



Florian MAGLOIRE

Ingénieur Cybersécurité junior

📞 0671133678

✉️ florian.magloire@proton.me

📍 Choisy-Le-Roi

🌐 <https://www.linkedin.com/in/florian-magloire/>

PROFIL PROFESSIONNEL

Futur diplômé Bac+5 en systèmes d'information avec une spécialisation en cybersécurité. Je recherche un poste me permettant de mettre à profit mes compétences techniques et ma capacité d'adaptation au sein d'équipes dynamiques.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Apprentissage : Ingénieur Sécurité

Centre National de la Fonction Publique Territoriale
Septembre 2023 - septembre 2025

- Gestion des alertes d'incidents (Analyse, traitement et remédiation)
- Gestion des vulnérabilités (Analyse et traitement)
- Rédaction de procédures SSI et documentation technique
- POC : Mise en place d'un canari (Flamingo, Grafana, Loki et promtail)

Apprentissage : Ingénieur Sécurité

Centre National de la Fonction Publique Territoriale
Novembre 2022 à septembre 2023

- Maintien en condition opérationnel (MCO)
- Gestion des flux de la Messagerie : Proofpoint
- Intégration et configuration des équipements de sécurité : Firewall, Bastion, Antivirus etc.

Stagiaire Réseaux & Système

IPEOS I-Solution
Juin 2021 à août 2021

- Service support et assistance clients par téléphone et GLPI.
- Projet WIFI4EU : Installation et configuration de bornes WI-FI.
- Configuration d'un réseau sécurisé via FreeRadius

FORMATION

Cycle Mastère - Cybersécurité

Sup de Vinci - Paris
Septembre 2023 à septembre 2025

M2 – Mise en place d'un SOC externalisé

- Intégration de Suricata, Traefik et WireGuard. Travaux sur l'architecture, la détection, la collecte de logs et la sécurisation des flux.

M1 – Toolbox de pentest (Python)

- Développement d'un outil d'audit de sécurité automatisé : OSINT, brute-force, scan Nmap, API VirusTotal, mitre att&ck, SSH (Paramiko), hashlib, avec génération de rapport automatisée.

Licence Pro Métiers de l'Informatique : Administration et Sécurisation des Réseaux et services Intranet et Internet

IUT d'Evry - Val d'Essonne
Septembre 2022 à septembre 2023

Projet tuteuré – DoctoGoogle

Développement d'un agenda collaboratif et de modules de communication via Apps Script, déployé sur Google Workspace avec documentation technique et tests.

DUT en Réseaux et Télécommunications en Année spéciale

IUT de Lannion - Côte d'Armor
Septembre 2020 à septembre 2021

Projet tuteuré - Étude comparative des solutions cloud AWS et Azure

- Mise en place d'infrastructures Cloud AWS et Azure.
- Comparaison des architectures, aspects sécurité et usages en TPE/PME.
- Rédaction de livrables techniques.

COMPÉTENCES

Réseaux & Infrastructure

- Concevoir, sécuriser et dépanner un réseau
- Matériels : Cisco, Aruba, Fortinet

Cloud & Virtualisation

- Environnement : Amazon Web Services (AWS), Microsoft Azure, Google Workspace
- Environnement : VMWare, VirtualBox, Proxmox, Docker

Cybersécurité

- Gestion et Analyse des risques
- OSINT
- Sensibilisation des tiers
- Typologie des attaques

Langues

- Français
- Anglais : B2 (TOEIC : 905)
- Créole - Guadeloupe