

Zootechnicien-ne

L'Inserm est le seul organisme public français entièrement dédié à la recherche biologique, médicale et en santé des populations. Il dispose de laboratoires de recherche sur l'ensemble du territoire, regroupés en 12 Délégations Régionales. Notre institut réunit 15 000 chercheurs, ingénieurs, techniciens et personnels administratifs, avec un objectif commun : améliorer la santé de tous par le progrès des connaissances sur le vivant et sur les maladies, l'innovation dans les traitements et la recherche en santé publique.

Rejoindre l'Inserm, c'est intégrer un institut engagé pour la parité et l'égalité professionnelle, la diversité et l'accompagnement de ses agents en situation de handicap, dès le recrutement et tout au long de la carrière. Afin de préserver le bien-être au travail, l'Inserm mène une politique active en matière de conditions de travail, reposant notamment sur un juste équilibre entre vie personnelle et vie professionnelle.

L'Inserm a reçu en 2016 le label européen HR Excellence in Research et s'est engagé à faire évoluer ses pratiques de recrutement et d'évaluation des chercheurs.

Emploi

Poste ouvert aux candidats

- Agents fonctionnaires de l'Inserm par voie de mobilité interne
- Agents fonctionnaires non Inserm par voie de détachement
- Agents contractuels (1 an renouvelable)**

Catégorie

B

Corps

TR – Technicien de la recherche

Emploi-Type

Technicien

Fonction : zootechnicien.ne

Structure d'accueil

Département/ Unité/ Institut

U1216 - GRENOBLE INSTITUT DES NEUROSCIENCES (GIN)

A propos de la Structure

L'Unité mixte de recherche GIN accueille près de 250 chercheurs, enseignants-chercheurs, cliniciens, ingénieurs, techniciens et étudiants répartis en équipes et plateformes technologiques. Il est structuré en 13 équipes de recherche, 4 plateformes technologiques (imagerie RMN, imagerie confocale et biphoton, microscopie électronique, comportement) et 2 services « support » (administration et logistique). Le Grenoble Institut des Neurosciences s'est donné pour mission d'étudier, comprendre et soigner le cerveau. Ses équipes mènent donc des recherches fondamentales en neurosciences avec une approche pluridisciplinaire afin de développer de nouvelles stratégies thérapeutiques pour des troubles neurologiques, psychiatriques ou neuromusculaires jusqu'ici incurables (<https://neurosciences.univ-grenoble-alpes.fr/fr/recherche/>).

Directeur

Frédéric SAUDOU

Adresse

GIN (Grenoble Institut des Neurosciences)
INSERM U1216 / UGA

Bâtiment Edmond J. Safra, Chemin Fortuné Ferrini
Site Santé
38706 La Tronche Cedex

Délégation Régionale

DR AUVERGNE-RHONE-ALPES

Description du poste**Mission principale**

La personne recrutée aura pour mission d'assurer des activités d'élevage et de maintenance des animaux (rongeurs) selon les protocoles établis (niveau de confinement A1 et A2).

Activités principales

- Assurer l'entretien et la maintenance de 1^{er} niveau des animaux et des installations d'élevage et des équipements
- Assurer la réception et l'entretien des rongeurs en respectant le protocole établi
- Suveiller l'état sanitaire des animaux et administrer les traitements prescrits, veiller au bien-être animal
- Assister les expérimentations et réaliser de petites interventions
- Réaliser les mises à mort selon la réglementation en vigueur
- Gérer les stocks et les commandes

Spécificité(s) et environnement du poste

- Logiciels : Expebord, Excel, Word
- Travail en milieu confiné

Connaissances

- Biologie animale
- Espèces animales concernées
- Conditions d'élevage selon les normes du domaine
- Connaissance générale sur l'expérimentation animale
- Réglementation en matière d'hygiène et sécurité

Savoir-faire

- Savoir identifier une souffrance animale
- Savoir utiliser et effectuer l'entretien courant des appareils dédiés
- Gérer les relations avec les interlocuteurs
- Savoir rendre compte
- Savoir utiliser les logiciels spécifiques à l'activité

Aptitudes

- Sens de l'organisation
- Sens relationnel, travail en équipe
- Sens de l'initiative
- Sens de la confidentialité

Expérience(s) souhaité(s)

- Expérience dans le domaine animalier et/ou de la recherche

Niveau de diplôme et formation(s)

- Baccalauréat, domaine de formation souhaité BTA option animalier de laboratoire ou production animale, formation à l'expérimentation animale

Informations Générales**Temps de travail**

- Temps plein
- Nombre d'heures hebdomadaires : 38h30
- Congés Annuels et RTT : 44

Activités télétravaillables

OUI * NON

* Préciser les modalités de télétravail possible.

Rémunération

- **Fonctionnaires** : selon les conditions statutaires (grille indiciaire correspondant à l'emploi)

Contact**Contact**

Sébastien Carnicella
sebastien.carnicella@inserm.fr
06.23.88.26.65