

## Ingénieur/Ingénieure en techniques biologiques

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

- **Type de recrutement : Contractuel (CDD 1 an renouvelable)**
- **Catégorie : A-IGE**
- **Temps de travail : Temps complet**
- **Localisation : Campus Valrose – 28 avenue de Valrose, 06000 Nice**
- **Référence de l'annonce : 2025-IBV07**

### Le défi à relever

Nous recherchons notre futur/future **Ingénieur/ingénieure en techniques biologiques** ! Vous participerez au développement de protocoles support aux projets de recherche de l'équipe.

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

- Extraire des ARNs et évaluer leur intégrité
- Réaliser et analyser des expériences de QRT-PCR
- Analyser des échantillons protéiques par Western-Blot
- Entretenir, amplifier et croiser des lignées de drosophiles
- Disséquer des cerveaux de drosophile
- Analyser des échantillons en microscopie confocale
- Réaliser des clonages en utilisant des techniques de biologie moléculaire variées
- Rédiger des protocoles techniques
- Exploiter et présenter les résultats des analyses, en garantir la qualité
- Synthétiser et mettre en forme les résultats
- Interagir avec les responsables scientifiques du projet et les membres de l'équipes

#### Activité spécifique ou d'intérêt collectif :

- Réaliser un projet en collaboration
- Référente prévention de l'équipe
- Participation à la gestion des commandes et des stocks de réactifs
- Participer à la gestion des containers d'azote liquide du bâtiment
- Participer à l'évacuation des déchets DASRI

**Sujétions particuliers : les activités ne sont pas télétravaillables et les horaires conditionnés aux protocoles expérimentaux**

### Ce poste est fait pour vous si

#### Vous possédez :

- Une connaissance des règles d'hygiène et de sécurité
- Des connaissances approfondies en biologie

#### Vous êtes en capacité :

- D'utiliser les appareillages nécessaires
- De travailler en équipe
- D'analyser, mettre en forme les résultats et les présenter
- De réaliser un travail expérimental de façon rigoureuse et autonome

## Votre parcours professionnel

Vous êtes titulaire d'un Master en sciences biologiques ? 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 1 858,14 € 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

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'équipe de Florence Besse étudie la fonction et la régulation des ARN dans le système nerveux en utilisant le modèle drosophile. Elle utilise des approches variées et a une forte activité de développement méthodologique.

## Pour candidater

Cette annonce vous intéresse ? N'hésitez plus ! Et postulez par mail à l'adresse suivante : [florence.besse@univ-cotedazur.fr](mailto:florence.besse@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 – 2025-IBV07 – 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