

EHMILIEN

POLO MIRAN

Étudiant Réseaux et Télécoms

A propos de moi

J'ai obtenu un BAC Technologique STI2D au lycée. Actuellement, je poursuis mes études en Réseaux & Télécoms à l'IUT de Villetaneuse.



www.linkedin.com/in/ehmilien-miran



+33 6 28 54 69 60



ehmilien.polo@outlook.com



93000 Saint-Denis

Langues

- Français
- Anglais (B2)
- Espagnol (B2)

Soft Skills

- Compétences en matière de gestion
- Créativité
- Pensée critique
- Travail en équipe

Hard Skills

- Sécurité réseau
- Connaissances des protocoles réseaux
- Traitement du signal numérique

Experiences

Stages
Paris- France
2019 - 2020

J'ai effectué différents stages au cours de ces années :

- Microsoft
- Danone
- Théâtre de Châtelet
- Starbucks



Education

Études en BUT Réseaux & Télécommunications

IUT de Villetaneuse

2024 - 2025

- Maîtriser les bases des protocoles comme TCP/IP, DHCP, et HTTP.
- Apprendre à calculer des sous-réseaux et comprendre le fonctionnement des adresses IPv4.
- Comprendre la modulation, la bande passante, et les schémas de transmission utilisés en télécommunications.
- Développer des compétences dans la gestion des services réseaux sur Linux, comme DNS, DHCP et SSH.

Études en BUT Informatique

IUT Gustave Eiffel

2023 - 2024

- Étudier des algorithmes complexes en Python
- Création de sites web de base avec HTML et CSS
- Améliorer les compétences en développement Java et SQL acquises à l'université
- Découverte des OS telle que Linux



Projets

Création d'un jeu "QIX"

IUT Gustave Eiffel

2023 - 2024

- Programmation orientée objet pour la gestion des interactions et des entités du jeu.
- Création d'une interface utilisateur intuitive avec des éléments interactifs.
- Gestion des collisions et des comportements dynamiques des ennemis et du joueur.

Développement d'un site touristique UNESCO de la ville de Florence

IUT Gustave Eiffel

2023 - 2024

- Implémentation de pages web dynamiques à l'aide de PHP pour la gestion des contenus.
- Conception d'une architecture front-end claire et d'un design attrayant en HTML/CSS.
- Connexion à une base de données pour stocker et afficher des informations sur les sites touristiques.

Création d'un portfolio personnel en HTML et CSS

IUT de Villetaneuse

2024 - 2025

- Conception et développement d'un portfolio interactif mettant en valeur des projets personnels et académiques.
- Structure et mise en page optimisées en HTML5 et CSS3, respectant les standards W3C.