

JAMYVETTER

Étudiant en Cybersécurité

@ jamyvetter@outlook.com
jamyvetter

+33 612960274

Romans-Sur-Isère, France

jamyvetter.net

in jamyvetter

EXPÉRIENCES

Stage dans une association pour personnes en situation de handicap

Adapei 26

2022

Accompagnement aux activités sportives adaptées au handicap.

Stage dans une boutique de vêtements d'hiver haut de gamme

Fusalp

Février 2020

- Apprentissage de la gestion d'un magasin, du comportement de vendeur, et du contact client.
- Observation de nombreuses ventes.

PROJETS

Site Personnel sur la Cybersécurité

Projet personnel

2025 – Présent

jamyvetter.net

- Conception et développement d'un site web personnel dédié à la cybersécurité construit avec le générateur de site statique Hugo.
- Versionné avec GitHub et déployé en continu via Cloudflare Pages.

Projet de Serre Intelligente avec Arduino

Grenoble INP Esisar

Juin 2025

- Conception d'une serre autonome avec capteurs (température, humidité, lumière) et actionneurs (ventilation, irrigation) avec un binôme.
- Système alimenté par panneaux solaires et régulé via Arduino.
- Rédaction des spécifications et développement embarqué.

FORMATION

Étudiant en Classe Préparatoire Intégrée

Grenoble INP Esisar

Depuis Septembre 2024

Baccalauréat Général – Mathématiques, Physique-Chimie

Lycée privé Saint-Maurice (NDC)

Sept. 2019 – Juil. 2022

PROFIL PERSONNEL

Étudiant en école d'ingénieur dans le programme préparatoire intégré à l'ESISAR (Grenoble INP – UGA), avec un fort intérêt pour les technologies réseaux et la cybersécurité.

Actuellement en développement de compétences techniques en réseaux informatiques (programmation en C, Python) et en électronique (simulation, FPGA, microcontrôleurs).

Déjà impliqué dans plusieurs projets académiques, j'apprécie travailler dans des environnements techniques exigeants où rigueur et curiosité sont essentielles.

CERTIFICATIONS



TOEIC (2022) – Score : 915/990

Certification officielle attestant un niveau B2 en compréhension et expression en anglais.



Certification Cybersécurité – Grenoble INP Esisar

Introduction aux bases de la cybersécurité, méthodes de défense et gestion des risques numériques.

COMPÉTENCES

Résolution de problèmes

Pensée analytique

Autonomie et fiabilité

Travail en équipe

Cybersécurité / Antivirus

Linux

Architecture des systèmes

Culture technologique

LANGUES

Français (Natif)

Anglais (Courant)

Espagnol (Intermédiaire)

