

ZOOTECNICIEN (H/F)

STRUCTURE DE RATTACHEMENT	
Nom de la structure de rattachement	UNIVERSITE COTE D'AZUR
Affectation du poste au sein de la structure	IBV - Centre d'Exploration Fonctionnelle Préclinique (CEFP)
Présentation succincte du service d'affectation	Au sein de l'animalerie rongeur de l'IBV, l'équipe de zootechnie assure des services mutualisés d'hébergement et d'assistance à l'expérimentation animale, au bénéfice de 9 équipes de recherche. L'agent se réfère, à son responsable de zone et au vétérinaire responsable du CEFP.
Localisation géographique du service	Campus Valrose - Institut de Biologie Valrose - Centre de Biochimie

LE POSTE	
Famille professionnelle	Soutien à la Recherche
Métier de rattachement	Opérateur de plateforme et/ou de service technique et commun
Rattachement hiérarchique	L'agent est placé sous la responsabilité hiérarchique du responsable de zone
Sujétions particulières éventuelles	2 habilitations sont obligatoires : <ul style="list-style-type: none"> - expérimentation animale de niveau A, B ou C. - conduite d'autoclaves Ces formations seront dispensées au moment de la prise de poste si le candidat n'est pas titulaire ou à jour de ces habilitations

ACTIVITES PRINCIPALES DU POSTE
<p><u>Mission générale du poste</u> Assurer les activités d'élevage et de maintenance des animaux selon des protocoles établis, soins quotidiens aux animaux, entretien des locaux et du matériel.</p> <p><u>Activités principales du poste</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Suivre l'ensemble des processus de conduite et de gestion d'élevage • Conduire les interventions sur les animaux (sevrage, plug-check, biopsies ...). • Surveiller l'état de santé des animaux et administrer les traitements nécessaires • Assurer la préparation de médicament (analgésique, anesthésique ...) • Observer le comportement des animaux et agir en cas de problème

- Réaliser les mises à mort conformément à la législation
- Assurer le suivi informatique des évènements sur les animaux: entrée, sortie, naissances, sevrages, décès, blessures et transmettre les informations aux équipes de recherche
- S'assurer du respect des procédures de suivi des animaux au travers de fiches complétées et tenues à jour par les utilisateurs
- Assurer la réception des animaux: déballage et mise en cage

COMPETENCES REQUISES POUR REALISER LES ACTIVITES

- Savoir réaliser des gestes techniques (technique de contention, biopsies, pesée, mise à mort ...)
Savoir mettre en œuvre des procédures opérationnelles en expérimentation animale et des procédures sanitaires
- Être capable de travailler en zone protégée (EOPS)
- Savoir utiliser les outils informatiques nécessaires à l'activité
- Disposer d'un sens d'organisation et faire preuve de réactivité, d'initiative et d'autonomie Être rigoureux, consciencieux et polyvalent
- Disposer de capacités relationnelles et de communication, indispensable aux interactions avec les équipes de recherche utilisatrices du service mais également avec les membres de l'équipe zootechnique.

Informations concernant le contrat

Contrat : CDD 1 an (renouvelable) à compter du 1^{er} septembre 2026

Niveau : Technicien (catégorie B)

Rémunération : 1538 euros nets mensuels

Lieu de travail : Institut de Biologie Valrose – campus Valrose – 28 avenue Valrose 06100 NICE

Comment candidater ? Envoyez un CV et une lettre de motivation à

Maximilian.FURTHAUER@univ-cotedazur.fr et Jean-Claude.SCIMECA@univ-cotedazur.fr