

**FONCTION :** Chargé de projets Junior – Chimie Textile  
**STATUT :** Permanent  
40.00 heures/semaine  
**DATE D’EMBAUCHE :** immédiat

**Description des tâches et responsabilités :**

Le Chargé de projets Junior – Chimie Textile assure la réalisation de projets de R&D menés en partenariat avec l’industrie dans le domaine de la chimie textile pour différents marchés : textiles techniques et vêtements de protection au feu, au froid, CBRN, etc.; Textiles dans le domaine de la santé; Nanotechnologies; Fibres naturelles; etc. Il s’intéresse aux nouveaux procédés écologiques afin d’appuyer l’industrie dans le développement de produits fonctionnels performants et écologiques.

**IMPORTANT :** Nous recherchons des candidats répondants à des critères précis du Ministère afin de bénéficier d'une aide financière à l'embauche, dans le cadre du programme Premier Emploi en Recherche, NovaScience : Ces critères sont :

- dernier diplôme obtenu : moins de 2 ans;
- citoyenneté canadienne ou statut de résident permanent;
- expérience maximale de 4 mois en R-D, excluant les stages et emplois a temps partiel lors des études

**Responsabilités :**

- Mener des recherches bibliographiques, des recherches d’art antérieur et des activités de veille.
- Rechercher et travailler avec des fournisseurs en vue de formuler et produire des prototypes.
- Imaginer des méthodes permettant de résoudre des problèmes ou d’améliorer, selon des critères d’évaluation et de performance déterminés.
- Participer au suivi auprès des clients pour répondre à leurs besoins.
- Analyser les résultats de performance et proposer des optimisations
- Documenter les avancements des projets
- Participer à la préparation d’articles, de présentations, de conférences

Œuvrant au Groupe CTT à St-Hyacinthe, Québec, Canada, le candidat se rendra régulièrement (hebdomadairement) chez les partenaires industriels (moins d'une heure du bureau).

Adresser vos CV et lettre de motivation au soin de : Olivier Vermeersch, VP R&D, Groupe CTT, 3000 Rue Boullé, J2S1H9 Saint-Hyacinthe, Québec, Canada ou par courriel [overmeersch@gcttg.com](mailto:overmeersch@gcttg.com) . Note : Seuls les candidats retenus pour entrevue seront contactés.

À propos : 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.

**Niveau d'études :**

- Diplôme d'étude Universitaire en chimie, de premier, deuxième ou troisième cycle
- Compétence en matériaux et procédés caoutchoucs naturels et synthétique, **UN ATOUT**
- Spécialisation en génie textile, **UN ATOUT**
- Être membre de l'ordre des chimistes du Québec (OCQ) - **UN ATOUT**

**Années d'expérience :**

- **0 à 2 ans (Max)** en R&D

**Compétences recherchées :**

- Intérêt et expérience pour la R&D démontrés
- Aptitude à solutionner des problématiques
- Créativité dans les solutions proposées
- Sens des responsabilités
- Respect des échéanciers
- Dévouement
- Compréhension des besoins de l'organisation
- Excellente communication (collègues et clients)
- Discrétion et souci pour la confidentialité.

**Langues demandées : (parlé et écrit)**

- Français
- Anglais fonctionnel.

**Évaluation du rendement :**

- Après 1, 3 & 6 mois de service