



Le laboratoire IHPE (<http://ihpe.univ-perp.fr>), bi-site sur Perpignan et Montpellier, a pour thématique la compréhension intégrale des agents infectieux, leur évolution, leur émergence et leur extinction. Nous appliquons des approches intégratives en utilisant des méthodologies multidisciplinaires (expérimentation animale, écologie, biologie cellulaire et moléculaire, génétique...). Reconnu par l'OMS, le laboratoire héberge la plus grande collection au monde de *Schistosomes* et ses mollusques vecteurs.

Sous l'autorité de la direction du laboratoire, vous serez en charge de la gestion et entretien de l'élevage des **rongeurs (souris, hamster)**, hôtes des différentes espèces et souches des parasites tropicales. Vous participez également à la préparation de travaux pratiques de biologie et sortie terrain pour les étudiants en licence et master à l'**Université de Perpignan Via Domitia**. Vous formez des nouveaux personnels arrivant au laboratoire pour la manipulation des rongeurs et le fonctionnement de l'animalerie. Vous travaillez en binôme avec votre collègue technicien de l'animalerie invertébrés et vous le remplacez en cas d'absence. Comme la nature de travail de laboratoire d'accueil votre travail sera évolutif : vous participez à la préparation et l'exécution des expérimentations animales, cellulaire et moléculaire, la gestion des stocks et la formation de personnel. Pour plus de détails contactez [christoph.grunau@univ-perp.fr](mailto:christoph.grunau@univ-perp.fr). Rémunération à partir de 1607 € brut. Vous profitez de 52 jours de congés annuels + 5 jours de RTT pour une durée de travail hebdomadaire de 39h10 et un temps de travail effectif de 37h30. Perpignan offre un cadre de vie agréable, proche de la Méditerranée. Avantages sociaux incluent chèques vacances (en fonction du quotient familial), restauration, aide au transport, CESU, CAESUG et accès à des installations sportives.

Ouverture de poste prévu le **01/10/2022**.