

LJL MÉCANIQUE ÉLECTRIQUE EST À LA RECHERCHE DE INGÉNIEUR / TECHNICIEN FIABILITÉ

Nous sommes actuellement à la recherche d'un(e) ingénieur(e) / technicien(ne) fiabilité pour combler un poste permanent chez notre client minier Agnico-Eagle, division Meadowbank.

Le candidat devra bien connaître les bases de la fiabilité, de préférence sur des équipements mobiles. Les tâches attribuées pour cet employé seront:

- Utiliser certaines technologies telles que les analyses d'huile en maintenance conditionnelle;
- Capacité d'implanter de nouvelles maintenances préventives & prédictives en lien avec d'autre technologie telle que la thermographie;
- Connaissance et capacité à implanter du 5S pour le garage;
- Connaissance du LEAN Maintenance/ 6Sigma est un atout.

Compétences recherchées :

- Détenir un baccalauréat en génie (mécanique ou unifié) ou une expérience de travail pertinente;
- Avoir des aptitudes pour le travail de recherche et pour le travail d'équipe;
- Excellente connaissance des logiciels Word, Excel et des systèmes informatisés de gestion de l'entretien;
- Fortes compétences en analyse, en planification et en organisation;
- Excellentes aptitudes en relations interpersonnelles et en communication;
- Accepter de travailler sur des quarts en rotation;
- Être en mesure de parler et de comprendre l'anglais;
- Avoir travaillé dans le domaine minier est un atout.

L'horaire de travail est de 14 jours de travail, suivi de 14 jours de congé. Les quarts de travail sont de 12 heures par jour. Les travailleurs sont logés et nourris sur le site de la mine.

Les départs se font en avions de Val-d'Or ou de Mirabel.

POUR POSTULER

Les personnes intéressées doivent faire parvenir leur candidature à :
info@ljlmeccanique.com

Nous remercions tous les candidats, toutefois, seules les personnes retenues seront contactées.

LJL Mécanique Électrique souscrit à l'égalité des chances en emploi.