

Titre du Poste :	Administrateur Systèmes et Réseaux	
Supérieur hiérarchique	Directeur des Systèmes d'Information	

Mission du Poste

Sous la supervision directe du Directeur des Systèmes d'Informations, l'administrateur systèmes et réseaux assurera le bon fonctionnement, la qualité et la sécurité du réseau de la SIRAT. Il participera à son optimisation, son évolution dans un contexte de dématérialisation et de digitalisation des process.

Principales responsabilités

De façon plus spécifique il sera amené à :

- Planifier, installer, configurer et administrer l'architecture réseau de la SIRAT ;
- Superviser les différents équipements serveurs, équipements actifs ;
- Gérer l'interconnexion du siège et des bâtiments annexes;
- Gérer la mobilité du personnel ;
- Assurer le support niveau 2/3 : Incidents, problèmes d'exploitation réseau et système ;
- Assurer la responsabilité de projets informatiques ;
- Gérer les évolutions et la maintenance des infrastructures techniques (serveurs, réseaux) à la mise en place des nouveaux services métiers ;
- Concourir à la sécurisation des infrastructures en accord avec le responsable de la sécurité des systèmes de l'information ;
- Rédiger des documentations et procédures d'exploitations ;
- Assurer la veille technologique sur les différents aspects des infrastructures.

Profil du titulaire du poste		
Formation	 Avoir un diplôme Bac +5 en informatique d'une école d'Ingénieur ou équivalent. 	
Expériences professionnelles	 Avoir 3 à 5 ans d'expériences en tant qu'Administrateur Systèmes et Réseaux ou tout poste similaire. 	
Compétences requises	 Maîtriser les concepts techniques d'architecture des réseaux informatiques; Connaître les technologies, les protocoles, les systèmes de communication et télécommunication (commutateurs, routeur/firewall: Pfsense); Maîtriser l'administration des systèmes d'exploitation Linux (Debian / Ubuntu / Oracle Linux), Windows; Connaître de manière précise l'architecture de virtualisation (VMWare, HyperV,); Connaître de manière précise des outils d'administration système; Connaître les concepts et techniques des solutions de type conteneur et orchestrateur de containers (Docker / Kubernetes); Connaître les concepts de sécurité des systèmes d'information; Connaître les systèmes de gestion de base de données (Oracle, Mysql, PostGreSQL); Savoir gérer les services d'identification/authentification (Active Directory, Kerberos, LDAP,); 	

	 Savoir rédiger des procédures, des consignes et documents
	techniques ;
	Connaître l'anglais technique du domaine.
Qualités requises	Être flexible, autonome, rigoureux et créatif;
	Avoir le sens de l'analyse et savoir travailler en équipe et en mode
	collaboratif;
	Savoir rendre compte de son activité ;
	 Respecter la confidentialité des informations traitées ;
	 Avoir le sens du relationnel (être à l'écoute, communiquer);
	Être disponible et réactif en cas d'incidents ;
	Être curieux, attentif aux évolutions technologiques et avoir de l'intérêt
	pour la mise en œuvre de solutions innovantes.

Dossier de candidature

Le dossier de candidature doit être constitué des pièces suivantes :

- Une lettre de motivation signée du candidat et adressée au Directeur Général de la SIRAT SA;
- Un curriculum vitae détaillé;
- La copie d'une pièce d'identité en cours de validité.

Les dossiers de candidature doivent être envoyés par voie électronique à l'adresse : <u>recrutement@sirat.bj</u> en un seul fichier au format PDF au plus tard **le vendredi 15 août 2025** à **12 heures**.

L'objet du mail doit s'intituler « <u>Candidature au poste d'administrateur systèmes et réseaux</u> <u>de la SIRAT SA</u> »

Seules les candidatures présélectionnées seront contactées.