

## **Poste d'animalier CDD renouvelable (avec possibilité CDI)**

L'équipe « Développement et fonctionnement du système visuel des vertébrés », dirigée par Filippo Del Bene étudie la mise en place des circuits neuronaux *in vivo* en utilisant pour modèle le poisson zèbre. Ce programme de recherche se développe à l'interface de la biologie du développement, de la biologie cellulaire et de la neurobiologie. L'équipe fait partie du département de Biologie du Développement (INSERM, UMR\_S968/CNRS, UMR\_7210) localisée sur le site de Paris de l'Institut de la Vision.

<https://www.institut-vision.org/fr/development-and-function-of-the-vertebrate-visual-system.html>

### **Missions :**

Au sein de l'animalerie aquatique de l'Institut de la Vision, vous aurez pour mission d'exercer la fonction de Technicien(ne) Animalier(e), espèce zebrafish c'est-à-dire d'assurer les bonnes conditions d'hébergement et de soin des animaux entrant dans les projets de recherche, selon la réglementation en vigueur.

Vous serez en charge de :

- Nettoyer et désinfecter les locaux et les matériels d'hébergement selon les procédures établis
- Assurer le contrôle des conditions d'hébergement : pH, température, paramètres de l'eau...
- Assurer le soin des animaux : nourrissage, préparation de la nourriture, contrôle sanitaire, bien-être animal ...
- Élevage de certaines lignées
- Participation à certains protocoles expérimentaux

### **Activités principales :**

- Suivre les processus de reproduction et assurer les soins aux animaux (de la larve à l'adulte)
- Assurer l'entretien et la maintenance de premier niveau des animaux, des installations d'élevage et du matériel
- Observer les animaux et surveiller leur attitude
- Appliquer et faire appliquer la réglementation propre à l'élevage
- Collecter, pré-analyser et transmettre les informations relatives aux données zootechniques
- Tenir les registres d'élevage
- Suivre les stocks et les commandes
- Assister les expérimentateurs sur les expérimentations de bases (ex : génotypage, micro-injection)

### **Connaissances transversales requises :**

- Biologie animale
- Espèces animales : Zebrafish
- Calcul mathématique (notion de base)
- Conditions d'élevage selon les normes du domaine
- Réglementation en matière d'hygiène et de sécurité
- Langue anglaise : A2 à B1 (cadre européen commun de référence pour les langues)

### **Diplômes :**

- Diplôme d'animalier de laboratoire (BEPa ou BTA ou équivalent) ou formation spécifique de l'espèce
- La formation réglementaire Appicateur (ex niveau 2) est requise.

### **Savoir-faire :**

- Savoir identifier une souffrance animale
- Savoir utiliser et effectuer l'entretien courant des appareils dédiés
- Gérer les relations avec des interlocuteurs
- Savoir rendre compte

- Savoir utiliser les logiciels spécifiques à l'activité

**Savoir être :**

- Sens relationnel
- Rigueur et organisation
- Capacité d'adaptation
- Capacité de décision

**Conditions particulières d'exercice :**

- Astreintes : week-end et jours fériés en roulement avec les autres personnels de l'animalerie pour le bien-être animal.
- Prise des congés selon les contraintes du service.

**Poste à prévoir et disponibilité**

- Contrat CDD renouvelable (avec possibilité de CDI)
- Date de début: Janvier 2020

Envoyer lettre de motivation, C.V. et références par courriel: [delbene.recrut@gmail.com](mailto:delbene.recrut@gmail.com)