

OFFRE D'EMPLOI
Chargé(e) de recherche en chimie médicinale (CDD 18 mois)
Mai 2019

Nosopharm (www.nosopharm.com) est une société de biotechnologies innovante basée à Lyon et Nîmes et spécialisée dans la recherche et le développement de nouvelles molécules thérapeutiques contre la résistance aux antimicrobiens. Nosopharm a développé la plateforme technologique anti-infectieuse innovante qui repose sur l'exploitation thérapeutique d'une bioressource microbienne très originale : les genres bactériens *Xenorhabdus* et *Photorhabdus*. Grâce à cette plateforme, l'entreprise a découvert plusieurs nouvelles classes antimicrobiennes qui constituent son portefeuille de programmes de recherche et développement (R&D).

Dans le cadre de son programme R&D dans le domaine anti-infectieux, Nosopharm recherche un(e) **Chargé(e) de recherche en chimie médicinale** (CDD 18 mois). Ce poste est à pourvoir à partir de septembre 2019 et est basé à Nîmes (30).

Mission :

Sous la responsabilité de la Directrice de la Chimie Médicinale, vous êtes en charge de la gestion et la réalisation d'un programme d'optimisation pharmacologique par chimie médicinale dans le domaine anti-infectieux (résistance aux antibiotiques).

Vous participez également à la gestion du laboratoire.

Dans ce cadre, votre mission inclut :

- La gestion de projets de recherche et développement
 - o Planification
 - o Réalisation et respect des jalons
 - o Suivi de l'avancement
 - o Rédaction de rapports d'avancement et de synthèse
- La conception, la rédaction, la mise en place, et la réalisation de protocoles expérimentaux en chimie de synthèse
- La réalisation d'études de relations structure-activité en chimie médicinale
- La conception et la rédaction de comptes-rendus d'expériences, rapports et notes techniques
- La gestion d'équipements, de consommables et de déchets de laboratoires
- La recherche et/ou le suivi de prestataires de services
- L'encadrement de personnels de laboratoire et/ou de stagiaires
- De la veille technologique

Profil :

Vous avez une formation scientifique en chimie de niveau Bac+8. Vous avez des connaissances théoriques et pratiques avancées et solides en chimie organique, en synthèse chimique multi-étapes, et en chimie peptidique. Vous avez des connaissances théoriques de base en pharmacologie et/ou biologie. Vous êtes dynamique, vous avez le sens de l'organisation, et vous faites preuve de créativité, de sérieux, d'autonomie et d'esprit d'équipe. Vous maîtrisez l'anglais tant à l'écrit qu'à l'oral.

Merci de candidater par courrier électronique à contact@nosopharm.com en joignant un curriculum vitae et une lettre de motivation sous la référence NOSO-R201902 avant le 16 juin 2019.