

Direction ressources humaines  
Note de service

À Ploufragan, le 25/01/2022

## **Appel à mobilité interne et externe pour un poste de Technicien de Laboratoire H/F au service Micropolluants Organiques LABOCEA Ploufragan**

Dans le cadre d'un surcroît d'activité, un poste de technicien de laboratoire est à pourvoir au sein du service Micropolluants Organiques de Ploufragan du 1<sup>er</sup> mars au 30 juin 2022.

Ce poste à temps plein est à pourvoir en mobilité interne (agents FPT, CDI et CDD) et externe.

---

### **Rattachement hiérarchique :**

Placé sous l'autorité du chef de service Micropolluants Organiques au sein d'une équipe composée d'une vingtaine de personnes sur le site de PLOUFRAGAN, la mission consiste principalement en l'analyse par technique chromatographique liquide associée à la spectrométrie de masse en tandem ( LC-MS/MS ) des substances Médicamenteuses et Mycotoxines dans le domaine de l' Alimentation Humaine et Animale.

### **Préventions des risques (observations particulières) :**

- Manipulation de produits chimiques, en particulier de solvants (Dichlorométhane, Hexane, Ether de pétrole, Ether éthylique, Acétone, etc...)
- Manipulation de composés cancérigènes (ex. : étalons, .....)
- Manipulation des échantillons d'eaux brutes, eaux usées, boues, sédiments (risque biologique et éventuellement chimique en fonction de la nature des échantillons).

### **Astreintes particulières :**

- Permanence Technicien : Permanence par roulement (3 fois/an) le vendredi ou la veille d'un jour férié jusqu'à 18h00.
- Assurer la continuité de service le soir ou le week-end en cas d'urgence ou de crise.

## Description des missions du poste :

- Réalisation de toutes les étapes de l'analyse des micropolluants organiques et pesticides dans différentes matrices par méthodes chromatographiques (principalement analyses sur différents types d'eaux)
- Participation aux circuits inter-comparaison.
- Utilisation de l'appareillage de chromatographie.
- Retraitement des données informatiques (correspond à la part la plus importante du poste)
- Validation techniques des résultats réalisés.
- Mise en œuvre des opérations de maintenance préventive et curative sous contrôle du technicien en charge de la maintenance (responsable développement en Micropolluants Organiques) et sous la responsabilité du chef de service.
- Saisie ou transfert informatique des résultats sur le LIMS.
- Soutien à l'équipe de réception des micropolluants organiques.

Référentiel LABOCEA : ce poste relève de la fonction type de technicien de laboratoire dont le détail est accessible sur l'intranet ou communicable sur demande

## Profil indicatif et qualités attendues :

- Bac + 2 minimum dans le domaine de la chimie préférentiellement,
- Expérience dans le domaine de la chromatographie indispensable
- Capacité à retraiter informatiquement les données d'une même série d'analyse pendant plusieurs heures.
- Rigueur, efficacité, curiosité.
- Bonne capacité d'organisation, au travail en équipe et force de proposition.
- Connaissance du référentiel d'assurance qualité ISO 17025
- Utilisation des logiciels de bureautique indispensable, la connaissance des logiciels Analyst et multiquant serait appréciée.

## Candidatures :

La date limite de dépôt des candidatures par écrit auprès de la Direction « Ressources humaines » est fixée au 8 février 2022. Nous vous remercions notamment de préciser, dans votre lettre manuscrite, vos motivations pour le poste et de joindre votre CV. Le jury se tiendra le 21 février

Renseignements sur le poste	Remise des candidatures
Eric MARENGUE (Tél. : 3747) Laboratoire de Micropolluants Organiques <a href="mailto:eric.marengue@labocea.fr">eric.marengue@labocea.fr</a>	Emmanuelle HUBERT (Tél. : 37 56) Responsable Ressources Humaines <a href="mailto:emmanuelle.hubert@labocea.fr">emmanuelle.hubert@labocea.fr</a>