

Annnonce de stage à pourvoir

Stage Technicien(ne) de laboratoire (H/F)

OLVEA est un acteur majeur dans le domaine **des huiles végétales et de poisson**, destinées à **la nutrition et à la cosmétique**.

Groupe familial implanté à Fécamp (Normandie) depuis **1929**, l'activité initiale d'OLVEA était alors le commerce des huiles de foie de morue. Le Groupe compte aujourd'hui **12 filiales** (Europe, Afrique, Etats-Unis) et près de **300 collaborateurs à travers le monde**. Avec plus de **65 000 tonnes d'huiles** par an, OLVEA réalise un chiffre d'affaires de **160 millions d'euros** et une croissance annuelle de **10%** sur les 10 dernières années.

Depuis près de 15 ans maintenant, OLVEA a développé des **filières de production durables et totalement intégrées** dans les pays sources de ses matières premières, afin de participer au développement des communautés locales et d'agir pour la préservation de l'environnement.

Plus récemment, OLVEA a inauguré sa propre **unité d'éco-raffinage**, directement implantée sur son site principal en Normandie. Cette usine nous permet de maîtriser nos process, d'être plus réactif et flexible, et d'offrir à nos clients des **huiles biosourcées et éco-raffinées**.

Pour notre groupe en pleine croissance, nous recherchons un(e) Stagiaire **Technicien(ne) de Laboratoire (H/F)**. Ce poste est basé sur notre site de Saint Léonard, près de Fécamp (76).



Description du poste

Sous la responsabilité du Responsable Laboratoire de contrôle, votre mission principale consiste à réaliser des analyses de contrôle qualité permettant la libération des lots.



Missions

Vos missions au sein du service Laboratoire seront les suivantes :

- Réaliser des analyses physico-chimiques (indice d'acide, indice peroxyde, indice d'iode, teneur en eau, profil en acides gras par CPG, SNIR, mesures d'absorbance UV, indice de réfraction, densité, teneur en insaponifiable, indice d'anisidine, couleur...) sur des huiles végétales, animales, marines ou autres corps gras
- Vérifier la conformité des produits par rapports aux spécifications requises
- Respecter les modes opératoires, les consignes de sécurité, les bonnes pratiques de laboratoire ainsi que la procédure Contrôle Qualité
- Enregistrer les résultats d'analyses sur les cahiers de paillasse et dans SAP

Profil requis



Compétences techniques

Vous préparez une formation DUT, BTS ou Licence chimie, biochimie ou techniques analytiques et vous justifiez d'une première expérience et/ou pratique en laboratoire.



Qualités personnelles

Doté(e) d'une curiosité analytique des résultats, vous aimez le travail en équipe, vous êtes rigoureux et avez envie de vous investir à travers plusieurs projets. Vous avez le sens de l'écoute et êtes ouvert d'esprit pour dialoguer avec des interlocuteurs variés.

Vous êtes amené(e) à travailler sur une base hebdomadaire de 35 heures du lundi au vendredi



Les avantages du poste

- Une entreprise au fort engagement pour le développement durable et attachée à ses valeurs,
- Un Groupe dynamique laissant une forte place aux nouvelles idées et initiatives,
- Une entreprise soucieuse du bien-être de ses collaborateurs,
- OLVEA est un employeur inclusif qui s'engage pour l'égalité des chances,
- Avantages : prime d'intéressement, 13e mois, chèques déjeuner, mutuelle, prévoyance, salle de sport, voilier d'entreprise etc.

Vous recherchez un poste dans une équipe ambitieuse, vous aimez le travail en équipe et avez envie de vous investir dans une équipe dynamique ? Cette offre est faite pour vous ! Envoyez votre candidature à Aline GAUCHER à l'adresse suivante : agaucher@olvea.com

www.olvea.com

From sources you can trust

