

## **RECRUTE**

# INGÉNIEUR SÉCURITÉ SENIOR

Nature et durée du posté : CDD

**Direction d'affectation** : Security & Network Opération Center(SOC/NOC)

Supérieur hiérarchique : Manager Sécurité SOC/NOC

## **Missions**

Assurer un appui opérationnel à la gestion de crise de sécurité en cas d'incidents de sécurité majeurs

- Gérer les politiques et procédures de sécurité ;
- Gérer les incidents liés à la Sécurité ;
- Gestion de la continuité et la reprise d'activité ;
- Corrélation, Analyse comportementale, statistique et prédictive des événements du système d'information
- Réactions automatisées de protection, implémentation solutions de défense, Production de rapports d'investigation, aide à la décision.
- Gestion de la supervision sécurité et des vulnérabilités :
- Pilotage des actions de détection d'attaques, d'analyse des risques et des opérations de défense ;
- Surveillance des systèmes de chiffrement, des systèmes de protection et d'alerte pour la sécurité ;
- Assistance technique en sûreté et en sécurité des systèmes.

## **Activités**

- Conseiller et assister les structures de l'administration à la mise en place des bonnes pratiques en matière de sécurité ;
- Participer à l'élaboration et la gestion au quotidien des Politiques de Sécurité du Système d'information et vérification de leur implémentation ;
- Participer à l'élaboration et la gestion au quotidien des Politiques de Sécurité du Système d'information et vérification de leur implémentation.
- Participer à la mise en place et gestion tableaux de bord du niveau de sécurité du SI.
- Participer à la mise en place de l'Infrastructure à Gestion de Clé nationale (IGC) : Textes réglementaires et documents de Politique.
- Piloter les actions de détection d'attaques, l'analyse des risques et les opérations de défense;
- Surveiller les systèmes de chiffrement, de systèmes de protection et d'alerte pour la sécurité;
- Réparer les dommages causés au SI en cas d'intrusion dans le système ou de contamination par un virus, en analyser les causes et consolider les mesures de sécurité ;
- Tester ou faire tester régulièrement le bon fonctionnement des mesures de sécurité mises en place pour en détecter les faiblesses et les carences (tests d'intrusion notamment) ;
- Participer aux différents projets transversaux de Sénégal Numérique (PRA, Microsoft, Mise à niveau Mirrador...)

# Compétences requises pour le poste

### Profil du poste

- Bonne connaissance du système d'information global, de l'urbanisation, l'architecture du SI et des interfaces en applications ;
- Maîtrise des normes, procédures de sécurité et des outils et technologies ;
- Bonne connaissance des systèmes d'exploitation (MVS, UNIX, Linux, Windows...) et des langages de programmation associés ;
- Maîtrise de l'anglais technique.

#### Diplôme et domaine de formation requis :

• Formation Bac + 5 Ingénieur réseau et cybersécurité

### Nombre d'années d'expériences professionnelles :

• Deux (5) ans d'expérience dans le domaine de la cybersécurité.

### Qualités personnelles requises :

- Sens de la communication ;
- Force de propositions ;
- Adaptabilité et flexibilité ;
- Forte éthique professionnelle.

#### **Liens Fonctionnels:**

Dans le cadre de ses missions, il interagit de façon permanente avec :

- Les directions techniques ;
- Chefs de division, chef de service et de projets

Le dossier de candidature en (CV avec 2 références et lettre de motivation) doit être déposé au plus tard le 24 octobre 2023 à 17h, au siège de Sénégal Numérique SA, sis au Technopole, à Dakar, BP : 6944, Dakar Etoile ou envoyé par email à recrutement@senegalnumeriquesa.sn

Seuls les candidats présélectionnés seront contactés pour la suite du processus.