




Ahmed Bousrih

Ingénieur diplômé en informatique –
Disponible immédiatement, ouvert à
divers types de missions

Contact

 +216 24 209 097 (Disponible sur WhatsApp)

 ahmed.bousrih@outlook.com

 LinkedIn [\[in/ahmed-bousrih\]](#)

 France – Disponible pour toute mobilité

 Portfolio [\[ahmed-bousrih.github.io/Portfolio/\]](#)

À propos de moi

Diplômé en ingénierie informatique de l'ESIEA Paris, je fais preuve de motivation et d'adaptabilité. Ouvert à des opportunités variées, tant techniques que non techniques, je suis disponible immédiatement et désireux de contribuer activement tout en développant mes compétences

Compétences

Compétences techniques

- JavaScript, React, Vue, HTML, CSS, Tailwind
- Node.js, PHP, Python
- MySQL, NoSQL
- Git, GitHub, GitLab, Docker
- Méthodologie Agile

Compétences transversales

- Communication, bonne intégration en équipe
- Adaptabilité et apprentissage rapide
- Travail en équipe et résolution de problèmes
- Gestion du temps
- Fiable et motivé

Éducation

- Diplôme d'ingénieur en informatique**
ESIEA - Laval + ESIEA - Paris, France 08/2019 – 06/2025
Cours clés : Programmation système, conception de réseaux, architecture et design d'applications, systèmes de gestion de bases de données, développement FullStack.
Diplômé avec mention Très Bien

Expériences

- Stagiaire Développeur Web**
HDM Network 04/2023 – 08/2023
 - Développement d'un module de gestion des tâches pour le tableau de bord interne
 - Réalisation des interfaces front-end pour une plateforme de location immobilière
 - Participation à un challenge de jeu VR avec le framework A-Frame (WebXR)
 - Création d'un script de web scraping dans le cadre d'un challenge interne
- Stagiaire Développeur Web**
Medtrust Consulting 12/2024 – 06/2025
Projet : Application de recrutement – Worklit
Plateforme web pour la gestion des offres d'emploi, des candidats et des processus d'entretien à usage interne RH.
 - Participation à l'ensemble du cycle de vie de l'application : conception, développement, tests et déploiement
 - Développement du back-end avec NestJS, PostgreSQL et JWT pour une authentification sécurisée
 - Réalisation du front-end avec Vue.js et Tailwind CSS, avec un focus sur une interface réactive et une expérience utilisateur fluide
 - Rédaction des tests unitaires et d'intégration ; déploiement de l'application pour un usage interne

Projets Réalisés

- Application de certification web – Institut De Savoir (PHP, 2024)
- City Trip Mapper (React.js, API Mapbox – 2024)
- CheckMyHTTPS – Extension navigateur et application mobile (2023)
- API CMDB (TypeScript – 2023)
- Application compteur Full-Stack (Vue.js – 2023)
- Clone du jeu Démineur (C – 2020)
- Application de gestion des notes (HTML/CSS, JS, PHP – 2020)
- Quiz de football (HTML/CSS/JS basique – 2019)

Certifications

- Front End Development Libraries – FreeCodeCamp (Mar 2023)
- JavaScript Algorithms and Data Structures – FreeCodeCamp (Dec 2022)
- Responsive Web Design – FreeCodeCamp (Apr 2022)
- Create & Manage Cloud Resources – Google Qwiklabs (Apr 2022)
- CCNA: Introduction to Networks – Cisco Networking Academy (Dec 2021)
- CCNA: Switching, Routing & Wireless Essentials – Cisco Networking Academy (Dec 2021)

Langues:

Arabe (natif) · Français (courant) · Anglais (courant, TOEIC 870) · Polonais (débutant)

Centres d'intérêt:

Échecs (ELO 1300) · Jeux de tirs · Programmation compétitive

Engagement associatif:

Formateur en langages de programmation · Organisateur d'événements et compétitions