

Technicien Réseaux & Systèmes – Étudiant BTS SIO SISR

Téléphone: 06 99 46 93 82

Email: ayoub.touil0403@gmail.com

A PROPOS DE MOI

Étudiant en BTS Services Informatiques aux Organisations, option SISR (Solutions d'Infrastructure, Systèmes et Réseaux), je recherche un stage de 8 semaines (du 26 janvier au 20 mars 2026) pour mettre en pratique mes compétences en administration, configuration et sécurisation des réseaux et systèmes informatiques.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Fnac Darty – Stage Technicien Support Informatique (Siège)

Juin 2025 - Juillet 2025

- Assure le suivi et gestion des tickets d'incidents via l'outil de ticketing Ivanti Landesk.
- Participe à la gestion du stock matériel (réception, suivi, mise à disposition des équipements).
- Contribue à un projet de reconditionnement d'anciens postes pour leur réutilisation interne.
- Implication dans un projet d'installation de MTR (Microsoft Teams Rooms) pour les salles de réunion.
- Rédaction de rapport technique et d'une veille technologique sur les équipements et solutions déployées.

TD Synnex – Préparation de matériel informatique

Juin 2024 - Juillet 2024

- Réception, configuration et maintenance de postes informatiques avant déploiement.
- Contrôle qualité du matériel et vérification des configurations logicielles.
- Réalisation de mises à jour systèmes et tests de bon fonctionnement.
- Participation à la logistique d'expédition et à la documentation technique.

Association I.D.E.E.S – Bénévolat

2023 - Aujourd'hui

- Accompagnement d'élèves dans leurs apprentissages et leurs révisions.
- Assistance aux devoirs et suivi individuel pour renforcer l'autonomie.

FORMATION

Lycée René Descartes – BTS SIO option SISR (Solutions d'Infrastructure, Systèmes et Réseaux)

2024 - Aujourd'hui

Préparation du Brevet de Technicien Supérieur - Option SISR

- Formation axée sur la mise en œuvre, l'administration et la sécurisation d'infrastructures réseau et systèmes.
- Travaux pratiques sur Windows Server et Linux : gestion des services réseau (DHCP, DNS, Active Directory).
- Utilisation d'outils de virtualisation (VirtualBox) et de simulation réseau (Packet Tracer) pour la configuration et le dépannage.
- Sensibilisation à la cybersécurité, à la supervision du réseau et à la documentation technique des interventions.

Université Sorbonne Paris Nord – Licence de Mathématiques

2023 - 2024

- Algorithmique, logique et introduction à la programmation scientifique.

Université Paris Dauphine – Préparation concours d'entrée

2022 - 2023

- Stage de préparation à l'entrée à l'université Paris Dauphine

Lycée Blaise Cendrars - Baccalauréat Général

Baccalauréat générale - Admis Mention Bien

- **Spécialités :** Mathématiques, Physique-Chimie, SES
- **Option :** Mathématiques appliquées

COMPÉTENCES

Administration et réseaux Développement

- Installation, configuration et supervision de serveurs Windows / Linux
- Routage, VLAN, NAT, DHCP, DNS sous Cisco Packet Tracer / GNS3
- Sécurisation des accès et pare-feu (PFSENSE / STORMSHIELD)
- Gestion de parc et support via GLPI et IVANTI
- **Virtualisation et systèmes**
- Création et gestion de machines virtuelles (VirtualBox, Hyper-V)
- Maintenance, déploiement et mise à jour de postes utilisateurs

Certifications et outils

- Cisco – NetAcad (Réseaux et cybersécurité)
- Pack Office, outils collaboratifs Microsoft / Google

Développement et bases de données

- Programmation : Python, C, HTML, CSS
- Conception et gestion de bases MySQL / MariaDB

Méthodes et documentation

- Rédaction de rapports techniques et de procédures
- Réalisation de veille technologique sur les solutions d'infrastructure

Langues : Anglais, Allemand, Arabe.