

Physiogenex SAS - Toulouse

recrute un **Technicien(ne) animalier / Technicien(ne) in vivo**

Physiogenex - Toulouse recrute un **technicien(ne) animalier / technicien(ne) in vivo** dans le domaine des maladies métaboliques et cardiovasculaires.

Présentation de la société :

Le candidat(e) intégrera une entreprise en pleine croissance spécialisée dans le domaine des maladies métaboliques (obésité, diabète, dyslipidémie, stéatohépatite non alcoolique, maladies rénales et cardiovasculaires).

Profil recherché :

Diplôme de type Bac Professionnel Technicien Expérimentation Animale (TEA) ou BEPA Technicien Animalier ou Bac +2 (BTS, DUT), ou expérience dans le domaine
Diplôme d'expérimentation animale de niveau II (fonction applicateur, B selon FELASA) requis
Esprit d'équipe, dynamisme et rigueur sont les principales qualités recherchées.

Description du poste :

Activités diversifiées :

Technique :

- Soins et bien-être animal : observations cliniques, change des cages, remplissage des biberons et mangeoires, pesées, prise alimentaire/hydrique, glycémie, etc.
- Techniques *in vivo* de base (traitements du rongeur, injections, prélèvements de sang et d'organes)
- Préparation de formulations en vue des traitements

Gestion d'études :

- Collaboration avec l'ensemble des intervenants pour mener à bien les études
- Préparation des documents de l'étude
- Rentrée des résultats et regard critique sur son travail, participation aux vérifications de données.
- Maîtrise des outils bureautiques (Excel en particulier)
- Anglais technique/opérationnel

Vie de l'entreprise

- Travail en environnement qualité, respect des procédures
- Respect des règles d'hygiène et de sécurité en vigueur
- Entretien des locaux et du matériel spécifique de l'animalerie et des laboratoires
- Aide ponctuelle en laverie

Qualités requises :

Esprit d'équipe et de solidarité, respect, communication, flexibilité et adaptabilité, rigueur, organisation, autonomie et esprit critique sur le travail / les résultats.

Contrat : CDI, Travail certains WE (roulement établi au semestre entre les différents intervenants).

Venez rejoindre notre équipe en nous envoyant CV et lettre de motivation à l'adresse suivante :

recruitment@physiogenex.com

PHYSIOGENEX SAS
280 rue de l'Hers
ZAC de la Masquère
31750 Escalquens