

Vétérinaire en recherche préclinique (sur site, département du Cher)

Description

Company

ENTREPRISE

Depuis plus de 50 ans, le Groupe ERBC s  impose comme un partenaire international clé en tant qu  Organisation de Recherche sous Contrat (CRO) pour les entreprises pharmaceutiques, biotechnologiques et chimiques. Spécialisé dans lâ  valuation de la sécurité des médicaments innovants (pharmacologie et toxicologie) et des composés chimiques, le Groupe allie expertise scientifique et équipements de haute technologie pour accompagner les projets de R&D de ses clients.

Issu d  une fusion stratégique en 2019, ERBC a élargi ses horizons grâce    des initiatives de croissance et des acquisitions. Composé de plusieurs entités spécialisées, le Groupe offre une gamme de services uniques, depuis les étapes préliminaires en   « Discovery    jusqu      lâ  entr  e en phase clinique.

Chez ERBC, nous croyons en la diversité et lâ  inclusion comme éléments clés de notre succès. Nous valorisons les différences et créons un environnement de travail respectueux, o  1 chaque collaborateur peut s   panouir et contribuer pleinement    nos ambitions.

Rejoignez une équipe dynamique et innovante, engagée dans lâ  am  lioration de la santé des patients.

Position

Nous recherchons un vétérinaire souhaitant exercer dans le milieu de la recherche et travailler en équipe.

Vous serez intégré(e) au département Veterinarian and animal Wefare et une équipe sur site d  une vétérinaire principale, 2 assistants vétérinaire et 2 assistants bien être animal.

Le poste offre une exposition    une grande variété de sujets scientifiques et techniques. ERBC est une organisation ouverte d  esprit offrant des opportunités de développement personnel.

Vous aurez lâ  opportunit   d  apporter vos compétences en contribuant    construire lâ  avenir de notre site et serez également intégré dans une équipe de vétérinaires d  horizons divers, au niveau du groupe, dans une entreprise qui valorise lâ  esprit d   quipe et le

développement personnel.

Un plan de formation personnalisé vous aidera à intégrer les compétences requises que vous pourriez avoir besoin de développer.

Vous êtes en charge des activités vétérinaires réalisées sur site (5.000m²) chez toutes les espèces animales de laboratoire, rongeurs et non-rongeurs (chiens, primates).

En plus de réaliser l'examen clinique des animaux et de définir les approches thérapeutiques requises, les vétérinaires apportent leur expertise, encadrent et/ou forment le personnel scientifique et technique, notamment en symptomatologie, ophtalmologie, neurologie, chirurgie, pathologie clinique, nécropsie.

Les vétérinaires donnent des orientations et contribuent à toute activité liée à la gestion de l'environnement des animaux de laboratoire (surveillance sanitaire, enrichissement, etc.).

Les vétérinaires sont impliqués dans la gestion stratégique du bien-être animal en tant que membres permanents des organismes de protection des animaux conformément à la directive européenne.

Les vétérinaires contribuent également à tout projet stratégique en lien avec leur domaine d'expertise dans la conception d'expériences, la proposition de méthodes et d'approches innovantes, l'application des règles des 3R et la représentation externe de l'entreprise.

Les vétérinaires veillent à ce que tous les aspects du travail vétérinaire de l'établissement soient effectués conformément aux meilleures pratiques et aux réglementations sanitaires applicables, à savoir les services de santé publique et les directives européennes.

Profile

Expérience/Études/qualification :

• Docteur en Médecine Vétérinaire (d'une institution reconnue par l'EAEVE)

• Autorisation d'exercer la profession de vétérinaire sanitaire en France

• Expérience dans le domaine des sciences des animaux de laboratoire, y compris l'exposition aux questions réglementaires serait appréciée

• La certification ECLAM serait un atout

• Solide connaissance des lignes directrices internationales et des meilleures pratiques

Compétences personnelles : avoir un impact sur les équipes scientifiques et techniques multidisciplinaires, y compris d'excellentes compétences en communication, esprit d'équipe et mindset proactif et entrepreneurial.

Le poste nécessite un bon niveau d'anglais écrit et parlé.

Location sur site : Baugy Central France (Cher) • La mobilité est un prérequis



[Candidater](#)