

IMMUSMOL RECRUTE !

Technicien(ne) de recherche - développement d'anticorps et d'immuno-essais

Type : Temps plein, CDI

Location : Bordeaux, France

Votre poste

Immusmol est actuellement à la recherche d'un nouveau(elle) technicien(ne) en biotechnologie / biochimie / biologie pour renforcer ses programmes de développement d'anticorps. Le poste à pourvoir consiste en la réalisation technique d'études dans le cadre de développement de nouveaux anticorps et d'immuno-essais, ainsi que des méthodologies d'analyse et de quantification associées.

Le(a) candidat(e) sera en charge - au sein d'une équipe - de la réalisation d'études pour le développement et la caractérisation d'anticorps, tout en s'appuyant sur plusieurs plateformes technologiques disponibles au laboratoire (tests ELISA, fluorométrie, etc.). Il / Elle réalisera des expérimentations selon des protocoles pré-établis ou nécessitant une optimisation, collectera, contrôlera et partagera les données/informations issues de ses expérimentations.

Dans sa fonction, le(la) technicien(ne) travaillera en étroite collaboration avec Chargés d'Etudes et Directeurs d'Etudes, et dépendra de ces derniers.

Vos compétences et qualités requises pour le poste

- Bac+3, BTS, Licence pro ou équivalent
- Connaissances en immunologie et / ou en biochimie
- Expériences requises en développement d'anticorps et d'immuno-essais
- Maîtrise des outils informatiques (Microsoft Office, logiciel de table de données...) pour la compilation de données
- Bien organisé avec une capacité démontrée à prioriser les actions, à travailler simultanément sur plusieurs tâches
- Dynamique et rigoureux, proactif et avide d'apprendre
- 1-2 ans d'expérience professionnelle en Pharma ou Biotech sont recommandés



Vos principales missions & responsabilités

- Réalisation d'expérimentations pour le développement, le criblage et l'identification de nouveaux anticorps polyclonaux ou monoclonaux (immunisation, screening, sélection, caractérisation...) ; approche hybridome, technique de phage display
- Développement et validation de tests de dosages immunologiques
- Caractérisation des performances des immuno-essais selon des procédures et normes qualité (IVD...)
- Réalisation d'expérimentations de biologie cellulaire
- Acquisition des données issues des plateformes technologiques internes (ELISA, HTRF, cytométrie en flux...)
- Analyse des données, y compris leur contrôle qualité
- Maintenance des équipements de laboratoire
- Gestion des stocks, consommables et réactifs
- Respect des procédures internes et des consignes qualité

Nous offrons plus qu'un emploi !

Vous êtes passionné par la science ? Rejoignez notre groupe dynamique et en pleine croissance en bénéficiant de tout le soutien dont vous avez besoin pour réussir dans votre travail !

Soumettez votre CV et Lettre de Motivation (En ou Fr) à contact@immusmol.com - (Référence «Immusmol/TM0723 »).

POSTULEZ MAINTENANT !

