# ETUDIANT EN INGÉNIERIE INFORMATIQUE

# À PROPOS

+33 6 43 71 45 41

✓ evren.varmaz@utbm.fr

P Belfort, France

im <u>linkedin.com/in/evren-varmaz</u>

Permis B / véhiculé

# COMPÉTENCES

#### **TECHNIQUES:**

Python, C++, C, HTML, CSS, JavaScript, PHP, SQL, Java, Prolog, Bash, Windows, Linux, GitHub

#### **CERTIFICATION:**

- CCNA: Switching, Routing, and Wireless Essentials
- CCNA: Introduction to Networks
- Nvidia: Fundamentals of Accelerated Computing with CUDA Python

#### LANGUAGES

- Français (langue natale);
- Anglais (niveau B2);
- Turc (niveau B2);

#### PORTFOLIO



varmaze-portfolio.vercel.app

# **VARMAZ EVREN**

RECHERCHE D'UN STAGE ASSISTANT INGÉNIEUR DISPONIBLE MI-JUILLET 2025 - FÉVRIER 2026 PARTOUT EN FRANCE

### **DIPLÔMES ET FORMATION**

2024 - 2027 | Belfort - France

#### Ingénierie en informatique

Université de Technologie de Belfort-Montbéliard (UTBM)

2022 - 2024 | Belfort - France

#### Classe préparatoire intégrée

Université de Technologie de Belfort-Montbéliard (UTBM)

2019 - 2022 | Mulhouse- France

#### Baccalauréat général: Mention Bien

Lycée Louis Armand - Mulhouse, Spécialités : Maths / NSI / Option Maths Expertes

#### **MES PROJETS**

#### IA pour le jeu Teeko (Python)

2024-2025

- IA avec MinMax et élagage Alpha-Bêta
- Interface graphique (Tkinter)
- Optimisation selon la profondeur de recherche

#### Jeu UTBM Conquest (Java, UML)

2024-2025

- Thème centré sur la vie à l'UTBM
- Développement en Java
- Gestion des interactions, des mécaniques de tour et des règles du jeu

#### Simulation de capteurs en C++

2024-2025

- Surveillance en temps réel des données environnementales
- Conception orientée objet avec classes de capteurs
- Serveur centralisé pour gestion et analyse

#### Développement d'un moteur d'inférence en C

2023-2024

- Automatisation de la prise de décision
- Gestion d'une base de faits et de règles
- Implémentation d'algorithmes d'inférence pour résoudre des problèmes complexes

## **EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**

- Stage ouvrier Stellantis Mulhouse
  - Montage de boîtier moteur et de phares
  - Travail en équipe
  - Respect des normes de qualité et de sécurité
- · Job d'été Aide échafaudagiste
  - Montage et démontage d'échafaudages
  - Transport et manipulation de matériel