

# ADMINISTRATEUR/TRICE DES SYSTEMES, SAUVEGARDES, BASES DE DONNEES ET APPLICATIONS DE GESTIONS

## Mission

Au sein du département systèmes d'information-amélioration continue, rattaché/ée au manager du service systèmes d'informations, l'administrateur/trice fiabilise et optimise le fonctionnement des logiciels de base (systèmes d'exploitation) et d'infrastructure (SGBD, sauvegardes, etc.) liés aux applications d'informatique de gestion et assure également la maintenance et l'exploitation des matériels liés aux applications d'informatique de gestion.

## Activités principales

- Assurer l'exploitation et la maintenance de l'infrastructure virtualisée.
- Participer au cycle de vie complet des applications d'informatique de gestion
- Assister la maîtrise d'ouvrage dans la mise en place de nouveaux projets d'informatique de gestion
- Assurer la continuité des activités de l'administrateur/trice réseaux, sécurité réseau et téléphonie en son absence.
- Assurer l'administration et l'exploitation courante des systèmes Windows, Linux et Unix
- Fiabiliser le fonctionnement des systèmes (application des correctifs OS, SGBD, etc.)
- Assurer le fonctionnement et l'évolution du système de messagerie Exchange
- Assurer le fonctionnement et l'évolution des systèmes de sauvegarde (Time Navigator, VEEAM)
- Assurer et/ou participer à la mise en place des nouveaux matériels d'infrastructure (serveurs, baie de stockage)
- Assurer l'administration et l'exploitation des bases de données (Oracle, SQL Server, Postgresql)
- Développer l'automatisation pour améliorer la productivité des systèmes
- Mettre en place et entretenir la structure documentaire d'exploitation
- Participer à des projets de mise en place d'applications de gestion (rédaction des cahiers des charges, échanges avec les fournisseurs, ...)
- Assurer l'étude, l'analyse, le développement, les tests, la mise en service et la maintenance d'applications de gestion
- Assurer le support applicatif et la formation des utilisateurs
- Assurer une veille technologique
- Respecter les consignes de sécurité et d'environnement

## Profil candidat

- Niveau bac+4 (CNAM, ENI,...)

- Maîtrise des systèmes de base de données cible (Oracle, SQL Server, etc.)
- Maîtrise des systèmes d'exploitation (Windows, Linux, Unix), de virtualisation (VMWARE, VSPHERE, etc.), de sauvegarde (TIME NAVIGATOR, VEEAM, etc.)
- Maîtrise des outils de scripting et de développement (Powershell, VbScript, Saber, etc.)
- Connaissance des technologies réseau (Ethernet, TCP-IP, etc.)
- Connaissance de l'architecture d'un SI
- Connaissances des procédures d'un SI et des procédés qualité SI
- Connaissances de la réglementation spécifique (CNIL,...)
- Maîtrise de l'anglais technique

### **Aptitudes requises**

- Capacité à travailler en équipe
- Respect du caractère confidentiel du domaine
- aisance relationnelle
- Ouverture d'esprit et pragmatisme
- Réactivité (capacité à réagir avec méthode dans l'urgence)

### **Contrat**

- Contrat à durée indéterminée