



ᖃᑦᑕᑦᑕᑦᑕ ᐅᐱᖃᑦᑕᑦᑕᑦᑕᑦᑕ ᑎᑦᑦᑕᑦᑕ
Qulliq Energy Corporation
Société d'énergie Qulliq
Qulliq Alruyaktuqtunik Ikumatjutiit

- Connaissances en préparation et en évaluation de schémas de commande, en réglage de relais de protection, en élaboration de schémas unifilaires (mesure et protection), en agencement du matériel et en exploitation de centrales au diésel.
- Grande expérience en gestion de projet de A à Z.
- Connaissance de la production d'électricité au diésel ou de la technologie en la matière.
- Connaissance du Nunavut, notamment du territoire, des langues et de la culture (atout).
- Maîtrise à l'oral de l'inuktitut, de l'inuinnaqtun ou du français (atout).

Nous offrons un salaire à l'embauche de 102 433 \$ - \$ 130 923 par année et des avantages sociaux complets, dont une indemnité de vie dans le Nord de 15 016 \$ par année. Le poste est régi par la convention du Syndicat des employés du Nunavut. Un logement subventionné est offert.

La priorité sera accordée aux Inuites et Inuits du Nunavut.

N.B. : Les candidates et candidats doivent fournir une lettre d'accompagnement décrivant brièvement leur expérience en gestion complète de projet, en production d'électricité au diésel et en conception électrique. Les équivalences canadiennes en matière d'études et les expériences de travail doivent être clairement indiquées dans le CV.

Envoyez votre candidature par courriel d'ici le **17 Novembre 2017** à **hr@qec.nu.ca**.

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

Nous vous remercions de votre intérêt pour le poste offert. Veuillez noter toutefois que nous ne communiquerons qu'avec les candidates et candidats retenus.

qec.nu.ca