



Chef de service « Chimie Organique et Minérale » au Laboratoire Départemental 31 Eau-Vétérinaire-Air - H/F

Référence : 24-0399

Titulaire et contractuel.le

HAUTE GARONNE (31)

A

✓ Catégorie : A

Présentation de la collectivité, de la direction et du service

Le Conseil départemental de la Haute-Garonne, collectivité territoriale engagée dans le développement et le bien-être de ses habitants, oeuvre au quotidien pour améliorer la qualité de vie sur l'ensemble de son territoire. Il met en oeuvre des politiques publiques ambitieuses et responsables, visant à répondre aux besoins des Haut-Garonnais dans des domaines clés tels que les solidarités, l'éducation, les transports, la culture et l'aménagement du territoire. En tant qu'acteur central du développement local, le Conseil départemental s'investit dans des projets innovants, visant à garantir une gestion publique efficace, transparente et au plus près des attentes des usagers.

Le **Laboratoire Départemental 31 - Eau, Vétérinaire, Air (LD31EVA)**, direction rattachée au Conseil Départemental de Haute-Garonne, joue un rôle clé dans la préservation de la santé publique et de l'environnement.

Situé en périphérie Est de Toulouse, le LD31EVA dispose d'infrastructures modernes sur 4600 m² et d'équipements de haute technologie, avec une équipe de plus de 160 agents engagés.

Le laboratoire intervient dans des domaines variés et stratégiques :

- Santé animale
- Sécurité sanitaire des populations
- Protection des végétaux
- Surveillance et gestion des ressources en eau, de l'environnement, et des déchets
- Qualité de l'air

Nos expertises et reconnaissances :

- Agrément par les Ministères de la Santé, de l'Environnement et de l'Agriculture
- Accréditation Cofrac sur 22 programmes

Le service "Chimies Organique et Minérale" réalise les analyses des paramètres physico-chimiques (paramètres majeurs, métaux, composés organiques) sur différentes matrices environnementales ou alimentaires : eaux de toutes natures (eaux destinées à la consommations humaines, eaux de loisirs, eaux naturelles, eaux résiduares urbaines et industrielles...)

Enjeux , Missions, Conditions particulières d'exercice

Enjeux et objectifs du poste

Encadrer, organiser et coordonner le service placé sous sa responsabilité et superviser les activités en veillant à la bonne application des réglementations, des procédures de manière à satisfaire au mieux les besoins des clients et nos engagements.

Piloter les analyses physico chimiques réalisées par le service, garantir leur qualité technique et les optimiser.

Participer aux projets relatifs à l'amélioration des processus de production et au développement de nouvelles techniques d'analyse physico chimiques.

Missions Principales:

Encadrement des équipes et de l'organisation :

- Encadrer et animer avec dynamisme les équipes du service
- Orienter, déléguer, responsabiliser les équipes
- Suivre, contrôler et évaluer les actions et projets mis en oeuvre
- Appliquer et faire appliquer la politique qualité du laboratoire
- Réaliser les entretiens professionnels des équipes
- Favoriser le développement des compétences et l'épanouissement personnel
- Accompagner les changements d'organisation du service
- Assurer une veille technique et normative

Pilotage des marchés publics et gestion des ressources/moyens :

- Participer à la rédaction des offres techniques en réponse aux Appels d'Offre
- Collaborer à la mise en place et le suivi technique et financier des marchés publics et des commandes
- Suivre les non conformités et réclamations du service
- Recenser les besoins, argumenter les demandes, répartir, gérer et suivre les ressources et les moyens alloués au service (finances, ressources, calcul des prix de revient des analyses, ...) et optimiser l'utilisation des moyens octroyés

Communication :

- Relayer l'information ascendante, descendante et transversale et garantir leur mise en oeuvre
- Signaler les difficultés et les risques
- Assister et conseiller la direction dans son domaine d'intervention
- Représenter le Conseil départemental par délégation et porter ses valeurs et positions
- Assurer le reporting et la gestion des indicateurs et des tableaux de bord nécessaires au pilotage opérationnel et stratégique du laboratoire
- Informer et communiquer sur les projets du laboratoire
- Représenter le laboratoire : Relations avec les institutions (Agence de l'Eau, ARS, DDT, collectivités)

Pilotage des activités et des projets du service :

- Participer à la signature des rapports d'analyse

- Assurer le lien avec le secteur Relations Clients pour anticiper les besoins clients, faciliter la transmission d'information technique

- Veiller à l'application des méthodes analytiques et au suivi des délais de rendu des résultats
- Assurer la validité et la diffusion des critères d'acceptation des demandes avant prescription
- En lien avec le secteur R&D, participer à la stratégie de développement de nouvelles analyses
- Assurer la prospective concernant les nouvelles technologies
- Superviser les habilitations et suppléances du service
- Apporter une expertise technique dans les domaines d'activité du service

