# **KURUL** Fatih

07 68 31 41 43



kurul.fatihpro@gmail.com



Mulhouse & Montbéliard



Recherche un stage dans les réseaux informatiques

et la cybersécurité du 13 février au 12 juin

# À PROPOS DE MOI

Étudiant en 3e année de BUT Réseaux et Télécoms, option Cybersécurité, je suis passionné par la conception, la sécurisation d'infrastructures réseau et les défis liés à la cybersécurité. Dynamique et curieux, je suis à la recherche d'un stage pour mettre à profit mes compétences et approfondir mes connaissances dans un environnement stimulant.

# FORMATIONS SCOLAIRES

#### **BUT - RÉSEAUX & TÉLÉCOMUNICATIONS**

IUT Nord Franche-Comté (Montbéliard) Option Cybersécurité 2022-2025

#### Lycée - BACCALAURÉAT MCVA

Métier du commerce et de la vente option A Lycée Amélie Zurcher Mention Bien 2019-2022

#### SOFT SKILLS

- Communicatif
- Relationnel
- Dynamique
- Rigoureux
- Autonome
- Adaptable

### CERTIFICATIONS

- CISCO NETWORKING ACADEMY
  CCNAv7: Introduction to Networks
  CCNAv7: Switching, Routing, Wireless Essentials
- SECNUM.ACADEMIE MOOC ANSSI Certification des compétences numériques, cybersécurité



## **EXPÉRIENCES**

#### Technicien informatique et réseaux

InfoValis | Stage - 2024

- Assistance et support utilisateur
- Installation et configuration d'équipement réseau (switches, routeur..)
- Téléphonie IP (3CX)
- Gestions des utilisateurs et des groupe (active directory)
- Configuration de poste (OneDrive, Outlook, Teams, Microsoft 365..)
- Développement d'un logiciel de gestion de stock (WLangage)

#### Projet: Réalisation d'une infrastructure réseau

BUT Réseaux et Télécoms - SAE 501 | 2024

- Virtualisation : Administration et création de machines virtuelles sous VMware ESXi et Proxmox.
- Administration système :
  - Configuration et gestion de serveurs Windows (Active Directory, DHCP, DNS).
  - Déploiement et gestion de serveurs Linux (FTP, DHCP, DNS, mail, Apache).
  - Mise en place et gestion de certificats sécurisés (HTTPS, ADCS, FTPS, ADDS).
- Réseaux:
  - Mise en œuvre des protocoles OSPF, BGP, VLAN, HSRP, VTP, VRF et Spanning-Tree.
  - Conception et déploiement d'un plan d'adressage IP.
- Gestion de projet : Planification et répartition des tâches via Trello.
- Supervision : Mise en place d'une solution de supervision avec Nagios.
- Sécurité informatique :
  - Configuration de firewalls (Stormshield, Iptables debian).
  - Analyse des vulnérabilités pour sécuriser l'infrastructure.

#### Opérateur logistique

Bihr | Job d'été - 2023

- · Gestion des stocks
- Contrôle qualité
- Inventaire