

Mohamed Amine LAZREG

Ingénieur Informatique – Enseignant vacataire

 MedAmineLaz |  mohamed-amine-lazreg |  lazregamine258@gmail.com |  +216 53 739 484

PROFIL

Ingénieur en informatique et enseignant vacataire spécialisé dans les technologies web et mobiles. Expérience dans le développement d'applications réelles en entreprise et dans l'accompagnement d'étudiants sur les concepts fondamentaux : programmation orientée objet, développement frontend, méthodologies agiles et bonnes pratiques. Particulier intérêt pour la pédagogie active, la clarté de transmission et la création de supports structurés.

EXPÉRIENCE EN ENSEIGNEMENT

09/2025 – Présent **Enseignant vacataire – ISSAT Sousse**
Encadrement de travaux pratiques et projets étudiants (Programmation, POO).
Animation de séances axées sur la résolution de problèmes et la mise en pratique.
Suivi pédagogique et accompagnement des étudiants.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

07/2024 – 07/2025 **Développeur FullStack JS – Waialys DEV**
Participation au développement d'applications web et mobiles : Next.js, Nest.js, React Native.
Collaboration avec des équipes pluridisciplinaires (Scrum).

02/2024 – 06/2024 **Stage de fin d'études d'ingénieur – Waialys DEV**
Développement d'un outil interne de gestion (NestJS / NextJS).
Initiation à la planification de sprints et aux revues de code.

08/2023 – 08/2023 **Stage d'été – Relead**
Développement mobile pour la gestion des employés et projets (Flutter / Flask).

08/2022 – 08/2022 **Stage d'été – Educanet Tunisie**
Application de gestion et formation des employés (Spring Boot MVC).

02/2021 – 05/2021 **Projet de fin d'études Licence – Enova Robotics**
Développement mobile (React Native) et backend (Flask).

PROJETS PÉDAGOGIQUEMENT PERTINENTS

- **Machine Learning** : détection d'objets avec TensorFlow, prédiction de prix immobiliers.
- **Plateforme web/mobile de quiz et certification** : accessibilité pour utilisateurs malvoyants, certifications vérifiables, forum intégré. *Web : React.js — Mobile : React Native — Backend : Laravel.*

FORMATION

2021 – 2024 Diplôme National d'Ingénieur en Informatique – ISSAT Sousse
2018 – 2021 Licence en Informatique Industrielle – ISSAT Sousse
2018 Baccalauréat en Sciences Expérimentales

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Web	React.js, Next.js, Nest.js, Spring Boot, Flask, Laravel
Mobile	React Native, Flutter
Langages	Java, JavaScript, TypeScript, Python, PHP
Bases de données	MySQL, PostgreSQL
Méthodologies	Scrum, UML
Outils	Git, Linux

LANGUES

Français	Courant
Anglais	Intermédiaire (technique)
Arabe	Langue maternelle