

# MOUADDAB MOUNA

ETUDIANTE 2E ANNEE EN CYCLE D'INGENIERIE INFORMATIQUE ET RESEAUX OPTION MIAGE À LA RECHERCHE D'UN STAGE PFA D'UNE DUREE DE DEUX MOIS

## COORDONNÉES



0666658073



mouaddabmouna03@gmail.com



Casablanca

## **COMPÉTENCES TECHNIQUES**

• Programmation: C, C++,

Python Réseaux informatiques:

TCP/IP, routage, commutation

• Développement web : HTML, CSS,

JavaScript, PHP

• Base de données: MySQL,

lphpMyAdmin, Oracle

# **COMPÉTENCES PERSONELLES**

- Capacité à travailler en équipe
- Esprit d'analyse et de synthèse
- Adaptabilité
- Bonne gestion du temps et des priorités

### **LANGUES**

Arabe

Langue maternelle

Français

Courant

Anglais

Professionnel

Allemand

Niveau A2

# CENTRES D'INTÉRET

- Développement logiciel
- Programmation mobile
- Intelligence artificielle
- Sport, Voyages

## **FORMATION**

Cycle d'ingénierie informatique 2023 - en cours

**EMSI - Casablanca** 

Classes préparatoires intégrées 2ans 2021 - 2023

**EMSI-** Casablanca

Baccalauréat en Science Physique. 2020 - 2021

Lycée Mohammed 5- Casablanca

# EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

#### Stagiaire Support Réseau

juillet 2024

CIH Bank - Casablanca

 Développement d'une plateforme web de gestion RH : gestion des congés, suivi du personnel, automatisation des rapports.

Stack technique: HTML, CSS, JS, PHP, MySQL.

#### Projets académique

- Application web -Gestionnaire des employes
- -Développement d'une application de gestion des employes en C/C+
- Mise en œuvre de fonctionnalités de l'ajout de nouveaux employés, modifier,

supprimer, de rechercher un employé, et d'afficher les détails des employés existants.

- Application mobile -BeautyLocator
- Développement d'une application Android permettant la localisation de centres de beauté via Google Maps.
- -Intégration de filtres, avis utilisateurs, itinéraires et ajout de nouveaux centres.
- -Technos: Java, Android Studio, Firebase (Auth & Firestore).

## Certifications

- Interactivity with JavaScript | University of Michigan.
- HTML, CSS, and Javascript for Web Developers | Johns Hopkins University.
- Introduction à la programmation orientée objet (en C++) | École Polytechnique Fédérale de Lausanne
- Réseaux virtuels dans Azure | Whizlabs