

RECHERCHE un(e) ingénieur d'étude /ingénieur de recherche pour une durée de 2 ans

L'équipe du Docteur S. Noselli recrute au sein de son laboratoire un(e) ingénieur en biologie cellulaire / moléculaire, biochimie et génétique.

Notre équipe s'intéresse à l'étude de la migration cellulaire chez la drosophile. Nous recherchons une personne motivée et enthousiaste capable de s'intégrer et de participer à différents projets de recherche fondamentaux et appliqués. Le poste est à pourvoir immédiatement.

Activités

L'ingénieur sera intégré à un nouveau projet de recherche innovant visant à utiliser la drosophile à des fins de mise au point thérapeutique, dans le cadre d'une collaboration avec un laboratoire de chimie. Il/elle devra développer et améliorer différentes techniques en collaboration avec les chercheurs de l'équipe. Les techniques principalement utilisées seront l'immunohistochimie, le clonage, la PCR, la culture cellulaire, la génétique, l'imagerie cellulaire in vivo.

Profil/Compétences

Dynamisme, autonomie et goût du travail d'équipe.

Sens de l'organisation et aptitude à accomplir un travail soigné et rigoureux.

Connaissances solides en biologie cellulaire, moléculaire, biochimie et génétique.

Capacité à communiquer clairement ses résultats à l'oral et à l'écrit.

Maîtrise de l'anglais technique souhaitable.

Expérience du travail en laboratoire appréciée mais pas obligatoire.

Lieu d'activité

Equipe Noselli, Institut Biologie du Développement & Cancer -IBDC, UMR6543 CNRS-UNS, Faculté des Sciences, Université de Nice, Parc Valrose, 06108 Nice cedex 2

Contact

Merci d'adresser votre CV et une lettre de motivation par email à Stéphane Noselli (noselli@unice.fr)