



HAMZA AMEUR

Software Engineer Student

About Me

I'm a Full-Stack Web Developer and a student at 1337 Coding School. I find satisfaction in problem-solving and refining my work. I actively explore algorithms and stay updated with emerging ideas. Additionally, I'm enthusiastic about delving into AI, particularly focusing on machine learning and natural language processing.



+212707241884



hamza_1999-ameur@outlook..fr



<https://github.com/HamzaAmeur11>

LANGUAGE

- Anglais: intermediate
- French: intermediate

EXPERTISE

- Creativity
- Object-Oriented Programing
- Algorithm design
- Data structures
- Problem-solving and complexity analysis

PROJECTS

FT_Transcendence: Developed a full stack app real-time multiplayer online game , enabling players to interact and chat compete using nodejs, nestjs , nextjs postgres , and docker for production.

Inception : Implemented Docker Compose infrastructure on a virtual machine, setting up NGINX, WordPress, MariaDB, Redis, FTP, and Adminer containers. Utilized volumes for WordPress database and website files, established docker-network, and prioritized container restarts for reliability.

WEBSERV: Create a HTTP server in C++. This project requires a deep understanding of networking concepts, the HTTP protocol, and the ability to implement a server that can handle real-time requests and serve static as well as dynamic content

EDUCATION

1337 (42 Netywork - UM6P)
Software Engineer

Faculté Polydisciplinaire de khouribga
Applied Sciences Physiques

SKILLS

- C/C++
- Javascript & Typescript
- Nextjs, Reactjs, TailwindCss
- NodeJs ,Express, nestjs
- Git, Docker, Bash, Redis



HAMZA AMEUR

Étudiant ingénieur logiciel

A propos de moi

Je suis développeur Web Full-Stack et étudiant à la 1337 Coding School. Je trouve de la satisfaction à résoudre des problèmes et à affiner mon travail. J'explore activement les algorithmes et me tiens au courant des idées émergentes. De plus, je suis enthousiaste à l'idée de me plonger dans l'IA, en me concentrant particulièrement sur l'apprentissage automatique et le traitement du langage naturel.



+212707241884



hamza_1999-ameur@outlook...fr



<https://github.com/HamzaAmeur11>

LANGUAGE

- Anglais: intermediate
- French: intermediate

EXPERTISE

- Creativity
- Object-Oriented Programing
- Algorithm design
- Data structures
- Problem-solving and complexity analysis

PROJETS

FT_Transcendence: Développement d'un jeu en ligne multijoueur en temps réel avec application complète, permettant aux joueurs d'interagir et de discuter en utilisant nodejs, nestjs, nextjs postgres et docker pour la production.

Inception : Implémentation de l'infrastructure Docker Compose sur une machine virtuelle, configuration des conteneurs NGINX, WordPress, MariaDB, Redis, FTP et Adminer. Volumes utilisés pour la base de données WordPress et les fichiers de sites Web, réseau Docker établi et redémarrages prioritaires des conteneurs pour plus de fiabilité..

WEBSERV: Créez un serveur HTTP en C++. Ce projet nécessite une compréhension approfondie des concepts de mise en réseau, du protocole HTTP et la capacité de mettre en œuvre un serveur capable de gérer les requêtes en temps réel et de servir du contenu statique et dynamique.

ÉDUCATION

1337 (42 Netywork - UM6P)
Software Engineer

Faculté Polydisciplinaire de khouribga
Applied Sciences Physiques

COMPÉTENCES

- C/C++
- Javascript & Typescript
- Nextjs, React, TailwindCss
- NodeJs ,Express, nestjs
- Git, Docker, Bash, Redis