





JEAN-BOSCO SANNIER


PROFIL

Etudiant en recherche d'alternance, motivé et curieux, prêt à découvrir de nouvelles technologies, de nouveaux outils pour les utiliser dans divers projets ou pour mes connaissances personnelles. Je suis un passionné qui veut faire ses preuves dans le monde professionnel !


COORDONNÉES

 07 68 57 32 09

 www.linkedin.com/in/jbsan3

 j.sannier@yahoo.com

 Jbsan.fr/portfolio.php

 39 allée des myosotis
03210 Noyant d'allier

LANGUES

Français | Langue maternelle
Anglais | B1

COMPÉTENCES

Compétences logicielles

Pare-feu, Routage, Commutation réseau, Adressage IP, VLAN
Windows server, client, gestion des GPO, AD, DNS, DHCP...
GNU/Linux Ubuntu, Debian, FreeBSD
Hyperviseurs vSphere, Proxmox, XCP-NG

Certifications

Cisco (Introduction Réseaux Informatiques & Commutation,
Routage et sans fil)
Stormshield (CSNA)
PIX : P-FK3HC34R
MOOC de la CNIL

PARCOURS PROFESSIONNEL

ADMINISTRATEUR RESEAU GROUPE FLEURUS-, BELLERIVE-SUR-ALLIER



SEPTEMBRE 2023 – AOUT 2024

Dans une équipe de 3 administrateurs réseaux, j'ai aidé à accomplir différentes tâches et projets au cours de mon alternance comme : l'audit du réseau dans les règles et logs des pare-feux WatchGuard, optimiser l'infrastructure réseau des baies, créer des schémas/de la documentation, rechercher, tester et déployer un nouveau serveur de déploiement avec WDS et MDT, rechercher des solutions de gestion des téléphones/tablettes (MDM). J'ai alors travaillé plusieurs fois en mode projet.

TECHNICIEN RESEAU HALL32, CLERMONT-FERRAND



MAI 2023 – JUIN 2023

En stage auprès du responsable informatique, j'ai effectué du déploiement de 80 ordinateurs avec l'outil SCCM, j'ai recherché des solutions de ticketing et d'inventaire afin de les présenter, de les comparer et de déployer la solution choisie, j'ai fait des plans de salles afin de placer du matériel dans les salles de cours pour les étudiants.

TECHNICIEN INFORMATIQUE ABCEE, NEUVY



MAI 2018 – Aujourd'hui

Débutant en stage de 3^{ème}, j'ai réparé des ordinateurs de clients comprenant les problèmes logicielles et matérielles. J'ai ensuite continué chez Mr Dupuis en bénévolat où j'ai construit l'infrastructure réseau à partir de rien. Ils m'offrent l'opportunité d'héberger et de tester diverses solutions chez eux afin de me permettre de continuer à tester et déployer des solutions.

FORMATION

BTS Services Informatiques aux organisations (Option réseau) ALBERT LONDRES, CUSSET

2022–2024

BAC Pro Systèmes Numériques (Option réseau) ALBERT EINSTEIN, MONTLUCON

2021–2022