

ETUDIANT EN INGÉNIERIE INFORMATIQUE

À PROPOS

+33 6 43 71 45 41

evren.varmaz@utbm.fr

Belfort, France

[linkedin.com/in/evren-varmaz](https://www.linkedin.com/in/evren-varmaz)

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