



ADMINISTRATEUR SYSTÈMES RÉSEAUX ET SÉCURITÉ ALTERNANCE 2 ANS

Éligible à l'aide de l'État de 5000€

Passionné par l'informatique, j'ai développé des compétences en administration des systèmes au travers de ma formation et de mes diverses expériences. Actuellement admis à l'IPI du Groupe IGENSIA, je suis à la recherche d'une alternance. Je suivrai en 2025 à la date qui vous conviendra le parcours Administrateur Systèmes, Réseaux et Sécurité(BAC+3/4), avec l'ambition d'approfondir mes compétences et de contribuer à des projets technologiques innovants.

Ismail NOUIBAT

 **Âge :** 26 ans
 **Localisation :** Asnières-sur-Seine, 92600
 **Tél :** 07 83 61 60 89
 **E-mail :** ismail.nouibat.it@gmail.com
 **Permis B**
 **Anglais :** Avancé

Centre d'intérêts :

Informatique : Veille technologique, montage/démontage d'ordinateurs, création d'un réseau composé de VM
Jeux vidéos : Aventure, Action, Stratégie, RPG, FPS en ligne ou local
Cinéma : Séries, Films
Lecture : Livres, BD, Comics, Mangas

Formation :

A venir : Formation BAC+2 Technicien système réseaux et sécurité - IPI Groupe IGENSIA Paris

2023 : Titre RNCP niveau 5 Technicien Supérieur Systèmes et Réseaux - Onlineformapro

2019 : 1^{ère} BTS SIO - CNED

2018 : Baccalauréat STMG - Lycée Descartes

Projets réalisés :

Projet MEDULIN : Mise en place d'une conformité RGPD, mise en place d'une procédure et d'une réglementation informatique

Projet VPN : Mise en place d'un VPN "client to site" en NAT via OpenVPN en collaboration avec les Administrateurs Systèmes et Réseaux, configuration des protocoles de sécurité

Projet Infrastructure : Création d'une infrastructure via ESXi, déploiement de serveurs virtuels en collaboration avec les Administrateurs Systèmes et Réseaux



COMPÉTENCES

Réseaux & Sécurité

Configuration : Routeurs, Switchs, Points d'accès, VLAN, VPN, NAT
Protocoles : TCP/IP, DNS, DHCP, HTTP/S, FTP, SNMP, Cisco packet
Sécurisation : AD, chiffrement, BitLocker, pare-feu, RGPD
Supervision et Base de données: Wireshark, Nagios, Centreon, MySQL

Systèmes & Automatisation

Windows Servers, Active Directory, Gestion des Groupes et Politiques de Sécurité avec GPO, notions en Linux et distrib (Kali Linux) Scripts Bash & PowerShell Support IT : GLPI, JIRA, Gestions de tickets.
Virtualisation : ESXi, VMware, Hyper-V

Cloud & Méthodologie

AWS, (services de base) Microsoft Azure Méthodes ITIL (gestion des incidents, sauvegarde/restauration) Rédaction de documentation technique Répondre à un cahier des charges, gestion de projet

Téléphonie IP

Configuration : Asterisk, XIVO, Centrex Installation et maintenance : PABX IP, Autocom IP



EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Bénévolat – Association Jeunesse Solidaire (Loire)

2015 – Aujourd'hui
Création de VLANs et d'un NAS, dépannage.

Stage Technicien fibre optique - Micro-entreprise (Loire)

Mai 2024 – Juillet 2024
Raccordement du PA au point de branchement (PB)
Raccordement D3 (Raccordement chez les clients)

Technicien reprographie – Stagiaire, 2itSolutions (Loire)

Sept. 2022 – Oct. 2022
Déploiement de logiciels via des logiciels d'accès à distance (TeamViewer, AnyDesk, Remote Desktop)
Gestion e tickets avec GLPI et rédaction de rapports d'interventions sur site clients ou à distance pour l'installation

Stage Technicien Informatique – Mairie, Vaulx-en-Velin

Sept. 2021 – Oct. 2021
Support IT N1-N2, gestion des incidents matériels et logiciels
Installation d'une solution de téléphonie IP (XIVO)
Administration d'infrastructures réseau & système via Nagios

Missions intérim – Divers secteurs (Loire)

2018 – 2024
Préparation de commandes, manutention, livraison, gestion de stocks.