



TREGOTS Thomas

ALTERNANT EN RÉSEAUX/TÉLÉCOMS & CYBERSÉCURITÉ

À la recherche d'une alternance de deux ans en cybersécurité pour préparer un diplôme Bac+5 dans ce domaine.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

● 2024 - En cours : 2 ans

Orange Business Business

Alternant Technicien Service Client Entreprise

- Mise en service des accès Internet : tests/validation, architectures Orange tels que l'appairage nominal/secours
- Utilisation des protocoles : VRRP, BGP, DHCP, BFD
- Application des règles de Sécurité/filtrage routeurs : ACL, politiques, firewall

● 2022 : 2 semaines

Médiathèque de Muret

Stagiaire

- Participation à la gestion des stocks, incluant le suivi des inventaires.
- Remise en rayon régulière des ouvrages

● 2020 : 1 semaine

Airbus Defense & Space AIRBUS

Stagiaire en observation

- Découverte des métiers du spatiale, des réseaux et de la cybersécurité.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Réseaux & Sécurité :

- Configuration et administration de réseaux
- Mise en place de Windows Server (2019, 2022)
- Configuration de Switch ; Routeur ; Pare-feu
- Utilisation de protocoles tels que : DHCP, OSPF, BGP, VRRP...
- Outils utilisés : Wireshark, PnetLAB, Cisco Packet Tracer, GNS3
- Supervision Réseau : Centreon ; Zabbix ; SNMP ; Suricata

Informatique :


- Configuration de serveur WEB/FTP
- Langage Web : HTML ; CSS ; PHP ;
- Langages de programmations : C ; Python ; Bash ; Shell
- Langage de bases de données : SQL*Plus ; Oracle
- Virtualisation : VMWare ; VirtualBox ; Docker

Cybersécurité :

- Analyse et exploitation de vulnérabilités : NMAP ; Metasploit ; Burp Suite
- Renforcement de la sécurité des systèmes (iptables)
- Audit/Pentest (CTF) : Nmap/Drupal7, SQLi/RCE, reverse shell, SUID(find)→root
- Déploiement Wazuh (SIEM) : logs/corrélation, détection, monitoring

CENTRES D'INTÉRÊT

INFORMATIONS

 07 82 74 83 82

 tresgots.thomas@orange.fr

 21 rue Roger Carpentier
31700 BLAGNAC

 20 ans

 Permis B & Véhicule Personnel

FORMATIONS

● 2023 - En cours | IUT Blagnac

- Bachelor Universitaire de Technologie (BUT) en Réseaux & Télécommunications option Cyber

● 2023 | Lycée Pierre d'Aragon à Muret (31)

- Baccalauréat **Mention Bien**
 - Mathématiques
 - Numérique & Sciences de l'Informatiques

QUALITÉS

- Travailleur
- Organisé
- Coopératif
- Minutieux

LANGUE

Anglais niveau B1/B2



CERTIFICATIONS

- Cisco CCNA ITN
- Stormshield Network Administrator
- Fortinet Certified Associate (en cours)

PROFIL EN LIGNE

 [Mon LinkedIn](#) 

[Mon Portfolio](#) 



Rugby



Sport en salle



Photographie
Montage photo