

OFFRE CDD 5 ans Technicien(ne) / AI INSTITUT DE BIOLOGIE VALROSE - NICE

Mission

L'équipe de Pierre Léopold "*Génétique et Physiologie de la Croissance*" de l'Institut de Biologie Valrose à Nice recherche un(e) technicien(ne)/ Assistant(e) ingénieur(e) de laboratoire. Fortement motivé/e, la personne recrutée sera en charge de programmes expérimentaux et aura également la tâche d'organiser le fonctionnement du laboratoire.

<http://ibv.unice.fr/EN/equipe/leopold.php>.

Compétences

- Expertise en biologie moléculaire (PCR, RT-PCR, clonage de vecteurs de surexpression)
- Expertise dans l'analyse de protéines par Immuno-précipitation/Western Blot
- Dissection dans le contexte de travaux sur le modèle animal *Drosophile*
- Une expérience de lab manager sera considérée comme un atout supplémentaire

- Dynamisme, sens de l'organisation, autonomie et goût du travail en équipe
- Capacité de communiquer en Anglais au quotidien.

Lieu d'Activité

Equipe "*Génétique et Physiologie de la Croissance*", Institut de Biologie Valrose (iBV, CNRS UMR7277, Inserm U1091, Université Nice Sophia Antipolis). 5^{ème} étage du Centre de Biochimie, Faculté des Sciences, Université Nice Sophia Antipolis, Parc Valrose, 28 avenue Valrose, Nice.

Niveau de rémunération

- Contrat d'une durée de 5 ans (financement ERC) prévu pour ce poste
- Niveau Technicien ou Assistant Ingénieur (en fonction du niveau d'expérience), selon la grille de rémunération du CNRS
- Poste à pourvoir à partir du 1^{er} novembre 2016

Contacts

Les candidats enverront un CV accompagné d'une lettre de motivation et de 2 lettres de recommandation à Pierre Léopold (Pierre.LEOPOLD@unice.fr)