

Un (1) Officier Microbiologiste de Laboratoire Environnemental

Un milieu inclusif pour tous

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, à l'orientation sexuelle ou à tout autre aspect distinctif.

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

Chaque personne est différente et nous estimons que ces différences font notre force. La diversité des compétences, des expériences de vie et des perspectives au sein de notre équipe améliorent nos méthodes de travail et notre capacité à réussir ensemble.

Au sujet du poste

Nous sommes à la recherche d'un (1) Officier, Microbiologiste de Laboratoire Environnemental, il aura en charge de s'assurer que les opérations de Simfer sont en pleine conformité avec les exigences environnementales de la législation guinéenne et les meilleures pratiques, telles que les normes de performance de la Banque mondiale et de la SFI dans le domaine du respect de la conformité environnementale dans la réalisation de toutes les activités. Ce poste offrira une excellente opportunité de travailler dans un environnement dynamique et en évolution rapide, où vos efforts auront un impact direct sur le récit et l'identité de notre entreprise.

Vous ferez partie d'une équipe dynamique où règne l'entraide et la sympathie, votre responsable vous aidera à progresser et à atteindre vos propres objectifs ainsi que ceux de l'équipe, ce qui vous permettra de consacrer plus de temps à vos proches et aux choses qui sont importantes pour vous.

Postes basés à Canga (Beyla) avec un contrat de travail local.

Relevant du Surintendant Environnement (Monitoring), l'Officiers Environnement, Monitoring du Terrain, aura les responsabilités suivantes :

- Réaliser les analyses microbiologiques sur les échantillons d'eau (eau potable, eau de surface eau usées et effluents) dans le strict respect des procédures et protocoles d'analyses, tout en procédant à l'interprétation des résultats issus des analyses et les soumettre à qui de droit avant la synthèse et l'importation dans le système de gestion des données MonitorPro.
- Identifier les anomalies constatées et les non-conformités relatives à la qualité de l'eau et saisir les données pour assurer leur traçabilité.
- Assurer la gestion du stock des réactifs relatifs aux analyses bactériologiques et entretenir le poste de travail selon les exigences de la société.
- Procéder à l'étalonnage et l'entretien des instruments de laboratoire ainsi que la Gestion des instruments et équipements de laboratoire de manière ordonnée, conformément aux principes LEAN 5s
- Assurer la commande des consommables microbiologiques et des équipements de laboratoire si nécessaire, tout en veillant à ce que les procédures de travail soient conformes aux exigences HSEC décrites dans le système de gestion HSEC de Simandou

Ce que vous apporterez

- Avoir une maîtrise en sciences de l'environnement, en génie environnementale, en hydrologie et gestion des ressources en eau ou tout domaine équivalent et de solides connaissances en techniques de laboratoires ;
- Avoir des capacités à fournir des résultats microbiologiques de laboratoire d'une qualité fiable en vue de l'établissement de rapports à l'intention de la société et des services gouvernementaux, ainsi qu'une bonnes connaissances en Microsoft office.
- Avoir de solides connaissances en matière d'analyses microbiologiques et une expérience de trois (3) à cinq (5) ans dans une position similaire
- Avoir un permis de conduire encours de validité et la maîtrise de l'anglais reste un atout considérable

Votre contribution

- Un engagement envers votre sécurité et celle de votre équipe
- Le respect des autres et des principes d'inclusion

Si ce poste suscite votre intérêt et que vous pensez avoir ce qu'il faut, n'hésitez pas de soumettre votre candidature, même si votre expérience ne cadre pas tout à fait avec le poste.

Nous avons à cœur de promouvoir la diversité au sein de Rio Tinto et encourageons spécialement les femmes à postuler.

Ce que nous offrons

Obtenez la reconnaissance de vos contributions, de votre capacité de réflexion, de votre travail acharné et la satisfaction de savoir que vous avez aidé le monde à progresser.

- Environnement de travail au sein duquel la sécurité est toujours la priorité absolue
- Salaire de base concurrentiel établi en fonction de vos compétences et de votre expérience
- Attributions annuelles incitatives en espèces pour les employés admissibles
- Occasions de développement de carrière et aide à la formation pour réaliser vos aspirations
- Accès aux programmes de santé favorables à la famille, aux régimes de retraite et d'épargne de premier ordre
- Avantages sociaux favorisant le bien-être
- Généreux régime d'actionnariat des employés de Rio Tinto
- Programme d'aide aux employés
- Soutien individuel en matière de bien-être (questions personnelles et professionnelles) pour vous et votre famille
- Politique exhaustive sur les congés portant sur tous les moments importants de la vie (vacances/annuels, congé parental payé, 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

Rio Tinto est un chef de file mondial du secteur des sociétés minières et des matériaux. Nous sommes établis dans 35 pays où nous produisons du minerai de fer, du cuivre, de l'aluminium, des minéraux critiques et d'autres matériaux nécessaires à la transition énergétique mondiale et à la prospérité des personnes, des communautés et des nations. Nous exerçons nos activités depuis 150 ans, en nous appuyant sur les connaissances accumulées au fil des générations et sur les différents continents. Notre mission – trouver de meilleures façons de fournir les matériaux dont le monde a besoin – nous guide dans notre quête d'innovation et d'amélioration continue, dans le but de fabriquer des produits à faibles émissions et répondant aux bonnes normes environnementales, sociales et de gouvernance. Mais comme nous ne pouvons pas y arriver seuls, nous nous attachons à créer des partenariats nous permettant de résoudre des problèmes, de créer des situations mutuellement avantageuses et de saisir des occasions.

Votre milieu de travail

Le projet est détenu par Simfer S.A., coentreprise entre Rio Tinto (45,05 %), Chinalco (39,95 %) et le gouvernement de la Guinée (15 %). Rio Tinto est l'exploitant désigné des blocs 3 et 4 de Simandou. Ces blocs, situés dans les montagnes de Simandou, représentent l'un des plus importants gisements inexploités de minerai de fer à haute teneur actuellement, avec des ressources indiquées dépassant 1,7 milliard de tonnes.

La mine créera plusieurs milliers d'emplois directs et indirects, avec une valeur économique se chiffrant dans les milliards de dollars au cours de sa durée de vie estimée. Simandou sera également un moteur de croissance économique et s'appuiera sur les meilleures pratiques en vue d'assurer un milieu de travail sûr, durable et respectueux de l'environnement. Le minerai de fer issu de la mine sera utilisé pour fabriquer des produits essentiels dont la société moderne dépend, notamment des véhicules électriques, des infrastructures d'énergie renouvelable, des immeubles et des ponts

Posez votre candidature dès aujourd'hui : CV + lettre de motivation dans les boîtes aux lettres de Simfer à Beyla ou en cliquant sur le lien ci-dessous

<https://riotinto.csod.com/ux/ats/careersite/6/home/requisition/94702?c=riotinto>

Les candidatures féminines sont vivement encouragées.

Date limite de dépôt des candidatures : dimanche, 25 février 2024.