



## L'UNIVERSITÉ DE POITIERS RECRUTE

### Technicien-ne en biologie cellulaire et moléculaire

Pour UFR Sciences fondamentales et appliquées



### Contexte et missions

- Nous recherchons un/une technicien-ne biologiste pour le laboratoire LNEC de la faculté des Sciences de l'Université de Poitiers.
- Mettre en oeuvre, dans le cadre d'un protocole établi, les techniques de la biologie pour la préparation, la caractérisation et l'étude d'échantillons



### Activités principales

- Appliquer et/ ou faire appliquer une réglementation du domaine d'activité
- Assurer la liaison entre l'équipe pédagogique et les étudiants (participer à des activités d'enseignement, à la mise en place et au suivi des TP)
- Assurer la maintenance, le suivi des appareillages, machines, outils expériences
- Conduire des expériences courantes dans l'un des domaines de la biologie (cultures, dosages biologiques ou biochimiques ; techniques histologiques, immunologiques, biochimiques et de biologie moléculaire)
- Établir le planning d'utilisation des équipements ou des salles
- Gérer les approvisionnements, tenir les stocks et gérer les relations avec les fournisseurs

*(Branche d'activité professionnelle  
Referens : A / Emploi-type : A4A41  
- Technicien-ne biologiste)*



CDD du 02/09/24 au  
31/08/25  
Quotité : 100%  
Catégorie : B



Rémunération brute  
mensuelle : selon  
expérience  
Prime brute mensuelle :  
100€



Localisation du poste :  
SFA - UMR S1084- LNEC-  
Laboratoire de  
neurosciences  
expérimentales et  
cliniques (LNEC)  
1, Rue Georges Bonnet -  
86073 POITIERS CEDEX 9

### CONTACTS

Fernagut Pierre Olivier :  
[pierre.olivier.fernagut@univ-poitiers.fr](mailto:pierre.olivier.fernagut@univ-poitiers.fr)

## Profil recherché



### Savoirs

- Biologie
- Calcul mathématique
- Déontologie, éthique et réglementations afférentes
- Langue anglaise

### Savoir-être

- Sens relationnel
- Sens de l'organisation
- Autonomie / Confiance en soi
- Curiosité intellectuelle

### Savoir-faire

- Utiliser les logiciels spécifiques à l'activité
- Transmettre des connaissances
- Adapter un mode opératoire
- Travailler en équipe

### Diplôme :

- Baccalauréat

### Domaine de formation souhaité :

- Biologie et santé, sciences de la vie et de la terre

### Expérience :

- Débutant accepté (expérience inférieure à 2 ans)

### Contraintes matérielles

- Port d'un équipement de protection

### Contraintes organisationnelles

- Déplacements éventuels

### Contraintes physiques

- Exposition à la chaleur, au froid, à l'humidité
- Exposition aux produits chimiques/biologiques
- Manutention de charges / postures contraignantes

### Habilitations / Permis

- Habilitation pour la conduite des appareils à couvercle amovible (autoclaves)
- Permis de conduire B

### Télétravail

- Activités partiellement ou totalement éligibles au télétravail sous réserve des conditions précisées dans la Charte de l'Université



## Pour postuler

Tous les postes sont ouverts aux personnes en situation de handicap.

Déposez votre acte de candidature, lettre de motivation et CV via l'espace recrutement du site de l'université de Poitiers UNIQUEMENT, avant la date limite fixée au 19/07/24

Code à rappeler : 3AA01

<https://www.univ-poitiers.fr/choisir-luniversite/recrutement/>

### L'UNIVERSITÉ DE POITIERS C'EST :



**30 000**  
ÉTUDIANTS



**37**  
LABORATOIRES  
DE RECHERCHE



**1 600**  
ENSEIGNANTS  
CHERCHEURS



**1 400**  
PERSONNELS  
ADMINISTRATIFS  
ET TECHNIQUES



**200**  
MÉTIERES

## LES RAISONS DE REJOINDRE L'UNIVERSITÉ DE POITIERS



### UN ENGAGEMENT SOCIAL ET CITOYEN

égalité femmes/hommes ;  
université solidaire et inclusive ;  
éco-campus



### UN PARCOURS PROFESSIONNEL ACCOMPAGNÉ

offre de formation diversifiée ;  
préparation aux concours ;  
accueil des nouveaux



### UN CADRE DE TRAVAIL

PRIVILÉGIÉ  
démarche de qualité de vie  
au travail ;  
activités culturelles  
et sportives ;  
télétravail sous conditions ;  
aménagement du temps  
de travail