

## OFFRE D'EMPLOI

**Kouroussa Exploration – SARLU (KE)** (filiale de Hummingbird Resources Plc), société de recherche et d'exploration de droit guinéen recherche : **Un (1) Administrateur de bases de données géologiques.**

<b>Titre du Poste :</b>	<b>Un (1) Administrateur de bases de données géologiques</b>
<b>Rapporte à/au :</b>	<b>Chef Géologue</b>
<b>Département :</b>	<b>Géologie</b>
<b>Type de contrat :</b>	Contrat à durée déterminée avec période d'essai
<b>Lieu d'Affectation :</b>	Kouroussa
<b>Type de Poste :</b>	National

### Aperçu du projet

Le 8 juin 2020, Hummingbird Resources plc a annoncé la signature d'un accord contraignant pour l'acquisition du projet aurifère de Kouroussa de Cassidy Gold Corp ("Cassidy").

Le projet aurifère de Kouroussa (le "projet") se trouve en Guinée orientale, en Afrique de l'Ouest, à une latitude de 10° 41' N et une longitude de 9° 52' O. Le site du projet est situé près de la ville de Kouroussa, à environ 570 km par une route bitumée à l'est de Conakry, la capitale de la République de Guinée.

Le temps de trajet entre Conakry et la ville de Kouroussa est d'environ dix heures. La commune de Kouroussa se trouve également à environ cinq heures de route au sud, de la capitale du Mali, Bamako, sur une excellente route bitumée.

Le projet consistera initialement en plusieurs mines à ciel ouvert sur les gisements de Koekoe et de Kinkine, alimentant une usine d'or par lixiviation au carbone (CIL) capable de traiter 1 Mtpa de minerai et de produire en moyenne 100 000 oz Au par an. Les infrastructures associées comprennent l'assèchement des mines, les routes d'accès, la piste d'atterrissage, un camp d'hébergement, des bureaux et une installation de stockage des résidus (TSF). Une centrale électrique et un dépôt d'approvisionnement en combustible seront fournis dans le cadre d'un contrat avec une tierce partie. L'exploitation minière sera effectuée par un entrepreneur minier expérimenté, supervisé par l'équipe minière opérationnelle de la société.

### Hummingbird Resources Plc

HUM est cotée sur l'Alternative Investment Market (AIM), une filiale de la Bourse de Londres, et est une société expérimentée et prospère de production d'or, de développement de projets et d'exploration. HUM possède actuellement deux actifs principaux, la mine d'or de Yanfolila ("Yanfolila") au Mali et le projet aurifère de Dugbe ("Dugbe") au Liberia.

Yanfolila a produit sa première coulée d'or, dans les délais et le budget prévus, en décembre 2017.

HUM a rejoint le Conseil mondial de l'or (WGC) le 2 juin 2020 et adoptera les principes d'exploitation responsable de l'or du Conseil mondial de l'or dans toutes ses activités commerciales.

Pour plus d'information sur Hummingbird Resources Plc, prière de visiter le site web [www.hummingbirdresources.co.uk](http://www.hummingbirdresources.co.uk)

<b>Objectif Principal du Poste :</b>	Sous la supervision du chef géologue, l'administrateur de base de données géologiques doit aider la société dans la découverte de nouveaux gisements minéraux et la gestion des données KE/ HUM
<b>Tâches et responsabilités :</b>	<p><b>Administrateur de bases de données géologiques</b> doit d'assurer que</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Contrôler en permanence la capacité et les performances du système géologique.</li> <li>• Effectuer des ajustements du système afin d'optimiser les capacités dans la mesure du possible pour répondre aux demandes géologiques.</li> <li>• Surveiller l'utilisation des processeurs ainsi que la croissance du système de fichiers.</li> <li>• Indiquer quand des mises à niveau de capacité sont nécessaires.</li> <li>• Analyser le stockage physique des bases de données pour développer des conceptions optimales.</li> <li>• Saisir les codes nécessaires à la création de bases de données géologiques sur le système.</li> <li>• Obtenir les demandes de modification des utilisateurs et configurer les bases de données géologiques pour répondre aux demandes.</li> <li>• Vérifier l'ensemble du système quant à l'impact des modifications apportées aux configurations et aux bases de données géologiques.</li> <li>• Capturer tous les changements pour en assurer la traçabilité.</li> <li>• S'assurer que tous les changements sont suivis jusqu'aux changements de sécurité ainsi qu'aux changements des bases de données interdépendantes.</li> </ul>
<b>Connaissances / Compétences</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Expérience pertinente en informatique dans le domaine des bases de données et des logiciels connexes.</li> <li>• Expérience générale de l'exploration et de la géologie minière : 2 à 3 ans</li> <li>• Le candidat doit être titulaire d'un diplôme en géologie, avec une bonne connaissance de l'exploration minérale.</li> <li>• Doit avoir une expérience directe du travail avec des bases de données de forage d'exploration</li> <li>• Capacité à travailler au sein d'une équipe dynamique.</li> <li>• Une expérience pertinente de travail dans l'industrie extractive des minéraux est souhaitable, en particulier dans le domaine du forage d'exploration, de l'échantillonnage et de la gestion des données géologiques.</li> <li>• Bonne connaissance pratique de Microsoft Access et des bases de données en général.</li> <li>• Une bonne connaissance pratique d'Excel et des connaissances générales en informatique.</li> <li>• Toute capacité de programmation et d'utilisation de SQL Server serait considérée comme un atout.</li> <li>• Volonté d'apprendre et de contribuer à l'avancement des systèmes et des processus susceptibles d'apporter une valeur ajoutée à l'un des principaux atouts de l'entreprise.</li> </ul>
<b>Exigences en matière de</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• titulaire d'un diplôme en géologie, serait un atout.</li> <li>• Avoir un permis de conduire B au minimum</li> </ul>

<b>formation / d'éducation :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bonne connaissance pratique de Microsoft Access et des bases de données en général.</li> </ul>
<b>Expérience requise :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le candidat devra avoir au moins de 2-3 années d'expérience dans un poste similaire,</li> <li>Une expérience dans le secteur minier sera un atout,</li> <li>Le candidat devra être un excellent orateur et communicateur</li> </ul>
<b>Exigence linguistique :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bilingue français/anglais</li> <li>La connaissance du malinké est un atout</li> </ul>

**Constitution du dossier :7**

Veillez cliquer sur le lien web ci-contre (taper ou copier dans votre navigateur) <https://hummingbirdresources.bamboohr.com/jobs/view.php?id=117> et suivre les instructions ou mettre dans l'une des caisses disposées à la préfecture ou à la commune urbaine de Kouroussa

Au moment de l'embauche d'autres pièces à fournir incluant mais ne se limitant pas au casier judiciaire, certificat de nationalité guinéenne, les actes d'état civil, les diplômes/attestations, certificat de travail du dernier employeur seront demandées.

**Date de publication :05 Mai 2022**

**Délais de soumission des candidatures : le 19 Mai 2022**

**Notes aux candidats :**

- Kouroussa Gold Mine/Hummingbird Resources ne demande pas d'honoraires, à quelque stade que ce soit du processus de recrutement.
- Kouroussa Gold Mine/Hummingbird Resources ne se préoccupe pas des informations sur les comptes bancaires.
- Compte tenu du nombre de candidatures que nous recevons, il nous est difficile, voire impossible de répondre individuellement à chaque candidat. **Aussi, seulement ceux qui seront retenus pour un test écrit et/ou un entretien seront contactés.**
- Kouroussa Gold Mine/Hummingbird Ressources se réserve le droit d'annuler la présente offre sans préavis.

