

TECHNICIEN LABORATOIRE / CONTROLE QUALITE POLYESTER (H/F)



Nous sommes spécialisés dans la formulation et la production de spécialités polyesters pour l'industrie du Composite PRV (Plastique Renforcé Verre). Pour renforcer nos équipes nous recrutons un **technicien de laboratoire / contrôle qualité polyester (H/F)**.

Descriptif du poste

- Effectuer des contrôles systématiques sur chaque lot de produit fini en suivant les modes opératoires spécifiques à chaque produit et client
- Lorsque les contrôles effectués sont dans les fourchettes, avertir la production pour que le conditionnement puisse se faire
- Lorsque le produit est hors spécifications, prendre l'initiative de faire les ajustements nécessaires (dilution, épaissement, mise à la teinte...).
- Contrôler les matières premières à leur arrivée (contrôles systématiques pour la résine et le styrène, pour les autres MP au besoin ou si anomalie détectée)
- Si des anomalies ponctuelles ou à répétition sont constatées en production, modifier, avec l'accord de son responsable, les formules dans le logiciel de production
- Vérifier la qualité d'anciens lots suite à une réclamation ou à une demande de requalification du client (ou des commerciaux si essais prévus chez le client).
- Assister le laboratoire R&D pour des essais de formulation et des tests d'application.
- Maîtriser les outils bureautiques pour la rédaction de modes opératoires, de procédures et de rapports d'essais.
- Veiller à l'entretien et au nettoyage des appareils et du laboratoire.

- Rester informé sur les risques liés aux produits manipulés et effectuer son travail dans les meilleures conditions de sécurité (port des EPI, connaissances des procédures d'évacuation, d'extinction du feu...)
- Contrôler le stock en consommable du laboratoire et informer son responsable lorsqu'un besoin en matériel se présente.
- Discuter également avec son responsable des investissements à prévoir pour les années à venir ainsi que sur les sujets de développement produit à lancer.

Profil recherché

Vous êtes issu(e) d'une formation Bac+2 type BTS Métiers de la Chimie.

Vous possédez idéalement une première expérience sur un poste similaire.

Localisation de l'offre : Chavagnes-en-Paillers

Annonce publiée le : 25/10/2019

Type de contrat : cdi

Stéphane BRICOURT

Directeur Technique

Email : stephane.bricourt@euromere.com

Web : www.euromere.com

Follow us on  Follow us on 



FSP[®]-BC Barrier Coat

Best way to protect your **COMPOSITE PART** !

