d'un contrat d'apprentissage d'un an Rythme alternant de 4 jours entreprise / une journée école

Apprécie d'évoluer dans un secteur en constante évolution, créer des applications qui ont du sens au quotidien. Ouvert à tout.



CONTACT

07 68 50 88 98 abah20000@gmail.com

Mobilité Nationale (Hébergement sur place)







QUALITÉS

Curiosité **Implication** Envie d'Apprendre Autonomie

COMPÉTENCES

FRONT-END

















BACK-END









MOBILE



BASE DE DONNÉES





OUTILS



LANGUES

Anglais

CENTRES D'INTÉRÊT

Basketball, Football, Géopolitique, Géographie, Marche

PROJETS

Projet Mobile (Spotisurf)

Application Mobile qui répétorie les meilleurs spots de surfs au monde (React Native)

Plateforme de microblogging

Découverte de A à Z de l'architecture d'un framework avec Docker (Laravel/Docker)

Plateformes de Meubles (Vinma)

Réalisation d'un site web de plateforme de meubles de seconde main (React /Tailwind/Node|S/MongoDB)

Réseau Social PHP (Gweet)

Création de réseau social de jeux de société (HTML/CSS/PHP/MySQL)

Extension navigateur d'un traqueur d'onglets (TimeTracker)

Élaboration d'extension qui décompte le temps passé sur des onglets et propose de s'informer sur un évènement du jour. (HTML/CSS/JS)

FORMATIONS

Titre RNCP Concepteur Développeur d'Application Bac+3

Depuis octobre 2022, Ada Tech School, Paris 10ème

Formation certifié d'Analyste Développeur d'Applications **Informatiques**

2020 - Février 2022, Coding Factory, Cergy

BTS Services Informatiques aux Organisations option SISR

2018 - 2020, École IMCP, Paris 10ème

EXPERIENCES PROFESSIONELLES

Novembre 2022 (1 semaine) Job étudiant chez Les Drogueries d'Aujourd'hui

Livraison des sacs de bûches chez les clients dans un rayon de 1km à la ronde

2021 (2 mois) Développeur en stage chez YMoney - Paris 8ème

Étude des concurrents pour le développement de l'application mobile Réalisation de site d'offre d'emploi (Symfony)

2019 (2 mois) Stage au Groupe Scolaire St-Rosaire - Sarcelles

Maintenance Informatique