

Intitulé du poste	Chef du service de la « Sécurité des Systèmes d'Information » رئيس مصلحة أمن نظم المعلومات
Positionnement dans l'organisation	Sous la supervision du Directeur-Adjoint « Systèmes d'Information », Pôle « Transformation Digitale, Organisation & Innovation »
Principales missions	<ul style="list-style-type: none"> • Définition de la politique et des procédures de sécurité des SI de l'instance ; • Veille à la sécurité, la disponibilité, l'intégrité et la confidentialité des SI de l'instance ; • Veille à la mise en place des procédures de sécurité avec les outils adaptés ; • Analyse des risques ; • Gestion des incidents ; • Sensibilisation des utilisateurs et formation aux enjeux de la sécurité informatique ; • Étude des moyens et préconisations ; • Audit, contrôle et conformité ; • Veille technologique, réglementaire et prospective ; • Collaboration interne et externe et gestion d'équipe.
Activités et tâches	<p>Planification stratégique :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Elaborer une stratégie globale de sécurité des systèmes d'information ; • Définir les politiques, les normes, les procédures et les directives de sécurité des SI ; • Mettre en œuvre ces politiques et les mesures qui en découlent ; • S'assurer que les mesures déployées sont en adéquation avec les réglementations en vigueur et les meilleures pratiques. <p>Analyse de risques :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Evaluer les failles, les risques et les menaces conséquentes (aux niveaux infrastructure, réseaux et applicatif) ; • Croisement de l'ensemble des éléments qui permettent de prendre les décisions ; • Identifier les moyens et outils pour assurer la sécurité SI et veiller sur leur bonne utilisation ; • Etablir un plan de prévention des risques de la sécurité SI. <p>Sensibilisation et formation aux enjeux de la sécurité :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Veiller sur la sensibilisation stratégique et opérationnelle aux risques de sécurité SI ; • Réaliser la charte de sécurité ; • Animer les ateliers de sensibilisation à la sécurité ; • Assurer le conseil et l'assistance auprès des structures SI et métiers. <p>Étude des moyens et préconisations :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Assurer la validation technique des outils de sécurité ; • Identifier les normes et les standards de sécurité à appliquer ; • Elaborer les règles de sécurité. <p>Audit et contrôle :</p> <ul style="list-style-type: none"> • S'assurer que les mesures de sécurité ont été faites suivant les plans préétablis ; • Garantir que les équipes SI ont pris toutes les mesures permettant de gérer la sécurité ;

	<ul style="list-style-type: none"> • Effectuer, périodiquement, les tests permettant de vérifier l'état de la sécurité des équipements et applicatifs. <p>Gestion des incidents :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Coordonner la réponse aux incidents de sécurité ; • Mettre en place des plans d'urgence et assurer la communication avec les diverses parties concernées ; • Superviser la résolution de l'incident. <p>Veille technologique et prospective :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Faire le suivi des évolutions réglementaires et techniques de son domaine ; • Proposer les évolutions nécessaires pour garantir la sécurité logique et physique et environnementale du SI dans son ensemble.
<p>Compétences requises</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Maîtriser les normes, procédures de sécurité et des outils et technologies ; • Identifier les principaux prestataires du marché de la sécurité informatique ; • Maitriser les outils d'évaluation et d'analyse des risques ; • Maîtriser les domaines de la sécurité SI ; • Maitriser des savoirs en systèmes, réseaux et génie logiciel ; • Disposer des techniques de rédaction ; • Analyser et interpréter des situations et des programmes et applicatifs ; • Maîtriser les techniques de synthèse d'information ; • Maitriser des langues étrangères notamment l'anglais.

