

ALOUAN AYOUB Futur ingénieur informatique et réseaux



06 52 63 49 66



alouanayoub3@gmail.com



IZDIHAR,OASIS 2,MARRAKECH



www.linkedin.com/in/ayoub-alouam



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 :

SQL Microsoft SQL Server

SQL 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)

Première année SMP 2019 - 2020

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, 2023: Modeling Software Systems using UML. Courser 2023

Programming for Everybody. Coursera 2023

Python Data Structures.Coursera2023

Using Databases with Python.Coursera2023

