

Assistant(e) Ingénieur(e) en biologie

Le/la candidat(e) retenu(e) fera partie de l'équipe de Brigitte Kieffer, neurobiologiste de renommée internationale, au sein de l'unité U1114. Elle/Il contribuera à plusieurs projets visant à caractériser les effets de drogues sur le cerveau. Les projets visent à comprendre et traiter plusieurs maladies psychiatriques (toxicomanie, troubles de l'humeur et de l'attention) en utilisant des modèles murins.

Profil de poste

Emploi-type	Assistant(e) Ingénieur(e) en biologie animale / préclinique
BAP	BAP A « Sciences du vivant, de la terre et de l'environnement »
Missions	<ul style="list-style-type: none"> Mettre en œuvre, dans le cadre d'un protocole établi, des techniques de la biologie et d'expérimentation animale pour la préparation, la caractérisation et l'étude d'échantillons Contribuer à l'organisation du laboratoire
Activités	<ul style="list-style-type: none"> Conduire, dans le cadre d'un programme expérimental, un ensemble de techniques de biologie (techniques histologiques, biologie moléculaire et expérimentation animale) Rassembler et mettre en forme les résultats des expériences Rédiger et actualiser les protocoles techniques Gérer des bases de données ou des banques d'échantillons Assurer la gestion des stocks et des commandes
Connaissances	<ul style="list-style-type: none"> En biologie et en expérimentation animale
Savoir-faire	<ul style="list-style-type: none"> Expérience de la manipulation des souris et dissection de tissus de souris Savoir-faire dans la gestion d'inventaire et en expériences de laboratoire
Aptitudes	<ul style="list-style-type: none"> Fort esprit d'équipe pour assurer des interactions optimales avec tous les chercheurs de l'équipe Excellentes compétences organisationnelles et en gestion temps
Diplôme exigé	<ul style="list-style-type: none"> DUT, BTS Domaine de formation souhaité : Biologie, Sciences et Techniques de la Vie
Expérience souhaitée	<ul style="list-style-type: none"> Une expérience pertinente en biologie

Structure d'accueil

Intitulé	INSERM U1114, Neuropsychologie cognitive et physiopathologie de la schizophrénie
Responsables	Brigitte KIEFFER
Adresse	Centre de recherche en biomédecine de Strasbourg (CRBS) 1 rue Eugène Boeckel, 67000 Strasbourg
Tutelles	Université de Strasbourg / Inserm Délégation régionale Est
Rémunération	1881.25 à 2354.23€ bruts selon barème en vigueur et expérience du candidat
Date souhaitée de prise de fonctions	Dès que possible

Type de contrat et
durée

CDD 1 an renouvelable

Pour postuler :

Merci d'envoyer CV et lettre de motivation à :

Marie Laure FREUND

Chargée de recrutement

marie-laure.freund@inserm.fr