



FONCTION : Directeur – Laboratoires Géosynthétiques et Géotechnique
STATUT : Permanent
40 heures/semaine
DATE D’EMBAUCHE : immédiat

Le Groupe CTT est un centre R&D hautement respecté et un laboratoire d'essais de pointe accrédité, dans les domaines des textiles techniques, géosynthétiques, polymères et matériaux textiles avancés. Nos installations ultramodernes, notre équipe dévouée et hautement qualifiée et notre réseau, font de nous un partenaire de premier plan pour les industriels cherchant à développer de nouveaux produits dans une large gamme de marchés : aéronautique, transport, défense, protection, santé, génie civil, environnement, etc.

Vous cherchez un poste de directeur dans une entreprise où la satisfaction client fait partie de ses valeurs? Ne cherchez plus, nous avons l'emploi pour vous!

Responsabilité

À titre de directeur, vous aurez un rôle stratégique dans la gestion et la réalisation de projets, la supervision des laboratoires et le développement des affaires. À ce titre, vous aurez à accomplir les tâches suivantes :

- Développer et organiser les laboratoires des géosynthétiques du Groupe CTT;
- Préparer des offres de services ou des demandes de financement;
- Approuver la conformité des travaux réalisés au laboratoire de géosynthétiques du Groupe CTT;
- Présenter les capacités de laboratoires, d'expertise et d'innovation du Groupe CTT à des clients potentiels;
- Développer un réseau de contacts avec les manufacturiers et fournisseurs pour être à l'affut des développements et proposer nos services;
- Développer un réseau de contacts techniques et scientifiques auprès d'autres CCTT et universités pour identifier et accroître les projets pluridisciplinaires;

Autres responsabilités :

- Représenter le Groupe CTT dans des activités propres au développement d'affaires (associations, consortiums de recherche, congrès et conférences locaux et internationaux);
- Participer et réaliser des audits internes et externes;
- Toutes autres tâches reliées à un poste de directeur.

Niveau d'études :

- Minimum un Diplôme d'Études Universitaires (Bacc) de premier cycle en ingénierie,
- M.Sc.A. ou doctorat un atout (toute combinaison de formation et expérience jugée pertinente – pourrait être jugée équivalente);
- Être membre en règle de l'Ordre des Ingénieurs du Québec (OIQ)

Années d'expérience :

- 5 ans dont au moins 3 ans dans un poste comportant des responsabilités similaires

Conditions diverses :

- Connaissance de la gestion de projets;
- Connaissance de la recherche et développement dans le domaine des polymères;
- Mobilité locale et l'internationale;
- Travail physique pour le montage de prototypes;
- Travail physique pour les essais et tests en laboratoire.

Compétences recherchées :

- Leadership mobilisateur;
- Sens de la créativité et de l'innovation;
- Jugement et capacité à solutionner des problèmes;
- Esprit d'analyse et sens critique développé;
- Capacité de travailler avec grande rigueur et en équipe;
- Bonnes habiletés interpersonnelles (communication : écoute – expression - diplomatie);
- Discrétion et souci pour la confidentialité;

Langues demandées : (parlé et écrit)

- Excellent français et anglais (parlé et écrit)

Évaluation du rendement :

- Après 1, 3 & 6 mois de service

Avantages sociaux :

- Contribution REER de l'employeur
- Conciliation travail-famille
- Horaire flexible
- Assurances collectives
- 4 semaines de vacances
- Journées maladie
- Accès à un gym et une piscine
- Stationnement gratuit
- 13 journées fériées

Ne manquez pas une superbe opportunité de vous joindre à une entreprise où la convivialité et la collaboration sont des valeurs bien ancrées dans l'organisation!

Ce poste vous intéresse?

Si oui, communiquez rapidement avec nous en faisant parvenir votre CV et une brève lettre d'introduction à l'attention de rh@gcttg.com.