

PROFIL DE POSTE TECHNICIEN-NE BIOLOGISTE

49 Boulevard F. Mitterrand CS 60032
63001 CLERMONT-FERRAND Cedex 1

Poste :	Technicien-ne biologiste	Catégorie : B
BAP :	A – Biologie et santé, Sciences de la vie et de la terre	
Affectation et localisation du poste :	Université Clermont Auvergne – ISVSAE – Laboratoire PIAF	
Durée du contrat :	31/08/2025	
Poste à pourvoir :	01/09/2024	

MISSIONS ET ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL :

L'Université Clermont Auvergne (UCA) se distingue par sa communauté dynamique de plus de 36 000 étudiants, 2 000 enseignants et chercheurs, ainsi que 1 500 personnels techniques et administratifs. Reconnue pour son excellence académique, l'UCA jouit d'une réputation tant nationale qu'internationale, grâce à sa riche histoire, ses forts liens avec son environnement socio-économique et culturel, sa gamme étendue de disciplines de recherche et d'enseignement, ainsi sa vision stratégique orientée vers le développement de modèles de vie et de production durables.

La/le technicien-ne biologiste met en œuvre dans le cadre d'un protocole établi, les techniques de la biologie végétale pour la préparation, la caractérisation et l'étude d'échantillons au sein du PIAF.

ACTIVITES ESSENTIELLES :

- Conduire des expériences courantes dans l'un des domaines de la biologie moléculaire, de la biochimie et de biologie cellulaire
- Rassembler et mettre en forme les résultats des expériences
- Participer à la rédaction et à l'actualisation des protocoles techniques
- Appliquer les réglementations du domaine d'étude
- Participer à la surveillance des appareillages et à leur maintenance
- Participer à la formation technique des utilisateurs et des stagiaires
- Gestion des déchets, des solutions communes
- Gestion de l'approvisionnement de l'azote liquide
- Assurer le recueil des informations et de la planification nécessaires au bon fonctionnement du laboratoire de biologie moléculaire
- Tenir un cahier de laboratoire

COMPETENCES REQUISES :

Connaissances :

- Connaissances générales en biologie.
- Connaissances approfondies, théoriques et pratiques en physiologie végétale.
- Connaissances théoriques et pratiques en biologie moléculaire
- Connaissances en réglementation en matière d'hygiène et de sécurité
- Anglais A2-A1

Compétences opérationnelles :

- Mettre en œuvre des techniques de biologie moléculaire
- Adapter un mode opératoire
- Transmettre des connaissances
- Savoir rendre compte
- Utiliser des logiciels spécifiques à l'activité

Compétences comportementales :

- Sens relationnel
- Sens de l'organisation et autonomie

PROFIL DE POSTE TECHNICIEN-NE BIOLOGISTE

49 Boulevard F. Mitterrand CS 60032
63001 CLERMONT-FERRAND Cedex 1

SPECIFICITES / CONTRAINTES DU POSTE :

- Rémunération : Base INM 373 soit 1836.20€ brut mensuel
- Contrat de travail : 37h30 hebdomadaire
- Risques du poste : Exposition produits chimiques et azote liquide
- Déplacements dans le cadre de l'activité de Recherche (UMR implantée sur 2 sites différents : Aubière et Crouël).
- Habilitations nécessaires : Conduite de l'autoclave
- Participation aux frais de transports en commun
- Aménagement du temps de travail : <https://www.uca.fr/universite/travailler-a-luca/services-aux-personnels>
- Participation Mutuelle à hauteur de 15€ /mois
- Des offres loisirs, sport et culture pour tous les agents (<https://class.uca.fr/>)
- Possibilité d'accès, sous condition, à un emplacement parking à proximité
- Forfait mobilité durable pour l'utilisation d'un cycle sur les trajets domicile-travail

Pour l'UCA, l'inclusion et la diversité sont des valeurs importantes. C'est pourquoi nous sommes notamment handi-accueillants.

POUR POSTULER :

Veillez faire parvenir un **CV et une lettre de motivation au plus tard le 30 juin 2024** à l'attention de *M. le Président de l'Université Clermont Auvergne* par mail à recrutement.drh@uca.fr