



Agent de prélèvement « Eaux Propres » en CDD au Laboratoire départemental 31 Eau-Vétérinaire-Air - H/F

Référence : 26-1040

CDD LAUNAGUET C

- ✓ Catégorie : C
- ✓ Cadre Emploi : Adjoints techniques territoriaux
- ✓ Grade : Adjoint technique principal 1ère cl, Adjoint technique principal 2ème cl, Adjoint technique territorial

Présentation de la collectivité, de la direction et du service

Le Laboratoire Départemental 31 - Eau - Vétérinaire - Air (LD31 EVA) constitue un acteur public majeur au service de la **santé publique, de la sécurité sanitaire et de la protection de l'environnement**.

Intégré au Conseil départemental de la Haute-Garonne, il s'appuie sur :

- 160 agents spécialisés,
- 4 600 m² de plateaux techniques,
- des équipements de haute technologie,

et bénéficie d'agrèments ministériels (Santé, Environnement, Agriculture) ainsi que d'une **accréditation Cofrac** couvrant plus de 20 programmes.

Le laboratoire intervient au quotidien dans des domaines essentiels : **eau, environnement, air, sécurité sanitaire, santé animale et végétale**, en lien avec de nombreux partenaires publics et privés.

Pourquoi nous rejoindre ?

Rejoindre le LD31 EVA, c'est intégrer un **laboratoire public reconnu**, au coeur des enjeux environnementaux actuels, et contribuer concrètement à des missions d'intérêt général au service des citoyens et des territoires.

Vous souhaitez allier expertise technique, travail de terrain et engagement pour l'environnement ? Ce poste est fait pour vous.

Enjeux , Missions, Conditions particulières d'exercice

Votre rôle:

Au sein du service **Interventions Extérieures**, vous contribuez directement à la **surveillance et à la qualité des milieux naturels**, en particulier des eaux.

Véritable acteur de terrain, vous assurez la **fiabilité des prélèvements et des mesures**, éléments indispensables à la production de résultats d'analyse reconnus et à la prise de décision publique.

Vos missions:

Dans le respect des exigences techniques, des normes qualité et des règles d'hygiène et de sécurité, vous êtes chargé(e) de :

- Réaliser des **prélèvements et mesures in situ** dans le domaine de l'environnement et de l'eau
- Garantir le **conditionnement, la traçabilité et l'acheminement des échantillons** vers le laboratoire

Vos activités principales:

Vous intervenez en autonomie sur le terrain et assurez notamment :

- La **planification et l'optimisation des tournées** de prélèvements
- La **préparation des interventions** (matériels, consommables, contacts clients, vérifications)
- La **réalisation des prélèvements et mesures sur site** (eaux, milieux naturels)
- Le **conditionnement, l'identification et le transport sécurisé des échantillons**
- La **rédaction, le contrôle et la transmission des fiches techniques** aux équipes analytiques
- Le **suivi de la traçabilité** et l'enregistrement des échantillons
- L'**interface avec les clients** et les techniciens du laboratoire
- La **remontée des informations terrain** (anomalies, contraintes, demandes clients)
- La gestion des **interventions non programmées** (pollutions, urgences)
- L'**entretien, la maintenance et la métrologie** des équipements et du véhicule
- La participation active à la **démarche qualité** (référentiel NF EN ISO 17025)

Conditions d'exercice:

- **Déplacements fréquents** sur le département et au-delà (possibles sur plusieurs jours)
- **Astreintes possibles** (nuits, week-ends, jours fériés)
- Manipulation de **matériels techniques de terrain** (pompes, préleveurs, débitmètres...)
- Travail dans le cadre d'une **accréditation Cofrac (NF EN ISO 17025)**
- **Télétravail possible ponctuellement**, selon les nécessités de service
- Lieu : Laboratoire Départemental 31 (Launaguet, 31)

Envie de contribuer concrètement à la protection de l'environnement et de la santé publique ? Postulez dès maintenant !

Rejoignez le LD31EVA et **donnez du sens** à votre métier.

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.

Un équilibre vie pro/vie perso préservé:

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 et prérequis :

- Niveau **Bac scientifique minimum**
- **Permis B obligatoire**
- Une expérience dans les domaines de l'environnement, de l'eau ou des prélèvements est appréciée

Compétences techniques :

- Maîtrise des techniques de prélèvement, de conditionnement et de transport d'échantillons
- Connaissances en **chimie, microbiologie, hydrobiologie ou traitement de l'eau**
- Sensibilité aux exigences des **normes qualité** et aux règles d'hygiène et de sécurité
- Aisance dans l'utilisation des outils informatiques

Qualités professionnelles :

- **Rigueur et sens de l'organisation**
- **Autonomie et capacité d'adaptation** face aux situations de terrain
- **Réactivité**, notamment en cas d'événement imprévu
- **Qualités relationnelles** et sens du service public
- Goût pour le **travail en extérieur** et en équipe

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

Ce poste est ouvert aux agents contractuels sur le cadre d'emplois des **Adjointes Techniques Territoriales**.

Calendrier du recrutement :

- **Dépôt des candidatures** : jusqu'au **19/04/2026**
- **Analyse et présélection** : à partir du **20/04/2026**
- **Convocation aux entretiens** : à partir du **22/04/2026**
- **Entretiens de recrutement** : aux alentours du **30/04/2026**
- **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 !