

MOHAMED LAMINE LAM



RECHERCHE DE STAGE EN
CYBERSÉCURITÉ / ADMINISTRATION
SYSTÈME-RÉSEAUX
/CRYPTOGRAPHIE

COORDONNÉES / INFOS

21/12/2004
Saint-Malo
mohamedlamine.lam@icloud.com
Durée de stage: 2 mois

PROFIL PERSONNEL

Étudiant à l'IUT de Saint-Malo en BUT RT, passionné par la cybersécurité, j'aspire à poursuivre mes études en école d'ingénieur. Depuis plusieurs années je cultive un réel intérêt pour la cybersécurité et la programmation. Je suis à la recherche d'une entreprise qui souhaiterait m'accueillir à compter d'avril 2024 dans le cadre d'un stage pour ma deuxième année de BUT en parcours Cybersécurité. Travailleur, polyvalent et toujours désireux d'apprendre, je sais pouvoir contribuer efficacement à l'entreprise qui m'accueillera.

CENTRES D'INTÉRÊT

Organisation/Participation CTF

- Membre de l'équipe infrastructure de l'organisation duCTF "**Flag Malo 2023**" (virtualisation proxmox, docker, configuration de DHCP, DNS filtre)
- **2e place CTF Inter IUT 2023**

Maths / Cryptographie

- Filière Mathématique dans mon lycée
- Scripting Python depuis la seconde
- Résolution de challenges sur CryptoHack

FORMATIONS

BUT Réseaux et Télécoms Deuxième année en Parcours Cyber IUT de Saint-Malo - 2022/2024

- TP Réseau (mise en place et administration de LAN, ARP/DHCP spoofing, poisoning, starvation..)
- Création Portfolio (html,js, css, bootstrap)
- Traitement de logs d'un hôpital (csv panda tkinter matplotlib)
- Câblage de salle cuivre/fibre (R&D, budget, intégration, gestion de projet)
- Projet : conception, mise en place, administration et sécurisation du réseau d'une petite entreprise avec tests de sécurité
- Développement de site d'entreprise (intranet et frontend)

Lycée Birago DIOP (Dakar, Sénégal) -2022

- Baccalauréat sénégalais S1 (spécialité Mathématiques et Physique-Chimie)
- Obtenu avec mention Très Bien

COMPÉTENCES

Réseau

- Routing IGP (RIP/OSPF), EGP(BGP),MPLS
- routeurs et switchs CISCO / HP
- VLAN, STP / PVSTP, DNS / DHCP, HTTP/HTTPS, SIP, pare-feux
- Graylog, Postfix, Dovecot

Sysadmin / Programmation

- Windows/Windows Server, GNU-Linux (Debian, Ubuntu, KaliLinux)
- Active Directory
- Virtualisation (Esxi / Proxmox)
- Scripting Bash, Powershell, Python
- Programmation Java
- Développement web (HTML, CSS/Bootstrap, JavaScript, PHP, SQL)

Cybersécurité

- 2000 points sur CryptoHack
- Actif sur Root-me
- participation à différents ctf (InterIUT, Hackvens, TRACS etc)
- MOOC ANSSI

Langues étrangères

- Wolof
- Anglais C1+