ABASS HAMMED

RECHERCHE DE STAGE INFORMATIQUE

abasshammedola@gmail.com +33 6 52 03 08 82 github.com/AbassHammed hammed.live

Étudiant en BUT informatique avec un fort intérêt pour le développement, je me spécialise à travers des projets personnels et des cours en ligne. Recherche de stage pour appliquer mes compétences et evoluer avec des mentors expérimentés en apportant innovation et dynamisme à votre équipe

Scolarité

Institut Universitaire de Technologie, Amiens

Sept 2023 - Présent Bachelor Universitaire de Technologie en Informatique

Lycée Mireille Grenet, Compiègne

Sept 2020 - Aôut 2023 Baccalauréat Technologique - STI2D

Expériences professionnelles

Equipier de vente, Carrefour - Venette

Juillet - août 2023

J'ai fait preuve d'un grand sens du service à la clientèle et d'un esprit d'équipe dans un environnement de vente au détail en constante évolution. J'ai su gérer efficacement le stockage des produits, les ventes et les demandes des clients, en veillant à ce que l'expérience d'achat soit positive pour tous les clients.

Peintre, Pro renova - Compiègne

Juillet - aôut 2024

- Réalisation de travaux de peinture au roleau, au pinceau et au pistolet.
- Pose de revêtements muraux après prise des mesures, découpe des papiers, encollage des murs, dépose des lés et travaux de finition.
- Préparation des murs avant travaux : retrait du papier peint, réparation des fissures et des trous, lessivage.
- Rénovation de menuiseries : ponçage des surfaces, correction des défauts au mastic, application des gammes de peintures.
- Préparation du chantier : implanatation de la zone, montage d'échafaudage, sécurisation et protection.

Compétences

langages de programmation

TypeScript, C, C++(niveau débutant), HTML, CSS, TailWind CSS

Libraries & Frameworks

React, Next.js, Gatsby, Node.js, Tailwind CSS, Styled Components.

Outils et plateformes

Git, GitHub, Azure, Firebase, Docker, Figma.

Centres d'intérêts

- Nouvelles technologies
- Intelligence artificielle
- Fitness
- Musique

Langues

Anglais niveau C1

Projets Personnels

Portfolio

Fork d'un projet existant, ce portfolio a été une introduction au développement web avec frameworks

Technologies utilisées : Gatsby, JavaScript, Azure, GitHub.

LetsCode Online Compiler

Un compilateur en ligne visant à révolutionner la manière dont les enseignants et les étudiants interagissent avec le code pendant les examens.

Technologies utilisées: Next.js, TypeScript, Firebase, GitHub.

LetsCode Collaborative Editor

Éditeur de code en temps réel conçu pour faciliter la programmation collaborative, éditeur permet aux développeurs de coder simultanément et de voir les modifications des autres en direct.

Technologies utilisées: Next.js, TypeScript, Redux, Node JS, Socket io.