



CLAIRON Anthony

Technicien Système et réseau

Assidu

Esprit d'équipe

Curieux

Sérieux

Motiver

✉ claironanthony@gmail.com 📞 07 67 94 50 81 📍 France

.IPSSI
GRANDE ÉCOLE D'INFORMATIQUE

Contrat d'apprentissage: 12 mois

Rythme: 1 semaine en entreprise/1 semaine en formation

Éligible à l'aide de 6000€

📁 EXPÉRIENCE

Technicien système et réseau

IPSSI Paris projet pédagogique - Depuis novembre 2023

- Utilisation d'une machine virtuelle sous: LINUX(Ubuntu, Debian), WINDOWS, MacOS
- Utilisation de GLPI pour du ticketing et gestion de la résolution .
- Surveillance réseau et retranscription de paquet avec Wireshark
- Construction et documentation d'un ordinateur
- Paramétrage de l'adressage réseau avec un serveur DHCP/DNS
- Mise en place d'un serveur Proxmox

Stage de validation de première année de BTS SIO option SISIR

Groupe Convergence - Mai 2024 à juin 2024

- Mise en place d'un tunnel EoIP (LAN to LAN)
- Configuration et monter un Firewall (Barracuda) sur un Control Center avec ajout Lan/Wan(PPPoE) le service Firewall et le service VPN
- Mise en place d'un VPN nomade avec Wireguard
- Installation d'un OPNsense sur un routeur avec un USB bootable
- Ticketing et communication entre client et OBL
- Utilisation de service de communication unifiée basé sur le cloud (UCaaS) Rainbow

Développeur Fullstack

IPSSI Paris projet pédagogique - Novembre 2023 à 2024

- Développement d'un site d'une entreprise fictive avec :php,css,html. BountyTech
- Création de la documentation légale sur le statut juridique et le business plan.
- Sécurisation d'une base de donnée SQL

🎓 FORMATION

BTS SIO SISIR

IPSSI PARIS- GRANDE ECOLE INFORMATIQUE

Novembre 2023 à juin 2025

Bac LLCER

CNED

Janvier 2022 à septembre 2023

Baccalauréat Langues, Littératures et Cultures Etrangères et Régionales

📁 COMPÉTENCES

Systèmes d'exploitation

- Windows 7/10/11 ★★★★★
- Linux(Ubuntu,Debian,Kali Linux) ★★★★★
- MacOS ★★★★★
- Windows Server ★★★★★

Réseau et sécurité

- Barracuda ★★★★★
- GLPI ★★★★★
- Xamp ★★★★★
- Cisco / Mikrotik ★★★★★
- GITHUB ★★★★★
- VirtualBox/VMware/WinBox ★★★★★
- DNS / DHCP ★★★★★
- TCP/IP ★★★★★
- LAN/WAN ★★★★★
- HTTP/HTTPS ★★★★★
- VLAN ★★★★★
- Active Directory / Radius ★★★★★
- Proxmox ★★★★★
- NMAP ★★★★★
- Apache ★★★★★
- Wireshark ★★★★★
- Wireguard ★★★★★
- PfSens ★★★★★
- OPNsense ★★★★★

Dév. fullstack et mobile

- JavaScript ★★★★★
- PHP 7 ★★★★★
- HTML5 / CSS3 ★★★★★
- MySQL ★★★★★
- GITHUB ★★★★★

🗣️ LANGUES

🇬🇧 Anglais ★★★★★
Niveau C1