

LD31EVA	Fiche de poste	Poste : FP xx - v.1 Date : xx/xx/xxxx
---------	----------------	--



## FICHE DE POSTE

### TECHNICIEN OU TECHNICIENNE DE PRÉLÈVEMENT EN HYDROBIOLOGIE spécialisé en macro invertébrés

Date de mise à jour : Février 2023

Cadre réservé à la DRH			
Caractéristiques du poste			
N° poste (ou FDP type)	FDP TYPE		
Catégorie cible	<input type="checkbox"/> A	<input checked="" type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C+ <input type="checkbox"/> C
Recrutement	Cadres d'emplois admis : Techniciens territoriaux N° fiche annonce : /		
Fiche emploi	Chargé ou chargée d'intervention extérieures		
Groupe de fonctions	B4		
IFSE technicité/sujétion particulière	<input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui Préciser :		
Poste ouvrant droit à une NBI	<input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/> Oui Préciser : Technicien qualifié de laboratoire	Points : 13	Majoration : /
Identification de l'agent·e			
Matricule			
Nom			
Prénom			
Cadre d'emplois			

Affectation du poste	
DGD	Transition écologique et Mobilités
Direction / Direction adjointe	Laboratoire départemental 31 Eau – Vétérinaire – Air / DA Environnement
Service	Interventions extérieures
Cellule / Secteur	Eaux naturelles - Hydrobiologie
Lieu de travail	Laboratoire Départemental – 76 chemin Boudou, 31140 LAUNAGUET
Multi affectation	<input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui Préciser :

LD31EVA	Fiche de poste	Poste : FP xx - v.1 Date : xx/xx/xxxx
---------	----------------	--

## Définition du poste

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

### Grandes lignes d'activités de la direction (et service – facultatif)

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 d'environ 150 agents, de locaux de 4600m2 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 (plus de 20 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 et Air.

Le service Interventions extérieures a pour activité principale la réalisation d'opérations d'échantillonnages des eaux (ou d'autres matrices de natures diverses ; boues, sédiments, déchets, air).

Ces opérations réalisées sur le terrain, peuvent être effectuées à différents titres, dont les principaux sont : réglementaire, surveillance, autocontrôle, assistance technique et études. Ces opérations sont associées à des mesures *in situ* ou des relevés de terrain.

### Enjeux et objectifs du poste

Conformément aux prescriptions techniques et aux règles d'hygiène et de sécurité :

- Réaliser sur site l'ensemble des opérations d'échantillonnage (ou collectes éventuelles), de l'élaboration de la stratégie jusqu'à la remise des échantillons au laboratoire et la rédaction des rapports d'intervention.
- Apporter une expertise et un conseil *in situ* auprès des clients dans le domaine du traitement des eaux naturelles et de l'hydrobiologie
- Garantir la qualité technique des travaux et proposer des pistes d'optimisation.

LD31EVA	Fiche de poste	Poste : FP xx - v.1 Date : xx/xx/xxxx
---------	----------------	--

## **Activités (regroupées par thèmes et hiérarchisées)**

### Principales

- Participer à l'organisation du planning des tournées de collectes et des prélèvements
- Préparer la tournée (contact clients, produits et matériels, contrôles...)
- Réaliser sur site les mesures et les prélèvements de produits ou matériaux à analyser, préparer les échantillonnages et les transporter au laboratoire
- Elaborer, contrôler et transmettre les fiches techniques des échantillons aux techniciens de laboratoire
- Assurer l'enregistrement, le conditionnement et la traçabilité des échantillons prélevés
- Interpréter les résultats sur le terrain
- Rendre compte des informations clients et des difficultés rencontrées sur le terrain
- Transmettre les demandes des clients auprès des agents concernés et assurer les liaisons avec les techniciens de laboratoire
- Réaliser l'entretien, la maintenance et la métrologie des matériels utilisés
- Planifier les analyses
- Rédiger des rapports décrivant les prélèvements, analyses et interprétations
- Participer à l'amélioration continue du système qualité du laboratoire
- Assurer le suivi des réactifs, des étalons et des consommables
- Participer au développement analytique du secteur hydrobiologie
- Veiller à l'application des règles d'hygiène et de sécurité

### Secondaires (facultatif)

<b>LD31EVA</b>	<b>Fiche de poste</b>	<b>Poste : FP xx - v.1</b> <b>Date : xx/xx/xxxx</b>
----------------	-----------------------	--

