

# Technicien ou technicienne en biologie et production animale

## Description de l'employeur

Université Côte d'Azur est un grand Établissement Public à Caractère Scientifique Culturel et Professionnel dont les missions fondamentales sont la Formation des étudiant-e-s et des professionnel-le-s, une Recherche d'excellence et une Innovation au service de tous et toutes. Depuis le 1er janvier 2020, cet établissement public expérimental vise à développer le modèle du 21<sup>ème</sup> siècle pour les universités françaises, basé sur de nouvelles interactions entre les disciplines (pluridisciplinarité et transdisciplinarité), avec une volonté de dynamique collective articulant Formation-Recherche-Innovation, ainsi que de solides partenariats locaux, nationaux et internationaux avec les secteurs public et privé.

Lauréate depuis 2016 de l'Initiative d'Excellence (IDEX) avec «UCA Jedi», du projet 3IA (institut interdisciplinaire pour l'intelligence artificielle) en 2019, d'un projet d'écoles universitaires de recherche (EUR), Université Côte d'Azur est engagée dans une trajectoire de transformation et d'excellence, qui vise à lui donner le rang d'une grande université intensive en recherche à la fois ancrée dans son territoire et tournée vers l'international. Université Côte d'Azur emploie directement plus de 3 000 personnels et accueille chaque année une population de plus de 30 000 étudiant-e-s.

Université Côte d'Azur se compose de différents sites situés principalement à Nice, Sophia Antipolis et Cannes mais largement répartis entre la Seyne-sur-Mer et Menton. Elle bénéficie ainsi d'une situation géographique privilégiée entre mer et montagne offrant un cadre de vie agréable pour ses personnels et étudiant-e-s. Sa localisation au cœur de l'Europe associée à la facilité d'accès de l'Aéroport International Nice Côte d'Azur lui permet d'être une porte ouverte sur le monde académique et scientifique.

En savoir plus sur « [Travailler à Université Côte d'Azur](#) »

## Descriptif de l'emploi

La technicienne ou le technicien en biologie assure les préparations et interventions courantes, selon des procédures écrites dans le cadre d'un protocole établi.

### Activités principales

- Conduire des expériences courantes dans l'un des domaines de la biologie (techniques histologiques, biochimiques et de biologie moléculaire)
- Gérer le matériel consommable (commandes, approvisionnement, stockage, distribution)
- Entretien et préparer les différents postes de travail expérimental
- Assurer l'interface technique entre l'équipe de recherche et l'animalerie
- Effectuer des observations quotidiennes de base sur les animaux (croisements, sevrages, soins, ...)
- Réaliser le marquage des animaux et leur génotypage par PCR
- Tenir un cahier de laboratoire
- Tenir les registres entrée/sortie des animaux

### Profil recherché :

### Compétences et qualités requises

Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires

- Notions de base en biologie.
- Notions de base en calcul mathématique

Savoirs sur l'environnement professionnel

- Les règles d'hygiène et sécurité
- Les règles de l'expérimentation animale

Savoir-faire opérationnels

- Manipuler un animal (habilitation niveau A (ex niveau 2) souhaitée)
- Appliquer des procédures sanitaires et des mesures thérapeutiques ponctuelles
- Utiliser des appareils de stérilisation (habilitation autoclave souhaitée)
- Calcul mathématique (notions de base)

### Compétences associées

Savoir-faire opérationnels

- Travailler en équipe et communiquer au sein du service.
- Utiliser les appareils de mesure courants (balance de précision, pH-mètre...)
- Utiliser des logiciels standard de bureautique pour le suivi des stocks et registres

Savoirs sur l'environnement professionnel

- Les symboles et pictogrammes et les conditions de stockage des produits utilisés

## Localisation **de l'emploi**

UMR E 4320 TIRO-MATOs (Equipe MATOs)- UFR Médecine - Tour Pasteur 28 Avenue de Valombrose 06100 Nice

## Conditions de candidature :

Type de recrutement : Contractuel - CDD 3 mois – 100%

Corps ou niveau de recrutement : Catégorie B

RIFSEEP :

- Métier de rattachement : Chargé en technique d'expérimentation
- Groupe de Fonction : SR04

Formation requise : Formation A – expérimentation animale (opérateur)

## Informations complémentaires :

Les dossiers de candidature, comprenant un curriculum vitae et une lettre de motivation, doivent être adressés à l'adresse suivante : [Georges.CARLE@univ-cotedazur.fr](mailto:Georges.CARLE@univ-cotedazur.fr) avec copie à [recrutement@univ-cotedazur.fr](mailto:recrutement@univ-cotedazur.fr) avant le 15 Août 2021.

[Tous nos postes sont ouverts aux personnes en situation de handicap.](#)

*Retrouvez tous nos recrutements sur le portail web [Travailler à Université Côte d'Azur](#)*