

ADMINISTRATEUR SYSTÈME ET RÉSEAU

Rattaché au Directeur Technique, vous assumez la responsabilité de la mission suivante :

MISSION

- Suivi et résolution des incidents sur les postes de travail : gestion des utilisateurs, interface avec les SAV fournisseurs, etc.
- Gestion du parc informatique : poste de travail / serveur / infrastructure / imprimantes, sauvegarde, mise à jour...
- Gestion journalière du bâtiment : contrôle des accès, gestion des prestataires (électricité, clim)...
- Gestion du SI au quotidien : messagerie électronique, noms de domaine, référentiel documentaire d'entreprise...

CONNAISSANCES ATTENDUES

- Architecture réseau WAN et LAN
- Gestion de la sécurité : firewall, antivirus...
- Installation et configuration des systèmes et réseaux : routeur, switch, bornes wifi...
- Virtualisation
- Système réseau : DNS, DHCP..
- Chiffrement : SSL, certificat, PKI...
- Patch management système et sécurité
- Gestion Active Directory
- Installation et configuration d'OS
- Rédaction et suivi de procédures
- Gestion du bâtiment : contrôle d'accès, gestion des logs
- Monitoring d'infrastructure : gestion logs et d'alerte, dash board, reporting...
- Supervision et orchestration
- Gestion des sauvegardes
- Langage de Scripting
- Windows, Linux, MacOS, Android et iOS
- Capacité de rédaction des documentations fonctionnelle et de documentation technique
- Java : des connaissances en ce domaine seraient un plus
- Français et Anglais écrits de bon niveau

RATTACHEMENT HIERARCHIQUE

Ce poste est rattaché à Lionel ALDON, Directeur Technique, sous l'autorité de Alain MARCOZ, VP Innovation & Platform Development. Merci d'envoyer votre candidature à : alain.marcoz@biocorp.fr

CONDITIONS ET LIEU DE TRAVAIL

Emploi à temps plein basé à Cournon d'Auvergne (63).