



Pôle d'analyses et de recherche
de Normandie

Offre d'emploi



Technicien développement chimie H/F Pôle Recherche et Développement LABÉO (Frank DUNCOMBE)

Entreprise

Présent sur l'ensemble de la Normandie, reconnu internationalement, l'engagement et le savoir-faire de 400 collaborateurs font de LABÉO, une plateforme d'analyses et de recherche de haut niveau technologique dédiée à la biologie, à la microbiologie et à la chimie dans les domaines de la santé animale, de l'agroalimentaire et de l'environnement.

Pour accompagner la croissance de son Pôle Recherche Développement et Innovation LABÉO recherche un technicien de développement et optimisation de méthode en chimie analytique.

Rejoignez-nous !

Contrat

Type de contrat : CDI ou CDD selon profil du candidat

Motif du contrat : création de poste

Quotité de temps : 100 %

Temps de travail : 39 heures avec 23 jours de RTT et 25 jours de Congés annuels

Lieu de travail : Poste potentiellement basé sur deux sites distants de 60 km (Saint-Contest et Saint-Lo)

Poste

Sous la direction de la chargée de cellule de développement, vous pourrez vous épanouir dans un environnement attractif avec une plateforme analytique complète et innovante (3 GC-MS/MS, 5 GC-MS, 8 LC-MS/MS, 6 LC-UV-DAD ou fluorimètres, 3 ICP AES, 8 ICP-MS, 1 ICP-MS/MS, 1 LC-Q-ToF).

Dans le cadre de vos missions vous aurez à :

- Développer et valider des méthodes d'analyse de chromatographie (GC-MS-MS, LC-MS-MS) ou de spectrométrie (ICP-AES ou MS) dans des différentes matrices environnementales, biologiques, d'origine animale ou végétale, dans le respect des exigences fixées au sein du laboratoire (accréditation COFRAC NF EN ISO/IEC 17025, gestion en portée flexible de type 3).
- Réaliser des études bibliographiques
- Organiser et réaliser des essais de développement et de validation dans le planning fixé
- Analyser des résultats et effectuer le reporting à la chargée de cellule de développement
- Proposer des plans d'action pour la résolution de problématiques analytiques
- Rédiger des documents techniques (procédures analytique, dossier de validation, ...) et scientifiques (articles, poster, conseil scientifique du laboratoire...)
- Participer à l'optimisation continue des méthodes existantes
- Participer au transfert des méthodes dans les services analytiques de production
- Encadrer des stagiaires
- Respecter et contribuer à faire respecter les règles d'hygiène et de sécurité

Cette liste n'est pas exhaustive.

Profil

Vous êtes diplômé d'un bac+2 minimum et bénéficiez d'une expérience réussie en chimie analytique (LC et/ou GC, spectrométrie de masse). Vous avez déjà réalisé plusieurs développements analytiques dans des matrices environnementales, alimentaires ou biologiques.

Vous êtes organisé(e), autonome, dynamique, apte à évoluer avec les technologies et savez respecter les délais.

Vous avez envie de vous épanouir en participant à un projet collectif alors n'hésitez pas à nous rejoindre.

Contact

Les courriers (lettre de motivation et CV) devront être adressés à Mme Stéphanie PLEY- Directrice du pôle des ressources humaines du GIP LABÉO **uniquement** par mail à l'adresse suivante :

recrutement@laboratoire-LABÉO.fr

Date limite de candidature : 06 janvier 2020

Le poste est à pourvoir le plus rapidement possible

Tous les postes de LABÉO sont ouverts aux personnes en situation de handicap.