<b>Compétences</b>		
<b>Savoirs</b>		<b>Niveau attendu (de la catégorie cible)</b>
Procédures et techniques de prélèvements, de conditionnement et de stockage des échantillons et des mesures in situ		Maitrise
Démarches et normes qualité		Connaissance
Fonctionnement et règles d'utilisation, d'entretien et de maintenance des appareils et équipements d'analyse		Connaissance
Règles d'hygiène et de sécurité		Connaissance
Hydrobiologie		Maitrise
Anglais technique		Notions
<b>Savoir-faire</b>		<b>Niveau attendu (de la catégorie cible)</b>
Respecter la durée et les conditions techniques de livraison au laboratoire		Acquis
Réagir de façon adaptée en cas d'évènements soudain		Acquis
Respecter les exigences des procédures qualité		Maitrisé
Utiliser l'outil informatique et bureautique		Acquis
Définir les priorités et s'assurer du respect des plannings		Maitrisé
Synthétiser et rédiger des documents, des études, des rapports, des comptes rendus		Acquis
<b>Savoir-être</b>		
Discrétion et confidentialité	Sens de l'observation	Maîtrise de soi et concentration
Souci de l'image donnée	Travail en équipe	Qualités rédactionnelles
Relationnel	Méthode et rigueur	Analyse et synthèse
Autonomie		

<b>Profil attendu</b>		
Niveau de formation Diplômes	Obligatoire	Formation scientifique en biologie ou en environnement spécialité hydrobiologie – Niveau BTS ou DUT
	Souhaité	
Certifications Habitations	Obligatoire	Permis B
	Souhaité	
Expérience	Obligatoire	Spécialisé en macro invertébrés
	Souhaité	Expérience souhaitée de 5 ans dans le domaine d'activité

LD31EVA	Fiche de poste	Poste : FP xx - v.1 Date : xx/xx/xxxx
---------	----------------	--

Relations professionnelles	
Relations hiérarchiques	Relations fonctionnelles
<input checked="" type="checkbox"/> DGS / DGD <input checked="" type="checkbox"/> Directeur.trice / Directeur.rice Adjoint.e <input checked="" type="checkbox"/> Chef-fe de service <input type="checkbox"/> Adjoint-e chef-fe de service <input checked="" type="checkbox"/> Encadrant-e de proximité : <i>Responsable de secteur</i> <input type="checkbox"/> Autres : <i>préciser</i>  <i>Cocher les cases concernées</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Directions/services internes : <i>directions adjointes, service « Administration - Achats », service et responsable qualité, autres personnels du Laboratoire</i> <input checked="" type="checkbox"/> Partenaires externes : <i>collectivités territoriales, agence de l'eau, administrations de l'Etat, clients et fournisseurs du Laboratoire</i> <input type="checkbox"/> Usager-ère-s <input type="checkbox"/> Elu-e-s <input type="checkbox"/> Autres : <i>préciser</i>  <i>Cocher les cases concernées et préciser si besoin</i>

Conditions particulières d'exercice	
Télétravail possible	<input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/> Oui (sous réserve des nécessités de service)
Contraintes horaires ( <i>préciser</i> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Horaires variables, interventions dans différents milieux (industries diverses, décharges...)</li> <li>- Participation aux astreintes (nuits, week-end, jours fériés)</li> </ul>
Déplacements	<input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/> Oui      Préciser : Déplacements fréquents (y compris en dehors de la Haute-Garonne) parfois étalés sur plusieurs jours
Equipements ( <i>préciser</i> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Utilisation de matériel de précision</li> <li>- Manipulations de produits chimiques ou biologiques nécessaires à la préparation et à la réalisation des analyses.</li> </ul>
Autres conditions particulières	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Travail sous accréditation COFRAC (ISO 17025)</li> <li>- Travail en cours d'eau ou plans d'eau (savoir nager)</li> </ul>

Signatures et visas		
Visa RH	Signature direction	Signature agent-e
	Agnès DELTORT	<i>Prénom nom / date / signature</i>
<p><b><i>Cette fiche de poste peut être réactualisée ou modifiée à chaque vacance de poste ou lors des entretiens professionnels annuels quand il y a une modification substantielle des activités.</i></b></p>		