

ADMI MOHAMMED

Développeur Fullstack et Testeur Logiciel | Étudiant en Génie Informatique
Oujda, Maroc | +212 7 70 57 16 76 | mohammed.admi23@ump.ac.ma
linkedin.com/in/mohammed-admi | mohammed-admi.vercel.app

1 À propos de moi

Je suis un développeur Fullstack et testeur logiciel passionné, étudiant en 5ème année Génie Informatique à l'ENSAO, avec une solide base en Angular, Spring Boot, et bases de données comme MySQL. J'ai des compétences en tests manuels, utilisant des outils comme Postman et Jira pour garantir la qualité logicielle. Rigoureux et curieux, j'aime concevoir des applications sécurisées et innovantes, en intégrant des technologies modernes pour offrir des solutions performantes et intuitives.

2 Compétences techniques

Backend : ASP.NET, NestJs, Spring Boot, Java, PHP, JEE, Python
Frontend : Angular, ReactJs, Typescript, JavaScript, CSS, Tailwind, Bootstrap, HTML
Base de données : SQL Server, MySQL, SQLite, Firebase
Tests : Postman, tests unitaires, tests manuels, tests fonctionnels, tests d'intégration
Outils et Méthodes : Git, Linux, UML, Jira, Trello, Agile (Scrum, XP, KANBAN)
IDE & Frameworks : Visual Studio, VS Code, IntelliJ

3 Expériences professionnelles et stages

Collabora – Plateforme Collaborative de Gestion de Projets (Trello-like)

Développeur Fullstack & Testeur Manuel | Stage chez SQLI Oujda | ASP.NET Core, Angular, Python, SQL Server | Juillet 2025 – Août 2025

Création d'une plateforme avec tableaux Kanban, commentaires en temps réel (SignalR), gestion des droits et tableau de bord de reporting.

Conception et Réalisation d'un Site Web pour le Département de Communication

Développeur Web | Stage chez Faculté des Lettres et des Sciences Humaines Ben M'Sik | PHP, HTML, CSS, Bootstrap, JavaScript, MySQL | Juillet 2024 – Septembre 2024

Conception et réalisation d'un site web pour le département de communication, permettant de diffuser ses annonces et organiser ses ressources.

4 Formation académique

École Nationale des Sciences Appliquées d'Oujda (ENSAO)

Diplôme d'ingénieur d'état en génie informatique | 2021 – Prévu en 2026

Lycée Isly, Oujda

Baccalauréat en Sciences Physiques | 2021

5 Certifications

Introduction to Networks – Cisco (2024)

Java Programming – AOU (2023)

Python Programming – PSUT (2023)

6 Projets Académiques et personnels

RHplus – Système de Gestion des Ressources Humaines (HRM)

Développeur Fullstack & Testeur Manuel | Projet Personnel | NestJs, Angular, MySQL | Juillet 2025 – Août 2025

Développement d'un outil RH avec gestion des employés, congés (workflow multi-étapes, FullCalendar), évaluations et rapports PDF/Excel.

E-Internmatch – Plateforme Intelligente de Gestion des Stages

Développeur Fullstack & Testeur Manuel | Projet de Fin d'Année | Spring Boot, React, IA, MySQL | Mars 2025 – Juillet 2025

Développement d'une plateforme de matching étudiants-entreprises avec algorithme intelligent, génération de CV par IA (Gemini), messagerie temps réel et authentification sécurisée JWT/OAuth 2.0.

Animalove – Plateforme de Consultation et Gestion des Annonces d'Animaux à Adopter

Développeur Fullstack | Projet Académique | Symfony, Twig, CSS, Bootstrap, JavaScript, MySQL | 2024 – 2025

Création d'une plateforme intuitive pour publier et gérer des annonces, avec système de favoris et interface responsive.

PetShop – Application de Commerce en Ligne

Développeur Fullstack | Projet Académique | JEE, HTML, CSS, JavaScript, MySQL | 2024 – 2025

Conception et développement d'une plateforme e-commerce pour les animaux de compagnie, permettant aux utilisateurs de consulter, publier des annonces et gérer leurs comptes.

7 Langues

Arabe : Langue maternelle

Français : Courant

Anglais : Intermédiaire

8 Compétences comportementales

Compétences interpersonnelles : Écoute active, intelligence émotionnelle, travail en équipe

Qualités personnelles : Sens des responsabilités, ponctualité, confiance en soi, contrôle de soi

Compétences organisationnelles : Gestion du temps, esprit d'initiative