

OFFRE D'EMPLOI

Chercheur/Chercheuse en chimie

Le SEREX est présentement à la recherche d'une personne pour son équipe de Chimie. Vous aimez les défis, la recherche et le développement de bioproduits ou de produits à faible impact environnemental, alors ce poste est pour vous !

Situé à Amqui, le SEREX a pour mission est de développer des solutions et des pratiques durables pour soutenir l'innovation et le transfert technologique dans les entreprises liées aux secteurs de la transformation des produits forestiers afin de leur permettre de se positionner sur les marchés d'avenir. Ses principaux champs d'expertise sont la transformation du bois, l'écoconstruction, les énergies renouvelables et la chimie durable.

PRINCIPALES TÂCHES

Sous la supervision du directeur scientifique :

- Développer des projets de recherche appliquée et d'aide technique dans le domaine de la chimie durable;
- Rédiger des demandes de financement de projets de recherche et d'innovation;
- Gérer un portefeuille de projets de recherche et d'innovation;
- Participer à la réalisation de projets de recherche et d'innovation;
- Superviser les activités opérationnelles du laboratoire de chimie.

QUALIFICATIONS RECHERCHÉES

- Doctorat en chimie, génie chimique, biochimie ou autre similaire
- Au moins 2 ans d'expérience pertinente en recherche et développement
- Intérêt pour la chimie durable et/ou pour la chimie appliquée à la ressource lignocellulosique
- Connaissances avancées dans l'opération d'instruments de chimie analytique
- Connaissance avancée du français parlé et écrit
- Connaissance de l'anglais
- Connaissance en chimie du bois et en bioraffinage (un atout)
- Expérience en gestion de projets (un atout)

LE SEREX VOUS OFFRE

- Des défis techniques motivants au sein d'une équipe multidisciplinaire et multiculturelle
- Un salaire compétitif
- Des conditions favorisant la conciliation travail-famille et vie personnelle : programme d'assurance collective, régime de retraite simplifié, vacances et congés mobiles, horaire flexible, horaire d'été, possibilité de télétravail, accès à un programme de congés différés, etc.

PROCÉDURE POUR SOUMETTRE VOTRE CANDIDATURE

Les personnes intéressées doivent faire parvenir leur curriculum vitae par courriel (info@serex.ca) avec comme objet « Chercheur/Chercheuse en chimie » au plus tard le 17 décembre 2021. Les dossiers de candidature seront traités en toute confidentialité au fur et à mesure de leur réception, tout au long du processus de recrutement. Seules les personnes dont la candidature aura été retenue en présélection seront contactées pour une entrevue. L'entrée en fonction du candidat se fera en février 2022.