

Alonga R. - Né en 1996
77190 Dammarie-les-lys
6 ans d'expérience
Réf : 2402151150

Ingenieur systeme et reseaux

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

Formations

2020 : Bac +5 à Ecole F2I sur Paris
Mastère Expert en ingénierie systèmes et réseaux

2017 : Bac +3 à IUT Sénart
Licence pro Administration et sécurité des systèmes des réseaux d'entreprise

2016 : Bac +3
BTS SIO option SISR (solutions d'infrastructure, systèmes et réseaux)

2014 : Bac +3
Baccalauréat Technologie STI2D

Expériences professionnelles

2020 - 2023 :
Administrateur Systèmes et Réseaux chez Nxo Fayat
Migration antivirus poste de travail vers ApexOne As poste de travail migrés As service
Création des procédures d'exploitation
Administration des vms client et support de partenaires
Administration et l'utilisation adselfservice et ManageEngine
Restauration des serveurs avec Veembackup
Migration de l'AD (poste de travail, utilisateur)
Installation, configuration et supervision des serveurs
Migration des serveurs bureautique vers le DFS
Gestion des Plans de Reprise d'Activité
Prendre en compte les demandes

2019 - 2020 :
Ingénieur Systèmes et Réseaux chez Engie - Smart City
Installation des solutions d'analyse d'image (Jaguar, lynx, A.I Tech)
Recherche des solutions Innovantes (Smart City)
Identifier, déployer et tester des nouvelles solutions et technologies

2017 - 2019 :
Administrateur Systèmes chez Vinci-énergies
La gestion des incidents de bout en bout (de la prise en compte à la résolution avec traçabilité dans les outils)
La maintenance & le support proactif (configuration, administration, supervision)
Administration des hyperviseurs (VMWare 6.5,6.7, 7.0)
Gestion des infrastructures centrales basées sur Active Directory

Mise en oeuvre des politiques de sécurité (Droits partagés, intrusion)
Administration des imprimantes réseaux
Control de la sauvegarde Avamar et résolution des incidents de sauvegardes avec communication aux équipes IT locales

2016 - 2017 :

Administrateur réseaux chez Ministère De La Défense
Administration des équipements réseaux (routeur, switch, Netasq)
Assurer les services managés de sécurité au profit des clients
Garantir la sécurité de fonctionnement de l'ensemble (VPN, Pki, HA)

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Systèmes d'exploitation : Windows (2016, 2019), Debian /Ubuntu □ Inventaire et supervision réseau : GLPI, ZABBIX, Nagios, Cacti, easyvista □ Serveur : DNS, DHCP, FTP, Active directory, Apache, Radius, LDAP, Cyberark, secret server □ Langage de programmation : PowerShell (Débutant) □ Configuration réseau : Vlan, Adressage IP, Routage (statique et dynamique) □ Installation réseau : Switch et Routeurs (CISCO, HP) □ Antivirus : Symantec, kaspersky, OfficeScan, ApexOne □ Backup : Veembackup, Avamar

Permis

Permis B