



ᖃᑦᑕᑦᑕᑦ ᑲᑦᑕᑦᑕᑦᑕᑦ ᑕᑦᑕᑦᑕᑦ
Qulliq Energy Corporation
Société d'énergie Qulliq
Qulliq Alruyaktuqunik Ikumatjutiit

enregistré.

- Excellente connaissance des logiciels d'analyse de réseau d'électricité, des systèmes d'acquisition et de contrôle de données, des terminaux à distance et des automates programmables, des schémas de commande, du réglage de relais de protection, de l'élaboration de schémas unifilaires (mesure et protection) et de l'agencement du matériel.
- Capacité à travailler en équipe et de façon autonome.
- Excellentes compétences en communication orale et écrite et en analyse, et capacité à synthétiser l'information et à la présenter à différents publics.
- Excellent jugement et solides aptitudes pour la prise de décisions, la planification et la gestion du temps, nécessaires pour diriger des projets spécialisés avec de multiples intervenants.
- Excellentes compétences en recherche (maîtrise de différentes méthodes).
- Maîtrise de différents logiciels (suite Microsoft Office, Adobe, etc.) et d'internet.

ATOUTS

- Formation ou attestation en gestion de projet.
- Connaissance de la production d'électricité au diesel.
- Expérience de travail dans le Nord.
- Connaissance du territoire, des langues et de la culture du Nunavut.
- Capacité à parler l'inuktitut, l'inuinnaqtun ou le français.

Nous offrons un salaire concurrentiel allant de 102 433 \$ à 121 426 \$ par année, et des avantages sociaux complets, dont une indemnité de vie dans le Nord de 15 016 \$ par année. Ce poste est régi par le Syndicat des employés du Nunavut. Un logement subventionné est offert.

La priorité sera accordée aux Inuites et Inuits du Nunavut.

Envoyez votre candidature par courriel d'ici le **21 septembre 2018** 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/fr