



# EL IBRAHIMI JAWAD

Futur Ingénieur – Développeur Backend Java & DevOps

jawadelibrahimi10@gmail.com | +212 640312627 | [www.linkedin.com/in/jawad-el-ibrahimi/](https://www.linkedin.com/in/jawad-el-ibrahimi/)  
<https://github.com/JawadEll> | Portfolio : <https://jawadell.github.io/>

## PROFIL PROFESSIONNEL

Étudiant en 5<sup>e</sup> année d'Ingénierie Informatique et Réseaux à l'EMSI, je possède une formation solide en développement digital et en conception d'applications web. Passionné par le développement backend et les pratiques DevOps, je maîtrise l'écosystème Java / Spring Boot et m'intéresse particulièrement aux architectures orientées services (API REST, microservices), ainsi qu'à l'intégration et au déploiement continu (CI/CD)

## FORMATION

- EMSI (Ecole Marocaine des Sciences de l'Ingénieur)** 2023 - Présent
- Ingénierie Informatique et Réseaux
- OFPPT (Office de la Formation Professionnelle et de la Promotion du Travail)** 2021 - 2023
- Diplôme en Développement Digital - Parcours Fullstack

## COMPÉTENCE PROFESSIONNELLE

- Langages de programmation : Java, Python (bases), .NET, C++, JavaScript, PHP
- Backend : Java (Spring Boot), Laravel
- Frontend : React, Bootstrap
- Bases de données : MySQL, SQL Server, Oracle, MongoDB, NoSQL
- Outils : Git, GitHub, IntelliJ IDEA, VS Code
- Réseaux : Administration Linux, TCP/IP
- Business Intelligence & Big Data : Power BI, Hadoop (MapReduce), outils d'analyse de données
- Intelligence Artificielle : Notions de Machine Learning et Data Mining

## EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

- Stage-Backend Java / Spring Boot AriMayi-Projet Reewayy (France)** *Juillet 2025 - Septembre 2025*
- Développement du module Vente (SuppWayy) en microservices Spring Boot, avec API REST, factures PDF et intégration blockchain.

## PROJETS ACADÉMIQUES

- Portail de Recherche d'Emplois et de Stages** *Décembre 2024 - Janvier 2025*
- Développement d'un portail web stages/emplois avec Java / Spring Boot et React : API REST, gestion des offres, candidatures et recherche filtrée.
- Gestion d'un cabinet dentaires DentalTech (Architecture 3-tiers)** *Décembre 2024 - Janvier 2025*
- Application de gestion pour cabinet dentaire en Java avec interface intuitive, gestion des patients et dossiers.

## CERTIFICATIONS

- Introduction to Java and Object-Oriented Programming – University of Pennsylvania (Coursera, 2024)
- React Basics – Meta (Coursera, 2024)
- Introduction to Git and GitHub – Google (Coursera, 2025)

## LANGUAGES

- Français : Courant
- Anglais : Intermédiaire
- Arabe : Maternelle