



OUTMANE BERRIMI

Étudiant en Génie Logiciel — Développeur Backend & Full-Stack

📍 Fès, Maroc ☎ +212 637 38 09 98

✉️ otmane.berrimi@gmail.com

.linkedin.com/in/outmane-berrimi

github.com/berrimi

Résumé Professionnel

Étudiant en Génie Logiciel, spécialisé en backend (Laravel, Python, Java). Expérience pratique en développement d'applications et intégration d'API. Motivé par l'optimisation des systèmes et le développement de solutions fiables en équipe Agile.

Formation

Licence en Génie Logiciel, ISGA FES, Fès, Maroc

Prévue Juin 2026

Baccalauréat Scientifique, Lycée Hassan Dakhil, Guercif, Maroc

2020–2021

Compétences Techniques

Langages

C, C++, Java, Python, C#, PHP, JavaScript, Bash, SQL, MATLAB

Frameworks

Laravel, React, Tkinter, Pandas, Openpyxl, Spatie, TensorFlow

Développement Web

HTML5, CSS3, Tailwind CSS, Laravel Breeze, API REST, MVC

Bases de Données

MySQL, SQL Server, MongoDB

Outils

Git & GitHub, UML, VS Code, Linux Shell, VirtualBox, Arduino IDE

Big Data / IA

Hadoop (bases), TensorFlow (bases), Analyse de données Python

Systèmes

Linux (Ubuntu), Windows, Windows Server

Expériences Professionnelles

Stagiaire Développement Informatique

Juil 2025–Août 2025

SCAYF IT, Fès, Maroc

- Contribution au développement et maintenance d'applications internes
- Participation aux tests et documentation technique
- Découverte des bonnes pratiques de collaboration et gestion de projet

Stagiaire Développement d'Applications

Juil 2024–Août 2024

Alstom, Fès, Maroc

- Développement application Tkinter pour gestion données Excel (pandas, openpyxl)
- **Automatisation génération PDF** — réduction efforts manuels de 70%
- Participation à collecte des besoins et sessions de débogage

Stagiaire Observation Commerciale

Juil 2023–Août 2023

Fourat Metal, Guercif, Maroc

- Observation négociations clients et documentation stratégies communication
- Analyse du marché et concurrence pour stratégies de vente

Projets Académiques

- **Tarjimly App** — Outil translittération anglais-arabe temps réel (Python, Tkinter)
Équipe 5 étudiants
- **Plateforme BizCollab** — Application full-stack PHP avec étudiants gestion
Responsable architecture backend et API
- **Classificateur d'Images** — Classificateur TensorFlow avec interface graphique
Conception flux traitement données et modèles
- **Horloge Arduino** — Simulation horloge digitale avec alarme (Proteus, C)
Programmation microcontrôleur et simulation électronique

Certifications

- **AI Career Essentials** — ALX

Mai 2024

Langues

Arabe C2 (Natif)

Français B1 (Opérationnel)

Anglais C1 (Avancé)

Compétences Personnelles

- **Résolution de problèmes** — Débogage pipelines complexes (pandas/Tkinter)
- **Communication** — Présentation fonctionnalités aux parties prenantes
- **Collaboration** — Équipes Agile 5 membres, animation stand-ups et rétrospectives
- **Adaptabilité** — Maîtrise rapide nouvelles technologies (Spatie, Tailwind, Proteus)
- **Gestion du temps** — Cours temps plein + stages simultanés