

**Fiche de poste*****AGENT DE COLLECTE ET DE PRELEVEMENT***

FICHE METIER DE REFERENCE : AGENT DE COLLECTE ET DE PRELEVEMENT

CADRE D'EMPLOIS: ADJOINTS TECHNIQUES TERRITORIAUX

DIRECTION : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL 31 EAU - VETERINAIRE - AIR

DIRECTION ADJOINTE : CHIMIE ENVIRONNEMENT

SERVICE : PRELEVEMENTS CONTROLES DIAGNOSTIC

SECTEUR : EAUX PROPRES

**GRANDES LIGNES D'ACTIVITE DU SERVICE :**GRANDES LIGNES D'ACTIVITE :

Le laboratoire Départemental 31 Eau-Vétérinaire-Air (LD31EVA) est une Direction du Conseil Départemental 31.

Situé en banlieue Est de Toulouse, il est doté d'un effectif de 137 agents, de locaux de 4600m<sup>2</sup> et de matériel de haute technologie.

Il est agréé par les ministères chargés de la Santé, de l'Environnement et de l'Agriculture.

Il est accrédité COFRAC (22 programmes).

Il réalise sur le Département de la Haute Garonne mais aussi sur la Région Occitanie et le bassin Adour Garonne, des prestations de Prélèvements et Analyses, de Formation / Audit / Conseil / Collecte, dans les domaines suivants :

- Santé animale
- Sécurité sanitaire
- Protection des végétaux
- Eau, Environnement, Déchets
- Air

Le service Prélèvements Contrôles et Diagnostic a pour activité principale le prélèvement (ou la collecte) d'échantillons de natures diverses ; eaux, boues, sédiments, déchets, denrées, lame de surface, air.

A ces analyses physico-chimiques et microbiologiques sont associées de multiples interventions sur le terrain (prélèvements, mesures sur site...) :

- Mesures in situ, prélèvements ponctuels, prélèvements sur piézomètre, prélèvements assujettis au débit ou au temps, mesure de débit, prélèvement d'air...
- Vérification des bonnes pratiques d'hygiène, HACCP...

**ENJEU(X) ET OBJECTIF(S) DU POSTE :**

<b>LD31EVA</b>	<b>Fiche de poste</b>	
----------------	-----------------------	--

Réaliser les prélèvements, assurer les collectes, leur acheminement et stockage conformément aux prescriptions et aux règles d'hygiène et de sécurité.

**PRINCIPALES ACTIVITES ET COMPETENCES ATTENDUES SUR LE POSTE :**

**Préambule : L'agent peut être amené à effectuer d'autres activités dans l'intérêt et pour la continuité du service, conformément aux droits et obligations du fonctionnaire.**

ACTIVITES DU POSTE (regroupées par thèmes et hiérarchisées)	SAVOIRS	SAVOIR-FAIRE OPERATIONNELS	APTITUDES PERSONNELLES
<p><b>PRINCIPALES :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Participer à l'élaboration du planning des tournées de collectes et de prélèvements et l'appliquer</li> <li>- Préparer la tournée (contact clients, matériels, contrôles...)</li> <li>- Prélever et collecter les échantillons sur site et effectuer les opérations <i>in situ</i>: analyses <i>in situ</i>, prélèvements instantanés et moyennés, mesures de débits, ...</li> <li>- Identifier les échantillons</li> <li>- Elaborer et vérifier les documents d'accompagnement des échantillons</li> <li>- Transmettre les demandes des clients auprès des agents de l'accueil du Laboratoire départemental et assurer les liaisons avec les techniciens des laboratoires (corrélation des analyses...)</li> <li>- Interpréter les résultats sur le terrain</li> <li>- Rendre compte des informations clients et des difficultés rencontrées sur le terrain</li> <li>- Nettoyer, désinfecter tous les matériels utilisés, et les véhicules</li> <li>- Participer au système qualité</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bonnes connaissances des procédures de prélèvement, de conditionnement et de stockage des échantillons et des mesures <i>in situ</i></li> <li>- Maîtrise des règles d'hygiène et de sécurité adaptées</li> <li>- Bonne connaissance des normes et des règles de travail sous assurance qualité</li> <li>- Connaissances en chimie, microbiologie de l'air, de l'eau et des matrices solides (boues, sédiments, déchets,...)</li> <li>- Connaissance des règles d'utilisation et d'entretien des produits et matériels</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Respecter la durée et les conditions techniques d'acheminement au laboratoire</li> <li>- Respecter les contraintes horaires du client et du laboratoire</li> <li>- Communiquer clairement, à l'oral et à l'écrit</li> <li>- Utiliser les outils informatiques (bureautique,...) et les logiciels métiers</li> <li>- Respecter les exigences des procédures qualité</li> <li>- Réagir de façon adaptée en cas d'évènement soudain, savoir nager</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Discrétion et confidentialité</li> <li>- Souci de l'image donnée</li> <li>- Aisance relationnelle et courtoisie</li> <li>- Autonomie dans le respect du cadre institutionnel</li> <li>- Sens de l'observation</li> <li>- Esprit d'équipe</li> <li>- Rigueur et méthode</li> <li>- Maîtrise de soi et concentration</li> </ul>
<p><b>SECONDAIRES :</b></p>			

<b>LD31EVA</b>	<b>Fiche de poste</b>	
----------------	-----------------------	--

<b>NIVEAU DE FORMATION/DIPLOMES</b>			
<b>CERTIFICATIONS/HABILITATIONS</b>	Formation scientifique niveau BEPC minimum		
<b>EXPERIENCE</b>			

LD31EVA	Fiche de poste
---------	----------------

**ENVIRONNEMENT DU POSTE :**

**- Relations professionnelles :**

Relations hiérarchiques	Relations fonctionnelles
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Directeur</li> <li>- Directeur adjoint Chimie Environnement</li> <li>- Chef de service Prélèvements Contrôles Diagnostics</li> </ul>	<p><u>Niveau interne :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Directeur adjoint Biologie Santé Animale et Végétale</li> <li>- Chefs de service du laboratoire</li> <li>- Personnel du Laboratoire</li> </ul> <p><u>Niveau externe :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Collectivités territoriales</li> <li>- Agence de l'eau, administrations de l'Etat</li> <li>- Clients et fournisseurs du laboratoire</li> </ul>

**- Conditions particulières d'exercice :**

- Déplacements permanents (y compris en dehors de la Haute-Garonne) parfois étalés sur plusieurs jours (Permis de conduire indispensable)
- Horaires variables, interventions dans différents milieux (industries diverses, décharges,...)
- Manipulations in situ de charges (pompes, groupe électrogène, préleveurs automatiques)
- Participation aux astreintes (nuits, week-end, jours fériés)
- Travail sous accréditation COFRAC (ISO 17025)

**LIEU DE TRAVAIL :**

Siège : Laboratoire Départemental – 76 chemin Boudou, 31140 LAUNAGUET  
 Antenne Saint-Gaudens : rue Louis Blériot – 31800 SAINT-GAUDENS