

# TAHA ADAM

## Ingénieur Systèmes & Sécurité - Étudiant à l'IMT Mines Alès

☎ 07 83 37 07 86

🌐 [linkedin.com/in/adam-taha-admin/](https://www.linkedin.com/in/adam-taha-admin/)

📍 Alès, 30100

✉ [tahaadam.pro@gmail.com](mailto:tahaadam.pro@gmail.com)

🌐 <https://takagii-cloud.github.io/adam.taha.io/>



## RÉSUMÉ

Élève ingénieur en systèmes et réseaux à l'IMT Mines Alès et futur alternant chez Axens en tant qu'ingénieur Systèmes et Sécurité, je développe mes compétences en sécurité informatique et en ingénierie des systèmes. Je suis motivé pour mettre en œuvre mes connaissances pour garantir la sécurité et la fiabilité des systèmes d'information.

## ÉDUCATION

### Cycle Ingénieur Informatique et Réseaux - Parcours Systèmes et Réseaux en apprentissage

#### IMT Mines Alès

📅 09/2025 - 09/2028 📍 Alès, France

### BUT Réseaux et Télécommunications - Parcours Cybersécurité en apprentissage

#### IUT de Villetaneuse - Sorbonne Paris Nord

📅 09/2023 - 09/2025 📍 Villetaneuse, France

### Baccalauréat STI2D - Spécialité Systèmes d'Information et Numérique - Mention Assez Bien

#### Lycée René Cassin

📅 09/2021 - 09/2023 📍 Le Raincy, France

## EXPÉRIENCE

### Ingénieur Systèmes et Sécurité en Apprentissage

#### Axens

📅 09/2025 📍 Salindres, France

- Prise de poste en Septembre 2025.

### Technicien Infrastructure en Apprentissage

#### Meilleurtaux

📅 09/2024 - Présent 📍 Paris, France

- Conception et déploiement d'architectures système et réseau.
- Installation, configuration et maintenance des serveurs et équipements réseaux (Cisco, Fortigate).
- Supervision et gestion de l'infrastructure pour assurer la disponibilité et la performance.
- Sécurisation des systèmes via l'administration des accès (AD, Okta).
- Support technique avancé et résolution d'incidents externes.

## RÉALISATIONS

### Intégration Intune

Intégration d'une population (45 personnes) dans Intune et mise en place du télétravail pour ces derniers. Configuration des profils de déploiement pour l'installation automatique d'applications.

### Auto-hébergement et cloud personnel

Conception et maintenance d'un espace d'auto-hébergement à domicile : déploiement de services de stockage avec Docker, supervision et accès distant sécurisé en SSH avec Tailscale.

## COMPÉTENCES

### Réseau :

- Services réseaux** : DNS, DHCP, HTTP/S, FTP, SMTP, SSH, VPN.
- Protocoles réseaux** : TCP/IP, UDP, ICMP, ARP, IPv4/v6, STP, IMAP, POP3, LDP.
- Infrastructure réseaux** : VLANs, ACL, NAT/PAT, HSRP, MPLS.
- Outils & Logiciels** : Cisco Packet Tracer, GNS3, Wireshark, PuTTY, Docker, nginx proxy manager.

### Systèmes & Virtualisation :

- Administration **Linux (Ubuntu & Debian)**.
- Administration **Windows Server** et **Active Directory**.
- Virtualisation avec **VMware, Hyper-V** et **VirtualBox**.

### Scripting & Automatisation :

- Scripting avec **PowerShell** et **Bash** pour l'administration et l'automatisation des tâches.
- Création de scripts de **migration** de comptes Active Directory.
- Scripts **PowerShell** de déploiement d'applications.

### Cloud :

- Administration des groupes et utilisateurs **Intune** et **Entra ID**.
- Déploiements logiciels via **Windows AutoPilot** et le **Company Portal**.
- Création et configuration de politiques de **sécurité** des postes utilisateurs avant déploiement.

## SAVOIR ÊTRE

Sérieux

Autonome et dynamique

Esprit d'équipe

## CERTIFICATIONS

### TOEIC® Listening and Reading Test [B2] (905 / 990)

Test of English for International Communication

### Cisco Networking Basics

#### Maîtrise des concepts fondamentaux des réseaux :

Adresses IPv4/v6, Protocoles et Connectivité Ethernet. Configuration de réseaux sans fil et filaires.

## PASSIONS

### Échecs

Joueur d'échecs en club et en ligne.

### Tennis de Table

Joueur de Tennis de table pendant 4 ans à un niveau régional.