

L'Institut du Cerveau (ICM), recrute

Un(e) ingénieur d'étude (H/F)

Poste à pourvoir dès que possible

CDI

A Paris 13^{ème}

L'Institut du Cerveau est une Fondation privée reconnue d'utilité publique dont l'objet est la recherche fondamentale et clinique sur le système nerveux. Sur un même lieu, 650 chercheurs, ingénieurs et médecins couvrent l'ensemble des disciplines de la neurologie, dans le but d'accélérer les découvertes sur le fonctionnement du cerveau et les développements de traitements sur les maladies comme : Alzheimer, Parkinson, Sclérose en plaques, épilepsie, dépression, paraplégies, tétraplégies, etc.

POSTE

L'activité de l'ingénieur(e) d'étude sera réalisée au sein de la plateforme Pheno-Parc et plus précisément de l'équipe Pheno-ICMice de l'Institut du Cerveau. Cette plateforme, constituée d'une douzaine de personnes, vient en support des équipes de recherche en garantissant le respect de la réglementation qui incombe à l'utilisation des modèles expérimentaux *in vivo*. La plateforme Pheno-ICMice a développé différentes activités (chirurgie, comportement, transfert d'embryon) nécessaires à la réalisation des projets de recherche de l'institut.

MISSIONS PRINCIPALES

Correspondant de l'activité chirurgie de la plateforme Pheno-ICMice

- Faire le suivi quotidien du matériel du service chirurgie
- Former tous les nouveaux utilisateurs à l'utilisation du matériel
- Réaliser la distribution et les commandes des médicaments
- Réaliser des protocoles chirurgicaux et autres prestations de la plateforme
- Rédiger des comptes-rendus de prestation
- Participer à l'organisation des TP de la formation intra Chirurgie et niveau praticien de l'institut
- Gérer l'organisation des maintenances du service chirurgie avec les fournisseurs
- Gérer le suivi et la balance mensuel de la distribution des médicaments en collaboration avec les responsables médicament et de zone
- Travailler en collaboration avec les membres de l'équipe Pheno-ICMice et le prestataire de zootechnie
- Mettre en place le système de qualité de l'activité chirurgie
- Présenter les nouveautés/obligations de l'activité lors des réunions utilisateurs
- Faire de la veille technologique

MISSIONS SECONDAIRES

- Être membre de la cellule Bien-être
- Seconder la correspondant Bien-être de la zone et assurer les missions principales en cas d'absence
- Possibilité de travailler le week-end : prestation

PROFIL

SAVOIR-FAIRE

- Expérience (3-5 ans) dans le domaine de l'expérimentation animale
- Maîtrise de la chirurgie stéréotaxique.
- Connaissance du suivi qualité de type BPL

SAVOIR

- Titulaire d'un bac +2/ Bac +3
- Excellente connaissance des techniques opératoires en expérimentation animale relatives au système nerveux central
- Maîtrise des techniques de base : administration et prélèvement (ip, iv, im, gavage), préhension/contention, gestion et suivi de lignée
- Compétence B (Utilisateur indépendant) de l'anglais technique.

- *Maîtrise des logiciels de bureautique (Excel, PowerPoint, Word) et connaissance du logiciel anibio,*
- *Maitrise de la réglementation en expérimentation animale*

SAVOIR-ETRE

- *Autonomie, importantes capacités organisationnelles, flexibilité et adaptabilité.*
- *Dynamisme, excellente capacité d'interaction et de communication*

REQUIS

- *Autorisation expérimentation animale Niveau 2 (minimum).*
- *Autorisation chirurgie petit animal.*

CV à envoyer à : nadege.sarrazin@icm-institute.org et recrutement@icm-institute.org en indiquant
Poste « IE PHENOICMICE (h/f)»