


## Technicien en santé et expérimentation animale (H/F)

<p><b>Catégorie : C/B</b></p> <p><b>Ouvert aux agents contractuels (fondements juridiques : <u>articles L332-6 à L332-7</u> du Code général de la fonction publique) et aux agents en situation de handicap</b></p> <p><b>Poste vacant</b></p>	
<p><b>Présentation de l'environnement professionnel</b></p>	<p>L'École nationale vétérinaire d'Alfort (EnvA) est un établissement public administratif d'enseignement supérieur et de recherche relevant du Ministère de l'Agriculture, qui entretient des liens forts avec son environnement scientifique et universitaire (ANSES, INRA, UPEC, INSERM...). Elle forme près de 850 élèves répartis en 6 promotions. Les enseignements interviennent sur deux sites : à Maisons-Alfort (Val-de-Marne) et au Centre d'Imagerie et de Recherche sur les Affections Locomotrices Equines (CIRALE) à Goustranville (Calvados).</p> <p>Installée sur un site de 10 hectares, elle fonctionne grâce à 400 personnels enseignants-chercheurs, administratifs et techniques titulaires et contractuels.</p> <p>La plateforme de Recherche Biomédicale d'Alfort est une structure de collaboration ouverte aux équipes de recherche universitaires et aux industriels.</p> <p>L'offre de service est essentiellement centrée sur l'hébergement d'animaux de laboratoires et sur l'exploration biomédicale de modèles gros animaux. Cela inclut la gestion zootechnique des animaux, la réalisation de projets expérimentaux, l'accueil ou la réalisation d'activités de chirurgie expérimentales et l'accueil ou la réalisation d'ateliers de formation.</p> <p>La plateforme dispose de capacités d'hébergement pour des espèces variées (hors primates) dans des niveaux de confinement allant du conventionnel à la classe 3.</p>
<p><b>« Alfort + » : les engagements de l'EnvA en matière RH</b></p> 	<p>1/ Inclusion, bienveillance et vigilance.</p> <p>L'EnvA affirme son engagement en matière d'égalité professionnelle et de diversité. En clair, la lutte contre le sexisme, contre toute forme de discrimination ou de harcèlement, contre la surconnexion, pour la promotion de valeurs de tolérance et d'exemplarité.</p> <p>2/ En faveur des contractuels</p> <p>L'EnvA met en œuvre une charte de gestion des contractuels, un véritable outil de transparence et d'information.</p>

	<p>3/ Un plan de formation bi-annuel</p> <p>Accompagner les carrières, accompagner les personnels dans leurs souhaits d'évolution, accompagner la professionnalisation dans certains secteurs d'activité, les objectifs de l'EnvA en matière de formation sont ambitieux.</p>
<b>Objectif du poste</b>	Le technicien en santé et expérimentation animale (H/F) aura pour mission d'assurer la gestion quotidienne des soins aux animaux et de contribuer à la réalisation de protocoles expérimentaux.
<b>Description des missions à exercer ou des tâches à exécuter</b>	<p>Sous l'autorité du responsable de la plateforme et au sein d'une équipe de 7 personnes, le technicien en santé et expérimentation animale (H/F) sera chargé des missions suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Assurer l'entretien et le soin des animaux de l'animalerie : change des litières, distribution et vérification d'eau et de nourriture, surveillance de leur état général, reconnaissance d'un aspect ou de comportement anormaux</li> <li>• Entretien du matériel et des locaux d'hébergement des animaux (lavage des cages, couvercles, biberons, des salles, désinfection des locaux et du matériel)</li> <li>• Contrôler les paramètres d'ambiance (lumière, température et hygrométrie) et alerter en cas d'anomalie</li> <li>• Suivre les stocks de consommables de l'animalerie</li> <li>• Procéder à l'évacuation des déchets en respectant les règles d'hygiène et sécurité en vigueur</li> <li>• Réaliser la stérilisation du matériel non jetable</li> <li>• Tenir les registres de l'animalerie, entrée et sortie des animaux, incidents et visites</li> <li>• Effectuer des actes techniques liés aux protocoles d'expérimentation dans le respect des règles éthiques</li> <li>• Assurer l'interface avec les équipes de recherche</li> <li>• Effectuer le suivi administratif des protocoles</li> </ul>
<b>Champ d'activité</b>	Responsables des plateformes, équipe des techniciens en santé et expérimentation animale, enseignants chercheurs et chercheurs, utilisateurs des plateformes, étudiants, stagiaires
<b>Conditions particulières d'exercice</b>	<p>CDD de 2 ans à pourvoir dès que possible</p> <p>Temps de travail hebdomadaire de 38h10, travail possible en horaires décalés, astreintes par rotation durant le week-end</p> <p>50 jours de congés annuels</p> <p>Missions non éligibles au télétravail</p> <p>Travail en milieu confiné</p> <p>Travail en station debout et port de charges</p>

<b>Compétences liées au poste</b>	<p style="text-align: center;"><b>SAVOIRS</b></p> <p>⇒ Avoir des connaissances de base en biologie animale</p> <p>⇒ Détenir l'autorisation de participer aux expérimentations de niveau 2</p> <p>⇒ Connaître les principes des techniques et l'utilisation des outils de prélèvements et de chirurgie expérimentale</p> <p>⇒ Connaître et savoir appliquer les règles d'hygiène et de sécurité et les bonnes pratiques de laboratoire relatives à l'expérimentation animale.</p>	<p style="text-align: center;"><b>SAVOIR-FAIRE/SAVOIR ETRE</b></p> <p>⇒ Savoir situer son intervention dans une procédure plus large et collaborer avec les autres intervenants</p> <p>⇒ Savoir manipuler un animal (préhension, contention, tranquillisation...)</p> <p>⇒ Savoir travailler en milieu confiné ou en zone protégée</p> <p>⇒ Maîtriser les outils informatiques</p> <p>⇒ Savoir communiquer et interagir avec son environnement professionnel.</p> <p>⇒ Posséder des qualités organisationnelles et relationnelles</p>
<b>Candidature</b>	Adresser votre dossier de candidature : curriculum vitae + lettre de motivation A l'attention de la Direction des ressources humaines : <a href="mailto:recrutement@vet-alfort.fr">recrutement@vet-alfort.fr</a>	
<b>Lieu d'exercice du poste</b>	7 avenue du Général de Gaulle 94700 Maisons-Alfort	