
Offre d'emploi pour un poste de CHIMISTE

Description de la compagnie :

Dundee Technologies Durables (www.dundeetechnologies.com) est une entreprise spécialisée dans le développement de procédés verts pour le domaine minier. Ainsi, l'entreprise a développé un nouveau procédé d'extraction des métaux précieux (or et argent) à partir d'un procédé vert sans cyanure, appelé le CLEVR Process™. L'entreprise a également développé un procédé de stabilisation de contaminants, le GlassLock Process™, avec des projets d'application en cours tant au Canada qu'à l'international.

L'entreprise est actuellement à la recherche d'un candidat pour occuper un poste de chimiste à son centre de recherche situé à Thetford Mines. Le candidat choisi se joindra au groupe de développement de procédés et participera au développement des procédés et à leurs applications industrielles.

Description du poste :

Sous la supervision immédiate du Directeur R&D, le chimiste se verra confier différents mandats comme par exemple :

- Participer à des campagnes d'essais dans le laboratoire, l'usine pilote ou l'usine de démonstration;
- Être le point de contact avec les laboratoires sous-traitants;
- Fournir une assistance technique dans l'optimisation du procédé;
- Participer à la mise en place de nouveaux outils pour l'amélioration de la productivité en laboratoire;
- Participer aux développements des méthodes analytiques;
- Faire la revue, l'évaluation et l'optimisation des méthodes analytiques;
- Participer à l'exécution des analyses conformément aux procédures internes établies.

Profil recherché :

Le candidat recherché devra :

- Être détenteur d'un baccalauréat en chimie;
- Être membre de l'Ordre des Chimistes et posséder un minimum de 3 à 5 ans d'expérience en analyse de minéraux principalement en milieu industriel;
- Maîtriser les techniques instrumentales suivantes : émission à plasma ICP, absorption atomique, chromatographie ionique, spectrophotométrie UV-VIS et

- potentiométrie, ainsi que la préparation d'échantillons (concassage, broyage, pyroanalyse, digestion, fusion, etc.);
- Être fonctionnel en français et en anglais, autant à l'oral qu'à l'écrit;
 - Avoir une bonne maîtrise des aspects santé/sécurité, qualité et environnement.

Conditions de travail :

- Horaire : lundi au vendredi, 8h00 à 17h00;
- 40 heures/semaine;
- Le salaire offert sera établi selon l'expérience du candidat.
- Disponibilité : à partir du 6 janvier 2020.

Merci de faire parvenir votre candidature avec une lettre de présentation à l'adresse suivante :

DUNDEE TECHNOLOGIES DURABLES INC.

3700, rue du Lac Noir, Thetford Mines, Quebec G6H 1S9 | 418.423.7247 t

info@dundeetechnologies.com

dundeetechnologies.com