

Ingénieur Systèmes

Missions :

Concevoir, optimiser, mettre en œuvre, et maintenir les systèmes d'informations.

Plus précisément, cette mission se décline dans le domaine de la gestion des infrastructures systèmes et Réseaux :

- Étudier, proposer et réaliser des solutions innovantes pour les infrastructures virtualisées et hybrides ;
- Réaliser l'installation des serveurs, des ressources de stockage et des applications ;
- Maintenir l'ensemble des systèmes informatiques en conditions d'exploitation opérationnelle, en assurant la cohérence, la disponibilité et la sécurité afin de garantir à leurs utilisateurs un service fiable et performant ;
- Assurer l'administration et la supervision du réseau, des serveurs, des ressources de stockage et des applications ;
- Répondre aux demandes techniques et fournir les conseils et l'assistance ;

Exigences du poste :

Ingénieur informatique

Expérience au moins 2 ans dans un poste similaire

Connaissance solide des technologies d'infrastructure (serveur, virtualisation, réseau, système, etc.).

Connaissance technique des équipements réseaux (routeurs, commutateurs, points d'accès, etc.).

Expérience avec les systèmes d'exploitation.

Bonne connaissance d'au moins un langage de Scripting.

Expérience des environnements virtualisés modernes.

Bonne connaissance des normes et procédures de sécurité

Anglais technique

Maîtrise des outils d'administration, d'audit et d'analyse des systèmes

Aptitude à la conduite des projets

Capacité à former

Rédiger des notes techniques et des supports de formation.

Aptitude au dialogue, à la communication et à la négociation