

Présentation de l'entreprise et du service

Depuis plus d'un siècle, Danisco, entreprise du groupe IFF, est le leader sur le marché des fabricants de ferments lactiques et coagulants.

Notre réussite se base sur une stratégie d'innovation associée à un développement éthique respectueux des Hommes et de la Nature, pour des produits de grande qualité toujours plus sains et responsables.

Dans le cadre du service Contrôle Qualité, le technicien de laboratoire contrôle l'absence de bio-contaminants dans les souches et les matières premières et leur conformité physique-chimique. Il participe également à la gestion du stock de milieu et de petits matériels de laboratoire et consommables et veille à la propreté du matériel et des locaux.

Présentation du stage

En lien avec votre tuteur, vous participerez à la réalisation des analyses microbiologiques des échantillons issus de la production et à la mesure de l'activité acidifiante des bactéries.

Dans ce cadre, vos missions consisteront à participer à :

- Préparation des milieux
- Réception des échantillons
- Recherche de la présence de germes contaminants (entérobactéries, entérocoques, levures, moisissures ...) et lecture des boîtes de pétri
- Suivi d'acidification et comparaison aux données témoin

Profil recherché

Titulaire d'un Bac STL de préférence, vous souhaitez réaliser un BTS Anabiotech en alternance sur 2 ans dans le domaine de l'agro-alimentaire.

Organisé(e) et rigoureux(se), vous êtes à l'aise avec les outils informatiques.

Vous aimez le travail en équipe, et vous avez envie de vous investir dans un environnement polyvalent et évolutif.

Votre aisance relationnelle, votre dynamisme et votre motivation vous permettent de bien vous intégrer et de rapidement devenir autonome pour mener à bien les missions confiées.

L'alternance se déroulera sous la forme d'un contrat d'apprentissage, au sein d'une équipe de 7 personnes composée du Responsable Contrôle Qualité, son Adjointe, 4 Techniciennes Contrôle Qualité et une alternante 2^{ème} année BTS Anabiotech.



Where science
& creativity meet

Merci d'envoyer votre candidature par mail
(CV et lettre de motivation)
marie.sanchez@iff.com + copie
celicia.boudaud@iff.com

Danisco France SAS, Rue de Clémencière, 38360 SASSENAGE
Tél : 04 76 85 93 35