



ARALEP, bureau d'études de conseils et d'ingénierie, spécialisé en hydrobiologie et gestion des ressources aquatiques, accompagne depuis près de 25 ans ses partenaires publics et privés dans la mise en place de solutions durables et innovantes pour la préservation, la gestion de l'eau comme des écosystèmes aquatiques.

ARALEP cherche à renforcer son équipe avec un-e **hydrobiologiste expérimenté-e** ayant une bonne connaissance du fonctionnement des (grands) cours d'eau, afin de réaliser et piloter des études en lien avec les différentes composantes des milieux aquatiques : physicochimie de l'eau et des sédiments, gestion quantitative et hydromorphologie, biologie (diatomées, macroinvertébrés, poissons).

Poste : hydrobiologiste – Ingénieur-e d'étude ou chef-fe de projet suivant qualification

Date prévisible d'embauche : 1^{er} novembre 2025

Type de contrat : CDI avec période d'essai de 3 mois renouvelable

Statut : Cadre - A préciser selon profil (grille Syntec)

Qualification : Bac + 5 minimum (Master 2, diplôme d'ingénieur ou Doctorat) en hydrobiologie, écologie aquatique ou sciences de l'environnement

Expérience : 3 à 5 ans ou moins si doctorat. Justification d'une expérience professionnelle réussie dans le domaine de compétence (hydrobiologie). Fournir les coordonnées ou une attestation d'une personne référente.

Contenu du poste

- Réponse aux appels d'offre et veille commerciale
- Gestion de projet : contact client, suivi des affaires, organisation et suivi de la production et des équipes sur les études concernées (interne et partenaires)
- Organiser et superviser les campagnes de terrain (prélèvements, inventaires, suivis biologiques) ; encadrer et accompagner les technicien-ne-s / chargé-e-s d'études
- Analyse de données, production de rapports clairs et pertinents, réunions clients et de présentation des résultats, contrôle qualité des prestations effectuées
- Être force de proposition auprès de nos clients et partenaires
- Participer activement au développement de nouvelles méthodologies et projets innovants
- Valorisation scientifique et collaboration active avec les partenaires de recherche académiques (Universités, INRAe, etc.)

Compétences requises

- Solide culture scientifique et bonne connaissance du cadre réglementaire (Directive Cadre sur l'Eau, Loi sur l'Eau, Natura 2000, etc.)
- Autonomie et sens du travail en équipe
- Aisances rédactionnelle, d'organisation et de communication
- Maîtrise des outils de biostatistique et d'analyse de données. Des connaissances en gestion de bases de données et d'outils SIG seraient un plus.

- Sensibilité pour les démarches qualité (ARALEP est accrédité Cofrac pour les analyses de type diatomées et macroinvertébrés)
- Expérience souhaitée

Permis de conduire indispensable. Le permis bateau (fluvial) serait un plus.

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

Horaires collectifs de travail : 35 heures

Rémunération : selon profil et expérience (grille Syntec). Accès aux avantages mis en place par ARALEP (mutuelle, primes, ...) à l'issue de la période d'essai

Vous avez envie de nous rejoindre ? Envoyez vos CV + lettre de motivation + coordonnées de personne(s) référente(s) à :

Jean-Paul MALLET – Directeur – mallet@aralep.com.

Des renseignements complémentaires peuvent être recueillis auprès de Jean-Paul MALLET.