



## Amr AGOURIANE

Date de naissance: 19/08/2003

Lieu de naissance: El Jadida, Maroc

Nationalité: Marocaine

Sexe: Masculin

## CONTACT

Béni-Mellal, Maroc (Domicile)

[agouriane.amr@gmail.com](mailto:agouriane.amr@gmail.com)

(+212) 652609996

<https://www.linkedin.com/in/amr-agouriane-521120283/>

## LOISIRS ET CENTRES D'INTÉRÊT

- Programmation
- Basket-ball
- Volley-ball
- Jeux vidéo
- Anime/Manga

## COMPÉTENCES LINGUISTIQUES

LANGUE(S) MATERNELLE(S): arabe

AUTRE(S) LANGUE(S): anglais | français

Étudiant en génie logiciel motivé, avec des bases en développement mobile (Android, React Native, Flutter) ainsi qu'en Java et Python. Curieux et appliqué je conçois des applications soignées et fonctionnelles, en veillant à l'expérience utilisateur et aux bonnes pratiques. J'apprécie le travail en équipe et cherche à renforcer mes compétences mobiles en contribuant à des projets stimulants.

## ÉDUCATION ET FORMATION

2021 – EN COURS Rabat, Maroc

Ingénieur en génie logiciel Université Internationale de Rabat

Site web <https://www.uir.ac.ma/>

2012 – 2021 Béni-Mellal, Maroc

Bachelier Groupe Scolaire KADIRI

Site web <https://www.gskad.ma/>

## EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

07/2025 – 09/2025 Sidi Bennour, Maroc

Développeur d'applications mobiles DeepLeaf

- Développement d'une application mobile servant à analyser les maladies des plantes.
- Développement d'une librairie React Native et d'un plugin Flutter.

Outils utilisés: Flutter, React Native, SQLite, NativeWind, TFLite.

Site web <https://deepleaf.io/>

07/2024 – 08/2024 Casablanca, Maroc

Administrateur de systèmes informatiques Attijariwafa Bank

- Déploiement d'un système de surveillance pour une infrastructure informatique.
- Mise en place d'un système de monitoring pour une application web, springboot et une base de données PostgreSQL.

Outils utilisés: Dynatrace, Zabbix.

Site web <https://www.attijariwafabank.com>

07/2023 – 08/2023 Casablanca, Maroc

Développeur d'applications mobiles DATAIKYO

- Conception et développement d'applications mobiles adaptées aux spécifications du client.
- Gestion efficace de plusieurs tâches.

Outils utilisés: Flutter, SQLite

Site web <https://aikyo.io/>

## COMPÉTENCES NUMÉRIQUES

### LANGUAGES DE PROGRAMMATION

Python | Java | TailWind | NativeWind | Dart

### OUTILS DE PROGRAMMATION

IntelliJ IDEA | VS Code | Android Studio

### FRAMEWORKS

Flutter | React Native | Spring-boot

### QUALITÉ LOGICIELLE

Git | SonarQube | JUnit5 | JMock

### BASE DE DONNÉES

MySQL | SQL | SQLite