

## Un (e) Surintendant(e) Suivi et Évaluation Environnemental (Monitoring)

- Faites partie d'un groupe axé sur la sécurité et les résultats, tout en valorisant l'inclusion
- Rejoignez un réseau mondial et une équipe diversifiée où l'on encourage les gens à offrir des perspectives uniques et à renforcer les connaissances et les liens
- Poste basé à Canga Est (Beyla, Guinée) et avec un contrat de travail local.

### Au sujet du poste

Tout progrès commence avec des pionniers. Chez Rio Tinto, cela commence avec vous.

Relevant du Directeur de l'Environnement, le/la Surintendant(e) Suivi et Évaluation Environnemental (Monitoring) aura les responsabilités suivantes :

- Elaborer et mettre en œuvre des programmes de surveillance de l'eau (eaux souterraines, eaux de surface, eaux usées), du bruit, des vibrations, des déchets, des sols, de la météorologie, de la qualité de l'air, des poussières, des sédiments et des fumées d'incinération ;
- Superviser les techniciens de terrain et du laboratoire d'analyse ;
- Veiller à l'installation, l'exploitation, l'étalonnage, l'entretien ou la réparation des équipements de surveillance tels que : moniteur de qualité de l'air, sonomètre, stations météorologiques, surveillance du débit avec des installations d'enregistreurs de données, etc. ;
- Définir les budgets associés aux travaux du suivi et de l'évaluation environnemental ;
- Réaliser l'interprétation des données du résultat de l'analyse en laboratoire à travers les normes internationales pertinentes (SFI, ISO, OMS, etc.)
- Veiller à ce que l'enregistrement des données et des observations collectées sont organisées et introduites dans les bases de données appropriées de manière précise ;
- S'impliquer dans les études géotechniques et installation de piézomètre ;
- Produire des rapports périodiques et non planifiés à la direction et contribuer aux rapports de rendement hebdomadaires, mensuels, trimestriels et annuels
- Participer aux programmes d'inspections environnementales ;
- Identifier les sources de polluants et proposer des mesures de prévention et/ou d'atténuation pour contrôler la pollution ;
- Participer à la mise en œuvre efficace des plans de gestion de l'environnement et des initiatives et programmes environnementaux ;
- Élaborer ou réviser les procédures et protocoles opérationnels liés à la surveillance ;
- Effectuer de temps à autre des tâches supplémentaires selon les directives de la hiérarchie.

### Ce que vous apporterez

- Master en sciences de l'environnement, MSc en écologie, Eaux et Forêts, sciences de la Terre, Biologie, Biodiversité ;
- Minimum de 8 ans d'expérience pertinente à un poste dans le domaine du Suivi et Evaluation Environnemental (Monitoring) ;
- Bonne compréhension de l'EIES et PGES pour minimiser et atténuer les effets potentiels ;
- Compréhension et interprétation de la base de données SIG des données spatiales (SIG ou MapInfo ou similaire) ;
- Attentif aux détails et à la précision ;
- Capacité à superviser une grande équipe et passion pour les activités de terrain ;
- Rédaction et interprétation des données ;
- Parler couramment Anglais est un atout majeur ;
- Permis de conduire véhicules légers & expérience en 4x4 obligatoire.
- Solide expérience de l'industrie minière
- Expérience avec les normes de performance IFC, ISO 14001 et ISO 9001.
- Capacité à travailler dans un environnement multiculturel ;
- De très bonnes connaissances du Pack Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, etc).

### À propos du Projet Simandou Sud

Le projet de minerai de fer de Simandou (Blocs 3 & 4) est situé en République de Guinée, en Afrique de l'Ouest. Il s'agit d'un gisement de minerai de fer de haute qualité et de classe mondiale et représente l'une des plus grandes réserves connues de minerai de fer au monde.

Le projet Simandou Sud opère dans le cadre de la coentreprise Simfer où le gouvernement de Guinée détient 15 %, Rio Tinto et Chinalco Iron Ore Holdings (CIOH) , qui détiennent respectivement 45,05 % et 39,95 % de Simandou, continuent de travailler avec le gouvernement Guinéen pour explorer les options permettant de valoriser le gisement de minerai de fer de Simandou, ainsi que des mécanismes potentiels de collaboration sur les infrastructures requises au développement du Projet et aux opérations minières.

### À propos de Rio Tinto

À l'origine de chaque idée, de chaque innovation, de chaque petite chose qu'on appelle « progrès », il y a une personne : un explorateur, un inventeur, un entrepreneur. Un pionnier.

Depuis près de 150 ans, Rio Tinto est une entreprise de pionniers – des générations d'employés audacieux partout dans le monde qui ont en commun la vision de produire des matières essentielles au progrès humain. Notre minerai de fer façonne la silhouette des villes, de Shanghai à Sydney. Notre aluminium – premier métal certifié « responsable » au monde – allège les avions et les voitures. Notre cuivre aide les éoliennes à produire de l'énergie. Notre bore contribue à nourrir le monde et permet d'explorer l'univers. Nos diamants célèbrent les plus beaux moments de la vie.

### Chaque voix compte

Nous sommes déterminés à créer un milieu inclusif où les employés se sentent à l'aise d'être eux-mêmes. Nous souhaitons de plus que chacun ait l'impression que sa voix compte, que toutes les cultures sont respectées et que les points de vue, aussi variés soient-ils, sont non seulement bienvenus, mais également essentiels à notre succès. Nous nous traitons mutuellement avec équité et dignité, sans égard à la race, au genre, à la nationalité, à l'origine ethnique, à la religion, à l'âge ou à tout autre aspect distinctif.

Chez Rio Tinto, nous accueillons favorablement et encourageons les candidatures de femmes, de travailleurs âgés, de personnes handicapées et de représentants d'origines diverses.

**Posez votre candidature dès aujourd'hui : CV + lettre de motivation dans les boîtes aux lettres de Simfer à Beyla ou en les envoyant par email à : [simandou.recrutement@simandou.com](mailto:simandou.recrutement@simandou.com)**

Les candidatures féminines sont vivement encouragées.

**Date limite de dépôt des candidatures : Lundi, 02 mai 2022.**