



<https://latribunelibre.com/emploi/administrateur-systemes-et-reseaux-f-h-2>

Administrateur systèmes et réseaux F/H

Description

Au sein de notre siège social, nous recherchons, pour le compte de client, spécialisé dans la fabrication d'électrolyseurs dédié aux industriels, un Administrateur systèmes et réseaux

La mission est basée sur les sites des Massy / Les Ulis (91).

Contexte :

En tant qu'Administrateur Systèmes et Réseaux, vous serez responsable de la configuration, de la maintenance et de la sécurité de notre infrastructure réseau et de nos systèmes. Vous travaillerez en étroite collaboration avec les équipes opérationnelles pour garantir la disponibilité et les performances des équipements industriels essentiels à nos opérations.

Plus précisément, vos tâches consisteront à :

- Configuration et maintenance des équipements réseau : Assurer la stabilité et la sécurité des connexions en configurant et en entretenant les routeurs, commutateurs et pare-feu.
- Gestion des serveurs : Déployer et maintenir les serveurs qui alimentent les systèmes de contrôle et autres applications critiques.
- Surveillance et maintenance préventive : Surveiller les performances du réseau et des systèmes, et mettre en oeuvre des mesures préventives pour éviter les temps d'arrêt.
- Sécurité des réseaux et des systèmes : Mettre en place des mesures de sécurité pour protéger les équipements industriels contre les cybermenaces.
- Intégration de nouveaux équipements et technologies : Intégrer de nouveaux équipements dans l'environnement existant de manière transparente.
- Gestion des sauvegardes et de la récupération des données : Assurer la sauvegarde régulière des données critiques et mettre en place des plans de récupération en cas de sinistre.
- Support technique : Fournir un support technique aux utilisateurs finaux et résoudre les problèmes liés au réseau et aux systèmes.
- Documentation et reporting : Maintenir une documentation à jour des configurations réseau et des incidents survenus pour assurer la traçabilité des activités

Qualifications

Vous êtes titulaire d'un diplôme universitaire en informatique de niveau Bac +4/5 et vous disposez au minimum 7 ans d'expérience en tant qu'administrateur système et réseaux.

Savoir-faire :

- Configuration et gestion des serveurs Windows :
- Installation et configuration des versions de Windows Server.

Organisme employeur

SELFING

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

91377, MASSY, MASSY, France

Salaire de base

40000 € - **Salaire de base**
55000 €

Date de publication

24 août 2024 à 17:01

Valide jusqu'au

23.09.2024

- Gestion des rôles et fonctionnalités des serveurs (Active Directory, DNS, DHCP, etc.).
- Active Directory :
- Gestion des utilisateurs, groupes et politiques de groupe (GPO).
- Configuration et maintenance des domaines, forêts, et contrôleurs de domaine.
- Administration des systèmes :
- Surveillance des performances des serveurs et optimisation des ressources.
- Mise à jour et gestion des correctifs et mises à niveau du système.
- Gestion des réseaux :
- Configuration et gestion des réseaux locaux (LAN) et des réseaux étendus (WAN).
- Connaissance des protocoles réseau (TCP/IP, DNS, DHCP, etc.).
- Sécurité informatique :
- Implémentation de politiques de sécurité, gestion des pare-feux et des systèmes de détection d'intrusion.
- Surveillance des menaces et réponse aux incidents de sécurité.
- Maîtrise de GLPI :
- Gestion des actifs informatiques, suivi des tickets d'incidents et demandes de service.
- Personnalisation des formulaires et flux de travail, création de rapports et statistiques.
- Virtualisation :
- Utilisation de technologies de virtualisation comme Hyper-V.
- Gestion des machines virtuelles et des environnements virtualisés.
- Stockage et gestion des données :
- Gestion des systèmes de stockage, y compris les SAN et NAS.
- Sauvegarde et restauration des données, y compris la gestion des stratégies de sauvegarde.
- Scripting et automatisation :
- Utilisation de PowerShell pour automatiser les tâches d'administration.
- Développement de scripts pour simplifier la gestion des systèmes et des réseaux.
- Gestion des mises à jour et correctifs :
- Utilisation de WSUS (Windows Server Update Services) ou d'autres outils pour la gestion des mises à jour.
- Planification et déploiement des mises à jour et des correctifs.
- Support et dépannage :
- Compétences en résolution de problèmes pour diagnostiquer et résoudre les problèmes système et réseau.
- Capacité à fournir un support technique aux utilisateurs et à l'équipe IT.
- Connaissance des technologies cloud :
- Familiarité avec les services cloud de Microsoft, comme Azure.
- Gestion des services cloud et intégration avec les infrastructures locales.

Savoir être :

- Bonne capacité d'écoute et d'analyse,
- Rigoureux, organisé,
- Sens du relationnel.