



Joignez-vous à l'équipe de Stornoway et faites partie de la première mine de diamants au Québec.

Poste:	Électricien instrumentation
Département:	Usine de procédés
Endroit:	Renard Mine Site
Horaire:	14/14
Attaches:	Aéroports de Chibougamau, Rouyn-Noranda, St-Hubert et Timmins

Stornoway recrute un **Électricien instrumentation** pour l'usine de traitement. Relevant du contremaître électrique, le titulaire du poste est responsable de maintenir les instruments de l'usine de traitement, les équipements de distribution électrique et d'effectuer les tâches de maintenance préventive. Il est également en mesure de *trouble shooter* ces différents équipements.

Responsabilités:

- Connecter les fils d'alimentation électrique aux machines et à l'équipement, et relie les câbles et les fils entre les machines et l'équipement, en suivant manuels, diagrammes schématiques et les plans à l'aide d'outils manuels et d'équipement d'essai;
- Installer et répare les systèmes électriques, les appareils et les composants électriques et électroniques des machines et équipements industriels en suivant le code électrique, les manuels, schémas, plans et autres spécifications à l'aide d'outils manuels, d'outils électriques et d'équipement d'essai électrique et électronique;
- Tester les machines défectueuses, en utilisant des équipements de test, et discute des dysfonctionnements avec d'autres agents de maintenance, tels que le réparateur de machines, l'entretien et le fabricant de péages pour diagnostiquer un dysfonctionnement;
- Remplace les composants électriques défectueux de la machine, tels que les relais, les commutateurs et les moteurs, et positionne les dispositifs de détection à l'aide d'outils;
- Connaissance de base des relais de protection et des unités de comptage.

Qualifications:

- 5 ans d'expérience pertinente, de préférence dans le domaine industriel;
- Capacité de lire et d'interpréter le Diagramme Processus (VFI) ainsi que des schémas de tuyauterie et d'instrumentation (Piping & Instrumentation Schéma (P & ID));
- Programmer, régler, entretenir, calibrer, dépanner, réparer et vérifier l'état de fonctionnement de différents types d'instruments électroniques et équipements automatisés.
- Installer, modifier, entretenir, réparer, vérifier et inspecter des équipements électriques servant à la production, au transport, au contrôle de l'énergie, ainsi qu'à la distribution de l'électricité.
- Aptitudes et intérêts pour l'électricité, l'électronique et la programmation;
- Esprit d'analyse pour analyser et trouver rapidement une déféctuosité ou tout autre problème
- Aptitude démontrée à travailler en équipe avec de bonnes compétences en leadership;
- Attitude exemplaire en tout temps en matière de santé, sécurité et environnement - HSE;
- Autonomie, débrouillardise et ouverture au changement;
- Capacité à gérer le stress et à travailler efficacement et de manière proactive pour répondre à des délais serrés;
- Excellente aptitude à planifier, à organiser les priorités et à exécuter;
- Bonne connaissance informatique (Excel et Word) est nécessaire et connaissances de Guide TI, est un atout;
- Intérêts et aptitudes à travailler dans un environnement multiculturel;
- Excellentes aptitudes en communication écrite et orale en anglais et en français.

Dépôt de candidature INTERNE :

Veuillez remplir le formulaire d'application interne et le remettre au représentant des ressources humaines de votre secteur.

Dépôt de candidature EXTERNE :

Bien vouloir faire parvenir votre curriculum vitae accompagné d'une lettre de présentation à hr@stornowaydiamonds.com en indiquant le numéro d'affichage [SWY-AFF-2018-PR22 Électricien instrumentation](#) dans l'objet de votre courriel.

Nous vous remercions de l'intérêt envers le poste mentionné en titre, cependant, seuls les candidat(e)s ayant le profil recherché seront contactés.

Pour plus d'information

www.stornowaydiamonds.com | hr@stornowaydiamonds.com