

Technicien(ne) Laboratoire- F/H

Description

L'ENTREPRISE

Le Groupe Emile, entreprise familiale, 4ième génération, 100% BIO fondée en 1920 est en plein développement en France et à l'international.

Acteur majeur dans le réseau des magasins BIO avec les marques Emile Noël et Emma Noël, présent en GMS avec Le Moulin de mon Père et actif en BtoB via le Groupe Emile Ingrédients et Solutions, le Groupe Emile bénéficie d'un savoir-faire reconnu en termes de Sourcing, Extraction, Innovation et Qualité.

VOTRE PROJET ET LES MISSIONS

Intégré(e) au sein de notre équipe qualité/laboratoire composée de 4 collaborateurs, vous intervenez sur un projet spécifique : la calibration, l'optimisation de l'utilisation de l'outil analytique DA 7250

Vos principales missions sont :

- Comprendre le principe analytique (Infrarouge)
- Prendre en main l'outil DA 7250
- Comparer le DA 7250 par rapport aux méthodes de référence (extracteur Soxhlet + dessiccateur)
- Réaliser la calibration de l'appareil sur toutes nos graines et tous nos tourteaux (proposition de protocole, réalisation des prélèvements/échantillonnages, réalisation des analyses au laboratoire, traitement des résultats)
- Optimiser l'utilisation de l'outil et rédiger l'instruction de travail afférente pour transférer les connaissances au reste de l'équipe laboratoire/moulin

Qualifications

Vous avez un niveau Bac+2 (BTS, DUT, L2) dans un secteur technique, ou scientifique (chimie, biologie, physique, ...).

Utilisation CPG, iodométrie.

Vous êtes reconnu(e) pour votre rigueur, vos qualités organisationnelles et relationnelles.

Avantages du poste

Rémunération Fixe

+13 mois (versement par trimestre)

+ intéressement

+avantages sociaux

Contacts

Envoyer votre CV + lettre de motivation : recrutement@emilenoel.com

Organisme employeur

Groupe Emile

Type de poste

CDD

Date de début du poste

Dès que possible

Durée du contrat

jusqu'au 31 décembre 2022

Lieu du poste

chemin des oliviers, 30130, pont saint esprit

Horaires

Du Lundi au Jeudi

8h15 à 12h00 et 12h30 à 16h30

Vendredi

8h00 à 12h00

Date de publication

19 août 2022