

Technicien de laboratoire en développement anticorps et immuno-essais

Poste : Technicien de laboratoire, développement anticorps, méthodologies d'immunodétection et immuno-essais

Type de contrat : CDD / CDI Localisation : Bordeaux, France

Localisation : Bordeaux, France	
Descriptif	Immusmol est actuellement à la recherche d'un nouveau technicien en biotechnologie / biochimie / biologie pour renforcer ses programmes de développement d'anticorps. Ce poste consiste en la réalisation technique d'études R&D pour le développement de nouveaux anticorps et méthodologies de quantification associées. Le candidat technicien recruté participera - au sein d'une équipe - à la réalisation d'études pour la production d'anticorps, leur caractérisation et exploitera plusieurs plateformes technologiques disponibles au laboratoire (tests ELISA, fluorométrie, etc). Il/Elle réalisera des expérimentations selon des protocoles déjà pré-établis ou nécessitant une optimisation, collectera, contrôlera et partagera les données/informations liées aux expérimentations.
	Dans sa fonction, le(la) technicien(ne) travaillera en étroite collaboration avec Responsable d'Etude et Directeur d'Etude ; et rendra compte à ces derniers.
Responsabilités & Missions	 Réalisation d'expérimentations pour le criblage et l'identification de nouveaux anticorps polyclonaux ou monoclonaux (immunisation, screening, sélection, caractérisation); approche hybridome, technique de phage display Développement et validation d'immuno-essais Caractérisation de performances d'immuno-essais selon des procédures et normes qualité (IVD) Réalisation d'expérimentations de biologie cellulaire Acquisition de données en s'appuyant sur les plateformes technologiques internes (ELISA, HTRF, cytométrie en flux) Analyse de données, y compris le contrôle de la qualité des données Commande et préparation des matériels expérimentaux, réactifs et consommables nécessaires Maintenance des matériels/équipements Archivage des données, remplissage cahiers de laboratoire
Compétences requises	 Bac+3, BTS, Licence pro ou équivalent Connaissances en Immunologie Expériences en développement anticorps et immuno-essais requises Expérience de la technologie de phage display appréciée Maîtrise des outils informatiques (Microsoft Office, logiciel de table de données) pour la compilation de données Dynamique et rigoureux, proactif et avide d'apprendre 1-2 ans d'expérience professionnelle en Pharma ou Biotech sont recommandés

POUR POSTULER Soumettez votre CV et votre lettre de motivation à <u>contact@immusmol.com</u> (Reference "Immusmol/**TM1121-2"**).