



LE DÉPARTEMENT

FICHE DE POSTE PRÉLEVEUR CONSEILLER

Intitulé du poste	Préleveur conseiller
Code du poste	1431-04
Fonction	Préleveur conseiller
Affectation (direction, pôle, service, cellule)	DIT, LRS, Service Prélèvements
Rattachement hiérarchique (fonction)	Responsable du service prélèvements
Résidence administrative	Draguignan
Cadre d'emplois	Adjoints techniques territoriaux
Grades Plafond	
Groupe de fonction	Non renseigné
Rattachement hiérarchique (fonction)	Responsable du service prélèvements
NBI (nb de points)	13

Le Laboratoire en quelques mots

Le Laboratoire Départemental d'Analyses et d'Ingénierie du Var (LDAi83) :

- 2 sites : Toulon et Draguignan
- une quarantaine de personnes : de techniciens, de spécialistes ou d'experts passionnés, d'administratifs et financiers motivés et impliqués dans la bonne marche des missions qui leur sont confiées.
- plusieurs domaines de compétence
 - L'Environnement : les eaux résiduaires, les eaux naturelles, l'eau potable, les eaux de loisirs (mer, piscines), les sols, les boues, les sédiments, les sols agronomiques
 - ...
 - L'Hygiène Alimentaire
 - La Santé Animale
 - L'ingénierie : I.F.E.A. (**I**nspection, **F**ormations, **E**xpertise, **A**udits)
- 6 services : Qualité/Métrie, Administratif et Financier, I.F.E.A., Analytique, Recherche et Santé Animale, Prélèvements
- Un Pôle au service des directions de la collectivité et de ses partenaires externes (communes, intercommunalités, organismes privés,...) qui a à cœur d'allier innovation, management participatif, professionnalisme et convivialité, considérant que "seul on va plus vite, mais ensemble on va plus loin".
- Deux axes majeurs, avec le souci permanent de la satisfaction du client :
 - Technicité et performance
 - Disponibilité et réactivité



LE DÉPARTEMENT

Le Pôle Laboratoire et Gestion des Risques Sanitaires est un pôle de la **Direction de l'Ingénierie Territoriale (DIT)**

- une direction créée dans le cadre de la réorganisation de 2018 regroupant :
 - le service Archéologie
 - le service Système d'Information Géographique (SIG)
 - le service d'Ingénierie Territoriale
 - le Laboratoire départemental d'analyses et d'ingénierie du Var (LDAI83)
- une direction à taille humaine d'environ 80 personnes,

Envie d'en savoir plus ?

Vous trouverez une présentation en quelques diapos des missions et de l'organisation du LDAI83 [ici](#).

Envie de nous rejoindre ?

De prendre contact avec vos futurs collègues ? N'hésitez pas à vous rapprocher de [Monsieur Gagnaire](#), Responsable du Service Prélèvements. Un premier rendez-vous par téléphone ou par visio pourra être organisé rapidement pour vous présenter le poste.

Missions du poste :

Selon l'organisation définie par le responsable du service prélèvements, il réalise les prélèvements d'échantillons en vue d'analyses chimiques et microbiologiques ainsi que les mesures physico-chimiques de terrain.

Il a également un rôle de conseiller auprès du client dans les domaines de compétences du laboratoire.

Activités principales :

Réalisation des prélèvements

Sous l'autorité du responsable de service Prélèvements, il est chargé :

- de réaliser des prélèvements/collecte d'échantillons environnementaux ou prélèvements/collecte de denrées alimentaires selon des procédures définies par le laboratoire et accréditées pour la détermination d'analyses physico-chimiques et microbiologiques confiées au laboratoire par ses clients.
- de réaliser des mesures physico-chimiques de terrain à l'aide d'appareils portatifs (pHmètre, chlorimètre, oxymètre, conductimètre,...), utilisation de réactifs.
- de compléter les feuilles de prélèvements ou feuilles de tournée et le Pocket PC à chaque échantillonnage.
- respecter les règles de sécurité des réactifs et appareils utilisés.
- respecter les règles de sécurité des sites où l'on va prélever.
- d'alerter le responsable de toutes dérives concernant les procédures-qualité en vigueur et/ou le suivi des échantillons de contrôles
- d'alerter les autorités sanitaires selon les procédures définies
- d'acheminer les échantillons prélevés au laboratoire ou aux laboratoires sous-traitants
- d'apporter tous les renseignements nécessaires au secrétariat technique pour assurer l'enregistrement des échantillons
- de contacter les clients afin d'organiser, d'optimiser et de confirmer vos tournées



LE DÉPARTEMENT

- d'assurer le transfert d'échantillons entre les 2 sites du laboratoire lorsque nécessaire
- de préparer les kits de prélèvements en fonction des demandes clients (rangement, ajout de stabilisants, ...).
- d'assurer l'entretien et le nettoyage du matériel qui lui est confié (véhicules, matériel de prélèvements, de transport d'échantillons, appareils, glacières...).
- de connaître les procédures concernant le service : prise de connaissance régulière des documents qualité.

Conseil auprès de la clientèle

- Après formation, l'agent préleveur est chargé d'assurer une fonction de conseiller auprès de la clientèle dans le domaine du traitement de l'eau, de l'hygiène, des risques sanitaires...
- Après formation, l'agent préleveur est chargé de renseigner la clientèle sur les prestations du LDAi 83

Activités annexes :

/

Sujétions particulières liées au poste (horaires spécifiques, déplacements, astreintes....) :

- Déplacements quotidiens sur le département, voire la région
- Véhicule de service sans remisage
- Port de charges (appareils de mesures, glacières de prélèvements, flacons...)
- Possibilités d'avoir des horaires décalés
- Astreintes

Habilitations et EPI obligatoires :

- Permis B impératif
- Blouse, gants, lunettes de sécurité

Compétences requises :

Savoir (connaissances)

- Expérience de l'assurance qualité
- Connaissance de l'outil informatique (google suite)
- Connaissance du LIMS
- Usage de pocket PC, GPS
- Connaissance des risques environnementaux et sanitaires
- Connaissances des règles de sécurité et d'hygiène liées aux prélèvements et aux travailleurs itinérants
- Connaissances en chimie

Savoir-faire (compétences techniques)

- Respect des plannings
- Respect des procédures qualité
- Possesseur du permis B impératif



LE DÉPARTEMENT

Savoir-être (aptitudes personnelles)

- Rigueur,
- Aptitude relationnelle, sens de la communication
- Bricoleur et autonome sur le terrain (démontages et remontages petite tuyauterie, etc...)
- Sens du travail en équipe
- Intérêt et motivation pour le monde du laboratoire
- Autonomie, esprit d'initiative, réactivité
- Disponibilité
- Obligation de discrétion
- Obligation de confidentialité et d'impartialité.