Missions Secondaires:

- Assurer le rôle de chef-fe de projet le cas échéant

Conditions particulières d'exercice :

Télétravail possible (sous réserve des nécessités de service)

Déplacements: Environ 2 à 3 fois par mois/semaine sur le territoire national

Autres conditions particulières: Travail sous accréditation Qualité COFRAC (Référentiel NF EN ISO 17025)

Lieu de travail: Laboratoire Départemental 31 Eau Vétérinaire Air - 76 Chemin de Boudou - CS 50 013 - 31140 LAUNAGUET

Avantages :

- **Prime semestrielle :** Une prime de 815 EUR net, calculée au prorata temporis, vous est versée en mai et en novembre.
- **Organisation du temps de travail :** Nous proposons des horaires flexibles, avec la possibilité de commencer entre 7h30 et 9h30 et de terminer entre 16h00 et 19h15, tout en respectant le quota horaire journalier via un système de badgeage. Vous avez le choix entre trois formules hebdomadaires :
 - **35 heures :** 25 jours de congés
 - **37h30 :** 40 jours de repos (25 jours de congés + RTT)
 - **39 heures :** 48 jours de repos (25 jours de congés + RTT)
- **Avantages sociaux :** Vous pouvez adhérer à des contrats collectifs pour la santé et la prévoyance, négociés avec des partenaires de confiance : la **Mutuelle Nationale Territoriale (MNT)** pour la santé et la **Mutuelle du Rempart** pour la prévoyance. Ces dispositifs permettent de prévenir les situations de précarité tout en favorisant le pouvoir d'achat grâce à des tarifs avantageux.
- **Aide à la mobilité :** Nous prenons en charge 75 % de votre abonnement aux transports en commun (métro, train, vélib, ...), dans la limite réglementaire de 99 EUR par mois.
- **Chèques-vacances :** Selon vos ressources, vous pouvez bénéficier de chèques-vacances.
- **Titres-déjeuner :** Pour les agents travaillant à plus de 500 mètres du restaurant administratif, vous pouvez bénéficier jusqu'à 18 titres par mois d'une valeur de 8,50 EUR chacun.

Profil recherché

SAVOIRS :

Maîtrise des méthodes et outils de management

Connaissance des techniques d'organisation et de planification

Connaissance du cadre juridique des politiques publiques et leurs enjeux (*évolutions et cadre réglementaire et normatif des laboratoires publics*)

Connaissance de l'environnement administratif, institutionnel et politique

Maîtrise de la chimie générale, minérale et/ou organique

Maîtrise du cadre règlementaire, des bonnes pratiques en laboratoire et des techniques d'analyse

SAVOIR-FAIRE :

Conduire et animer des réunions, des groupes de travail...

Superviser, contrôler et évaluer les activités de l'entité encadrée

Conduire un projet

Conduire et/ou accompagner la conduite du changement

Formaliser et rédiger des dossiers et des outils d'aide à la décision

Travailler en équipe, transversalité, partenariat et/ou équipe pluridisciplinaire

SAVOIR-ETRE :

Esprit d'initiative

Travail en équipe

Analyse et synthèse

Respect et écoute

Confidentialité

Méthode et rigueur

Adaptabilité

Réactivité

Disponibilité

PROFIL ATTENDU:

Niveau de formation/diplômes souhaité : Bac +5 minimum dans le domaine du laboratoire

Expérience souhaitée: 10 ans d'expérience en laboratoire

Ce poste est ouvert aux agents titulaires de la fonction publique et aux contractuels,

sur les cadres d'emplois des Ingénieurs Territoriaux et des Biologistes, Vétérinaires et Pharmaciens Territoriaux.

Nous nous engageons sur le processus de recrutement ci-dessous :

- Offre en ligne jusqu'au 21/02/2025
- Analyse et présélection des candidatures à partir du 24/02/2025
- convocation à l'entretien de recrutement à partir du 26/02/2025
- Entretiens de recrutement prévus aux alentours du 07/03/2025
 - Modalités de recrutement : Contractuel ou Titulaire
- Intégration du collaborateur possible à partir du 01/04/2025

Informations complémentaires :

Les candidatures (toutes les pièces composant votre dossier de candidature lettre de motivation + CV + pièces justificatives de votre statut (arrêté de position administrative / diplômes / attestation et liste d'aptitude concours /attestation RQTH ...)) **doivent être transmises en PDF via le logiciel Altays.**

Les candidatures transmises par mail et/ou incomplètes ne seront pas prises en compte.

Contact RH :

- Emilie GELIS
- Tél: 05 34 33 45 66
- mail: emilie.gelis@cd31.fr