

OFFRE D'EMPLOI

GÉOLOGUE SENIOR MINE

POSTE PERMANENT	PERSONNE À RECRUTER 1	REFERENCE GEO23-04
LIEU DE TRAVAIL EST AU NUNAVIK		
<p>L'horaire normal de travail est en rotation sur 4 semaines rémunérées, comme suit : 2 semaines de travail (77 heures de travail par semaine, 7 jours par semaine) suivies de 2 semaines de repos.</p>		

PRIVILÈGES & AVANTAGES

- Un Salaire compétitif incluant des bonis et une gamme complète d'avantages sociaux (assurances collectives, régime de retraite généreux, télémédecine, PAEF, etc.).
- Des opportunités d'apprentissage et possibilité de coaching.
- Une ambiance de travail conviviale, engagée et de collaboration.

VOS PROCHAINS DÉFIS

Relevant du Chef Géologue Mine, le Géologue Senior planifie, supervise et réalise toutes les opérations de suivi géologique des travaux d'excavation. Il est responsable de :

- Superviser et réaliser toutes les opérations visant à la réinterprétation des zones minéralisées ;
- Assister son superviseur dans l'ensemble des activités d'exploitation de la Société ;
- Superviser le travail des Techniciens Géologues responsables du contrôle de la teneur dans les fosses, sur le ROMPAD et dans la mine souterraine ;
- Participer à la planification des travaux de forage de définition ;
- Effectuer l'implantation et le suivi des travaux de forage ainsi que la description des carottes de forage de définition ;
- Réaliser des travaux de cartographie géologique et d'échantillonnage ciblé ;
- Superviser le traitement, l'intégration et l'interprétation des données de forage ;
- Travailler sur différents sites d'exploitation minière ;
- Effectuer des compilations et des interprétations préliminaires des données de forage et du terrain ;
- Accomplir toute autre tâche que le Chef Géologue jugera nécessaire pour assurer le bon déroulement et la qualité des activités d'exploration.

LE PROFIL RECHERCHÉ

- Diplôme universitaire (BAC) en géosciences (géologie ou génie géologique) ;
- Être membre en règle de l'Ordre des géologues ou des Ingénieurs du Québec ;
- Bonne connaissance des phénomènes géologiques et structuraux des socles rocheux ;
- Expérience minimale de 5 à 7 ans en géologie minière, à la fois en exploitation à ciel ouvert et souterraine ;
- Bonne maîtrise des logiciels de la suite Microsoft, GEMS et Deswik ;
- Aptitude à communiquer de façon efficace à l'oral et à l'écrit (courriels, rapports, présentations, etc.) ;
- Possession d'un permis général d'explosifs valide et d'un permis de conduire valide est essentielle.

LES ATOUTS

- Bilinguisme (français et anglais fonctionnel) ;
- Formation sur les Modules Miniers (FMTM).

LES APTITUDES

- Travailler avec une équipe diverse et multiculturelle ;
- L'autonomie, le dynamisme, la positivité, le respect, l'esprit d'équipe et la polyvalence ;
- Capacité de travailler sous pression tout en maintenant les relations avec les autres.