

L'Institut Curie est un acteur majeur de la recherche et de la lutte contre le cancer. Il est constitué d'un hôpital, et d'un Centre de Recherche de plus de 1000 collaborateurs avec une forte représentativité internationale.

L'objectif du Centre de Recherche de l'institut Curie est de développer la recherche fondamentale et d'utiliser les connaissances produites pour améliorer le diagnostic, le pronostic, la thérapeutique des cancers dans le cadre du continuum entre la recherche fondamentale et l'innovation au service du malade.

Intitulé du poste	ZOOTECHNICIEN (NE)		
Domaine / Unité	Animalerie		
Manager de l'unité	Mickael GARCIA		
Localisation du poste	Paris V		
Type de contrat	CDD 12 mois renouvelable	Date de début et durée	ASAP
Missions principales	<p>Sous l'autorité du responsable de l'animalerie et au sein d'une équipe de 15 personnes, le technicien assura la gestion des programmes d'élevage de lignées murines hébergées au sein du secteur EOPS de la plateforme animalerie. (Capacité d'hébergement totale su secteur : 4 200 cages souris)</p> <p>Activités principales :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Piloter les programmes d'élevage de lignées murines hébergées sur la plateforme : gestion de la production, réalisation des instructions relatives aux programmes d'élevage, mise en forme et transmission des informations relatives au suivi d'élevage • Participer aux activités collectives de la plateforme : entretien des souris, des équipements d'hébergement et des locaux, tenue journalières des registres réglementaires ou spécifiques à la plateforme. 		
Profil du candidat (compétences techniques, linguistiques ...)	<p>Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Connaissances générales des techniques d'élevage. • Notions avancées en production de lignées (physiologie de la reproduction, génétique des croisements, techniques de génotypage,...) <p>Savoirs sur l'environnement professionnel :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Maîtrise des conditions d'élevage selon les normes sanitaires et réglementaires en vigueur. • Application des règles d'hygiène et de sécurité relatives à la production d'OGM. 		

	<p>Savoir-faire opérationnels:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Planifier ses activités en fonction des demandes à traiter. • Communiquer avec les équipes de recherche concernant les programmes d'élevage. • Utiliser et Maîtriser les logiciels de gestion informatique (A minima Excel) et les outils de communication (Mail, Internet). • Etre apte au travail en milieu confiné, à travailler de façon autonome et à se coordonner au sein d'une équipe de 15 zootechniciens • Notions élémentaires en anglais.
<p>Niveau Expérience / diplôme souhaité</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Domaine de formation : Expérimentation animale/ Formation à l'expérimentation animale Ex-Niveau 2 recommandée. • Une expérience en gestion de programmes d'élevage de lignées murines sera un plus.
<p>Comment postuler</p>	<p>recrutement.recherche@curie.fr</p>

Institut Curie is an inclusive, equal opportunity employer and is dedicated to the highest standards of research integrity.