

Ingénieur/Ingénieure d'étude en biologie de laboratoire

> Entité/Service : Institut de Biologie Valrose

- **Type de recrutement : Contractuels (CDD 1 an)**
- **Catégorie : A-IGE**
- **Temps de travail : Temps plein**
- **Localisation : Campus Valrose – 28 Avenue Valrose, 06000 Nice**
- **Référence de l'annonce : 2024-IBV04**

Le défi à relever

Nous recherchons notre futur/future ingénieur/ingénieure d'étude en biologie de laboratoire !

Rejoignez-nous au sein d'Université Côte d'Azur, reconnue depuis 2016 pour son excellence scientifique et pédagogique, pour créer ensemble le modèle de l'université du 21^{ème} siècle responsable et innovante.

Vos missions

Vous développerez et appliquerez de nouvelles techniques et outils pour un projet axé sur la compréhension des mécanismes et des mécaniques qui contrôlent et pilotent la morphogenèse des tissus au cours du développement de l'embryon d'animaux marins. Cela impliquera des analyses bioinformatiques, des microinjection dans des œufs d'animaux marins, des analyses liées aux approches d'édition de génome, de l'imagerie sur embryons et larves fixés ou vivants (par exemple, microscopie confocale), et le traitement et l'analyse des données générées.

Sujétions particulières :

- Horaires décalés possibles
- Déplacements réguliers entre Nice et Villefranche sur Mer

Ce poste est fait pour vous si

Vous possédez :

- Des compétences interdisciplinaires en biologie
- Une expérience importante en imagerie confocale sur échantillons fixés et vivants
- Des connaissances en biologie moléculaire, manipulation d'embryons et larves d'animaux marins

Vous maîtrisez :

- Les approches omiques classiques (analyses de données type transcriptomes et génomes, édition de génome via CRISPR)
- Les microinjections sur œufs d'animaux marins

Vous êtes en capacité :

- De travailler de manière indépendante

Votre parcours professionnel

Diplôme/expérience : Niveau Master en biologie ou domaine équivalent. Une expérience sur poste similaire est souhaitée.

Rémunération et avantages sociaux

- Rémunération contractuels (hors variables) : A partir de 1 858,14 € Nets (avant PAS), selon profil
- Congés : 45 jours de congés annuels
- Prise en charge partielle des frais de transport domicile-travail
- Prise en charge partielle des frais de mutuelle
- Accès aux restaurants et cafétérias du CROUS avec tarif privilégié
- Billetterie loisirs et sorties à tarifs préférentiels

L'environnement de travail

Centre d'excellence et de renommée internationale, l'institut de Biologie Valrose (iBV) est un institut tripartite CNRS - Inserm - Université Côte d'Azur. Constitué de 28 équipes de recherche, rassemblant environ 300 personnes venant du monde entier (20-30 nationalités différentes), l'iBV est situé à Nice sur le Campus Valrose et la faculté de Médecine (tour Pasteur). Les équipes de l'iBV étudient des questions fondamentales en sciences de la vie et de la santé telles que la biologie du développement des organes, la pathologie moléculaire du cancer, du diabète, de l'obésité, la biologie de la reproduction, etc avec des approches pluridisciplinaires de biologie moléculaire, de biologie cellulaire, de génétique, d'imagerie, de génomique, de bio-informatique ... La recherche à l'iBV permet l'accès à un large éventail de modèles biologiques (drosophile, lignées cellulaires, levure, nématode, oursin, poisson-zèbre, souris) et aux appareils les plus performants des plates-formes technologiques de microscopie photonique, de cytométrie, d'histologie, de purification biochimique ...

Les petits +

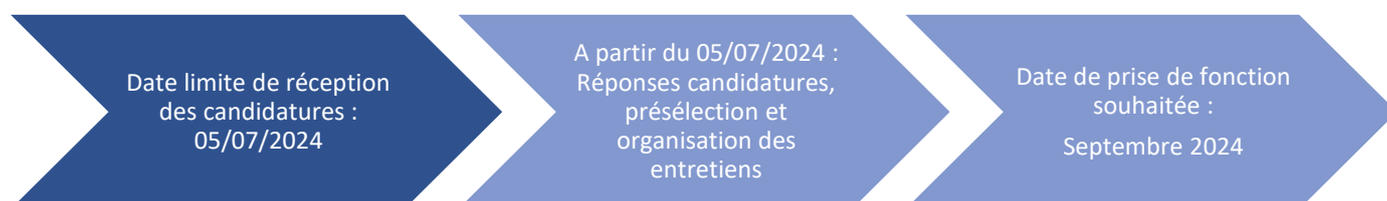
- Parc arboré
- Parking gratuit
- Complexe sportif/Accès bibliothèque

Pour candidater

Cette annonce vous intéresse ? N'hésitez plus ! Et postulez par mail à l'adresse suivante : matteo.rauzi@univ-cotedazur.fr

La candidature idéale comporte un CV et une lettre de motivation que nous lirons avec attention. Merci de bien vouloir notifier la référence – 2024-IBV04 – dans l'objet de votre mail.

Calendrier de recrutement :



UNIVERSITÉ CÔTE D'AZUR

Ouverte sur l'Europe et le monde, Université Côte d'Azur coordonne les acteurs de l'enseignement supérieur et de la recherche de la Côte d'Azur, pour offrir un environnement de formation, de recherche et d'innovation de très haut niveau. Inscrite dans une trajectoire de profonde transformation de son rôle et de son organisation, c'est aussi un établissement acteur de la dynamique de son environnement territorial, connu pour la qualité de vie exceptionnelle qu'il offre à ses habitants, entre mer et montagne. Dans ce cadre, Université Côte d'Azur se présente comme une université d'excellence, aux valeurs humanistes, socialement engagée, et éthiquement responsable.

> En chiffres

36 116 étudiants

21 composantes de formation
dont 8 Ecoles Universitaires
de Recherche et 6 composantes
dérogatoires

60 Laboratoires et
unités de recherche

5 432 personnels
permanents

dont 1809 enseignants/chercheurs,
1347 administratifs auxquels se rajoutent
environ 2276 intervenants en formation et
les collègues chercheurs
CNRS, INSERM, OCA, INRIA, INRAE...

> Les valeurs



POURQUOI NOUS REJOINDRE ?

> Une Université engagée socialement

- Mission Handicap
- Égalité Femmes-Hommes
- Qualité de Vie au Travail
- Éthique et Intégrité Scientifique
- Prévention des Discriminations
- Campus Eco-Responsables

> Nos avantages

- De nombreux dispositifs de développement des compétences : formation, conseil en mobilité et carrière
- 2 jours de Télétravail par semaine, possible selon la nécessité de service
- 45 jours de congés / an (pour un temps plein)
- Forfait mobilité durable (vélo, covoiturage)
- Prise en charge partielle des frais de transport en commun
- Prise en charge partielle de la mutuelle
- Activités sportives, offres culturelles et clubs de loisirs
- Restauration collective
- Aides et prestations sociales
- Soutien à la parentalité



[10 bonnes raisons de nous rejoindre](#)

> Toutes nos offres en cours de recrutement

- Disponible sur notre portail web [« Travailler à l'Université Côte d'Azur »](#)
- Ouvertes aux personnes en situation de handicap