

# RÜTGERS. Favoriser la croissance.

**Depuis plus de 150 ans, RÜTGERS a, comme manufacturier, établi les normes de qualité pour la production de produits chimiques spécialisés. Le succès de nos clients est notre motivation. Comme partenaire fiable, nous fournissons des produits chimiques de base novateurs à une foule d'industries à travers le monde, permettant à nos clients d'améliorer leur productivité grâce à des produits de qualité, se soldant en une croissance soutenue et durable.**

Cette croissance requiert des gens qui veulent faire une différence et qui désirent contribuer au succès de nos clients. Chez RÜTGERS Polymères cette contribution se fait dans un environnement où la santé-sécurité, la qualité et l'environnement sont des préoccupations quotidiennes. Nos pratiques intègrent les principes de gestion allégée, d'optimisation de la production dans le respect de nos programmes et certifications. Joignez notre équipe de Candiac à titre de :

## Stagiaire – Recherche et Technologie – Automne 2017

### Vos responsabilités

- Maintien d'un environnement de travail sécuritaire – « *La sécurité d'abord* »
- Soutien à la recherche. Aide à la synthèse de nouveaux polymères organiques, visant le marché des dispersants pour béton/gypse et autres applications
- Mises à l'échelle, essais pilotes (2-100L) et usine (3,5-24 tonnes)
- Caractérisation et analyses de produits de recherche
- Soutien à la production : analyses diverses lors de situations problématiques
- Développement et maintien des procédures d'utilisation des appareils d'analyses
- Soutien, occasionnel, au contrôle de qualité lors de périodes d'activités intenses.

### Votre profil

- Baccalauréat en chimie : 1 année complétée
- Connaissance des concepts de base : HPLC / GC / MS / Spectroscopie UV / Absorption & émission atomique
- Suite Office
- Attitude proactive, capacité à conjuguer plusieurs tâches variées et à gérer priorités et stress
- Minutie, rigueur, autonomie, organisation, initiative, débrouillardise, polyvalence, collaboration
- Maîtrise du français, tant à l'oral qu'à l'écrit
- Connaissance fonctionnelle de l'anglais. Bilinguisme un atout
- Autres atouts :
  - Expérience en développement de méthodologies, en maintenance ou en dépannage d'instruments de chromatographie
  - Expérience en caractérisation de polymères

À ce poste, vous serez sous l'autorité du chimiste senior, R&D. Ce stage pourrait être admissible à une bourse du CRSNG. Si cette offre vous intéresse, soumettez votre candidature – lettre de motivation, CV en français et relevé de notes le plus récent – par courriel ou par télécopie, à :

### RÜTGERS Polymères Ltée

Hélène Poissant  
Coordonnatrice, Ressources humaines  
Tél. : (450) 659-9693, poste 280  
RHPolymeres.mon@raincarbon.com

Télécopieur : (450) 659-6850

[www.ruetgers-polymers.com](http://www.ruetgers-polymers.com)