	Annnonce de recrutement	Version	1.0
	Cadre Infrastructures et Support	Date	20/05/2022

Poste


Rattaché(e) au Manager infrastructures et support, votre mission principale est de gérer et veiller au bon fonctionnement des systèmes et serveurs.

Votre rôle s'articule autour de plusieurs axes :

- Le recueil et la consolidation préliminaire des besoins de fonctionnement des entités relatifs aux solutions d'infrastructure et la proposition des moyens de les satisfaire.
- La gestion du support technique et de l'assistance à l'exploitation aux utilisateurs
- La participation à la mise en application de la politique de sécurité informatique de la société
- Assurer la mise en place, le suivi, les évolutions et la gestion des systèmes informatiques liés aux serveurs physiques et virtuels.
- Participer à l'évolution de l'architecture des systèmes AIX, Linux et Windows et des infrastructures de stockage et de sauvegarde.
- Etre garant de la sécurité des serveurs, de la configuration applicative, et des sauvegardes des données.
- Etre garant de la disponibilité des ressources informatiques dans le cadre du Plan de Continuité des activités.
- Apporter un support de niveaux 1 et 2 aux utilisateurs sur l'ensemble des composantes de l'infrastructure : déploiement d'applications, migrations, upgrade.
- La contribution dans le cadre des équipes projets en tant que compétence technique œuvrant à la réussite des projets menés.
- L'établissement et le suivi des tableaux de bord : analyse et proposition de solutions d'amélioration.

Profil

De formation supérieure en informatique, d'une bonne communication écrite et orale, vous êtes organisé(e), rigoureux (se) et autonome, vous disposez des qualités relationnelles et du sens de l'initiative.

	Annnonce de recrutement	Version	1.0
	Cadre Infrastructures et Support	Date	20/05/2022

Compétences techniques

- Systèmes d'exploitation : AIX, **Linux**, Windows Server.
- Systèmes de stockage IBM et EMC.
- Outil de sauvegarde IBM Spectrum.
- Serveur d'application Websphere.
- Bases de données : **DB2**, Oracle et SQL Server.

Une expérience dans des environnements virtualisés et les certifications dans les domaines de compétences exigés.