



## Offre d'emploi

### Chargé de projet – biotechnologie

Le Centre technologique des résidus industriels désire recruter un(e) chargé(e) de projet – biotechnologie pour rejoindre son équipe en recherche et en développement.

#### Travailler au Centre technologique des résidus industriels, c'est aussi :

- Travailler sur des projets innovants et stimulants en support aux entreprises voulant valoriser leurs résidus industriels;
- Participer à la recherche et à l'innovation par des pratiques à la fine pointe des avancées scientifiques;
- Participer aux avancements technologiques ayant un impact significatif sur l'environnement;
- Travailler dans un environnement stimulant et qui possède des infrastructures dernier cri;
- Faire partie d'un organisme qui investit dans la santé et la sécurité de ses employés.

#### Sommaire du poste :

Relevant directement du coordonnateur de laboratoire, la personne recherchée doit avoir accumulé une expérience pertinente dans la Recherche et l'Innovation du domaine de la biotechnologie et de la microbiologie environnementale. Elle doit intervenir dans le cadre des projets R&D, des projets d'ingénierie, de l'appui technique aux partenaires privés et de l'encadrement des collaborateurs.

#### Mission:

La mission du(de la) chargé(e) de projets sera notamment de:

- Participer à des projets de recherche et de développement d'envergure dans le domaine de la biotechnologie et la microbiologie environnementale;
- Collaborer à la définition des axes de recherche et de développement des activités du Laboratoire;
- Prendre part aux activités de recherche conduites au sein du Laboratoire en élaborant des projets et en rédigeant des demandes de subventions;
- Développer et mettre en pratique des procédés bio-industriels en tenant compte des exigences liées à la culture des microorganismes et des produits qu'ils synthétisent;
- Élaborer et mettre en place des dispositifs expérimentaux en laboratoire et sur le terrain ;
- Analyser des résultats et rédiger des rapports techniques et scientifiques;
- Agir à titre de personne-ressource auprès des techniciens qui s'impliquent dans son laboratoire et superviser les étudiants et les stagiaires ;
- Participer continuellement à la recherche et à la création de nouveaux partenaires d'affaires;
- Participer à des activités de maillage (colloques, conférences, etc.) ;
- Rédiger des textes de vulgarisation scientifique ;
- Relever les problèmes liés aux projets, identifier des pistes de solution et en aviser les personnes concernées ;
- Assurer la veille technologique dans son domaine de compétence et participer aux démarches d'amélioration continue notamment au niveau des implications légales et éthiques de la biotechnologie et du génie biotechnologique;
- Effectuer toute autre tâche connexe.

#### Profil du candidat :

- Détenir un diplôme universitaire de premier cycle dans un domaine approprié notamment en génie biotechnologique, en microbiologie environnementale ou une discipline connexe;
- Détenir un diplôme de deuxième ou troisième cycle est considéré comme un atout;
- Doit détenir une expertise en mathématique, en microbiologie (extraction ADN, PCR, QRT-PCR), en métagénomie, biologie cellulaire et moléculaire et en chimie;
- Doit détenir une bonne connaissance de la langue anglaise, tant à l'oral qu'à l'écrit;
- Doit être reconnu pour ses excellentes capacités à la communication orale et écrite et pour ses habiletés à développer son réseau de contacts ;
- Être citoyen canadien ou résident permanent.



### Conditions d'emploi

- Emploi permanent à temps plein.
- Salaire varie entre 49 961,40\$ et 75 571,40\$ par année selon l'expérience et la scolarité du candidat.
- L'employeur offre toute une gamme d'avantages sociaux (assurances collectives, régime de retraite, etc.).

### Renseignements complémentaires

Seules les personnes sélectionnées pour une entrevue seront contactées. Nous souscrivons au principe de l'équité en matière d'emploi. Nous encourageons les femmes, les autochtones, les membres d'une minorité visible et les personnes handicapés à postuler. Le masculin est utilisé dans le seul but d'alléger le texte.

Veuillez faire parvenir votre Curriculum vitae ainsi qu'une lettre de présentation avant le **mardi 23 avril 2019 à 12 h.**

- Par courriel : [mariepier.bergeron@cegepat.qc.ca](mailto:mariepier.bergeron@cegepat.qc.ca)
- Par télécopieur : 819 762 0906