

# CURRICULUM VITAE

## AYOUB RHASSEF

ETUDIANT EN BTS SIO

Étudiant en BTS SIO, spécialisé dans les réseaux et la cybersécurité. Engagé dans l'acquisition de compétences techniques avancées et la mise en pratique des infrastructures réseau, je développe mes connaissances à travers des projets concrets et l'utilisation de technologies de pointe.

## COORDONNÉES



+33 6 14 41 74 37



ayoub.rhassef27@gmail.com



9 rue du blé 27930 Gauciel

## FORMATION SCOLAIRES

### CNED - BTS SIO OPTION SISR

- actuellement en 2<sup>e</sup> année

### BTS SIO OPTION SISR de Vernon

- 1<sup>re</sup> année validée

### Université de Caen

- 1<sup>ère</sup> année en BUT R&T à l'IUT de Caen

### Lycée Modeste Leroy

- Obtention du baccalauréat avec assez bien en filière STI2D

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### Stagiaire Infrastructure & Sécurité – Apaei de Caen, Caen

(5 janvier – 6 février 2026)

- Inventaire du Parc : Recensement complet de matériel et mise à jour de base de données GLPI.
- Support & Télémaintenance : Déploiement d'agent (DWagent...)
- Sécurisation Wi-Fi
- Automatisation Réseau : Déploiement automatique de profils Wi-Fi (XML) par script et GPO (Active Directory).

### Stagiaire Infrastructure & Sécurité – Eiffage DSI, Saint-Ouen (2 juin – 4 juillet 2025)

- Sécurisation Citrix : GPO et AppLocker (Audit/Enforcement) sur serveurs Hyper-V.
- Support & Intégration : Déploiement d'applications et incidents (Niv. 2/3) via EasyVista.
- Réseau & Web : Configuration Load Balancer (X-Forwarded-Proto) et serveurs IIS.
- Automatisation & IAM : Scripts PowerShell pour l'administration Active Directory et ACURU.
- Veille DevOps : Observation d'un cluster Kubernetes avec monitoring Cube.

### Réseaux et sécurité:

2023/d'actualités

- conception et simulation d'un réseau LAN pour un campus universitaire.
- Configuration et gestion virtuelle de serveurs DNS et DHCP.
- Utilisation de Cisco Packet Tracer pour la simulation et le dépannage des réseaux.

### Stagiaire Maintenance

Informatique (Média27):

stage de 2 semaines en janvier 2020

- Diagnostic et réparation de PC et de périphériques défectueux.
- Réinstallation et configuration de systèmes d'exploitation, y compris Windows et Linux.
- Mise à jour et installation de logiciels antivirus et utilitaires de sécurité.

## COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES

### Réseaux et sécurité:

- Conception et Gestion de Réseaux : LAN, WAN, WLAN.
- Équipements Réseau : Routeurs, Commutateurs, Pare-feu, Points d'accès. Protocoles Réseau : TCP/IP, DNS, DHCP, VPN.
- Sécurité Réseau : Configuration de pare-feu, gestion des accès.
- Outils de Surveillance : Wireshark, Cisco Packet Tracer.
- Systèmes d'Exploitation : Windows Server, Linux.
- Virtualisation : VMware (notions), Hyper-V (notions).