Offre d'emploi à pourvoir en CDI

Août 2024

## Technicien d'Essais en Chimie Analytique H/F

Bordeaux (33)

Référence 2024BIO01

Centre Technique Industriel, **FCBA** est le seul Institut en Europe qui intervient à toutes les étapes de la valorisation du bois en apportant son expertise à l'ensemble des propriétaires et gestionnaires forestiers ainsi qu'aux entreprises de la transformation du bois, de la construction et de l'ameublement.

**FCBA**, institut à caractère scientifique et technique, développe des actions collectives (recherche) et privées (certification, formation consultance et essais...) pour les industriels des secteurs forêt, cellulose, bois construction, ameublement.

Sa culture d'entreprise se caractérise par le dynamisme, l'esprit d'initiative et la relation humaine.

Au sein du Pôle BioSense (expertise en chimie, environnement, traçabilité et économie des biosourcés), notre laboratoire Chimie-Ecotoxicologie, largement équipé sur le plan analytique, réalise des analyses, des expertises et des programmes de recherche dans le domaine de la préservation des bois, de la chimie biosourcée et de l'environnement.



## **Missions**

Au sein d'une équipe pluridisciplinaire de 10 personnes polyvalentes et dynamiques, sous la responsabilité du Responsable de Laboratoire, vous serez notamment chargé e de :

- Participer au développement et à la validation de méthodes analytiques
- Réaliser des essais dans le cadre d'études et recherches, de la certification et d'études privées dans le respect des délais et contribuer à la satisfaction de nos clients internes et externes
- Préparer des échantillons en vue de leur analyse (extraction, minéralisation)
- Participer à la maintenance des équipements GC/MS, LC/QTOF, ICP/OES
- Respecter le système Qualité en vigueur ainsi que les règles de Sécurité et d'Environnement.



## **Profil / Compétences requises**

De formation Bac+2 / Bac+3, vous possédez impérativement une expérience de 2 ans minimum en chimie analytique au sein d'un laboratoire accrédité BPL ou COFRAC de préférence. Vous avez une première expérience en spectrométrie de masse haute résolution (LC/QTOF) et une connaissance du logiciel UNIFI. De plus, une maîtrise des différentes techniques d'analyses (GC/MS, ICP/OES) et des logiciels spécifiques (MassHunter, Chemstation, WinLab32) serait un plus.

La maîtrise de l'anglais et des outils informatiques (Word, Excel) est indispensable.



## Qualités

Vous maîtrisez les différentes techniques d'analyses et vous travaillez de façon autonome.

Curiosité, rigueur, esprit d'équipe, adaptabilité, capacité d'organisation, d'analyse et de synthèse contribueront à votre réussite au sein de notre Institut. En nous rejoignant, vous développerez vos connaissances et vos compétences techniques dans le domaine de la chimie analytique.

Vous êtes motivé·e, nous ferons le reste ! N'hésitez pas à nous rejoindre !

Postulez!

Par mail à recrutement@fcba.fr