



# BIOTRIAL PHARMACOLOGY

## TECHNICIEN DE RECHERCHE EN PHARMACOLOGIE H/F

Vous êtes titulaire d'une expérience en recherche in vivo et souhaitez donner un nouvel élan à votre carrière ?

Biotrial Pharmacology, CRO partenaire de l'industrie pharmaceutique depuis plus de 30 ans, implantée à l'international, recherche un **Technicien de Recherche en Pharmacologie H/F** en contrat à durée indéterminée pour un poste basé à Rennes.

### Missions

Votre poste de Technicien de Recherche en Pharmacologie vous permettra de travailler au sein d'une équipe, en étroite collaboration avec les Chefs de projet et autres techniciens de l'Unité. Vous serez encadré par un tuteur, dans un contexte de travail varié faisant appel à des techniques de pointe dans les domaines de la recherche en cardiovasculaire, oncologie, SNC...

A ce titre, vos missions seront les suivantes :

- Contribuer à la mise en place des études en collaboration avec le directeur d'étude
- Réaliser les études de pharmacologie d'activité, de sécurité ou de recherche, dans le respect des procédures et des protocoles in vivo
- Participer à la gestion et à l'organisation du laboratoire d'expérimentation
- Contribuer au suivi et au contrôle du matériel l'Unité de Pharmacologie Préclinique
- Participer la mise en forme et l'analyse des résultats. La prise en charge et la conduite d'études in vivo dans le respect des Bonnes Pratiques de Laboratoire (BPL).

### Profil

Ce poste vous conviendra si vous :

- Avez une compréhension de l'anglais écrit
- Avez validé votre niveau I ou II en expérimentation animale
- Avez une connaissance de l'environnement BPL/AAALAC
- Êtes réactif et aimez le travail en équipe.

### Ce que nous vous proposons

- Site accessible en transports en commun (Arrêt de métro Pontchaillou) ou en voiture (parking réservé aux salariés)
- Environnement international avec équipe à taille humaine
- Un parcours d'intégration est organisé pour les nouveaux arrivants et de belles opportunités de carrières sont possibles dans l'entreprise.

Si cette opportunité vous intéresse, nous vous invitons à nous transmettre votre candidature à l'adresse suivante : [candidature@biotrial.com](mailto:candidature@biotrial.com).

Retrouvez-nous sur LinkedIn (<https://www.linkedin.com/company/biotrial/>).