

Adil Yakdi

Développeur web en alternance

- +33 6 95 90 86 83
- yakdi.adil@gmail.com
- Colombes, 92700 Île-De-France, France
- 23 ans
- Permis B



Rythme de l'alternance: 1 à 2 jours/semaine en formation et le reste du temps en entreprise

Contrat d'apprentissage possible avec aide de 6000€ de l'Etat

Recherche en Île-De-France, possibilité de remote

[in @adil-yakdi/](#)

[@adilou42](#)

COMPÉTENCES

Soft Skills

- Autonome
- Adaptation
- Travail d'équipe
- Curiosité
- Sens de l'initiative

Compétences techniques

- HTML/CSS
- JavaScript
- React.js
- TypeScript
- C / C++
- Shell
- Git
- Linux
- ChatGPT
- Figma

Langue

Bilingue Anglais (langue maternelle)

INTÉRÊTS

Sport

- Football (pratique en loisir)
- Musculation en salle

Rénovation de maison de campagne

- Maçonnerie
- Plomberie
- Électricité

Nature

- Randonnée
- Jardinage
- Écologie

Lecture

- Développement personnel

Jeux-vidéo

- Fan de Nintendo

Voyage

- Roadtrip (Maroc, États-Unis, Réunion).

Cuisine du monde

- 2 ans d'expérience dans la restauration.
- Vendeur de fruits et légumes.

FORMATIONS

Développeur web

OpenClassrooms – 2023 / 2024

Diplôme de niveau 5 (Bac+2) certifié et inscrit au RNCP

- Construire un site web responsive et dynamique via l'intégration des éléments des maquettes graphiques (développement front-end avec HTML, CSS, JavaScript et React).
- Créer des API et des bases de données pour développer des sites complets et dynamiques et assurer le bon fonctionnement côté serveur (développement back-end avec NodeJS, Express et MongoDB).
- Gérer un projet web de A à Z : de la planification du projet à la présentation de la solution au client, en passant par la rédaction des spécifications techniques.

React Course

Scrimba – 02.2023 / 06.2023

- Apprentissage des bases de React à l'aide de projets pratiques (components, props, useState, useEvent). Puis à des sujets plus avancés tels que Redux, les hooks et les tests unitaires.
- React Info Site / AirBnb Clone / Meme Generator

Architecte en Technologie du Numérique

École 42, Paris – 09.2021 / 12.2022

- Apprentissage en Peer-to-peer.
- 1 mois de piscine intensif à coder en C.
- Projets en C (Printf, GetNextLine), Projet en équipe (So_long, Cub3d), Création d'un algorithme de tri (Push_Swap).

PROJETS

GardenToGo

Projet personnel – Depuis 07.2023 /

- Développement d'une application de livraison de fruits et légumes en utilisant la bibliothèque React pour le frontend et le framework Node.js pour le backend.
- Implémentation d'une base de données avec MongoDB pour stocker les informations sur les produits, les utilisateurs, les commandes et les adresses de livraison.
- Mise en place d'un système de panier d'achat, permettant aux utilisateurs de sélectionner des articles, de les ajouter, de les supprimer ou de les mettre à jour avant de passer une commande.

Crypto Balance

Projet personnel – 03.2023

- Réalisation d'un site pour suivre le cours des cryptomonnaies en temps réel ainsi que la valeur moyenne sur 50 et 200 jours.
- Appel d'Api (CoinGecko, AlphaVantage), Manipulation de DOM et affichage dans un tableau.
- Hébergement en ligne.

Raspberry Pi Domotique

Projet personnel – 02.2023

- Configuration d'un OS ainsi que l'installation d'une caméra adaptée à la Raspberry Pi.
- Connexion à distance en SSH.
- Script Python pour visualiser en direct la vidéo capturée par la caméra.