

PARISSE Maxence

Alternance - Ingénieur Systèmes et Réseaux
Rythme de 3 semaines cours/entreprise

Expériences

01

- 09/2023 > 07/2025 (En Cours, 2 ans) Hunyvers Support technique et maintenance réseau. Gestion et refonte des infrastructures réseau et des communications VoIP - Alternance



02

- 03/2023 (1 Mois) Terreal-Roumazières Informatique, support technique industriel - Stage



Formations

03

- (Septembre 2025) Poursuite d'études en cycle ingénieur informatique.



04

- (En Cours) BTS SIO Option Solutions d'Infrastructures Système et Réseau en alternance (Lycée Suzanne Valadon Limoges 87000)



05

- (2021 - 2023) Bac Pro SN Option Audiovisuels, Réseau et Equipements Domestiques, Mention Bien (Lycée P-A-C Chasseneuil sur bonnieure)



Certifications

06

- (En cours - Obtention mi-mars 2025) Certification CSNA Stormshield



07

- (En cours) MOOC SecNumacadémie Agence Nationale de Sécurité des Systèmes Information



08

- E-sensibilisation cybermalveillance.gouv.fr



Soft Skills

09

- Rigueur et autonomie
- Esprit d'analyse, d'équipe et réactif
- Résolution de problème

Autres

10

- Permis B
- Anglais technique

Contacts

- Mail : maxence.parisse01@gmail.com
- Téléphone : 06 43 35 41 96
- LinkedIn : Maxence Parisse
- Portfolio : maxence5716.github.io
- Ville: 87000 Limoges
(Ouvert au déplacement / déménagement)

Compétences

Systèmes et Réseaux :

- **Administration système** : Linux (Debian, Ubuntu, CentOS), Windows Server, DSM et MacOS
- **Virtualisation** : Proxmox, Hyper-V
- **Déploiement automatisé et automatisation** : Ansible, Terraform, Bash et Powershell, AWS (bases)
- **Configuration des services** : DNS, DHCP, VPN, Active Directory,...
- **Configuration d'équipements** : Switch cisco : L2-L3 (VLAN, Trunk, ACL,...), routeur cisco
- **Gestion et configuration des Pare-feux** : Stormshield, pfSense et WAF (ModSecurity)
- **Surveillance réseau** : Zabbix et Centreon

Cybersécurité :

- **Anti-spam** : MailInBlack
- **Méthodologie/Normes** : EBIOS et connaissance sur l'ISO 27001 / 27002

Développement :

- Python (Analyse réseau avec Scapy et premiers projets IA)

Autres :

- Support technique, gestion de parc, formation et sensibilisation