



Ingénieur projet biologie (F/H) CDI

Récemment créée, Kairos Discovery est une start-up évoluant au sein du Centre Léon Bérard. Intégrant un savoir-faire en chimie médicinale, la société développe jusqu'au stade clinique des thérapies ciblées innovantes, pour des applications en cancérologie.

DESCRIPTION DU PROFIL

Le ou la candidat(e) sera titulaire d'un master ou d'une formation bac+5 ingénieur dans le domaine de la biologie, ou d'une thèse de doctorat en biologie. De solides compétences en biochimie et biologie cellulaire sont nécessaires, mais aussi une volonté pour le travail expérimental, et de bonnes connaissances des logiciels de gestions et des applications bureautiques. De plus, des notions en *drug development* seront appréciées. Le ou la candidat(e) aura le souhait de travailler dans un environnement start-up, avec un esprit curieux, un sens critique, une capacité d'adaptation et une aisance dans les relations interpersonnelles. Nous recherchons avant tout un(e) candidat(e) passionné(e) par l'innovation médicale et profondément motivé(e) pour porter une solution thérapeutique jusqu'en clinique. Enfin, le ou la candidat(e) devra être à l'aise en anglais.

MISSIONS PRINCIPALES

- Vous intégrerez une équipe-projet pour caractériser l'activité anti-tumorale de petites molécules chimiques, préalablement synthétisées au sein de Kairos Discovery.
- Vous participerez au design et à la mise en oeuvre sur la paillasse d'études précliniques. Vous ferez donc preuve de créativité et d'inventivité dans votre domaine d'activité et serez amené(e) à effectuer des tâches de gestion et d'organisation du laboratoire.
- Vous rédigerez, présenterez des rapports et assurerez une veille scientifique et technologique.
- Vous appliquerez les consignes de sécurité, d'hygiène et de confidentialité au sein de l'entreprise.

CONTRAT

Contrat CDI à pourvoir dès février 2023. Salaire selon expérience.

Lieu : Centre de Recherche en Cancérologie de Lyon, 28 Rue Laënnec, 69008 Lyon

Pour candidater, merci d'envoyer votre CV, une lettre de motivation et coordonnées de référents à l'adresse contact@kairos-discovery.com