

https://portofolio-website

omar.ahmed@epitech.eu

github.com/omarcodes022

in linkedin.com/in/omar-ahmed022

Étudiant passionné par l'IA et le développement logiciel, recherchant un stage de 4 à 6 mois à partir de juin 2025. Motivé à contribuer à des projets innovants tout en développant une expertise technique et en apprenant de nouvelles technologies.

COMPETENCES

- C: Projets académiques sur Unix, optimisation des performances.
- Python : Calculs avancés et manipulation de données.
- Bash: Scripts pour automatiser et optimiser sous Linux.
- Git : Collaboration en équipe, gestion des branches et conflits.
- Linux : Administration et automatisation de tâches.

FORMATION

EPITECH Aug 2024 – May 2029

Programme grande école (BAC+5) à EPITECH STRASBOURG

- Courses: Unix system, Graphical programming in C, Networks and systems
- GPA: 3.83/4.0
- Programming langs: C, PYTHON

AIX-MARSEILLE Université

Aug 2023 - May 2024

Programme Portail René-Descartes

- Courses: Data Structures & Algorithms, Linear Algebra, Intro to Engineering
- Programming langs: JAVA, PYTHON
- Activités: Coding Club

PROJETS

Commandes système Unix

• Implémentation en C de commandes Unix essentielles (**sudo**, **top**, **printf**) pour comprendre leur fonctionnement interne, simuler un système de fichiers et optimiser leur efficacité.

Programmation graphique en C

 Développement d'un jeu de tir graphique en C avec SFML, incluant des animations, la détection de collisions, et une optimisation des performances pour une expérience utilisateur fluide

Advent of Code

- Résolution de défis de programmation compétitive sur Advent of Code en Python et C
- Utilisation d'Advent of Code pour enseigner la programmation à plus de 5 étudiants

COMPETENCES PROFESSIONNELLES

- ·Langues: ARABE, FRANCAIS, ANGLAIS
- ·Langages de Programmation/Outils: C, Python, BASH, HTML, CSS, JS, GIT, LINUX
- ·Intérêts: FPL (1x Top 10k Finish), PADEL & FOOTBALL