

Alec Philippon

En recherche d'une alternance en infrastructure réseau à partir de septembre 2026, rythme 2 semaines en entreprise / 1 semaine à l'école.

EXPÉRIENCES

12 Janvier 2026 – 20 février 2026 - Stage - Technicien Informatique

Ecole Nationale de Police – Toulouse (31100)

- Mise en place d'une nouvelle solution de Masterisation (WAPT)
- Gestion de l'Active Directory et déploiement de stratégie de Groupe
- Configuration d'équipements chiffrés et cryptés pour les agents actifs
- Maintenance informatique niveau 1 et 2 (diagnostic et résolution d'incidents matériels et logiciels)

Décembre 2023 – Janvier 2024 - Stage - Technicien Informatique

Ecole National de Police – Toulouse (31100)

- Assistance à l'installation et maintenance d'équipements informatiques via GLPI (Gestionnaire Libre Parc informatique)
- Organisation et gestion de nouveaux moyens techniques
- Gestion de domaine (Stratégie de Groupe Active Directory)

Mai 2023 - Juin 2023 - Stage - Technicien informatique

ORDISOL – Saint-Lys (31470)

- Installation et remise à neuf d'équipements informatiques
- Configuration réseau et entretien de systèmes
- Réparation d'ordinateurs pour particuliers

Novembre 2022 - Janvier 2023 - Stage - Technicien Câblage et Infrastructure

Réseau EGMP – Saint-Nauphary (82370)

- Déploiement Physique et Raccordement
- Respect des Normes de Câblage (VDI)
- Tests et Validation de l'Infrastructure

ENSEIGNEMENTS

Septembre 2026 – Juin 2027 - B3 Informatique - Infrastructure & Réseau

Ynov Campus – Toulouse (31100)

- Administration de Systèmes Complexes : Maîtrise des environnements Windows Server (Active Directory, services avancés) et Linux pour le déploiement de serveurs et l'automatisation.
- Réseaux d'Entreprise : Conception, construction et sécurisation des architectures réseaux (protocoles avancés, CCNA - Cisco Certified Network Associate).
- Virtualisation et Cloud Computing : Compréhension et mise en œuvre des architectures Cloud (IaaS, PaaS, SaaS) et des solutions de virtualisation (VMware, Hyper-V, Docker, conteneurisation).
- Stockage et Sauvegarde : Mise en place d'architectures de stockage et de solutions de sauvegarde/récupération d'urgence (PRA/PCA)

Septembre 2024 - Juin 2026 - BTS SIO SISR : Solution Infrastructure Systèmes et Réseaux

Lycée Général et Technologique Ozenne – Toulouse (31100)

- Installer, configurer et déployer une solution d'infrastructure
- Gérer la continuité et la qualité des services informatiques (sauvegardes, haute disponibilité, gestion des indicateurs).
- Assurer la cybersécurité d'une infrastructure réseau et des systèmes (gestion des accès et des privilèges, mise en œuvre de référentiels de sécurité).

Septembre 2021- Juin 2024 - Bac Pro SN Option C RISC : Réseaux Infrastructures Système

Communicants (Mention assez bien)

Lycée Professionnel Eugène Montel – Colomiers (31770)

- Installation, configuration et maintenance des infrastructures de télécommunication (téléphonie sur IP, réseaux sans fil).
- Déploiement de solutions de communication.

COMPÉTENCES

- Maîtrise des hyperviseurs (Proxmox VE, Oracle Virtualbox)
- Maîtrise du Protocole TCP/IP
- Maîtrise de l'Administration Système (Linux ou Windows)
- Maîtrise de l'infrastructure Réseau (Active Directory, stratégie de groupe)

- Maintenance de niveau 1 et 2
- Maîtrise de logiciels Diagnostic Réseau (Wireshark)
- Maîtrise du modèle OSI
- Gestion des disques et volumes logiques (LVM) chiffrés

CONTACT



alec.philippon31@laposte.net



07.67.12.75.91



Permis B véhiculé



Localisation : Toulouse/Rouen



@alecphilippon

CENTRES D'INTÉRÊT

Musculation, Formule 1, Rugby, Boxe, Tennis, Cuisine, Lecture

QUALITÉS

- Rigueur
- Organisation
- Gestion des priorités
- Travail en équipe
- Esprit d'analyse
- Adaptabilité
- Autonomie
- Proactivité
- Gestion du stress