

TECHNICIEN ou TECHNICIENNE GAZ D'ENFOUISSEMENT ET ÉNERGIE – Site d'enfouissement de Crane Mountain

Deux questions :

1. Avez-vous une réelle passion pour « l'énergie verte »?
2. Avez-vous une formation en technologie électrique, mécanique, biologique et gazière?

Si vous avez répondu oui à ces deux questions, nous voulons vous rencontrer! Lire la suite...

La Commission de gestion des déchets solides de Fundy ...

La Commission de gestion des déchets solides de Fundy (CGDSF) est responsable de l'élimination et du réacheminement des déchets solides dans la région de Saint John au moyen des programmes d'enfouissement, de compostage et de recyclage au site de Crane Mountain. La commission est un organisme à but non lucratif administré par un groupe de représentants des municipalités et des districts de services locaux.

Le poste...

Il s'agit d'un emploi à temps plein relevant du superviseur des opérations. À titre de **technicien ou technicienne gaz d'enfouissement et énergie** vous serez responsable du champ de captage des gaz d'enfouissement de 35 puits, du système de brûlage et de la nouvelle station de génération de 1 MW du site de Crane Mountain, à Saint John (N.-B.). Le poste exige une certaine supervision directe, mais consistera surtout en des activités pratiques allant du travail sur le terrain dans diverses conditions météo jusqu'à la production de rapports et la prise de décisions pour l'avenir.

La possibilité...

La technologie des gaz d'enfouissement est un domaine relativement nouveau qui est devenu une nécessité dans l'industrie des déchets solides. La CGDSF agrandira son champ de captage tous les trois ans, augmentant ainsi la capacité et la possibilité de produire plus d'électricité et d'obtenir des crédits carbone. Elle veut aussi explorer les possibilités de récupérer la chaleur et l'eau chaude à partir du système et de l'excédent de gaz pour les consacrer à des projets d'utilisation directe qui sont devenus courants dans l'industrie, tels que les serres et les séchoirs de biomasse, et ainsi appuyer une stratégie d'écoparc.

La qualification...

Ce nouveau poste est considéré comme un poste de gestion de premier échelon. L'étendue des connaissances requises et la nouveauté de la technologie font en sorte que nous nous attendons à ce que vous ayez des compétences dans au moins un des domaines de la technologie, soit électrique, mécanique, biologique et gazière. Cependant, vous devez avoir le désir d'apprendre et de mettre en pratique les autres technologies. Notre personnel, nos partenaires et des experts externes faciliteront votre apprentissage en vous donnant de la formation et du soutien en cours de carrière. Le poste exige d'excellentes compétences dans ce qui suit : travail d'équipe, éthique de travail, initiative, leadership, souci du détail et capacité de « sortir des sentiers battus ». La capacité de faire un travail énergique et physique, notamment en plein air, dans un environnement parfois rude est essentielle.

Les avantages...

Un salaire de 45 000 \$ à 55 000 \$ et d'excellents avantages sociaux pour un poste à temps plein. La conciliation travail-vie personnelle est jugée primordiale, cependant, ce rôle exige du travail d'entretien en période creuse et la capacité de répondre à toute heure du jour ou de la nuit. La technologie de dépannage à distance est fournie ainsi qu'un véhicule.

Pour postuler, envoyez votre curriculum vitae et une lettre de présentation mentionnant « Technicien ou technicienne gaz d'enfouissement et énergie » comme objet.

Par fax : 506-738-1207

Par courriel : hotline@fundyrecycles.com

Par la poste : Commission de gestion des déchets solides de Fundy
C.P. 3032
Grand Bay-Westfield (N.-B.) E5K 4V3

Pas de demandes par téléphone s'il vous plaît.

Toutes les demandes doivent être **reçues** au plus tard le vendredi 12 mars 2010 à midi.

Nous remercions toutes les personnes qui postulent, mais nous ne communiquerons qu'avec celles qui seront sélectionnées pour une entrevue. Nous souscrivons au principe de l'égalité d'accès à l'emploi.