

Assistant(e) ingénieur/Research technician

CDD 30 mois renouvelable/30 months

Nous sommes à la recherche d'un ou d'une assistant(e) de recherche très organisé(e) et motivé(e) pour rejoindre un groupe de recherche international à l'institut de Biologie Valrose (IBV), Université de **Nice, France**.

Notre équipe étudie les mécanismes cellulaires et moléculaires qui régissent le développement, l'homéostasie tissulaire et la réparation. Pour atteindre ces objectifs, nous utilisons des approches moléculaires et génétiques pour la plupart impliquant la souris comme modèle d'étude.

Mission

La tâche principale du candidat retenu sera d'agir en tant que 'manager' de laboratoire. Il / elle sera responsable des commandes, de la réception des produits, l'organisation des stocks et la mise en place et la maintenance des bases de données du laboratoire. En outre, il / elle aidera à l'entretien des lignées de souris notamment pour le génotypage par PCR. Une bonne connaissance du français et de l'anglais sont indispensables.

Activités principales

- Assurer la liaison avec les commerciaux des fournisseurs
- Commander les produits pour l'ensemble du laboratoire à l'aide d'un système de commande en ligne
- Réceptionner les produits et les entrer dans des bases de données
- Organisation des stocks de plasmides, y compris l'amplification des plasmides via Maxipreps
- Génotypage des souris génétiquement modifiées par PCR

Compétences

- Dynamisme, sens de l'organisation, autonomie et goût du travail en équipe
- Connaissance des bases de la biologie moléculaire
- Goût et motivation pour travailler à la paillasse.
- Aptitude à accomplir un travail soigné et rigoureux
- Expérience dans les utilisations de logiciels informatiques de base
- Expérience avec les souris serait un avantage

Compétences linguistiques

- Français
- Anglais

Compréhension orale et écrite : niveau 1

Expression orale et écrite : niveau 1

Lieu d'activité

L'activité s'exerce au sein de l'institut de Biologie Valrose Inserm U1091/ CNRS UMR 7277/ UNS , au Centre de Biochimie , Parc Valrose 06189 Nice cedex

Niveau de rémunération

Selon grille de la fonction publique Inserm (niveau Assistant ingénieur, soit environ 1790 € brut. Le poste est à pourvoir pour Octobre 2012

Contact

Merci d'adresser votre CV et une lettre de motivation par E mail à :Schedl@unice.fr

Informations complémentaires

iBV : <http://ibv.unice.fr/EN/index.php>

équipe A Schedl :