

Stage en Technique de Génie Civil

Description de l'entreprise

Situé dans la région de l'Abitibi, dans les municipalités de Rouyn-Noranda (quartier Cadillac) et de Preissac, le complexe LaRonde comprend la mine LaRonde, qualifiée de mine phare d'Agnico Eagle, le projet LaRonde Zone 5 ainsi qu'un complexe minéralurgique où sont traités l'or, le cuivre, le zinc et l'argent. La mine est reconnue pour son puits Penna qui atteint 2,2 kilomètres de profondeur et constitue actuellement le puits à remonter unique le plus profond de l'hémisphère occidental. Depuis sa mise en service en 1988, LaRonde a produit plus de 7 millions d'onces d'or. Le complexe offre des emplois permanents à plus de 1000 personnes qui proviennent de partout en Abitibi. Reconnue pour ses valeurs fortes de confiance, de respect, d'égalité et de responsabilité, LaRonde offre un milieu de travail convivial et sécuritaire où la famille a une valeur inestimable.

Description du stage

- Exécuter selon les priorités les relevés d'arpentages, l'implantation requise sur le terrain, à la surface, afin de suivre la progression des travaux de développement;
- Transposer sur plan les notes prises au cours de son travail sur le terrain;
- Tenir à jour les plans relatifs à la base de données de surface et aux autres travaux, maintenir des plans propres et bien faits;
- Émettre, suivre en chantier et garder à jour les permis de creusage;
- Assister aux réunions de son département ainsi qu'à toutes autres réunions pertinentes.

Qualifications essentielles

Nous recherchons un étudiant motivé et curieux. Le stagiaire doit idéalement avoir complété le cours de topologie et dessins 1.

Conditions et bénéfices

- Horaire 4/3 (du lundi au jeudi, de 6h à 16h);
- Salaire de 24.24\$/h
- Logements offerts pour les stagiaires provenant de l'extérieur de la région (avantage imposable) ;
- Prime de déplacement selon le nombre de kilomètre entre le travail et la résidence étudiante AEM ;
- Équipement de protection individuelle (EPI) fourni.