

Nantes Université recrute

Pour sa Direction de la recherche, des partenariats et de l'innovation

Un·e Vétérinaire désigné·e pour ses animaleries de recherche

A1B45 - Ingénieur-e de recherche en centre d'expérimentation animale



42 500

étudiant-es, dont 5000
internationaux



2605

personnels
administratifs
et techniques



3147

enseignant-es,
enseignant-es-
chercheur-es
+ 541 tuteurs



1259

doctorant-es



42

structures
de recherche

Nantes Université est un établissement public d'enseignement supérieur et de recherche qui propose **un modèle d'université inédit** en France unissant une université, un hôpital universitaire (CHU de Nantes), un institut de recherche technologique (IRT Jules Verne), un organisme national de recherche (Inserm) ainsi que Centrale Nantes, l'école des Beaux-Arts Nantes Saint-Nazaire et l'École Nationale Supérieure d'Architecture de Nantes.

Ces acteurs concentrent leurs forces pour **développer l'excellence de la recherche nantaise** et offrir de **nouvelles opportunités de formations**, dans tous les domaines de la connaissance.

Durable et **ouverte sur le monde**, Nantes Université veille à la qualité des conditions d'études et de travail offertes à ses étudiantes, étudiants et personnels, pour favoriser leur épanouissement sur tous ses campus de Nantes, Saint-Nazaire et La Roche-sur-Yon.

<ul style="list-style-type: none">• 🏛️ Versant : Fonction publique d'État• 📄 Type de recrutement : Catégorie A, contractuel·le, CDD 3 ans à 50% (Article L.332-2, 2) à compter du 1^{er} octobre 2025• 💰 Rémunération : suivant la convention collective nationale des vétérinaires	<ul style="list-style-type: none">• 🕒 Temps de travail : à temps incomplet 50%• ☀️ Congés : 45 ou 50,5 jours de congés annuels• 🚗 Prise en charge partielle des frais de transport domicile-travail (transports en commun)• 🚲 Forfait mobilités durables domicile-travail (en fonction du nombre de jours d'utilisation dans l'année)• 🍽️ Accès aux restaurants et cafétérias du CROUS avec tarif privilégié
--	---

Environnement et contexte de travail

- **Localisation : Nantes**

La Direction de la recherche, des partenariats et de l'innovation accompagne le pilotage de l'établissement, conseille et accompagne les porteurs de projets et assure le développement des compétences des agents de Nantes université dans ses champs de compétences. Elle comprend 3 services et 3 missions, dont la Mission Expertise vétérinaire qui accueille ce poste.

univ-nantes.fr

Missions

En tant qu'établissement d'enseignement supérieur et de recherche ayant une forte activité dans le domaine de la santé, Nantes Université dispose de plusieurs animaleries de recherche, principalement dédiées aux rongeurs (souris et rats), mais aussi aux espèces aquatiques (xénopes, zébra fish en projet), ainsi que d'animaleries réservées à la formation initiale.

Le présent poste est celui de vétérinaire désigné des animaleries petits animaux de recherche et de formation de Nantes Université, avec pour missions principales de veiller au respect de la réglementation en matière d'expérimentation animale, de garantir le respect du bien-être animal et de conseiller l'établissement dans la conception de locaux d'animaleries.

Il /elle est rattaché.e à la DRPI et travaille étroitement avec la coordination des animaleries et les équipes de zootechniciens, rattachées à l'UMS BioCore.

Activités principales

- **Être le médecin, chirurgien et anesthésiste des animaux hébergés dans les animaleries petits animaux de Nantes Université** situées dans les trois bâtiments du Campus Centre-Loire et à l'UFR Sciences et techniques (à ce jour 2500 cages de souris, 400 cages de rats, 30 bacs de xénopes et, à l'horizon 2026, 4 portoirs zebra fish)
- **Veiller au respect de la législation sanitaire en vigueur pour la protection des populations et de l'environnement**
 - Garantir la protection des animaux et le respect de leur bien-être
 - Assurer le suivi des importations et exportations d'animaux
 - Assurer le suivi des agréments, et être l'interlocuteur des inspecteurs.trices de la DDPP
- **Conseiller et former les chercheurs et les techniciens** sur les gestes nécessaires à la réalisation des études, en étant le garant des règles de l'art « vétérinaire »
- **Apporter son support scientifique et technique aux Structures du bien-être animal (SBEA)** de Nantes Université
- **Conseiller Nantes Université dans la conception des locaux d'animalerie** et suivre les projets immobiliers en cours ou à venir
 - Suivre les travaux et accompagner l'ouverture de l'animalerie Zebra fish (ouverture prévue fin 2026)
 - Participer aux études de conception et au suivi des travaux des animaleries du nouveau Campus Santé (petits et grands animaux), en lien avec les futurs utilisateurs (études en cours, ouverture prévue début 2031)

NB : Le poste est dimensionné à 0,5ETP, l'organisation du travail sur la semaine sera à discuter avec la personne recrutée.

Profil recherché

- Formation et/ou qualification : diplôme de Docteur vétérinaire reconnu en France. Une formation en expérimentation animale (niveau concepteur) serait un plus.
- Expériences antérieures bienvenues pour occuper le poste : **2 à 5 ans**, idéalement en animalerie de recherche.

Compétences et connaissances requises

Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires :

- Connaissances théoriques et pratiques sur les modèles animaux de laboratoire, incluant les rongeurs et si possible d'autres espèces tels que les modèles aquatiques
- Connaissances théoriques : démarches diagnostiques, suivi sanitaire et réglementation encadrant l'utilisation des animaux à des fins scientifiques

Savoir-faire opérationnels :

- Capacité à travailler en équipe
- Savoir communiquer, informer et rendre compte
- Connaissances pratiques : soins multi-espèces, anesthésie, chirurgie, analgésie, euthanasie
- Défense du bien-être animal et promotion de la culture de soins au niveau des différentes animaleries

Savoir-être :

- Très bon relationnel
- Réactivité, capacité de prospective
- Rigueur, fiabilité, anticipation, organisation
- Sens du service, bonne pédagogie envers les utilisateurs
- Autonomie et esprit d'initiative

**Date limite de réception
des candidatures :**
22 avril 2025

**Date de la commission
de recrutement :**
30 avril 2025

**Date de prise
de poste :**
1^{er} octobre 2025

Contacts :

Personne à contacter pour plus d'informations sur le poste : Rozenn TANGUY - rozenn.tanguy@univ-nantes.fr

Envoyer votre candidature : votre candidature (CV + lettre de motivation) exclusivement par mail à recrutement-drpi-125327@emploi.beetween.com



Conseils aux candidats :

... N'hésitez pas à consulter le site
Internet de Nantes Université

<https://www.univ-nantes.fr/recherche-et-innovation>

univ-nantes.fr