

Située à Waterville (environ à 20 minutes de Sherbrooke et 25 minutes de Magog), notre division PPD Rubtech se spécialise dans l'élaboration de formulations et développement de composés de caoutchouc.

CHIMISTE

Sommaire du poste

À titre de “chimiste“ il a pour mandat d'élaborer et de diriger le développement, la création de nouvelles formules de caoutchouc, de la mise en production, de l'amélioration des produits et procédés existants. À ce titre, il a sous sa responsabilité l'analyse des résultats de la production et processus connexe.

Principales responsabilités

- Développer des formules de caoutchouc adaptées aux différentes spécifications et aux différents procédés au meilleur coût possible;
- Effectuer la mise en production des nouvelles formules de caoutchouc et en faire le suivi étroit avec le département de Contrôle Qualité et le client;
- Répondre aux demandes techniques des clients par rapport à des formulations existantes ou de nouveaux projets de développement.
- Améliorer les formules de caoutchouc existantes;
- Assister le développement des méthodes de travail (ITAQ);
- Générer les instructions de travail pour les plans de contrôle et développement;
- Supporter le groupe contrôle de la qualité ainsi que la production;
- Participer à la sélection des matières premières et fournisseurs en collaboration avec l'acheteur;
- Effectuer toute autre tâche, demandée par son supérieur immédiat, relativement à son champ de compétences et de connaissances;
- Support au département de vente.
- Gestion du personnel Recherche et Développement.

Pré-requis

- **Académique** : Baccalauréat en chimie analytique, en génie chimique ou en plasturgie ou toute combinaison formation / expérience équivalente.
- **Expérience minimale** : Expérience minimale de 5 ans dans un poste en formulation caoutchouc.
- **Compétences particulières** : Connaissance de base de la Suite Microsoft Office (Word, Excel, Outlook). Connaissance de l'anglais. Avoir du Leadership, être responsable et avoir une bonne organisation.

POSTULER

PAR COURRIEL : cv@ppdgroup.com

EN LIGNE : www.ppdgroup.com Section carrière