



OFFRE D'EMPLOI A POURVOIR EN CDI

Date : Mars 2023

Lieu : **Bordeaux**

TECHNICIEN D'ESSAIS EN CHIMIE ANALYTIQUE H/F

Référence **2022BIOSENSE16**

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

Vos missions :

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

- Réaliser des essais (préparation d'échantillons, dosage par GC, ICP, HPLC) dans le respect des délais et contribuer à la satisfaction de nos clients internes et externes ;
- Participer à la maintenance des équipements d'analyse ;
- Respecter le système Qualité en vigueur ainsi que les règles de Sécurité et d'Environnement.

Votre profil :

Débutant, de formation Bac Professionnel Chimie / Chimie Analytique / Génie Chimique ou BTS/DUT Chimie / Mesures Physiques, vous avez une bonne maîtrise de l'anglais et êtes à l'aise avec les outils informatiques (Word, Excel).

Au cours de votre formation, vous avez acquis des connaissances techniques vous permettant de travailler en toute autonomie.

Vos atouts :

Curiosité, rigueur, esprit d'équipe et adaptabilité contribueront à votre réussite au sein de notre Institut. En nous rejoignant, intégré·e au sein d'une équipe d'une dizaine de collaborateurs, vous développerez vos connaissances et vos compétences techniques dans le domaine de la chimie analytique.

POSTULEZ !

Par mail à : recrutement@fcba.fr