

<u></u> 24 Juin 2004 (19 ans)

9 Saint-Julien-en-Saint-Alban 280 Rue Lucie Aubrac

+33 7 85 40 85 74

dylanpanteix.promail@gmail.com

in linkedin.com/in/dylan-panteix-

COMPÉTENCES

Langues : Français (native)
Anglais (B2)

Suite Office (+ VBA)

Cisco Packet Tracer / GNS3

PfSense

Virtualisation (VmWare/VirtualBox)

Docker

HTML / CSS / PHP

....

Python

SQL (PostgreSQL)

WampServer / XAMPP / WordPress

GameMaker Studio (GML)

PANTEIX Dylan

Étudiant en seconde année du BTS SIO (option SISR - Solutions d'infrastructure, systèmes et réseaux)

OBJECTIFS

Obtenir un diplôme de BTS SIO (Services informatiques aux organisations), approfondir mes connaissances et avoir un BAC+5 afin d'entrer dans le monde actif.

FORMATIONS

2023/2024 - Lycée Polyvalent Algoud-Laffemas Valence - BTS SIO2 (2ème Année) [option SISR] (Solutions d'infrastructure, systèmes et réseaux)

- 2019/2022 BTS MELEC (Électrotechnique) : Schémas simples , Schémas développés , Atelier câblages
- Obtention du BAC Pro avec mention "Assez Bien" [5 Juillet 2022]
- Certifications : Cisco CCNA1 Introduction aux réseaux, DEVNET

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

20-01-2025 au 07-03-2025 | Centre hospitalier Sainte-Marie

Travaux Effectués : Déploiement de postes, Brassage, Gestion de l'inventaire.

08-01-2024 au 23-02-2024 | Centre hospitalier Sainte-

Marie (19 Cr du Temple, 07000 Privas)

Travaux Effectués : Déploiement de postes, Mise en place d'un plan blanc.

30-05-2023 au 30-06-2023 | Bourg-Lès-Valence - Lycée Agricole du Valentin

Travaux Effectués : Déploiement d'images et Prise de contrôle à distance

06-12-2021 au 11-02-2022 | Baix - Électricité CHAZOT Armand (07210 Baix)

Travaux effectués: Installation d'appareillages électriques chez des particuliers et des industriels, rénovation d'un appartement, réparation et dépannage de machines industrielles.

22-02-2021 au 30-04 | Saint Julien en Saint Alban - Contifibre (260 Rue FRÈRE JEAN)

Travaux Effectués: Maintenance

XX-06-2019 | PRIVAS - Département de l'Ardèche

Travaux Effectués: Imprimerie, Gestion des réseaux