

PHILIPPE LUU

Stagiaire ingénieur cybersécurité & réseaux

Montpellier, France | portfolio_philippe34@protonmail.com | linkedin.com/in/philippe-luu-fr

Portfolio : philippeluu.fr



PROFIL

Apprenti ingénieur en cybersécurité et systèmes, major de promotion de mon BUT Réseaux & Télécommunications, aujourd'hui en cycle ingénieur au CESI. Opérationnel en sécurité défensive (SOC, durcissement, SIEM), sécurité offensive (audits, tests d'intrusion), investigation numérique (forensic) et infrastructure réseaux et systèmes, démontré à travers quatre projets académiques complets et deux ans d'alternance en environnements réglementés (ISO 27001, SecNumCloud, HDS).

Recherche un stage de 2e année du cycle ingénieur en cybersécurité (SOC, CSIRT, pentests, forensic) ou réseaux IT, de 17 semaines, de juin à octobre 2027, à l'international en pays non francophone. Éligible au visa d'échange J-1 (USA), ouvert aux USA, UK, Chine, Malaisie, Singapour, EU.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Ingénieur Cybersécurité & Systèmes, Apprenti - Iopole | Pérols, France

Oct. 2025 - Présent

- Administration de la suite de sécurité Microsoft 365 sur l'ensemble du parc : Entra ID, Microsoft Intune et Microsoft Defender for Endpoint et 365.
- Réponse à incident, campagnes de simulation de phishing et sensibilisation des utilisateurs à la sécurité.
- Contribution aux démarches de gouvernance et de conformité ISO 27001 et SecNumCloud.
- Automatisation de l'administration et du reporting en PowerShell et Bash ; gestion du parc Ubuntu via Landscape ; suivi des tâches dans Jira.

Administrateur Systèmes & Réseaux, Apprenti - EFS (Établissement Français du Sang) | Montpellier, France

Sept. 2024 - Sept. 2025

- Administration d'une infrastructure informatique pour plus de 1 000 utilisateurs ; support de niveau 1 à 3, gestion des tickets et des incidents.
- Pilotage de la migration de l'infrastructure informatique régionale du Languedoc.
- Exploitation d'Active Directory, DNS/DHCP, SharePoint, Entra ID, sauvegardes VEEAM, SAP et équipements HPE Aruba et Palo Alto sous contraintes réglementaires HDS et NIS.
- Mise à jour du parc de postes Windows XP / 2000 et renouvellement des bornes Wi-Fi régionales ; préparation de la certification Stormshield CSNA (filtrage d'URL, NAT, alarmes).

Technicien Informatique & Réseaux, Stagiaire - JDC Occitanie | Montpellier, France

Févr. 2024 - Mars 2024

- Conception d'infrastructures clients et gestion des utilisateurs pour des restaurants et des campings.
- Configuration de routeurs, switches, Wi-Fi et postes de travail, au contact direct des clients.

Serveur polyvalent, Saisonnier - China Wok | Pérols, France

Étés 2022 & 2024

- Service rapide et précis sous forte affluence (300 couverts/jour) ; esprit d'équipe, fiabilité et sens du client.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Réseaux & Systèmes : Routage et commutation (Cisco, MikroTik, FortiGate, HPE Aruba), pare-feu (pfSense, Stormshield), ACL, VLAN, MPLS, HSRP/CARP, Wi-Fi d'entreprise (Ubiquiti, UniFi), portails captifs, virtualisation (VMware, VirtualBox, Docker), Windows Server, Linux.

Services réseau : Active Directory et LDAP/LDAPS, DNS et DNSSEC, DHCP, PKI, Kerberos, RADIUS, services mail et web.

Sécurité défensive : SIEM et supervision (Wazuh, Splunk), Microsoft Defender, durcissement système (GPO, ASR), gestion des correctifs (WSUS, Intune), sauvegarde 3-2-1 (VEEAM), ISO 27001, SecNumCloud, EBIOS Risk Manager.

Sécurité offensive : Audits de sécurité, tests d'intrusion, évaluation et exploitation de vulnérabilités, injection SQL/XSS, force brute, requêtes forgées (Burp Suite), tests de DDoS et d'usurpation, campagnes de phishing (Gophish).

Investigation numérique & réponse à incident : Velociraptor, DFIR-IRIS, Autopsy, analyse mémoire et d'artefacts, IOC, MITRE ATT&CK, réponse à incident, workflows SOC/CSIRT.

Développement & Automatisation : PowerShell, Bash, Python, SQL, Django, Next.js, HTML/CSS, Git.

Pilotage & Méthodes : Gestion de projet informatique, cahiers des charges, planification et chiffrage, Scrum, Kanban, rédaction technique, sensibilisation à la sécurité.

FORMATION

Cycle Ingénieur Informatique (diplôme d'ingénieur, niveau master) - CESI Montpellier | Mauguio, France

2025 - 2028 (prévu)

Formation en alternance (apprentissage)

BUT Réseaux & Télécommunications - IUT de Béziers | Béziers, France

2022 - 2025

Major de promotion (1er) et Prix d'Excellence en 2e année, classé constamment dans le Top 3

Baccalauréat, spécialité Informatique & Mathématiques - Lycée Jean Mermoz | Montpellier, France

2022

Mention Très Bien

CERTIFICATIONS

Stormshield CSNA (Certified Stormshield Network Administrator) | ANSSI SecNumacadémie (MOOC) | EBIOS Risk Manager | Fortinet NSE 1 & 2 | Cisco Introduction to Cybersecurity

LANGUES

Français Langue maternelle (C2) | **Anglais** Avancé (C1), TOEIC L&R 945/990 | **Chinois (cantonais)** Avancé (C1), aisance à l'oral | **Espagnol** Débutant (A1) | **Vietnamien** Débutant (A1)

CENTRES D'INTÉRÊT

Musculation (5 ans, 5 à 6 séances par semaine) : discipline, régularité et routine structurée. Voyages internationaux : curiosité interculturelle, langues et capacité d'adaptation. Divers : permis de conduire B.