

TECHNICIEN RECHERCHE EN BIOTECHNOLOGIES H/F

Détail de l'offre

Informations générales

Entité de rattachement

Groupe familial mondial au service de ses clients, Roquette est un leader des ingrédients alimentaires de spécialité et des excipients pharmaceutiques. Les produits et solutions qu'il développe offrent des bénéfices santé, nutritionnels et technologiques reconnus, à destination des marchés de la pharmacie, de la nutrition, de l'alimentation et d'autres secteurs industriels.



Roquette valorise des matières premières végétales telles que le maïs, le blé, la pomme de terre et le pois. Le groupe connaît, depuis plus de 80 ans, une croissance portée par l'innovation, la passion du métier et la volonté d'entreprendre. Présent dans plus de 100 pays, Roquette réalise un chiffre d'affaires de 3,3 milliards d'euros et emploie actuellement 8 000 personnes dans le monde.

Référence

2017-888

Date de début de diffusion

05/07/2017

Description du poste

Métier

SCIENTIFIQUE / R&D - Etudes / R & D

Intitulé du poste

TECHNICIEN RECHERCHE EN BIOTECHNOLOGIES H/F

Contrat

CDD

Temps de travail

Temps complet

Durée du contrat

12 MOIS

Description de la mission

Un poste de Technicien Recherche en Biotechnologies, est à pouvoir au sein des laboratoires R&D, sous la responsabilité du Responsable Laboratoire Recherche Microbiologie-Phycologie.

Rattaché(e) au Responsable, vous prendrez part aux projets de recherche et développement en Biotechnologies.

Vous aurez à :

- Effectuer des recherches bibliographiques techniques
- Rédiger des mémoires techniques
- Soumettre des protocoles et les valider avec les ingénieurs de recherche
- Réaliser des analyses et vérifier la cohérence des résultats.
- Garantir la traçabilité de vos expériences et effectuer l'enregistrement des résultats grâce aux transactions disponibles et autorisées.
- Organiser votre travail en fonction du degré d'urgence des analyses, essais ou expériences ainsi que leur durée.
- Respecter les règles d'hygiène, de sécurité et de qualité.
- Participer à des visites de sécurité.

Profil

De formation BTS Biotechnologie / DUT Biologie et/ou Licence Microbiologie Industrielle et Biotechnologies.

Vous possédez des connaissances en biochimie, enzymologie, biologie moléculaire, physiologie microbienne sont nécessaires ainsi que de bonnes capacités d'écoute et de dialogue.

Vous êtes doté(e) d'une rigueur scientifique, d'un esprit de synthèse.

Vous démontrez une forte aptitude pour le travail en équipe, et présentez une volonté d'apprendre et de partager votre savoir.

Vous maîtrisez l'anglais écrit.

Localisation du poste

Localisation du poste

Europe, France, Nord-Pas de Calais

Ville

LESTREM