

## Assistant/Assistante ingénieur/ingénieure en biologie

> Entité/Service : Institut de biologie Valrose (IBV)

- **Type de recrutement : Contractuel (CDD 3 ans)**
- **Catégorie : A-ASI**
- **Temps de travail : Temps complet**
- **Localisation : Campus Valrose – 28 avenue de Valrose, 06000 Nice**
- **Référence de l'annonce : 2025-IBV03**

### Le défi à relever

Dans le cadre d'un projet de recherche d'envergure européenne, notre laboratoire recherche un/une futur/future Assistant/Assistante ingénieur/ingénieure en biologie ! Ce projet vise à mieux comprendre les mécanismes neurobiologiques impliqués dans l'anxiété et la dépression. Vous intégrerez une équipe dynamique et interdisciplinaire, collaborant avec des partenaires à l'échelle internationale.

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<sup>ème</sup> siècle responsable et innovante.

### Vos missions

Vous contribuerez à la mise en œuvre de protocoles expérimentaux impliquant des modèles murins, dans le strict respect des réglementations en vigueur et des principes éthiques (directive européenne 2010/63/UE, principes des 3R). Les missions incluent notamment :

- **Expérimentation animale** : réalisation et suivi de protocoles expérimentaux incluant l'administration de substances, le suivi physiologique et comportemental, et la mise en œuvre de techniques de stress de contrainte.
- **Chirurgie stéréotaxique** : participation à la mise en place de procédures chirurgicales spécifiques sur modèle murin, avec un souci constant du bien-être animal.
- **Biologie moléculaire et histologie** : préparation et analyse d'échantillons (PCR, immunohistochimie, marquages histologiques).
- **Gestion des modèles expérimentaux** : suivi des lignées murines, gestion des protocoles d'expérimentation en lien avec la plateforme dédiée.
- **Traçabilité et analyse des données** : collecte et gestion rigoureuse des données expérimentales, participation à l'interprétation des résultats et rédaction de comptes rendus.
- **Veille scientifique et technique** : mise à jour des connaissances et amélioration continue des protocoles expérimentaux.

### Ce poste est fait pour vous si

#### Vous possédez :

- Une expérience en expérimentation animale (manipulation de souris, gestion des protocoles expérimentaux);
- Une sensibilité aux enjeux éthiques liés à l'expérimentation animale ;
- Une capacité à interagir dans un cadre collaboratif ;
- Une connaissance des procédures de chirurgie stéréotaxique et/ou un intérêt pour se former à ces techniques.

#### Vous maîtrisez :

- Les techniques de biologie moléculaire et histologie

#### Vous êtes en capacité :

- De faire preuve d'adaptation, de rigueur et d'initiative

## Votre parcours professionnel

Vous êtes titulaire d'un niveau BAC+3 en biologie, neurosciences, physiologie ou domaine équivalent ? Vous disposez d'une expérience sur un poste similaire ? N'hésitez plus et postulez !

## Rémunération et avantages sociaux

- Rémunération contractuels (hors variables) : à partir de 1 698,30 € 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

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.

L'Institut de Biologie Valrose (iBV) a pour objectif de comprendre les principes du développement des cellules, tissus et embryons ainsi que ceux conduisant à la pathogénèse et au cancer.

## Pour candidater

Cette annonce vous intéresse ? N'hésitez plus ! Et postulez par mail à l'adresse suivante : [dautreux@unice.fr](mailto:dautreux@unice.fr)  
La candidature idéale comporte un CV et une lettre de motivation que nous lirons avec attention.  
Merci de bien vouloir notifier la référence – 2025-IBV03 – 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

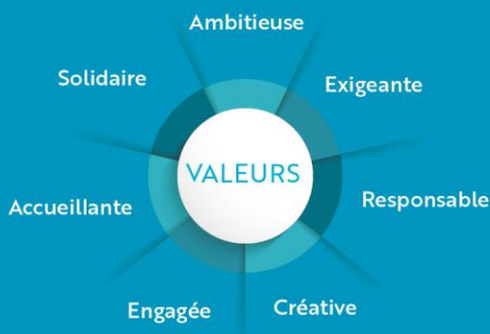
**21** composantes de formation  
dont 8 Ecoles Universitaires  
de Recherche et 6 composantes  
dérogatoires

**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