



ᑭᓄᓐ ᑭᓄᓐ ᑭᓄᓐ ᑭᓄᓐ ᑭᓄᓐ ᑭᓄᓐ  
Qulliq Energy Corporation  
Société d'énergie Qulliq  
Qulliq Alruyaktuqtunik Ikumatjutiit

Chargée d'offrir des services d'alimentation en énergie sécuritaires, fiables et efficaces aux citoyens du Nunavut, provenant de sources traditionnelles et alternatives, la **Société d'énergie Qulliq (SEQ)** propose de nombreuses possibilités aux personnes qui cherchent à convertir leurs compétences et leur expertise en réussite professionnelle. C'est vous? Joignez-vous à notre équipe. Des grands espaces, un travail gratifiant dans une diversité de lieux et l'occasion de contribuer au mieux-être des Nunavummiut donnera une nouvelle énergie à votre carrière – aujourd'hui et à l'avenir.

### Opérateur de la centrale

Iqaluit (Nunavut) – N° de référence QEC-17-004

(L'emploi du masculin pour désigner des personnes n'a d'autre fin que celle d'alléger le texte.)

Si vous êtes entreprenant et possédez de l'expérience en électricité ou en mécanique, et la capacité d'effectuer des réparations de base et de travailler sous supervision minimale, ne rater pas cette occasion de jouer un rôle important en assurant la prestation de services électriques sécuritaires et fiables par le biais des opérations et de l'entretien efficaces de la centrale.

Sous la direction du superviseur adjoint des opérations, vous serez chargé de maintenir de façon sécuritaire la production et la distribution continues de l'électricité, d'intégrer les exigences de production et d'entretien de tout l'équipement mécanique et électrique sous votre responsabilité. En qualité d'opérateur de la centrale, vous devrez opérer et surveiller les centrales diesel et systèmes associés afin d'offrir, de manière rentable, des services électriques sécuritaires et fiables aux clients de la Société d'énergie Qulliq dans les collectivités.

Le titulaire devra soulever de lourds objets et travailler en hauteur sur des échelles, des échafaudages, des supports de radiateur et des toits de bâtiment.

### TÂCHES ET RESPONSABILITÉS

- Opérer la centrale en fournissant l'utilisation la plus efficace de l'équipement;
- Demander des réparations ou des remplacements, ou des réparations d'urgence, au besoin;
- Effectuer des travaux d'entretien préventif mineurs;
- Surveiller les transferts de carburant pour en assurer l'expédition sécuritaire et rapide, conformément aux procédures de transfert de carburant de l'IAW;
- Identifier les problèmes complexes et les soumettre au chef d'usine ou au superviseur de secteur pour les opérations;
- Exécuter les tâches en conformité avec la législation sur la santé et sécurité au travail et le SIMDUT;
- Diriger, sur demande, les activités des employés occasionnels, incluant l'attribution des tâches;
- Commander le matériel servant aux activités de la centrale, à l'entretien et au personnel;
- Assister les équipes d'entretien de secteur ou les équipes d'entretien sous contrat dans le cadre de leurs projets en planifiant les tâches, en surveillant et en participant aux travaux;
- S'assurer que l'état de l'équipement de sécurité et d'urgence satisfait aux normes prescrites;
- Fournir de l'information au chef d'usine ou au superviseur de secteur pour les opérations concernant la préparation et la présentation des mesures de rendement;
- Procéder à des inspections de la centrale, au besoin, pour vérifier s'il y a des problèmes qui demandent une attention immédiate;
- Coordonner, avec le magasinier, la préparation des déchets pour le transport maritime annuel;
- Effectuer des travaux d'entretien pour conserver un milieu de travail propre, sûr et sécuritaire;
- Garder le terrain de la centrale et la berme pour le stockage du carburant à un niveau élevé de capacité opérationnelle et de propreté;
- Exécuter d'autres tâches qui lui sont assignées.



ᓱᓴᓴᓴᓴᓴ ᓱᓴᓴᓴᓴᓴᓴᓴᓴᓴ ᓱᓴᓴᓴᓴᓴᓴᓴᓴᓴ  
Qulliq Energy Corporation  
Société d'énergie Qulliq  
Qulliq Alruyaktuqtunik Ikumatjutiit

## QUALIFICATIONS REQUISES

- Études secondaires, une 12<sup>e</sup> année au minimum;
- Certificat de compagnon dans un métier de l'électricité ou de la mécanique ou une combinaison équivalente d'études et d'expérience pertinentes;
- Expérience dans le secteur de la production et de la distribution d'électricité;
- Aptitudes manuelles pour effectuer des réparations de base;
- Habileté à communiquer efficacement, à l'oral et à l'écrit, en anglais et en inuktitut;
- Automotivation et capacité de travailler sous supervision minimale;
- Techniques administratives et de tenue de livres de base;
- Permis de conduire valide de classe 5 et un dossier du conducteur sans point d'inaptitude.

## ATOUT

Compétences en informatique.

Nous offrons un salaire allant de \$76,648 to \$93,100.80 par année, établi selon l'expérience, et une vaste gamme d'avantages sociaux, dont une indemnité de vie dans le Nord de 15 016 \$ par année. Ce poste est régi par la convention du Syndicat des employés du Nunavut. Un logement du personnel subventionné est prévu pour ce poste.

**Une liste d'admissibilité sera créée et pourrait être utilisée pour pourvoir de futurs postes vacants.**

**La priorité est accordée aux Inuits du Nunavut.**

Présentez votre candidature par écrit, d'ici le 10 février 2017, à l'adresse : [hr@qec.nu.ca](mailto:hr@qec.nu.ca).

ou par la poste à l'adresse : **Ressources humaines, Société d'énergie Qulliq, C. P. 420, Baker Lake (Nunavut) X0C 0A0.**

Nous remercions tous les candidats de leur intérêt, cependant nous communiquerons uniquement avec les personnes retenues pour une entrevue.