

APPEL A CANDIDATURE : Un Technicien en chimie analytique appliquée à l'environnement

Description du poste :

Technicien en chimie analytique. Préparation des échantillons. Application des protocoles de préparation et d'analyse des contaminants organiques à divers échantillons dans le cadre de différents programmes de recherche.

Activités essentielles :

- Préparation des échantillons
- Logistique de réception d'échantillon
- Extraction des contaminants
- Analyses ultra-trace de contaminants chimiques
- Purification, Analyse et quantification des contaminants
- Participation aux missions sur le terrain

Compétences demandées :

- Connaissances en chimie analytique et préparation de l'échantillon.

Capacités personnelles :

- Niveau de formation demandé : BTS ou IUT.
- Formation recommandée en instrumentation analytique et connaissances en chimie.
- Capacité de travail en équipe.
- Capacité de dialogue et d'interaction avec son environnement professionnel.

Contraintes particulières :

- Mobilité, déplacement sur le terrain.
- Permis de conduire nécessaire.

Diplômes souhaité : BAC + 2

Rémunération : **1 528 euros brut mensuel.** Rémunération par référence : au 1^{er} échelon du corps des Techniciens.

Type de contrat :

Contrat à durée déterminée pour une durée de 6 mois renouvelable à temps complet, à pourvoir entre le 6 et le 20 janvier 2020.

Localisation du poste : EPOC (CNRS UMR 5805), Équipe LPTC, Université de Bordeaux.

Lettre de motivation + CV à adresser à : helene.budzinski@u-bordeaux.fr (avant le 01/12/2019)