





YOUCEF ABDELLAOUI

 Bab Ezzouar, Algeria |  0771418087 |  abdellaouiyoucef04@gmail.com
 <https://www.linkedin.com/in/youcef-abdellaoui-17b138285/>

RÉSUMÉ

Développeur Full Stack et expert en Intelligence Artificielle, passionné par la conception de systèmes intelligents et d'applications web innovantes. Forte expérience en développement backend (Node.js, Python) et frontend (React.js, Flutter), combinée à des compétences avancées en IA (analyse prédictive, modèles d'apprentissage automatique). Capacité à résoudre des problèmes complexes et à livrer des solutions techniques robustes dans des environnements collaboratifs.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

École EFTG | Alger Développeur Full Stack Janvier 2025– Present

- Développement d'applications pour automatiser le fonctionnement de l'école
- Des API RESTful créées avec Node.js et Express.js
- Création d'interfaces frontend réactives avec React.js
- Déployé sur Heroku avec CI/CD via GitHub

École EFTG | Alger Technicien de support Janvier 2025– Present

- Fournir un soutien de niveau 1 au personnel et aux étudiants (logiciels, matériel, réseaux)
- Système de ticketing géré et suivi des incidents
- Systèmes d'exploitation installés et périphériques configurés
- Création de documentation et formation des utilisateurs

Djezzy | Alger, Algérie Stagiaire en Data Science Janvier 2024 – Août 2024

- Participation à la conception de systèmes intelligents à l'aide de modèles d'IA
- Analyse prédictive prise en charge pour améliorer les résultats opérationnels
- Dépannage et amélioration des performances des systèmes
- Collaboration avec des ingénieurs sur des projets d'intégration de l'IA

ÉDUCATION

Master en Intelligence Artificielle — septembre 2022 – Juil 2025

Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediene

Licence en Informatique — Jan 2018 – Jan 2022

Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediene

COMPÉTENCES CLÉS

- JavaScript, Node.js, Express.js, React.js, Flutter
- HTML, CSS, Python, MongoDB, MySQL
- Conception et programmation de systèmes
- Applications d'IA, systèmes intelligents
- Systèmes d'exploitation : Windows, Linux, macOS
- Matériel : imprimantes, routeurs, PC, ordinateurs portable
- Outils à distance : AnyDesk, TeamViewer, Bureau à distance, VPN
- Logiciels : Microsoft 365, Google Workspace, solutions antivirus
- Résolution de problème
- Collaboration et travail d'équipe
- Meilleures pratiques de l'industrie du développement
- Apprentissage continu
- Réseaux et sécurité : dépannage TCP/IP, DNS, LAN/WAN