

Intitulé du poste	Ingénieur infrastructures (Réseaux & Systèmes) مهندس البنيات التحتية (الشبكات والأنظمة)
Pôle	Transformation Digitale, Organisation & Innovation
Positionnement dans l'organisation	Rattaché au Directeur Adjoint des Systèmes d'Information
Principales missions	<ul style="list-style-type: none"> • Suivi des projets d'acquisition et de déploiement des infrastructures réseaux et systèmes ; • Administration du réseau informatique et téléphonique ; • Administration des systèmes ; • Maintenance des différentes composantes d'infrastructure informatique, téléphonique ainsi que le parc informatique ; • Résolution des problèmes d'infrastructure ; • Veille technologique.
Activités et tâches	<ul style="list-style-type: none"> • Analyser les besoins fonctionnels en termes d'infrastructure et définir les caractéristiques techniques des produits/services nécessaires ; • Évaluer, sélectionner et mettre en place des solutions de virtualisation et d'hyperconvergence pour simplifier la gestion et améliorer la performance des infrastructures ; • Participer à la gestion des projets d'infrastructure, y compris la planification, la budgétisation et la coordination des ressources ; • Gérer l'ensemble des systèmes d'exploitation, des serveurs, des dispositifs de stockage et des équipements réseaux et télécoms de l'Instance ; • Assurer une maintenance préventive en vue d'anticiper les pannes éventuelles ; • Superviser la sécurité des infrastructures, en mettant en œuvre des stratégies de sécurité et en surveillant les vulnérabilités ; • Assurer un support technique efficace de 1^{er} niveau liés aux infrastructures réseaux et systèmes ; • Collaborer avec d'autres équipes techniques et les fournisseurs pour assurer une continuité de service optimale ; • Définir et mettre en œuvre les normes, standards, méthodes, outils et procédures ; • Documenter les configurations, les procédures et les normes relatives aux infrastructures ; • Assurer une veille technologique constante pour identifier et évaluer les nouvelles technologies, en mettant particulièrement l'accent sur la virtualisation et l'hyperconvergence ; • Former les membres de l'équipe et les utilisateurs finaux sur les nouvelles technologies et les bonnes pratiques.



<p>Compétences requises</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Maîtrise des nouvelles technologies, en particulier la virtualisation et l'hyperconvergence ; • Connaissance approfondie des normes et des meilleures pratiques liées aux infrastructures réseaux et systèmes ; • Compétences avancées en conception, configuration et gestion des systèmes d'exploitation, des serveurs, des dispositifs de stockage et des équipements réseaux, télécom et téléphonie IP ; • Capacité à évaluer, sélectionner et mettre en œuvre des solutions de virtualisation et d'hyperconvergence ; • Solides compétences en sécurité informatique, y compris la mise en place de stratégies de sécurité et la gestion des vulnérabilités ; • Expérience dans la gestion de projets d'infrastructure ; • Excellentes compétences en résolution de problèmes et en dépannage ; • Capacité à travailler en équipe et à communiquer efficacement avec des collègues et des fournisseurs ; • Excellentes compétences en documentation et en formation ; • Maitriser l'anglais technique.
------------------------------------	--

