



MALADO SOW

Recherche d'un stage de fin d'études en cybersécurité – 6 mois à partir de février 2026

CONTACT

- 07 49 14 28 38
- malado15sow03@gmail.com
- Rouen - France
- Mobilité : en France
- [Linkedin](#)
- [Portfolio](#)

COMPÉTENCES

- **Personnelles**
 - Curieux - Rigoureux
 - Proactif - Motivé
- **Logiciels Informatiques**
 - Microsoft Office M365
 - Packet Tracer
 - Linux - Windows
 - VirtualBox – Wireshark
 - pfSense (Firewall)
 - Wazuh - Trello
- **Langage de Programmation**
 - Java - Python - C - PHP
 - HTML - CSS - SQL
 - Bash - PowerShell

LANGUES

- Français courant C2
- Anglais Professionnel B2
- Wolof courant C2
- Peulh courant C2

CENTRES D'INTÉRÊT

- Veille cybersécurité : The DFIR Report
- Sports collectifs : football, randonnée
- Engagement associatif : AFEV, ASER

PROFIL

Étudiant en dernière année d'ingénierie cybersécurité, rigoureux, curieux, et motivé, avec des compétences solides en infrastructures réseau et systèmes, gestion des accès et sécurité des systèmes d'information.

FORMATIONS

Ingénieur en Cybersécurité - Esigelec
Diplôme Ingénieur

Rouen - France
2023 - 2026

CPGE MPSI/MP - Lycée Emmanuel D'alzon
Classe Préparatoire aux Grands Ecoles

Nîmes - France
2021 - 2023

CERTIFICATIONS

- CEH - en préparation (Février 2026)
- MOOC ANSSI – SecNumacadémie
- Introduction to Cybersecurity - Cisco academy
- Ebios Risk Manager

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Esigelec

Supervision de réseau

Rouen, France

Avril 2025 - Juin 2025

- Mise en place de la **supervision réseau** avec **Centreon** pour surveiller les équipements et les performances du système.
- **Configuration** et **maintien** de plus de 15 hôtes et services (disponibilité, performances, seuils d'alerte).
- **Analyse des alertes** et **logs en temps réel** pour détecter et résoudre les incidents de sécurité.
- Rédaction de rapports détaillés sur l'état du réseau et les actions correctives effectuées.
- **Résultats** : Réduction de 25% des incidents récurrents et amélioration de la réactivité technique lors des pannes.

Esigelec

Déploiement d'une infrastructure IT sécurisée complète

Rouen, France

Sept 2024 - Nov 2024

- Mise en place d'une infra hybride (7 VM + 2 serveurs physiques) intégrant **AD**, **DNS**, **mail sécurisé (iRedMail)**, **pare-feu** et **serveur web**.
- Centralisation **IAM** via **LDAP/AD** (authentification & messagerie)
- **Administration de la sécurité réseau** : **ACL**, sauvegardes automatisées (**CRON**), configuration sécurisée de switches et routeurs.
- **Supervision SIEM Wazuh** : corrélation de logs, détection incidents
- **Durcissement** et **segmentation réseau avancée** : politiques pfSense (VLAN, NAT, filtrage IP/port/protocole).
- **Gestion agile** : Trello, daily reporting et coordination technique.
- **Résultats** : Réduction de 30% du temps de détection d'incident.