



Minière Osisko inc. est une société d'exploration minière axée sur l'acquisition, l'exploration et la mise en valeur de propriétés de ressources de métaux précieux au Canada. Afin de soutenir nos opérations, nous sommes à la recherche d'un :

GÉOLOGUE DE PROJET SENIOR / INGÉNIEUR DE PROJET SENIOR (poste basé au site Quévillon)

Relevant du Directeur de l'exploration le géologue de projet senior ou ingénieur de projet senior est responsable de la planification, l'exécution et le suivi des programmes d'exploration. Basé au projet d'exploration Quévillon, il sera appelé à travailler sur un horaire 15/13, quinze jours de travail, treize jours de congé. Il sera également amené à travailler à partir du bureau de Québec pendant le treize jours de congé sur des horaires irréguliers.

Responsabilités :

- Participer, superviser et diriger les programmes préalablement approuvés ;
- Planifier la logistique des travaux sous sa supervision ;
- Superviser une équipe et un campement d'exploration ;
- Faire la description de la carotte de forage à l'aide des logiciels appropriés (réalisation de "Quicklogs", description lithologique, échantillonnage) ;
- Planifier et diriger des traverses géologiques et réaliser de la cartographie détaillée de tranchées ;
- Faire la compilation de données d'analyse et la gestion de base de données de terrain et de forage ;
- Évaluer le potentiel minéral et participer au développement de nouvelles cibles d'exploration à l'aide de logiciel de type GIS (Mapinfo, ArcGIS) et de modélisation 3D (leapfrog) ;
- Interpréter, synthétiser et traiter divers types d'informations géologiques : levés de susceptibilité magnétique et d'électromagnétisme, levés géochimiques (till et horizon B), levé de cartographie géologique ;
- Produire des rapports techniques selon la norme canadienne 43-101 pour la société, les partenaires (le cas échéant) ou le MRN (travaux statutaires) basés sur la compilation et l'interprétation des données recueillies sur le terrain ;
- S'assurer du respect des règles et lois en vigueur (loi sur la qualité de l'environnement, loi sur les mines, directive 019, RADF, etc) ;
- Veiller au contrôle de qualité des analyses, levés géophysiques, géologiques et géochimiques ;
- Établir d'excellentes relations entre les communautés autochtones, les différents partenaires d'affaires de la société et son équipe ;
- S'assurer du respect des normes relatives à la santé et la sécurité du travail ainsi qu'à la prévention des accidents et mettre en place des mesures correctrices ;
- S'assurer que les travaux de terrain sont réalisés en conformité avec les directives opérationnelles (E3, directives des partenaires) et les lois gouvernementales (mines, forêt, environnement, C.S.S.T., municipalités et M.R.C.) ;
- Préparer les devis techniques et spécifications des contrats à octroyer par appel d'offres ;
- Faire régulièrement rapport à la direction du déroulement des travaux et des résultats obtenus, incluant plus spécifiquement des descriptions sommaires des sondages durant les campagnes de forage ;
- Vérifier la codification et approuver les feuilles de temps, les dépenses de voyage du personnel sous son autorité ainsi que les factures de fournisseurs ;
- S'assurer du suivi budgétaire des projets ;
- Rédiger ou superviser la rédaction des rapports techniques de fin de campagne ;
- Participer au besoin à la rédaction des communiqués de presse ;
- Réaliser des présentations techniques sur l'avancement des travaux d'exploration auprès de l'exécutif ou de partenaires ;
- Représenter la société et faire la promotion des projets d'exploration dans différents colloques et congrès ;
- Toute autre tâche pertinente susceptible à la réussite du projet.

Éducation et formation

- Détenir un diplôme universitaire en géologie ou en génie géologique ;
- Être membre de l'Ordre des géologues du Québec ou Ordre des ingénieurs du Québec ;
- Détenir un permis de conduire de classe 5 valide.

Compétences techniques

- Détenir 5 à 10 ans d'expérience en exploration minière incluant la planification et gestion de campagne d'exploration ;
- Maîtriser la langue anglaise parlée et écrite (atout) ;
- Maîtriser la suite Microsoft Office ainsi que les logiciels spécialisés tels que Leapfrog, MapInfo/ArcGIS, Datamine, Autocad ;
- Détenir de bonnes connaissances des lois et règlements applicables à des sites d'exploration et miniers ;
- Être apte à travailler à l'extérieur dans des conditions climatiques variables et en milieux éloignés.

Les compétences de base

- Être un excellent joueur d'équipe, faire preuve de tact et de sens politique ;
- Avoir une bonne capacité d'adaptation et être ouvert aux changements et aux commentaires constructifs ;
- Avoir un bon sens de l'organisation et une bonne capacité à reconnaître les priorités ;
- Être autonome, posséder de l'initiative et être capable de traiter plusieurs dossiers simultanément ;
- Être rigoureux et faire preuve d'éthique et d'intégrité.

Contact

Minière Osisko inc. remercie tous les candidats de leur intérêt, mais désire vous aviser que seules les personnes ayant été sélectionnées pour une entrevue seront contactées.

Les personnes intéressées doivent faire parvenir leur curriculum vitae au plus tard le **1^{er} février 2019** à l'adresse suivante : carrieres@osiskominig.com. Il est important d'inscrire le code d'affichage suivant dans l'objet de votre courriel: **OSK2019-02**.