





Étudiant

QUI SUIS-JE?

Je suis un étudiant en ingénierie de 20 ans, passionné de longue date par l'informatique. Dès mon plus jeune âge, j'ai été captivé par le monde de la technologie et de la programmation. J'aime explorer divers sujets, cherchant constamment à élargir mes connaissances et à approfondir ma compréhension du monde, en particulier des ordinateurs. Une grande partie de mon expertise en programmation a été auto-apprise grâce à des projets pratiques, y compris le développement de compilateurs, d'émulateurs et de services web. Ces expériences ont non seulement affiné mes compétences techniques mais m'ont également inculqué une profonde curiosité et un désir d'apprentissage continu.

TECHNOLOGIES

Python, fluent
Rust, fluent
C, fluent
JS/TS, confiant
Java, confiant
Go, confiant
React, confiant
FFMPEG, confiant
phoenix/elixir confidant
css/tailwind, familier

EXPÉRIENCE

2022 Stage de deux jours

Altheria Solutions

Au cours d'un stage scolaire de deux jours, j'ai collaboré avec une équipe pour intégrer une bibliothèque de replay dans leur logiciel de formation en VR développé sous Unity, marquant ainsi ma première expérience avec la technologie VR et le développement Unity.

Unity / C# / VR

2021 Stage de deux jours

Synapsis Group

J'ai réalisé un stage scolaire chez Syty.io, une plateforme d'étude du trafic mondial utilisant des données ouvertes. Pendant cette expérience, j'ai développé avec succès une visualisation complexe utilisant D3.js, en incorporant les données fournies par mon superviseur sur une période de deux jours.

React / JS / D3.js

ÉDUCATION

2022 - Présent Baccalauréat en Ingénierie Civile

UCLouvain

Actuellement en cours de baccalauréat en ingénierie avec une majeure en informatique et mathématiques appliquées.

2022 **Diplômé du Lycée**

Lycée Martin V

Diplômé du Lycée Martin V avec une spécialisation en sciences et mathématiques.

LANGUES

Français - natif Anglais - courant Italien - rudimentaire

LOISIRS

Échecs (1700 FIDE) Escalade InfoSec (655 points root-me)

RÉCOMPENSES

1er au à la tache cybersec Hack-Yeah 2024 1er au CECI - hackathon BEST

fevrier 2024

2ème au CECI - hackathon BEST novembre 2023

3ème au CECI - hackathon BEST 2023