



ADAM BOUZID

INGÉNIEUR INFORMATIQUE ET RÉSEAUX

+212 7 66 57 18 83

adambojzid2003@gmail.com

52 Lot Adarissa, Sidimaarouf,
Casablanca, Maroc

COMPÉTENCE

PROFESSIONNELLE

- LANGUAGE DE PROGRAMATION**

Java, JavaScript, Typescript

- BASE DE DONNÉE**

MySQL, Oracle, MongoDB

- FRAMEWORKS & BIBLIOTHÈQUES**

Spring Boot, React, Next.js

- TECHNOLOGIES WEB**

HTML, CSS, Tailwind CSS, JavaScript

- TECHNOLOGIES DESKTOP/MOBIL**

Electron, React Native

- DEVOPS & OUTILS**

Git, Docker, GitHub, Postman

FORMATION

DEUX ANNÉES PRÉPARATOIRE

- Modélisation Objet UML
Méthodes d'analyse et de conception
- Systèmes d'information –
Analyse fonctionnelle,
conception orientée objet

CYCLE D'INGÉNIEUR

- Spring Boot (Spring Cloud, Spring Security, Spring AI) – React – Node.js
- PL/SQL – NoSQL
- Ingénierie Logiciel

LANGUAGES

- Anglais : Intermédiaire
- Français : Langue de formation
- Arabe : Native

RÉSUMÉ PROFESSIONNEL

Étudiant en 5ème année à l'École Marocaine des Sciences de l'Ingénieur (EMSI), passionné par le développement full-stack web et le développement d'applications desktop/mobile. Rigoureux, curieux et impliqué, je suis à la recherche d'un stage PFE afin de consolider mes acquis académiques et apporter une contribution concrète aux projets qui me seront confiés

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

STAGIAIRE

PROLAINAT MAROC – CASABLANCA

Stagiaire Développeur Full-Stack | Juillet 2024 – Août 2024

- Développement d'une application web de gestion des tickets
- Mise en place d'un module de base de connaissances consultable par code
- Participation à l'analyse et à l'amélioration du site existant
- Technologies utilisées : Spring Boot (backend), React (frontend), MySQL, Postman

CABINET BENTAIBI – MARRAKECH

Stagiaire Développeur Full-Stack | juillet 2025 – septembre 2025

- Conception et développement d'une application desktop et mobile pour la gestion d'un cabinet de kinésithérapie
- Fonctionnalités : gestion des patients, des séances, des utilisateurs, des rendez-vous et de la facturation
- Mise en place d'une synchronisation en temps réel entre l'application desktop et mobile via Firebase
- Technologies utilisées : Electron (desktop), React Native (mobile), Firebase, SQLite,

PROJETS ACADÉMIQUES

APPLICATION WEB DE GESTION DE PROJET AVEC CHATBOT

- Développement d'une application web de gestion de projet pour les équipes : gestion des tâches, membres, plannings, permissions et suivi d'avancement
- Intégration d'un chatbot intelligent pour assister les utilisateurs dans la navigation et les recherches internes
- Utilisation de l'API Qwen pour générer des réponses dynamiques via un modèle de langage avancé
- Technologies : SpringBoot (backend), Next.js avec React (frontend), Qwen API, MySQL, Postman