



## INGENIEUR ENVIRONNEMENT en GUYANE H/F (URGENT)

Dom-tom

La Société des Mines de Saint-Élie et la Compagnie Minière Espérance, entreprises familiales à taille humaine spécialisées dans l'extraction aurifère en Guyane, recherchent un(e):

INGENIEUR ENVIRONNEMENT en GUYANE H/F

### INGENIEUR ENVIRONNEMENT en GUYANE H/F (URGENT)

Votre Mission :

Sous la responsabilité du directeur technique et en collaboration avec l'ingénieur géologue et le chef de mine, l'ingénieur environnement devra assumer l'intégralité des responsabilités relatives à l'Hygiène, la Sécurité et l'Environnement.

> Administratif

- Veille réglementaire et maintien des activités dans les normes (RGIE/ICPE...)
- Rédaction et gestion administrative des demandes d'autorisation
- Suivi et relation avec les administrations (DEAL, ...)

> Technique :

- Rédaction et mise à jour des documents internes : Document de Santé et Sécurité, registres, plans...
- Elaboration du cahier des charges sécurité et environnement pour les projets internes
- Planification et gestion des prestataires de services, bureaux d'études, de contrôle, de certification et de formation
- Elaboration du plan de formation du personnel
- Contrôle du respect des procédures (sur site)
- Mesures sur l'environnement : eau, poussières, ...(sur site)
- Gestion de la réhabilitation et de la qualité des eaux (sur site)

Votre Profil :

Vous êtes diplômé en ingénierie des mines ou ingénierie environnement.

Vous justifiez de 5 ans d'expérience dans un poste similaire dans une mine ou une carrière, vous connaissez le RGIE et les ICPE.

Vous avez une bonne maîtrise du portugais ou de l'espagnol.

Qualités indispensables : rigoureux, bonnes capacités de communication

Conditions d'emploi :

- Contrat à durée indéterminée
- Salaire à négocier
- Poste à pourvoir immédiatement

#### Référence

12030709112

#### Date de publication

07/03/12

#### Entreprise

Compagnie Minière  
Espérance

#### Région

Dom-tom

#### Ville

#### Secteur

Ingénierie

#### Type de contrat

- Temps plein
- CDI