

#### CONTACT

- +212 689669178
- ✓ zouhairmahdi123@gmail.com
- Casablanca, Maroc
- elmehdizouhir.github.io/portflio/
- in linkedin.com/zouhair mahdi

### COMPÉTENCES PERSONNELLES

- Capacité à travailler en équipe et à collaborer efficacement.
- Aptitude à résoudre les problèmes avec des solutions créatives.
- Organisation et gestion du temps pour respecter les délais.
- Esprit créatif pour concevoir des idées innovantes.
- Envie constante d'apprendre et de se perfectionner.

#### **LANGUES**

- Arabe
- français
- Anglais

#### REFERENCE

Hakim Bella

Phone: +212 649-643903

# **ZOUHIR ELMEHDI**

### **DÉVELOPPEUR WEB**

# 😑 EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

#### McDonald's(corniche)

AVRIL 2023 - SEPTEMBRE 2024

#### Charge dépôt

- Préparation des caisses
- Enregistrement des transactions
- · calcul du chiffre d'affaires journalier
- Clôture des caisses (À la fin du service)
- · rapport des ventes
- Maintenance des équipements
- Accueil et satisfation des clients..

## FORMATIONS

# Technicien spécialisé en développement digital option Web Full stack

2023 - en cours

L'institut spécialisé de technologie appliquée EL HANK Casablanca

#### Baccalauréat sciences Physique et Chimie

2021 - 2022

Lycée Ibn Al Haytham Casablanca

# **COMPÉTENCES TECHNIQUES**

#### Techniques:

- Programmation:
- Expertise en C et Python pour des solutions logicielles performantes
- Développement Front-End:
- Création d'interfaces utilisateurs modernes et réactives avec HTML, CSS, Bootstrap
  - Développement dynamique avec JavaScript et React
- Développement Back-End:
- Conception de fonctionnalités robustes et sécurisées avec PHP
- Bases de Données:
- Gestion efficace des données avec MySQL
- Méthodologies:
- Gestion de projets en SCRUM et Agile pour maximiser la collaboration et la livraison rapide
- CI/CD et Versionnement:
- Automatisation des flux de travail avec Git (GitHub, GitLab)
- Design et UX/UI:
- Design d'expériences utilisateur impactantes avec Figma et Canva
- Qualité et Analyse de Code :
- Optimisation et analyse de code avec SonarQube pour garantir un code propre et performant