



Malo-Valentin LEQUY

INGÉNIEUR CYBERSÉCURITÉ EN
RECHERCHE D'UN STAGE ET D'UNE
ALTERNANCE

PROFIL

Curieux, méthodique et autonome, je recherche un stage de 60 jours à partir de juin, avec possibilité d'alternance (2 jours école / 3 jours entreprise). Je valorise une approche structurée, la pédagogie auprès des utilisateurs et l'amélioration continue des processus.

QUALITÉS

- Curiosité (veille technologique & sécurité), volontaire
- Pédagogie : explications claires, vulgarisation technique.
- Rigueur & autonomie : respect des processus, organisation des priorités.

CENTRES D'INTÉRÊT

- Escalade : pratique en loisir depuis 6 ans.
- Automobile : passion pour la mécanique et les innovations.
- Jeux vidéo : compétitifs et simulation automobile.
- Musique : tous genres, ouverture et créativité.
- Hardware : démontage et optimisation du matériel informatique.
- Ski : 1 semaine / an

COORDONNÉES

01700 Beynost | Mobilité : Rhône, Ain, Isère, Savoie, Haute-Savoie
E-mail : malo-valentin.lequy@laposte.net
Téléphone : 0602549806
Portfolio : <https://mvdu01.github.io/portfolio/>



COMPETENCES CLÉS

- Administration Windows** : installation, configuration, maintenance, mises à jour (Windows 10/11), organisation de l'environnement de travail et automatisation via VBA.
- Support informatique** : assistance utilisateurs, résolution d'incidents courants, rédaction et vulgarisation de procédures, communication claire et efficace.
- Développement / Scripting (bases)** : Python (scripts simples), HTML/CSS (portfolio GitHub), PHP (bases), JavaScript (exercices/projets).
- Systèmes & outils** : Linux (Debian) en ligne de commande, notions de réseau, organisation des dossiers, gestion des sauvegardes et bonnes pratiques.
- Productivité & IA** : ChatGPT, Microsoft Copilot, Google Gemini — génération de documentation, synthèse de procédures, aide au scripting, recherche assistée.
- Cybersécurité (sensibilisation)** : MOOC ANSSI, participation à des campagnes de phishing interne, analyse simple de risques, lecture de rapports de tests d'intrusion.
- Langues** : Anglais (B1-B2)

EXPÉRIENCE

CYBERSECURITE - STAGE

Mars 2024 | SOITEC

- Participation au lancement d'une campagne de phishing interne et sensibilisation des équipes.
- Étude des résultats de pentest (lecture, interprétation et restitution synthétique).
- Analyse de risques physiques (accès, badges, postes, environnements).
- Certification : **MOOC SupAcadémie ANSSI** (sensibilisation).
- Résultats : meilleure compréhension des menaces, amélioration des messages de sensibilisation, esprit d'analyse renforcé.

FORMATION

2025 - 2028 | ESGI LYON

Bachelor Informatique | 2025 - Auj.

2022 - 2025 | AUX LAZARISTES LA SALLE - CROIX ROUSSE

Bac STI2D – Option SIN · Mention Très Bien

2022-2024 | TUMO

- JavaScript : exercices de logique et manipulation DOM.
- Modélisation 3D : création d'un "overbike".
- Jeux vidéo : conception d'un niveau (sans code), puis d'un jeu complet (fonctionnalités + environnement 3D).
- Résultats : méthodologie projet, créativité, curiosité technique.