

👢 sur demande

xotourliff@gmail.com

Permis B & Véhiculé

RÉSUMÉ

Passionné par la cybersécurité, je m'intéresse autant aux aspects défensifs qu'offensifs. Pour moi, comprendre le raisonnement d'un attaquant est essentiel pour mieux sécuriser un système d'information.

Je m'intéresse aux postes d'administrateur sécurité ou assistant RSSI, pour mettre en pratique mes compétences en supervision, analyse de logs, gestion des incidents et bonnes pratiques SSI.

PROFIL

HackTheBox: https://app.hackthebox.com/profile/2307461

Github: https://github.com/XoTourLiff

COMPÉTENCES

- Systèmes (Windows/Linux)
- Réseaux
- · Sécurité d'une infrastructure
- Pentest (connaissances moyennes)
- C#, Python, Bash (compréhension, bases en écriture)
- Méthodologie de pentest
- Logs monitoring (Wazuh)
- Esprit d'équipe

CERTIFICATIONS

- > CPTS HackTheBox: En cours
- > Cisco: Cybersecurity Essentials
- > Cisco: CCNAv7: Introduction to Networks

LANGUES

Anglais Français

Experiences Professionnelles

Chargé de la sécurité informatique, Alternant *REPUBLIC TECHNOLOGIES*, Perpignan | 2024, 2025

- Étude comparative de plusieurs solutions SIEM (Wazuh, Graylog, ELK, Splunk, IBM Qradar)
- Mise en place d'un POC avec Wazuh recevant les logs des firewalls Fortinet et proxy Squid
- Configuration du SIEM: règles personnalisées, alertes, dashboards, rétention des logs, intégrations (Suricata, VirusTotal...)
- Développement des compétences offensives via des plateformes comme Hack The Box, TryHackMe, RootMe

Support Utilisateurs et Gestion de Projets, Alternant *REPUBLIC TECHNOLOGIES*, Perpignan | 2023, 2024

- Fournir un support technique de premier niveau aux utilisateurs
- Gestion de projets IT (WAPT, Centreon, Zabbix)
- Gestion des Incidents via un système de Ticketing
- Compétence à résoudre les problèmes courants liés aux logiciels

Administrateur Systèmes et Réseaux, Stagiaire *SOCAFNA*, Perpignan | 2023

- Comprendre l'architecture et la topologie du réseau
- Acquisitions des bonnes pratiques de sécurité réseau
- Supervision des équipements informatiques

Technicien en Maintenance Informatique, Stagiaire DIRECTION DU NUMERIQUE, Perpignan | 2020, 2021, 2022

- Identifications et réparations des pannes matérielles
- Mise à niveau des composants matériels
- Installation et configuration des systèmes d'exploitation

Formations

Master of Science (MSc) en alternance *Parcours expert en cybersécurité* , BAC+5

École Privée des Sciences Informatiques (EPSI), Montpellier | 2024 - en cours

Licence pro en alternance Métiers de l'informatique Administration et Sécurité des Systèmes et des Réseaux (ADMISYS), BAC +3

Université de Perpignan, Perpignan | 2023 - 2024

BTS Services Informatiques aux Organisations (SIO) Option Solution d'infrastructure, systèmes et réseaux (SISR), BAC +2

Lycée Jean-Lurçat, Perpignan | 2021 - 2023