

PANTEIX DYLAN

ADMINISTRATEUR SYSTÈMES INFORMATIQUES ET RÉSEAUX



CONTACT

- +33 7 85 40 85 74
- dylanpanteix.promail@gmail.com
- 280 Rue Lucie-Aubrac, Saint-Julien-en-Saint-Alban, Ardèche
- www.panteixdylan.fr
- www.linkedin.com/in/dylan_panteix-79690225b/

COMPÉTENCES

- Faire preuve d'autonomie
- Gérer un parc informatique
- Gérer et déployer des logiciels à distance
- HTML / CSS (Intermédiaire)
- Python (Débutant)
- SQL (Débutant)
- Organisation d'une baie de brassage

LANGUES

- Français
- Anglais (Intermédiaire)

CENTRES D'INTERÊTS

Configuration et gestion d'un serveur NAS Synology personnel

Développement de jeux-vidéos et mods en suivant des tutoriels

Écriture et création d'univers fictifs (Worldbuilding via Obsidian.md)



PROFIL

Jeune diplômé d'un BTS SIO (Services Informatiques aux Organisations), option SISR (Solutions d'Infrastructure, Systèmes et Réseaux). Motivé pour intégrer une équipe IT en alternance afin de développer mes compétences techniques dans le cadre d'un Bachelor Cybersécurité (Bac+3) à Nexa Digital School.

Pour le rythme d'alternance, c'est 3 semaines en entreprise et 1 semaine en cours. Je suis disponible à partir de début Juin sachant que la formation commence à la rentrée, en Septembre.



EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Centre hospitalier Sainte-Marie à Privas 01/2024 - 02/2024
Technicien systèmes et réseaux - Stage (BTS SIO 3ème année)

- Déploiement automatisé de postes Windows via PXE avec configurations spécifiques pour étudiants, professeurs et patients
- Mise en place et organisation du brassage réseau d'un nouveau bâtiment
- Gestion et suivi de l'inventaire du parc informatique via IWS

Lycée Agricole du Valentin à Bourg-lès-Valence 05/2023 - 06/2023
Technicien systèmes et réseaux - Stage (BTS SIO 1ère année)

- Refonte des salles informatiques : déploiement d'images Windows 10 personnalisées pour élèves et enseignants, et configuration des postes sur un réseau TeamViewer.

Contifibre à Saint-Julien-en-Saint-Alban 02/2021 - 04/2021
Technicien maintenance de machines de productions - Stage

- Maintenance de machines de production de bobines de nylon.
- Assemblage et réparation de composants.



ÉDUCATION

Bac+2 en BTS - Services informatiques aux organisations, option Réseau 2024/2025

Lycée polyvalent Algoud-Laffemas

- Administration systèmes et réseaux
- Gestion des droits et permissions utilisateurs (Windows Server)
- Simulation réseau (Packet Tracer, GNS3)
- Supervision de serveurs et services (Zabbix)
- Centralisation et analyse de logs (Grafana, Ollama)
- Gestion de parc informatique (GLPI, IWS)
- Sécurisation des systèmes et gestion des accès utilisateurs
- Programmation : Java, Python, SQL, PowerShell
- Création de sites (WordPress)