

ARALEP, bureau d'étude de conseils et d'ingénierie, spécialisé en hydrobiologie et gestion des ressources aquatiques, recherche un(e) hydrobiologiste ayant déjà pratiqué la détermination des macroinvertébrés benthiques (MIB). La détermination au genre, dans le cadre notamment de la mise en œuvre de la norme XP-T90-388, serait un plus.

Poste : hydrobiologiste - Détermination de macroinvertébrés benthiques

Date prévisible d'embauche : dès que possible

Type de contrat : CDD 6 mois renouvelables avec période d'essai, pouvant déboucher sur un CDI

Statut : A préciser selon profil (grille Syntec)

Qualification : Bac + 3 à Bac +5

Expérience : Justification d'au moins une expérience réussie dans le domaine de compétence. Fournir les coordonnées ou une attestation d'une personne référente pouvant en attester.

Contenu du poste

- Tri et détermination de macroinvertébrés benthiques
- Saisie des données et calcul des indices
- Participation aux opérations de terrain

Compétences requises

- Rigueur scientifique et technique
- Travail en équipe
- Détermination des macroinvertébrés benthiques
- Maîtrise des normes NF-T90-333 et XP-T90-388 ; sensibilité pour les démarches qualité (ARALEP est accrédité Cofrac pour ce type d'analyse)
- Expérience souhaitée

Localisation du poste : Villeurbanne (69) avec possibilités de déplacements en région Auvergne-Rhône-Alpes principalement, afin d'appuyer les équipes de terrain

Horaires collectifs de travail : 35 heures

Rémunération : selon références du candidat (grille Syntec)

Merci d'envoyer CV + lettre de motivation + coordonnées de personne(s) référente(s) à :
Jean-François FRUGET – Directeur – fruget@aralep.com - en précisant la référence de l'annonce.

Des renseignements complémentaires peuvent être recueillis auprès de Jean-François FRUGET.