



# Mouad Makkour

Étudiant en 4<sup>ème</sup> année génie informatique à l'École Nationale des Sciences Appliquées d'Oujda

✉ mouadmakkour1900@gmail.com

☎ +212680960317

📍 Taourirt, Maroc

🌐 [linkedin.com/in/mouad-makkour-a7a99a261](https://www.linkedin.com/in/mouad-makkour-a7a99a261)

🐙 [github.com/MouadMakkour](https://github.com/MouadMakkour)

## 👤 PROFILE

Je suis passionné par l'informatique et je suis toujours à la recherche de solutions efficaces pour surmonter les défis technologiques. Mon objectif principal est de résoudre les problèmes et de contribuer à l'innovation en développant des solutions pratiques. Mon expérience de travail en équipe sur des projets académiques m'a permis de développer des compétences collaboratives et de gestion de projet que je suis enthousiaste à mettre en pratique dans le secteur professionnel.

## 🎓 EDUCATION

07/2020 Taourirt	<b>Baccalauréat Sciences Expérimentales filière Physique – Chimie</b> Lycée Al Fath
10/2020 – 07/2022 Oujda	<b>Cycle préparatoire</b> École nationale des sciences appliquées
10/2022 – present Oujda	<b>Cycle ingénieure , Génie informatique</b> École nationale des sciences appliquées

## 🧠 SKILLS

### Langages de Programmation

BACKEND: Java (Java JEE & Spring Boot) , php, NodeJs (ExpressJs)

FRONTEND: JavaScript (ReactJs), HTML/CSS

DATABASE: MySQL

AUTRES: Python, C/C++

### Outils de Développement

Git (github), IntelliJ IDEA, VSCode

### Autres

Scraping, Crawling, Administration  
Système(Linux), Réseau informatique, Apprentissage automatique

## 🌐 LANGUAGES

### Français

Opérationnel

### Anglais

Opérationnel

## 📁 PROJECTS

present

### SMART-ATTENDANCE-TRACKER

Je participe à un projet PFA qui consiste à créer une application de suivi des absences pour notre école. En combinant des technologies avancées telles que React et Spring Boot, nous développons une solution sécurisée et complète. Notre objectif est d'intégrer des fonctionnalités avancées comme la génération de codes QR et la reconnaissance faciale.