

# Préparateur ou préparatrice en biologie / laverie-stérilisation

> Entité/Service : UFR Médecine

- Ouvert aux : Externe
- Durée du contrat : CDD 1 an
- Catégorie : C
- Lieu campus : Pasteur
- Adresse : 28 avenue Valombrose, 06100, Nice

## Description de la mission :

Aide technique en Préparation en biologie / laverie-stérilisation/ pour un laboratoire de recherche. Le préparateur en biologie assure les préparations et interventions courantes, selon des procédures écrites dans le cadre d'un protocole établi.

### Activités principales :

- Préparation de solutions/ laverie/stérilisation :
  - Préparation de diverses solutions pour la biochimie et l'histologie utilisées au laboratoire, ainsi que du matériel et consommables à stériliser
  - Collecte quotidienne de la vaisselle dans les labos, remplissage des machines à laver et armoire séchante, préparation pour la stérilisation à l'autoclave
  - Distribution du matériel stérile dans les différents labos ou lieux de stockage du 1er et 2ème étage.
- Production d'eau / gestion du stock consommables laverie/stérilisation) :
  - Entretien et suivi des appareils de purification d'eau osmosée et eau MilliQ (commande et changement des consommables)
  - Vérification régulière de la qualité de l'eau du laboratoire. Gérer le stock de détergents et de neutralisants pour les machines à laver (demande de devis, commandes,...)
  - De façon générale, l'agent doit assurer le suivi et l'entretien de l'ensemble des appareils et du matériel du laboratoire en relation avec l'activité de laverie/stérilisation et notamment de l'autoclave, des machines à laver, armoire séchante, systèmes de production et purification d'eau.
- Assurer la communication avec les entreprises devant intervenir, les utilisateurs des équipes TIRO-MATOs, le service de sécurité, via la messagerie et le secrétariat de l'unité.

## Profil recherché :

### Savoir :

- Maîtrise des procédures relatives à l'hygiène et à la sécurité
- Notions de base en informatique (bureautique, messagerie, internet) afin de gérer les stocks, communiquer avec les fournisseurs et services de maintenance ainsi qu'avec les utilisateurs
- Apprécier la compatibilité des différents produits à mettre en œuvre

### Savoir Faire :

- Manipuler du matériel de laboratoire

### Savoir Être :

- Optimiser son temps de travail et travailler en équipe

## Diplôme exigé et/ou formation(s) souhaitée(s) :

Une expérience dans le milieu médical est souhaitée

## Spécificités de la mission

Poste vacant à partir du 1<sup>er</sup> septembre

## Description de l'entité/service d'accueil

Coordinateur de l'activité Préparation en biologie / laverie/stérilisation/: Dr Georges CARLE, Resp. Eq. MATOs

Les activités du poste sont définies pour l'UMR E4320 TIRO-MATOs comprenant une trentaine de personnes. Le laboratoire est situé au 1<sup>er</sup> et 2<sup>ème</sup> étage de la Tour Pasteur. La laverie et l'autoclave sont situés au 2<sup>ème</sup> étage.

## Modalités de candidatures :

Les dossiers de candidatures comprenant un CV et une lettre de motivation sont à envoyer par mail à [Georges.CARLE@univ-cotedazur.fr](mailto:Georges.CARLE@univ-cotedazur.fr) avec copie à [recrutement@univ-cotedazur.fr](mailto:recrutement@univ-cotedazur.fr)

## 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

**+32.000** étudiants

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

**+50** Laboratoires et  
unités de recherche

**4.600** personnels  
permanents  
dont 1600 enseignants/chercheurs,  
1200 administratifs auxquels se rajoutent  
environ 1800 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