



OFFRE D'EMPLOI

REF. GF436

Technicien de Laboratoire R&D (F/H) CDD 9 mois

Lieu de travail : Loos (Lille) - Parc Eurasanté

GENFIT est une société biopharmaceutique focalisée sur la découverte et le développement de solutions thérapeutiques et diagnostiques visant à combattre les maladies du foie, notamment d'origine métabolique, et les maladies hépato-biliaires, et dont les besoins demeurent aujourd'hui insatisfaits.

Dans le cadre d'un programme de recherche dédié à la découverte de candidats médicaments relatifs au traitement des maladies fibrotiques, vous participerez aux travaux de caractérisation d'un nouvel agent antifibrotique en étroite collaboration avec l'équipe projet.

Missions

Vos missions principales en tant que Technicien(ne) consisteront à :

- > Apporter un soutien technique à la réalisation des expériences scientifiques :
 - Analyses d'expression génique par RT-qPCR
 - Analyses de l'expression des protéines par immunoblot et ELISA
 - Cytométrie en flux et imagerie (microscopie à épifluorescence)
 - Construction de vecteurs recombinants pour l'expression des gènes ciblés
- > Participer à l'optimisation des protocoles expérimentaux
- > Renseigner les données expérimentales dans le cahier de laboratoire électronique
- > Faire preuve d'une analyse critique de vos résultats
- > Participer aux tâches communes du laboratoire et à l'amélioration de l'organisation des plateformes



OFFRE D'EMPLOI

Profil

- > De formation scientifique technique de type BTS/IUT/Licence professionnelle en Biologie, Biochimie, Biotechnologies, vous avez une expérience significative d'au moins 1 an en laboratoire
- > Vous justifiez de très bonnes connaissances pratiques et théoriques en biologie moléculaire
- > Vous avez des compétences dans les techniques courantes en immunologie (ELISA, microscopie épifluorescence et cytométrie)
- > Des connaissances pratiques dans la culture de cellules primaires sont un atout
- > Vous maîtrisez les outils informatiques usuels (Office, recherches bibliographiques et analyses statistiques)
- > Vous avez une capacité à vous adapter aux changements rapides de situation
- > Vous avez un bon niveau d'anglais technique (lu et parlé)
- > Vous êtes reconnu(e) pour votre rigueur dans le travail, votre organisation, votre dynamisme et votre goût/capacité à travailler en équipe

Candidature

Merci d'envoyer vos CV et lettre de motivation par mail à Aude Jacheet, à l'adresse : jobs@genfit.com, en mentionnant la référence de l'offre d'emploi.