

ALOUAN AYOUB Futur ingénieur informatique et réseaux



06 52 63 49 66



IZDIHAR, OASIS 2, MARRAKECH



alouanayoub3@gmail.com



www.linkedin.com/in/ayoub-alouan/



https://github.com/ALOUAN01

COMPÉTENCES

- LANGAGE DE PROGRAMMATION : C, C++, HTML, CSS, JS, PHP, PYTHON
- MODÈLISATION: **UML.MERISE**
- SYSTÈME D'EXPLOITATION :

LINUX, WINDOWS

BASE DE DONNÈES :

Microsoft SQL Server Oracle SQL Devloper

LANGUES

- Arabe: langue maternelle
- Français: Compétence professionnelle
- Anglais: Compétence professionnelle limitée

CENTRES D'INTERET

- Sport
- Bénévolat
- **Théâtre**

À la recherche d'un stage PFA d'une durée de 1 à 2mois

Je suis un étudiant en 3-ème année, futur ingénieur informatique et réseaux

FORMATIONS ACADEMIQUES

ÉCOLE MAROCAINE DES SCIENCES DE L'INGÉNIEUR À MARRAKECH (EMSI) 2020-2025

Ingénieur informatique et réseaux

FACULTÉ DES SCIENCES ET MARRAKECH (FSSM)

2019 - 2020 Première année SMP

LYCÉE ABTIH À AIT OURIR

2018 - 2019

Titulaire d'une baccalauréat science physique

PROJETS ACADEMIQUES

Développement d'un site web pour la gestion des achats en ligne (cours). (HTML, CSS, JS) lien pour le projet : https://alouan01.github.io/js-project/

Développement d'une application pour la gestion d'une banque. (C++ ,SQLITE,QT)

Développement d'une application pour la gestion d'une école. (C++, SQLITE,QT)

Développement d'une base de données pour la gestion d'un cabinet médical.(SQL Server)

Développement d'une application pour la gestion des stocks(Python, MySQL).

Analyse exploratoire des données : Le projet consiste à étudier un datasets(amazone), (PYTHON, LIBRARY PANDAS AND ANACONDA).

CERTIFICATIONS

Software Engineering: Modeling Software Systems using UML.Coursera2023

Programming for Everybody. Coursera 2023

Python Data Structures. Coursera 2023

Using Databases with Python.Coursera2023

