



# LAHLALI

## Mohammed

Développeur FullStack | JavaScript

### CONTACTEZ MOI

☎ +212 644065087  
✉ mohammedlaeh81@gmail.com  
💻 mohammedlahlali20  
🌐 Mohammed Lahlali  
📍 Safi, Maroc

### EDUCATION

#### Développement web

YouCode (UM6P)  
2023 - 2025

#### Baccalaureate en STE

Charif EL Idrissi  
2022-2023

### LANGUES

**Arabe** : langue maternelle  
**Français** : Niveau Avancé  
**Anglais** : Niveau intermédiaire

### CENTRES D'INTÉRÊT

Activités sportives  
jouer aux échecs

### PORTFOLIO



📱 SCAN ME

### TECHNOLOGIES

**Front-End:** ReactJs, React Native, NextJs, HTML, CSS, Bootstrap, Tailwind, Blade, JavaScript

**BackEnd:** NEST.js, Express.js, NodeJS, PHP, LARAVEL

**DataBase:** MySQL , PgSQL, MongoDB

**Outils:** Postman, Trello, Jira, Xampp, Figma, GitHub, Methode Agile Scrum, UML, VScode, WebStorm, Expo, Minio

**Outils Devops :** linux(ubuntu, kali), Docker, git, yaml, Jest, NPM

### EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

#### Stagiaire Développeur (2 mois, 2024)

**MediaZain (buinco) | Casablanca**

**Projet :** Participation au développement d'un site e-commerce pour les produits agricoles et amélioration de la partie Frontend du site officiel de la CNSS.

**Technologies :** Drupal (CMS), ReactJS, HTML, CSS, Bootstrap, TailwindCss, JavaScript, Express

#### Tâches effectuées:

Utilisation de Drupal comme CMS pour la gestion du contenu.

Affichage des produits agricoles et mise en place d'une interface utilisateur intuitive.

### PROJETS : (30)

#### Cinema Manager

**Description:** Application mobile de réservation de places de cinéma avec gestion des utilisateurs et authentification sécurisée via JWT. Développée avec React Native via expo, Node.js, Express.js, et MongoDB.

#### PetsWave

**Description:** Une plateforme dédiée aux animaux de compagnie, permettant aux utilisateurs de commander un animal, de partager leurs expériences et d'échanger avec la communauté.

**Fonctionnalités:** Dashboard administrateur distinct de l'application principale.

**Technologies :** React Native (Expo), Node.js, NestJS, Next.js et MongoDB.