



## ADMINISTRATEUR DE SYSTEMES

### RAISON D'ÊTRE DU POSTE :

L'administrateur de système agit à titre d'expert technique au niveau des serveurs et des périphériques pour l'usine dans un environnement Lean. Il sera responsable de l'administration quotidienne de l'infrastructure des serveurs.

### TÂCHES ET RESPONSABILITÉS:

- Administrer, installer, configurer et supporter les serveurs selon les standards de l'entreprise ainsi que le portail intranet local (SharePoint);
- Administrer, installer et assurer la surveillance du réseau informatique. (LAN, WAN, Switch, Router, Réseau Wi-Fi) ainsi que l'architecture de téléphonie IP.
- Élaborer et administrer l'infrastructure de sauvegarde et de stockage ainsi que l'architecture de fermes virtuelles. Effectuer les mises à jour recommander lorsque requises.
- Évaluer le niveau d'efficacité et d'efficience des équipements informatiques et des logiciels de l'entreprise, déceler toute anomalie et recommander les actions à entreprendre;
- Effectuer les tests de déploiement en certification et production tout en suivant le processus de gestion de changement. Prendre en charge le processus de mise à niveau du logiciel anti-virus ainsi que les mises à jour Microsoft selon les standards de l'entreprise;
- Prendre en charge les demandes d'aide des usagers de deuxième et de troisième niveau provenant de diverses sources et répondre à leur requête le plus rapidement possible, suivant les procédures et la documentation appropriée;
- Faire des recommandations techniques à ses collègues de département. Communiquer aux usagers les informations pertinentes de manière à ce que les demandes faites soient respectées.
- Exécuter, corriger et documenter les activités liées à l'entretien, aux essais, à la mise à jour, à la correction de problèmes et aux changements de l'équipement de manière à assurer la disponibilité et l'optimisation des serveurs et ordinateurs de l'usine;
- Participer à la recommandation d'améliorations conjointement avec des fournisseurs externes, en bâtissant un dossier d'analyse et en proposant des solutions de haute technologie;
- Planifier, assurer un suivi sur les prises de sauvegarde et prendre les actions nécessaires pour corriger les anomalies.

### COMPETENCES TECHNIQUES :

- Connaissances approfondies des systèmes d'exploitation Ms Windows ordinateurs et serveurs, incluant les notions VMWare, Vsphere et Active Directory;
- Connaissances approfondies avec les solutions de storage DELL Equallogic;
- Connaissances approfondies de l'architecture mécanique des ordinateurs et des serveurs;
- Connaissances approfondies du réseau LAN-WAN-WIFI.

### QUALIFICATIONS REQUISES :

- Certificat universitaire en informatique ou l'équivalent;
- Minimum de 5 années d'expérience en informatique dans des fonctions similaires ;
- Excellente capacité d'analyse, sens logique et bonnes compétences en résolution de problèmes;
- Bilinguisme requis (oral et écrit).