

www.chromacim.com

Recherche son ingénieur(e) d'application responsable de son laboratoire situé à Grabels près de Montpellier. Poste en CDI.

Rémunération en accord avec le niveau de la profession (réf CIFL), attractif, ajusté selon l'expérience.

MISSIONS

Au sein de l'équipe en place, l'Ingénieur d'applications est l'expert HPTLC pour développer de nouvelles méthodes, qualitatives, quantitatives, avec ou sans AMD (gradient HPTLC), avec ou sans Spectromètre de Masse, pour aider l'équipe commerciale à convaincre les nouveaux clients potentiels ou les clients existants incomplètement équipés. Il/elle prend en charge et organise la formation des utilisateurs du matériel vendu, aussi bien en interne au sein du laboratoire qu'en externe chez les clients.

Ses missions sont :

- Formation à la théorie de la technique, travaux pratiques, formation au logiciel en vigueur, maintenance de niveau I, etc...
- Création de supports de formation
- Soutien avant et après-vente du service commercial.
- Organiser des démonstrations au laboratoire ; Répondre aux demandes d'études de faisabilité sur divers types d'échantillons (substances naturelles, principes actifs pharmaceutiques, biochimie) ; Répondre aux demandes de prestations (développement de méthodes analytiques, résultats d'analyses).
- Assurer un support technique et scientifique auprès des clients équipés.
- Mettre en place un système qualité efficace dans le but de pouvoir répondre aux demandes qui nécessiterait la production de résultats "auditables".
- Former les utilisateurs de demain par l'accueil de stagiaires, alternant ou apprentis voire de futures embauches.
- Organiser le laboratoire dans la gestion des coûts, sensibilisation à la sécurité,
- Participer à la connaissance de la technique par la production de publications (CBS, ...), de posters, d'intervention dans les séminaires et les universités.

PROFIL RECHERCHÉ

- Formation scientifique supérieure en chimie avec une expérience professionnelle en chromatographie, en particulier si possible CCM/HPTLC,



spectrométrie de masse et couplages en laboratoire (Académique ou Industriel, Pharmaceutique, Agro-alimentaire, Environnement, Cosmétique...).

- Très bonnes connaissances applicatives en chromatographie, spécialement HPTLC, spectrométrie de masse et des logiciels associés
- Pédagogie, sens du contact, bonne expression écrite et orale
- Bon relationnel, sens commercial et aptitude à travailler en équipe
- Esprit d'analyse et de synthèse, sens du résultat et ténacité
- Rigueur et organisation
- Maîtrise de l'Anglais

L'état d'esprit du candidat sera un élément déterminant du choix final.

MOTS CLÉS : Chimie analytique, biochimie, chromatographie, TLC, HPTLC, MS.

Responsable de Laboratoire

Candidature et lettre de motivation à adresser à :

Pierre BERNARD-SAVARY

pbs@chromacim.com

Chromacim sas

89 chemin de Préfantou

38340 LA SURE en CHARTREUSE

0676293281