



L' Université Claude Bernard Lyon 1 recrute

un/une Soigneur-se

Université à la pointe de l'innovation, Lyon 1 allie formation de qualité et recherche d'excellence au cœur d'un environnement attractif et bénéficie d'un rayonnement international dans les domaines des sciences, des technologies, de la santé et du sport.

L' Université Claude Bernard Lyon 1, c'est :



46 700
étudiants et
étudiantes



4 600
personnels
titulaires et
contractuels



1^{ère} université
française en
innovation



Top 10
des universités
de recherche



11 sites
3 campus



507 M€
de budget,
dont 349 M€ au
titre de la masse
salariale

www.univ-lyon1.fr

Catégorie : C.

Corps : Adjoint technique/administratif

Concours externe

Branche d'Activité
Professionnelle : A Sciences du vivant, de la terre et de l'environnement

Emploi type : A 5 B44 Soigneur-se

Affectation : UFR - Biosciences - UMR5292 - Centre de
Recherche en Neurosciences de Lyon

Localisation :

(Direction / service / composante/
laboratoire)

#N/A

Supérieur hiérarchique (n+1) :

Anne DIDIER

Encadrement : Non

Le service recruteur :

Le Centre de Recherche en Neurosciences de Lyon (>450 personnes, organisées en 18 équipes et 10 plateformes) est une unité mixte de recherche sous la tutelle de l'UCBL, du CNRS et de l'Inserm qui rassemble une expertise multidisciplinaire dans l'étude du cerveau et des pathologies associées. Depuis 2019, les 8 équipes et les 4 plateformes dont les activités s'appuient sur des modèles animaux in-vivo (ce qui représente environ 120 personnes, dont plus d'un tiers de doctorants) bénéficient de l'accès à la plateforme « animalerie commune du Neurocampus (ACN) » accueillant 4 espèces (souris, rat, lapin, chat). Elle comprend un secteur d'élevage (400m2) et un secteur d'expérimentation in-vivo (600m2) et offre également un accès à des modèles animaux infectieux via un laboratoire de niveau de sécurité L2. Le secteur d'élevage comprend une zone d'hébergement conventionnel et une zone EOPS permettant l'hébergement de souris et de rats exempts d'organismes pathogènes spécifiques. Une équipe de 5 personnes (en incluant le poste) correspondant à 4,7 ETP, dont 2,5 ETP dédiés au soin des animaux, est affectée à l'ACN.

Descriptif du poste et des missions de l'agent :

Sous l'autorité de la Directrice Adjointe, l'agent a pour missions d'assurer l'hébergement et l'entretien des animaux de laboratoire ou d'élevage ainsi que la maintenance de leur environnement.

Activités principales :

- > Assurer l'entretien des animaux (change, nourrissage, soins)
- > Observer les animaux, surveiller leur attitude et rendre compte de tout dysfonctionnement
- > Contrôler quotidiennement l'environnement des animaux (air, lumière, température, bruit)
- > Gérer, préparer et mettre à disposition le matériel d'élevage et d'expérimentation (approvisionnement, stockage, distribution de cages, etc.)
- > Entretenir le matériel et les pièces d'hébergement selon les procédures établies
- > Procéder à des identifications et prélèvements biologiques
- > Réaliser les mises à mort selon la réglementation en vigueur
- > Tenir le registre des animaux à jour

Conditions particulières du poste :

Port de charges de manière ponctuelle. Utilisation d'un autoclave et d'une cabine de lavage. Utilisation du logiciel ExpéBoard. Obligations réglementaires liées à la surveillance des animaux entraînant une présence possible lors des périodes de fermeture administrative de l'université. Travail possible en milieu fermé et confiné (zones d'hébergement protégées).

Compétences attendues :

- > Travailler en équipe
- > Savoir rendre compte

- > Utiliser les machines /appareillages dédiés à l'animalerie
- > Utiliser des produits dangereux dans le respect de la réglementation
- > Utiliser des logiciels spécifiques à l'activité, ainsi qu'un tableur et un logiciel de traitement de texte
- > Bonne expression écrite et orale
- > Formation Appicateur Rongeurs (ex niveau 2) en expérimentation animale obligatoire

Connaissances :

- > Biologie (notions de base)
- > Espèces animales hébergées
- > Règlementation applicable dans le domaine de l'expérimentation animale
- > Règlementation applicable en matière d'hygiène et sécurité (notions de base)
- > Calcul mathématique (notions de base)

Savoir être :

- > Rigueur/fiabilité
- > Sens de l'organisation
- > Curiosité intellectuelle
- > Sens relationnel

Rejoindre l'Université Claude Bernard Lyon 1, c'est bénéficier d'une qualité de vie au travail



En tant qu'employeur responsable, l'Université Lyon 1 s'engage à favoriser la qualité de vie au travail, l'inclusion professionnelle et l'innovation individuelle et collective.



ses engagements
égalité diversité,
laïcité,
lutte contre toutes
formes de
discrimination et de
harcèlement



ses conditions de travail
cycle hebdomadaire de
37h30,
48,5 jours de congés,
aménagement possible
du temps de travail sur
4,5 jours, télétravail
sous conditions



son accompagnement professionnel
médecine de prévention,
service social, psychologue du travail,
correspondant handicap,
mission accompagnement
professionnel des personnels,
développement des compétences par
le plan de formation



**son action sociale
son offre culturelle**
prestations sociales
(crèche, centre de loisirs,
restauration collective...),
tarifs préférentiels loisirs,
équipements sportifs,
ateliers artistiques



son accessibilité
localisation à proximité
des grands axes routiers
et des transports en
commun, possibilité de
stationnement, locaux
sécurisés pour les vélos,
forfait mobilité durable

Pour candidater

Réaliser votre inscription sur le site du ministère en suivant ce lien

<https://www.itrf.education.gouv.fr/itrf/menuaccueil.do>

et renvoyer votre dossier avant le 30 avril 2024, 12 heures (cachet de la poste faisant foi).