ARIFS Smail Technicien systèmes et réseaux

Motivé

Esprit d'équipe

Curieux Assidu

Sérieux



Technicien systèmes et réseaux

IY-informatique - Mai 2024 à juin 2024 - Stage

- Mise en place d'un Active Directory et d'un DNS
- Mise en place d'un DHCP
- Création d'utilisateurs ,groupes de sécurités et gestions de permissions
- Prise en main du logiciel de gestion Intune

Technicien Systèmes et Réseaux

IPSSI - Projet Pédagogique - Depuis novembre 2023

- Utilisation d'une machine virtuelle (Linux, Windows, Mac OS)
- Analyse d'un réseau avec Wireshark
- Mise en place d'un système de ticketing (GLPI)
- Mise en place d'un serveur DHCP/DNS
- Modélisation et optimisation d'un réseau avec Cisco
- Gestion d'un parc réseau avec Cisco packet tracer
- Mise en place d'un serveur Proxmox

Développeur full stack

IPSSI - Projet Pédagogique - Depuis novembre 2023

Développement d'un site internet d'une entreprise fictive

Bénévole

Jeunesse dorée - Depuis septembre 2016

- Accompagnateur, encadreur d'enfants (5 à 8 enfants) de (8 à 14 ans)
- Organisateur d'activité pédagogique extra-scolaire



BTS SIO SISR

IPSSI GRANDE ÉCOLE D'INFORMATIQUE

Depuis novembre 2023

Brevet de technicien supérieur et service informatique au organisation (Diplôme envisagé)

Centre D'intérêt

Lecture en développement personnel, psychologie et philosophie

Jeux vidéo

Musculation

d COMPÉTENCES

Réseaux et Sécurité

- NMAP
- DHCP
- DNS
- Active Directory
- LAN/WAN
- Cisco
- HTTPS
- TCP/IP
- LAMP
- Proxmox Intune
- Wireshark

Systèmes d'exploitation

- Linux (Ubuntu/Debian/Kali)
- Windows
- Windows Server
- Mac OS

Virtualisation

- Virtualbox
- VMware Workstation

Dév. fullstack et mobile

- HTML5 / CSS3
- PHP 7
- JavaScript
- Python

Environnement (IDE)

- Visual Studio
- Azure



