

Agent-e de laverie

 4 mois, renouvelable

 Début : 16 Septembre 2024

 Toulouse

 BAC

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

Catégorie

C

Corps

AT - Adjoint technique recherche et formation

Emploi-Type

A5B44 – Soigneur-se

Structure d'accueil

Département/ Unité/ Institut

UMS006 - Centre régional d'exploration fonctionnelle et des ressources expérimentales (CREFRE)

À propos de la Structure

Abrité par l'Inserm, le CREFRE est une unité mixte Inserm/UPS/ENVT dotée d'équipements de pointe, au sein de laquelle est rassemblée toute la zootechnie. La mission principale du CREFRE est de mettre à la disposition des chercheurs un outil au sommet de l'état de l'art, tant en compétences qu'en installations et équipements, incluant élevage, création et utilisation d'animaux transgéniques, cryoconservation, décontamination, archivages des lignées, exploration fonctionnelle, imagerie non invasive, histopathologie, microchirurgie... et de réaliser des projets de recherche en zootechnie expérimentale dans des conditions conformes aux exigences des Bonnes Pratiques de Laboratoire (BPL).

Directeur

Cyril BROCCARDO

Adresse

2 Avenue Hubert Curien 31037 Toulouse Cedex 1

Délégation Régionale

Occitanie Pyrénées

Description du poste

Mission principale La personne recrutée aura pour mission de gérer un secteur logistique (laverie) dans le but d'assurer l'approvisionnement du matériel propre et la gestion du matériel sale pour garantir le maintien du statut sanitaire du service.

- Assurer le nettoyage (laveurs) et la stérilisation (autoclave et chimique) du matériel : cages, portoirs, couvercles, biberons, etc...
- Assurer l'approvisionnement du matériel propre dans les zones d'hébergement (via le sas chimique et les autoclaves) et la gestion du matériel sale
- Gérer l'évacuation des déchets en fonction de leur catégorie et des risques
- Assurer le suivi et l'entretien des machines (laveurs, autoclaves...)
- Réceptionner les animaux provenant des fournisseurs agréés et du service d'élevage selon les procédures définies, en assurant l'interface avec le transporteur (réception des cages, validation des fiches navette et bons de livraison)
- Gérer les consommables, les stocks et valider les bons de livraison
- Réceptionner les commandes (et vérifier leur conformité)
- Entretien des locaux

Spécificité(s) et environnement du poste

- Le service est une zootechnie constituée d'une laverie et de 2 zones d'hébergement (A1/A2)
- Le travail est un travail physique (manutention) qui demande une bonne condition physique

Connaissances

- Biologie (notions)
- Calcul mathématique (notion de base)
- Réglementation en matière d'hygiène et de sécurité
- Symboles et pictogrammes
- Stérilisation : méthodes, équipements et matériels

Savoir-faire

- Utiliser les machines (laveurs, autoclaves, distributeur de litière)
- Utiliser les logiciels spécifiques à l'activité (ANIBIO)
- Utiliser la messagerie professionnelle
- Savoir rendre compte
- Utiliser des produits dangereux

Aptitudes

- Aptitude au travail d'équipe
- Rigueur / Fiabilité / Polyvalent
- Sens de l'organisation, de la communication et de l'initiative
- Capacité relationnelles notamment avec les équipes de recherche utilisant le service
- Curiosité intellectuelle

Expérience(s) souhaité(s) Expérience souhaitée en laboratoire et/ou en expérimentation animale

Niveau de diplôme et formation(s)

- BEP/CAP minimum
- Baccalauréat souhaité

Informations Générales

Date de prise de fonction 16 Septembre 2024

Durée 4 mois
Renouvelable : OUI NON

Rémunération À partir de 1839.87 € brut mensuel en fonction de l'expérience professionnelle sur des postes de niveau équivalent

- Avantages**
- 32 jours de Congés Annuels et 13 jours de RTT
 - Restauration collective subventionnée sur place
 - Comité d'action et entraide sociale (prestations sociales, culturelles, sportives)
 - Transports publics remboursés à 75%

Modalités de candidature

Contact Rachel BALOUZAT

Pour postuler • Envoyer CV et lettre de motivation à : rachel.balouzat@inserm.fr

Pour en savoir +

- Sur l'Inserm : <https://www.inserm.fr/> ; site RH : <https://rh.inserm.fr/Pages/default.aspx>
- Sur la politique handicap de l'Inserm et sur la mise en place d'aménagements de poste de travail, contactez la Mission Handicap : emploi.handicap@inserm.fr