

APPEL À CANDIDATURES

Guinea Alumina Corporation S.A. (GAC) est une société minière œuvrant dans les domaines de l'extraction et de l'exportation de bauxite métallurgique. Filiale à part entière d'Emirates Global Aluminium (EGA) établie aux Émirats arabes unis, la société exploite une concession minière située au nord-ouest de la République de Guinée, en Afrique de l'Ouest. Une fois extrait, le minerai est transporté par chemin de fer vers les installations portuaires de la compagnie situées à Kamsar, sur la côte Atlantique du pays, pour ensuite être expédié sur les marchés mondiaux par voie maritime. GAC compte 3 000 employés, et une fois la montée en puissance réalisée, l'entreprise devrait produire environ 12 millions de tonnes de bauxite par an. Son plan minier actuel prévoit une exploitation jusqu'en 2040.

GAC recrute: UN OFFICIER ADJOINT EN SECURITE INFORMATIQUE

Site d'affectation : Tinguilinta Date de publication : 20 avril 2023

Objectif:

Mettre en œuvre toutes les activités liées à la sécurité informatique et soutenir les services du système de sécurité informatique de GAC.

Garantir la confidentialité, l'intégrité et la disponibilité des informations et des actifs technologiques de l'entreprise.

Participer à l'élaboration, à la mise en œuvre et à la maintenance des politiques et procédures de sécurité.

Effectuer des évaluations de sécurité.

Contrôler et analyser les événements liés à la sécurité.

<u>Tâches principales :</u>

Aider à l'élaboration, à la mise en œuvre et à la maintenance des politiques, normes et procédures de sécurité de l'information de l'entreprise.

Effectuer des évaluations de sécurité pour identifier les vulnérabilités, évaluer les risques et recommander des stratégies d'atténuation. Surveiller et analyser les événements et alertes de sécurité pour identifier les incidents de sécurité potentiels et y répondre en conséquence.

Participer aux activités de réponse aux incidents, y compris l'enquête, le confinement et les efforts de récupération.

Travailler avec les parties prenantes internes pour garantir la conformité aux lois, règlements et normes de l'industrie applicables.

Collaborer avec d'autres équipes informatiques pour garantir l'intégration des contrôles de sécurité à l'infrastructure technologique. Élaborer et dispenser des programmes de sensibilisation et de formation à la sécurité pour les employés.

Suivre les alertes de sécurité sur le pare-feu.

Enquêter sur les activités malveillantes dans le réseau/le dispositif terminal.



Agir et informer le responsable hiérarchique ainsi que les utilisateurs de toute découverte en matière de sécurité.

Produire un rapport hebdomadaire et mensuel sur les activités du réseau.

Maintenir et assurer le soutien des systèmes suivants : GPS Platform, Access Control System, CCTV infrastructure.

Suivre les mises à jour de sécurité sur les pares-feux et s'assurer que les correctifs de sécurité sont déployés/installés sur les pares-feux.

Se conformer à toutes les politiques, procédures et contrôles pertinents en matière de sécurité, de qualité et d'environnement dans la section afin de garantir la sécurité des employés, la conformité législative et une attitude environnementale responsable.

Effectuer d'autres tâches ou affectations connexes selon les directives.

Qualifications/Compétences

Être titulaire d'une licence en informatiques, en technologie de l'information ou dans un domaine connexe ou équivalent ;

Avoir au moins 1 à 3 ans d'expérience en sécurité de l'information ou domaine connexe ;

Compréhension des principes, des normes et des meilleures pratiques de sécurité de l'information ;

Avoir une expérience avec les technologies de sécurité, telles que les pares-feux, les systèmes de détection/prévention d'intrusions et la protection des équipements.

Être Familier aux systèmes : Cisco Firewalls, Palo Alto, Fortinet, Vectra, Balbix

Familiariser avec les cadres de sécurité et les réglementations, tels que l'ISO 27001, NIST et GDPR.

Avoir de solides compétences analytiques et de résolution de problèmes et avoir d'excellentes compétences en communication et en collaboration.

Pour postuler:

- 1. Cliquer sur le lien suivant : https://bit.ly/3RnjOg0
- 2. Remplir le formulaire en ligne en sélectionnant l'intitulé du poste : <u>UN OFFICIER AD-</u>
 <u>JOINT EN SECURITE INFORMATIQUE</u>
- 3. Joindre votre Curriculum Vitae (CV) et une lettre de motivation

Date limite de dépôt : 10 jours à compter de la date de publication (30/04/2023 à 14 h)

Les candidatures féminines sont vivement encouragées.



Important : seuls les candidats présélectionnés seront contactés.