# **MOUAD AJMANI**

# Full stack developer

mouadajmani6@gmail.com 606 06 88 51 81 Mouad Ajmani majmani1

RABAT - MOROCCO

# **PROJETS**

## FT\_TRANSCENDENCE

- Développement d'une application web de ping-pong en ligne avec un front-end en JavaScript pur, un backend en Django, et une base de données PostgreSQL.
- Contribution au design et à l'implémentation des mécaniques de jeu sur le front-end et le back-end. Utilisation de WebSockets pour activer les interactions en temps réel, améliorant ainsi l'expérience utilisateur.

#### Serveur Web HTTP

- Contribution au développement d'un serveur web personnalisé, avec la mise en œuvre des méthodes HTTP (GET, POST, DELETE).
- Expertise en programmation avec sockets et multiplexage pour améliorer l'efficacité du serveur et gérer les requêtes clients simultanément.

#### INCEPTION

- Projet axé sur l'approfondissement de mes compétences en Docker via la configuration de services divers dans des conteneurs séparés.
- Utilisation d'outils comme Docker, docker-compose, et intégration de MariaDB, Nginx, et WordPress pour une compréhension globale du déploiement de services dans un environnement Docker.

### **FORMATION**

# École de Codage 1337, Université Polytechnique Mohammed VI Software Developer

10/2022 – présent Benguerir, Maroc

• Cours pertinents : Développement Web, Algorithmes, Unix, Administration Réseau et Système, Programmation Orientée Objet, Graphisme, Systèmes d'Exploitation, Structures de Données.

# Licence Professionnelle Communication Digitale

FACULTY OF LETTERS AND HUMAN SCIENCES

• Cours pertinents : Développement Web, Design, Communication.

09/2021 - 05/2022 Rabat, Maroc

# Technicien Spécialisé en Développement Multimédia

Ista Ntic, OFPPT

09/2019 - 07/2021 Rabat, Maroc

Cours pertinents: Algorithmes, Développement Web, Graphisme, Design, UX/UI,

Structures de Données.

# COMPÉTENCES

Compétences Techniques :: HTML, CSS, JavaScript, React, Django, C, C++, SQL, UX/UI, Figma, Docker, Adobe Photoshop, Adobe Illustrator

# **CERTIFICATES**

• FORMATION QUALIFIANTE EN LANGUAGE PYTHON. (ISTA)

• Programming with JavaScript (Meta)

• Programming in PYTHON(Meta)