

ALEXANDRE AMMAR

BTS SIO OPTION SISR 2023-2026



CONTACT

Age : 21 ans
ammaraalexandre2@gmail.com
Toulouse
Permis B
06 04 41 14 37

FORMATION

- BACHELOR INFRASTRUCTURE ET RESEAU
En recherche d'alternance
Institut Limayrac
- BTS SIO SISR
Depuis sept 2023
Institut Limayrac
Depuis 2023
- OBTENTION DU BAC PRO SN
OPTION RISC
Mention bien
Lycée Professionnel Renée Bonnet

COMPÉTENCES

- Maîtrise des outils de simulation et d'analyse réseaux (Packet Tracer, Wireshark)
- Utilisation d'environnements virtualisés (VMware, VirtualBox)
- Configuration et administration de serveurs (Windows Server, Stormshield)
- Étude, déploiement et support de solutions réseaux en entreprise
- Rédaction de cahier des charges et gestion de projet technique sur site

PROFIL

Je suis passionné de technologie et j'aimerais devenir ingénieur en réseaux. Lors de mes stages, j'ai configuré des adresses IP statiques sur des serveurs, machines virtuelles et ordinateurs. Je maîtrise la configuration réseau sous Windows Server, notamment avec DHCP, Active Directory, DNS et les GPO.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

SERVICE SAV ET PRÉPARATION DE MATÉRIEL - APIXIS

Janvier 2025 - Février 2025

- Configurer les équipements réseau et serveurs
- Configurer le poste de travail aux besoins de l'utilisateur
- Résoudre des problèmes techniques pour garantir et rétablir le bon fonctionnement d'un environnement informatique

TECHNICIEN SYSTÈMES D'INFORMATION ET RÉSEAUX - LYCÉE SAINTE-MARIE DE NEVERS

Mai 2024 - Juillet 2024

- Configuration de serveurs et installation.
- Configuration d'adressage IP et de postes de travail avec Active Directory.
- Configuration de RAID 5
- Création d'un master
- Création PXE Bootable réseau

APIXIS - SERVICE SAV ET PRÉPARATION DE MATÉRIEL

Octobre 2020 - Décembre 2020

- Préparation de serveurs avec cahier des charges.
- Configuration d'adressage IP et de postes de travail avec Azure AD.

SERVICE SAV - C&C (ANCIENNEMENT ICONCEPT)

Janvier 2020 - Mars 2020

- Dépannage et maintenance de Mac et iPhone
- Vente de produits Apple