


Yanis DAHMAN

Candidature pour une 3ème année en Alternance

Étudiant en BTS SIO (option SISR), fortement intéressé par la cybersécurité et l'administration systèmes & réseaux, je souhaite poursuivre mon cursus en 3ème année pour approfondir mes compétences.

Mon parcours et mes stages m'ont permis d'acquérir de premières bases en systèmes et réseaux, que je suis motivé à approfondir au sein de votre formation

 @yanisdahman

✉ yanisdahman0@gmail.com

🏠 10 Chemin de Morcy
Thonon-les-Bains (74200)

🌐 yanisdahman.fr

☎ +33 07 69 54 18 30

Diplômes et Formations

- **BTS Services informatiques aux organisations (Spécialité SISR)**
Lycée Gabriel Fauré
09/2024 – 06/2026 *Annecy*
- **Baccalauréat technologique STMG (Spécialité RH)**
Lycée La Versoie
2021 – 2024 *Thonon-les-Bains*

Expériences professionnelles

- **Administrateur Systèmes et Réseaux (Stage)**
Novarina
01/2026 – 03/2026 *Thonon-les-Bains*
 - Déploiement autonome de Bitwarden, création de la documentation et formation utilisateurs.
 - Intégration SSO (SAML 2.0 / Entra ID), automatisation SCIM et gestion des privilèges.
 - Déploiement massif de l'extension via GPO
 - Assurer le support technique aux utilisateurs via l'outil de ticketing GLPI.
- **Agent logistique (CDD)**
L'Entrepôt Du Bricolage
08/2025 – 09/2025 *Publier*
 - Réceptionner et stocker les marchandises
 - Effectuer la mise en rayon et le réassort des produits
- **Assistance Informatique (Stage)**
Prodhys
06/2025 – 07/2025 *Ville-la-Grand*
 - Installation de postes informatiques avec déploiement de la suite Microsoft Office
 - Rédaction de documentation technique des interventions réalisées
 - Diagnostic et réparation d'imprimantes ne parvenant pas à se connecter au réseau

Langues

- Anglais**
B1
- Français**
Langue courante

Soft Skills

- Adaptabilité et apprentissage rapide**
- Collaboration et esprit d'équipe**
- Attention aux détails**
- Autonomie**

Compétences Techniques

- Administration des services réseaux**
- Initiation avancée à la cybersécurité**
- Gestion de parcs serveurs Windows/Linux**
- Virtualisation (VMWare, Proxmox)**
- Linux (Haute disponibilité, NFS, SAMBA)**
- Clonezilla**
- FOG**
- DOCKER**

Certifications

