



ISMAIL ALLA

INGÉNIEUR FULL-STACK

Profil

Ingénieur logiciel full-stack, je conçois, développe et mets en production des solutions web et mobiles robustes, avec un fort accent sur l'architecture, la qualité du code et la scalabilité.

Expérience Professionnelle

Développeur Full Stack & Cloud, AJIAPP, Rabat

MAI 2025 – PRÉSENT

- Backend Spring Boot (Hexagonal Architecture)
- API REST, DDD, Clean Architecture
- Mobile Flutter, Riverpod, State Management
- GCP deployment (CI/CD)
- Publication Google Play / App Store

Stagiaire PFE (AI & Mobile), IndataCore, Casablanca

FÉV 2025 – AOÛT 2025

- Intégration SDK IA pour identification d'ID
- Backend Spring Boot (RESTful APIs)
- Flutter (Riverpod, Clean Architecture, DDD)
- Kotlin + Jetpack Compose (Super App prototype)
- Tests & validation, performance, UX

Développeur Full Stack (Angular, Spring Boot), Asas, Rabat

JUIN 2024

- Angular frontend
- Spring Boot backend
- Plateforme de mise en relation étudiants/agences/universités
- API REST, CRUD, authentification

Développeur Mobile, Medzair France, Rabat

JAN 2024 – AVR 2024

- Flutter mobile app
- GetX state management
- REST APIs integration
- Push Notifications
- Dynamic refresh, performance optimization

Stage Développeur Backend (Spring Boot), SogeSoft, Oujda

AVR 2023 – JUIL 2023

- Spring Boot API REST
- Architecture scalable
- Sécurité, performance, maintenabilité
- Base de données SQL
- Tests unitaires

Contact

Rabat

Morocco

+212651462399

alkaismail2001@gmail.com

Liens

[linkedin](#)

[portfolio](#)

Compétences

Java

Spring Boot

Angular

Gestion de projet

Flutter

Architecture logicielle

SQL && NO SQL

Uml

Langues

Arabe

Anglais

Français

Stage Développeur Android (Java, Flutter), SogeSoft, Oujda

AVR 2022

- Flutter delivery app
- GetX (reactive architecture, state management)
- Navigation, UI/UX
- API integration
- Optimisation performance

Formation

Master, Université Mohammed V (Faculté des Sciences), Rabat

OCT 2023 – NOV 2025

Systèmes de traitement intelligents

Licence, Université Cadi Ayyad (École Supérieure de Technologie), Essaouira

SEPT 2022 – JUIL 2023

Ingénierie des Systèmes Informatiques et Logiciels

Bac +2, BTS (Brevet de Technicien Supérieur), Oujda

SEPT 2020 – JUIL 2022

Développement des systèmes d'information