



MALO-VALENTIN LEQUY

ÉTUDIANT EN INFORMATIQUE

PROFIL

Étudiant en 1re année de Bachelor Informatique à l'ESGI Lyon, passionné par la cybersécurité et l'administration systèmes. 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.

POINTS FORTS

- Curiosité (veille technologique & sécurité), volontaire, excellente mémoire.
- 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.

COORDONNÉES

Beynost, 01700, France
E-mail : malo-valentin.lequy@laposte.net
Portfolio : <https://mvdu01.github.io/portfolio/>

COMPÉTENCES CLÉS

- Administration Windows : installation, configuration, mise à jour (Windows 10/11), scripts VBA pour automatisation Excel.
- Cybersécurité (sensibilisation & bonnes pratiques) : MOOC ANSSI, lecture de rapports, gestion de campagnes internes de phishing, analyse de risques.
- IA & Productivité : ChatGPT, Microsoft Copilot, Google Gemini — génération de documentation technique, aides au scripting, tests d'idées, synthèse de procédures, recherche assistée.
- Développement / Scripting (bases) : Python (calculatrice), HTML/CSS (portfolio GitHub), PHP (bases), JavaScript (exercices/projets).
- Systèmes & outils : Linux (Debian) en ligne de commande, notions de réseau, organisation de dossiers et sauvegardes.
- Support utilisateur : accompagnement, vulgarisation des procédures, communication claire.

EXPÉRIENCE

CYBERSECURITE - STAGE

SOITEC | Mars 2024

- 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 EXTERNE

TUMO | 2022-2024

- 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.

FORMATION

2025 - AUJOURD'HUI | ESGI LYON

Bachelor Informatique | 2025 - Auj.

2022 - 2025 | AUX LAZARISTES LA SALLE - CROIX ROUSSE

Bac STI2D – Option SIN · Mention Très Bien

PIX : 883/1024 (Terminale)