

BOUBACAR LAOUGÉ

MASTER 2 EN CYBERSECURITE

À la recherche d'un stage de 6 mois en cybersécurité à partir du 1er Avril 2026 idéalement.



CONTACT

0767586619

cyberactabdul@gmail.com

ST REMY LES CHEVREUSE, 78470, France

COMPÉTENCES

Réseaux:

Windows serveur 2025(Active Directory)

Networking (Routeurs, switches)

Virtualisation(Proxmox, kubernetes, docker,

Ansible

Systèmes:

Système:Linux/Debian/Ubuntu/Openbsd

Sécurité:

IPS/IDS/SNORT/VPN/Pare-feu/Metasploit

Monitoring:

Splunk Entreprise/Burp Suite/Wireshark/Linux

logging for SOC auditd

Langages

Python/Shell/Git/Script avancé Bash

Administration des systèmes:

Sécurisation d'un serveur Linux(AppArmor,

SELinux).

LANGUES

- Anglais (Opérationnel)
- Français (Bilingue)

LIENS

- <https://play.picoctf.org/account>
- Tryhackme:
- <https://tryhackme.com>
- Root-me:
- <https://root-me.org>

PROFILE

Étudiant en cybersécurité motivé, avec des bases solides en réseaux, monitoring, routage et Kubernetes ,audit. Autonome, rigoureux et orienté travail en équipe, je cherche à développer mes compétences en sécurité opérationnelle et défense des systèmes d'information.

EXPÉRIENCES

• Réseaux et systèmes: Argadev | Casablanca | mai 2022 - août 2022

Pendant mon stage au sein de cette entreprise j'avais pour mission:

De participer à la supervision et optimisation de réseau en utilisant des outils de supervision (Wireshark).Gestion des groupes et la politique de sécurité. Mise en place et la surveillance d'un pare-feu et de systèmes de détection d'intrusion.

• Sécurité et Réseaux GSCOP INP Grenoble | mai 2023 - sept. 2023

Pendant mon stage au sein de GSCOP à Grenoble, j'avais pour mission:

De surveiller et analyser les logs systèmes pour la détection d'incidents.

Utilisation d'outils de sécurité (Wireshark, snort, Nmap);

EDUCATIONS

• Licence: Université de Grenoble Alpes | Grenoble | 2023

Licence en Informatique, réseaux, mobilité et sécurité avec l'anglais comme langue d'enseignement.

Ce parcours en CNMS (Computer Networking, Mobility and Security) se donne pour but de donner une base solide en Réseaux informatiques, télécommunications avec ou sans fil ainsi qu'en sécurité information.

• Licence SupMTI | Beni Mellal (Maroc) | 2022

Licence en informatique(Ingénierie de Système Informatique). Le parcours ISI a pour but de donner des bases en système d'exploitation (Linux, Windows serveur), en programmation(JAVA).

• Master: Université de Saint-Quentin | Versailles

Master en Sécurité des Contenus, de Réseaux, Télécommunications et Systèmes.

Le parcours SeCRéTS se donne pour but de donner une solide culture de base de la sécurité des Réseaux, des télécommunications avec ou sans fils, des systèmes d'exploitations (Unix, Windows) et des contenus multimédia.

Projet Réalisés

- Conteneurisation(Kubernetes, Docker,Ansible)
- Infrastructure sécurisée (VPN,IPSec, firewall)
- Infrastructure de supervision(Splunk, Burp Suite,Nessus).

Formations

Spécialisation Principes de base de l'analyste de sécurité Coursera
Web Application Pentesting, Linux Logging for SOC Tryhackme

Centre d'intérêt

- Sport
- Lecture

