

Alexis Poinsignon

PROFIL

Étudiant en deuxième année de Bachelor Informatique et passionné par l'infrastructure et la sécurité, j'ai plaisir à utiliser Linux et Windows. Curieux de nature j'ai hâte de développer mon savoir et mes compétences à vos côtés.

COMPÉTENCES

Infrastructure

Apache / Nginx MariaDB / MySQL Wordpress HAProxy PfSense VSFTPD, OpenSSH Prometheus, Grafana Lynis IPtables DHCP-server / relay

Certificat HTTPS
Proxmox

Programmation

Golang Python Java Javascript Php C#

Systèmes d'exploitation

Windows, Windows Server, Linux

Réseaux

CCNA-lab

LANGUE

Anglais B2

INTÉRÊTS

Automobile

Moto

Musculation

Administrateur Système & Réseau

Alternance d'une durée de 36 mois débutant en octobre 2023



@alexis-poinsignon



@AlexisP69

CONTACT



0634634780



poinsignon.alexis@hotmail.fr



69100 Villeurbanne



19 ans



Permis B, A2

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Rédacteur de contenu de formation en sécurité informatique

Club Certification, CyberSécurité - Depuis 10.2022

- Écriture de document pour l'apprentissage de certification (Comptia Pentest+, Comptia Securitv+)
- Apprentissage de certification en vue d'un passage de l'examen (Comptia Security+, AZ-900)

Employé libre-service

Métro, Annemasse 74100 - 06.2022 / 08.2022

- Mise en rayon
- Conseiller Clientèle
- Préparation Commandes

Administrateur de système

Web, reverse proxy & clustering, Lyon - 10.2021 / 06.2022

- Automatisation Hébergement Web (HAProxy)
- Automatisation Création Site Wordpress (WordOps)
- Test sur Machine Virtuelle (CentOs, Debian)

Lead Developer

Projet Serre Autonome, Annemasse 74100 - 09.2020 / 06.2021

- Création Site Web (HTML, CSS)
- Programmation Pompe à eau (Arduino)

FORMATIONS

Bachelor

Ynov Campus, Lyon - Depuis 09.2021

- Windows : installation et configuration de VM, gestion d'utilisateurs et de groupes, configuration de Windows Update et gestion de permissions.
- Linux : configuration de réseau, administration de serveurs Web et de bases de données, gestion de disque et de permissions, supervision, sécurité et audit système avec script shell pour sauvegarder les données.
- Réseaux : configuration de DHCP et de VLAN, gestion de routeurs et de switchs, routage statique, listes de contrôle d'accès (ACL), EIGRP, RIP, OSPF et GRE.

Baccalauréat Technologique

Lycée Jean Monnet, Annemasse 74100, Haute-Savoie - 09.2018 / 07.2021

