



Technicien de laboratoire spécialisé en analyses bactériologiques en CDD au Laboratoire départemental 31 - H/F

Référence : 26-1090

CDD LAUNAGUET B

- ✓ Catégorie : B
- ✓ Cadre Emploi : Techniciens territoriaux
- ✓ Grade : Technicien, Technicien principal de 1ère classe, Technicien principal de 2ème classe

Présentation de la collectivité, de la direction et du service

Engagé au service des Haut-Garonnais, le Conseil départemental oeuvre pour le bien-être et la qualité de vie sur son territoire.

Un laboratoire public de référence au service des politiques sanitaires:

Le **Laboratoire Départemental 31 - Eau, Vétérinaire, Air (LD31EVA)** est une direction du Conseil départemental de la Haute-Garonne. Implanté à l'Est de l'agglomération toulousaine, il constitue un **outil public d'expertise scientifique et technique** au service des politiques départementales, des services de l'État et des acteurs du territoire.

Le laboratoire regroupe près de **160 agents**, dispose de **4 600 m² de locaux spécialisés** et d'équipements de **haute technicité**. Il est agréé par les ministères chargés de la **Santé**, de l'**Environnement** et de l'**Agriculture**, et bénéficie d'une **accréditation COFRAC** sur plus de **20 programmes**, garantissant la fiabilité et la reconnaissance de ses analyses.

Il s'inscrit dans une démarche d'excellence, au service des territoires, de la santé publique et de la protection de l'environnement.

Le poste est intégré au service **Sécurité Sanitaire**, spécialisé notamment en microbiologie des eaux et des aliments, écotoxicologie, aérobiologie et biologie moléculaire.

Enjeux , Missions, Conditions particulières d'exercice

Rejoignez une équipe experte et engagée dans la protection de la santé et de l'environnement !

Missions et finalité du poste:

Le ou la technicien·ne de laboratoire contribue à la **réalisation d'analyses bactériologiques** dans différents domaines (environnement, hygiène alimentaire, santé animale et végétale), afin de **garantir la conformité sanitaire des échantillons analysés**.

Activités principales:

Au sein d'une équipe technique, et dans le respect des procédures qualité, vous êtes chargé-e de :

- Assurer la réception, la vérification de conformité et l'enregistrement des échantillons et des demandes d'analyses
- Organiser et réaliser les analyses bactériologiques selon les protocoles en vigueur
- Interpréter, valider et saisir les résultats, en garantissant leur traçabilité
- Veiller à la transmission des résultats urgents dans les délais impartis
- Assurer le suivi, l'entretien et la maintenance de premier niveau des équipements
- Gérer les stocks de réactifs, consommables et étalons
- Participer activement au système d'assurance qualité : suivi des contrôles, gestion des non-conformités, amélioration continue
- Contribuer à la continuité de service (suppléance du responsable de secteur selon habilitations)

Activités complémentaires :

- Participation possible au développement et à l'optimisation de méthodes analytiques

Conditions particulières d'exercice :

- Poste non éligible au télétravail
- Horaires variables sur une amplitude de 8h30 à 20h selon l'activité et l'arrivage des échantillons
- Participation à des astreintes et permanences techniques (soirées, week-ends, jours fériés)
- Déplacements ponctuels (2 à 3 fois/an - Grand Sud-Ouest)

Contraintes spécifiques :

- Activité réalisée sous accréditation COFRAC - NF EN ISO 17025
- Manipulation de produits biologiques et chimiques
- Travail possible en environnement confiné

Vous souhaitez relever un challenge au coeur de la santé publique et de l'environnement ? Rejoignez-nous!

Rejoindre le Conseil départemental, c'est aussi bénéficier d'avantages attractifs !

Une prime semestrielle motivante:

Recevez une prime nette de 815 EUR en mai et en novembre, proportionnelle à votre temps de présence.

Choisissez votre rythme de travail :

- 35h/semaine -> 25 jours de congés
- 37h30/semaine -> 40 jours de repos (congés + RTT)
- 39h/semaine -> 48 jours de repos (congés + RTT)

Des avantages sociaux pour votre sérénité:

Accédez à une mutuelle santé et prévoyance négociée pour des tarifs avantageux.

Aide à la mobilité : Prise en charge de 75 % de votre abonnement aux transports en commun (jusqu'à 99 EUR/mois).

Des petits plus qui font la différence !

Chèques-vacances selon vos ressources pour profiter de vos congés au mieux.

Titres-restaurants de 8,50 EUR chacun (jusqu'à 18/mois) pour bien manger au quotidien.

Un environnement de travail stimulant, des conditions avantageuses... Rejoignez-nous !

Profil recherché

Profil recherché:

Formation :

- Diplôme scientifique de niveau Bac +2 (biologie, microbiologie ou domaine équivalent)

Compétences :

- Maîtrise des **bonnes pratiques de laboratoire** et des référentiels qualité
- Connaissance des **techniques d'analyses microbiologiques**
- Capacité à **analyser, valider et exploiter des résultats techniques**
- Respect des délais et des exigences clients
- Aisance dans l'utilisation des outils informatiques métiers

Qualités attendues :

- Rigueur et sens de l'organisation
- Esprit d'équipe et sens du collectif
- Autonomie et capacité d'adaptation
- Discrétion et respect de la confidentialité
- Curiosité scientifique

Une expérience en laboratoire d'analyses, idéalement en microbiologie, est appréciée.

Pourquoi rejoindre le LD31EVA ?

Intégrer le LD31EVA, c'est :

- Contribuer à des missions concrètes de **santé publique et de protection de l'environnement**
- Évoluer dans un **laboratoire public reconnu pour son expertise et son exigence scientifique**
- Bénéficier d'un **environnement technique performant et structuré**
- Travailler au sein d'équipes engagées au service de l'intérêt général

Ce poste est ouvert aux agents contractuels sur le cadre d'emplois des Techniciens Territoriaux.

Envie de relever un challenge ambitieux et d'avoir un impact concret ? Rejoignez-nous !

Calendrier du recrutement :

- **Dépôt des candidatures** : jusqu'au **03/05/2026**
- **Analyse et présélection** : à partir du **04/05/2026**
- **Convocation aux entretiens** : aux alentours du **06/05/2026**
- **Entretiens de recrutement** : autour du **13/05/2026**
- **Prise de poste possible** : dès le **01/06/2026**

Modalités de candidature :

- Dossier complet (CV, lettre de motivation, pièces justificatives: arrêté de position administrative, diplômes, attestation de réussite au concours ou RQTH si concerné(e), etc.) à **déposer en PDF sur Altays**
- Candidatures incomplètes ou envoyées par mail non prises en compte

Besoin d'infos ?

Contact RH : **Emilie GELIS**

emilie.gelis@cd31.fr | ? 05 34 33 45 66

Rejoignez un laboratoire d'excellence au service de la santé publique et de l'environnement !