



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

Chargée d'approvisionner les citoyens du Nunavut en énergie sécuritaire, fiable et efficace provenant de sources traditionnelles et renouvelables, la **Société d'énergie Qulliq (SEQ)** offre de nombreux postes d'intérêt pour les personnes désireuses de traduire leurs compétences et leur savoir-faire en réussite professionnelle. C'est votre cas? Joignez-vous à notre équipe! Donnez un nouveau souffle à votre carrière, dès maintenant et pour l'avenir, en profitant des grands espaces, en réalisant un travail gratifiant dans différents environnements et en ayant la chance de contribuer au bien-être de tous les Nunavummiut.

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

GESTIONNAIRE DES TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION

BAKER LAKE (NUNAVUT) – N° de référence : QEC-17-024

Ce poste multidisciplinaire offre des perspectives de carrière stimulantes à un expert des technologies de l'information (TI) qui possède une expérience dans un vaste éventail de domaines, se tient au courant des dernières avancées technologiques, sait gérer des personnes, des projets et des ressources, et aime travailler avec des échéances serrées.

Sous l'autorité du directeur des TI, vous supervisez les activités quotidiennes du Service des TI. Votre travail consiste notamment à gérer les employés, les livrables, les nombreux projets de TI, l'infrastructure des TI de la Société et la base de connaissances de TI interne.

Dans le cadre de votre travail, vous vous rendez à Iqaluit pour rencontrer les employés que vous supervisez, ainsi que dans d'autres collectivités pour remplacer les employés du Service des TI qui sont en congé. Vous devez être prêt à travailler en dehors des heures de bureau normales afin de gérer les mises à niveau matérielles et logicielles et toute situation devant être réglée dans un délai donné.

TÂCHES ET RESPONSABILITÉS

- Tenir à jour des diagrammes de toute l'infrastructure réseau et des documents détaillés sur celle-ci;
- Définir des exigences et des calendriers pour les projets de TI de la Société;
- Gérer l'exécution du budget de TI en obtenant, dans la mesure du possible, des prix avantageux de la part des fournisseurs afin de garantir la rentabilité de la Société;
- Gérer la maintenance, les mises à niveau et la sécurité de toute l'infrastructure de communications de la Société (notamment des systèmes téléphoniques et des réseaux mis en place à l'échelle des régions métropolitaines, locale et territoriale) et de tous les systèmes et services de TI (notamment de l'Internet, de l'intranet, du site Web, du service de dépannage, des messageries électroniques, du matériel de stockage de fichiers et d'impression, de la sécurité et de la surveillance);
- À la demande du directeur des TI, planifier et effectuer des ajouts, des retraits ou des modifications majeures sur l'infrastructure de soutien;
- Superviser la gestion du système financier Microsoft Great Plains et le développement des applications de la Société;
- Superviser les dépannages, les procédures de sauvegarde des systèmes, l'archivage et les reprises après catastrophe, et fournir une assistance spécialisée au besoin;
- Gérer les services d'assistance en matière de TI, s'assurer que les utilisateurs reçoivent rapidement l'assistance et les conseils appropriés, que les demandes d'assistance sont enregistrées dans le système du service de dépannage et que la documentation destinée aux utilisateurs finaux est à jour;
- S'efforcer constamment d'accroître l'efficacité des services offerts en analysant les demandes d'assistance reçues, en repérant les points problématiques et en élaborant des programmes ou du matériel de formation à l'intention des employés;
- Diriger, assigner et vérifier le travail des employés du Service des TI et s'assurer qu'ils travaillent au meilleur de leurs capacités et qu'ils respectent les politiques et les procédures courantes de la SEQ



ᑭᓄᓐᓕᓄᓐ ᓄᓐᓕᓄᓐ ᓄᓐᓕᓄᓐ ᓄᓐᓕᓄᓐ ᓄᓐᓕᓄᓐ
Qulliq Energy Corporation
Société d'énergie Qulliq
Qulliq Alruyaktuqtunik Ikumatjutiit

en matière de TI;

- Fournir des services de mentorat et des formations aux nouveaux employés du Service des TI;
- Offrir un encadrement et des services de mentorat continus aux employés, effectuer leur évaluation annuelle, définir leurs objectifs, reconnaître leurs réussites et établir des plans de perfectionnement professionnel;
- Gérer les ressources matérielles en établissant et en maintenant des relations avec les fournisseurs, en gérant l'achat de matériel, de logiciels et d'autres fournitures de TI et en assurant la conception et la gestion de projet.

COMPÉTENCES REQUISES

- Études postsecondaires et formation dans le domaine des technologies de l'information ou de l'informatique ayant mené à l'obtention d'un diplôme équivalant à un baccalauréat dans un collège ou une université reconnu, ou une combinaison d'études et d'expérience équivalente;
- Plus de cinq années d'expérience en gestion des TI;
- Expérience professionnelle dans les domaines suivants (preuve que le titulaire peut travailler en parfaite autonomie) : conception et administration de réseaux, conception, déploiement et maintenance de bases de données relationnelles, programmation informatique et de réseau, conception, déploiement et maintenance d'applications, soutien technique informatique pour le matériel et les logiciels, gestion de projet et gestion du rendement;
- Expérience en supervision et en direction d'équipe;
- Expertise en conception et en mise en œuvre de réseaux et en dépannage réseau dans un environnement hétérogène à l'aide d'un ensemble de systèmes de connexion (Ethernet, à fibres optiques et satellite);
- Connaissance avancée des principes fondamentaux de la mise en réseau (notamment des sous-réseaux, du routage, des réseaux privés virtuels et de la sécurité) et du matériel de mise en réseau (notamment des routeurs, des pare-feu, des ponts, des commutateurs, des points d'accès et de l'équipement Cisco);
- Compréhension approfondie des processus de conception et de mise en œuvre d'infrastructures virtuelles à l'aide des logiciels VMware Workstation/Server/ESX/ESXi;
- Expérience en services d'annuaire d'entreprise, notamment à l'aide des logiciels Microsoft Active Directory;
- Expérience en matière de processus de développement d'applications dans un environnement Microsoft .NET à l'aide de bases de données relationnelles Microsoft SQL Server;
- Expérience dans l'utilisation du progiciel financier Microsoft Great Plains.

Nous offrons un salaire concurrentiel à l'embauche de 107 347 \$ à 138,626 \$ par année, selon l'expérience de la candidate ou du candidat, et des avantages sociaux complets, dont une indemnité de vie dans le Nord de 24 381 \$ par année. Ce poste n'est pas régi par la convention du Syndicat des employés du Nunavut. Un logement subventionné est offert pour ce poste.

La priorité sera accordée aux Inuites et aux Inuits du Nunavut.

Envoyez votre candidature par courriel avant le **1er septembre 2016** à 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 vous remercions de votre intérêt pour le poste offert. Veuillez noter toutefois que nous ne communiquerons qu'avec les candidats retenus.