

ANNONCE - OFFRE D'EMPLOI

SAGE ENVIRONNEMENT RECRUTE

Un(e) Chargé.e d'études en hydroécologie

Afin de compléter notre équipe pluridisciplinaire de femmes et d'hommes **passionné-e-s** par leur métier, et pour poursuivre le développement du **pôle hydrobiologie**, nous recrutons un(e) **Chargé.e d'études en hydroécologie**.

Bureau d'études indépendant situé sur les hauteurs d'Annecy (74), nous proposons une large gamme de prestations de conseil, d'expertise et d'assistance dans les différents thèmes de l'environnement, à une clientèle composée à la fois de structures publiques et d'acteurs privés.

Chez SAGE Environnement, vous intégrez une équipe solidaire dans une entreprise à taille humaine qui parie sur l'avenir par le **maintien de son personnel** (capitalisation de l'expérience, formation régulière, culture SSE) et qui est engagée dans le respect des **valeurs fondatrices de ses métiers** : préservation de l'environnement, impartialité, rigueur intellectuelle. Nous sommes reconnus pour la **qualité** de notre **expertise** et notre **éthique**.

Les projets d'étude et de suivi des milieux aquatiques vous intéressent et vous souhaitez intégrer une entreprise à taille humaine et dynamique ? Postulez !

Vos missions :

Ingénieur(e) d'études au sein du pôle hydrobiologie, vous participerez à des projets diversifiés de diagnostics des milieux aquatiques (ichthyologiques, thermiques, génétiques, inventaires patrimoniaux, etc.), de suivis qualité de réseaux départementaux (physico-chimiques et hydrobiologiques), des programmes de contrats de rivières (ichthyologiques, qualité des eaux superficielles et souterraines) et d'études ciblées sur des aménagements hydroélectriques (état des lieux, débits réservés, problématiques d'échouages et de dérive, débits réservés, colmatage, transport solide, etc.).

Ainsi dans le cadre des études qui vous seront confiées, vous aurez pour missions principales de :

- Prendre en charge des études hydrobiologiques dans leur intégralité (en collaborant avec le reste du pôle pour leur mise en œuvre technique)
- Intervenir sur le terrain pour ces études ou des études d'autres collaborateurs (macro invertébrés, diatomées, pêches électriques, pêches aux filets, relevés hydromorphologiques, intervention en lac, ...)
- Analyser et traiter les données recueillies sur le terrain,
- Rédiger les rapports, des notes de synthèse, et animer des réunions de présentation,

Vous serez également amené.e à prendre en charge les aspects techniques, contractuels et financiers des missions placées directement sous votre responsabilité, nécessitant d'assurer un contact de proximité avec nos clients et nos partenaires.

Vous pourrez également être sollicité.e pour participer à des études d'autres pôles, transversales, suivant les besoins et vos compétences.

Vous serez force de proposition dans les évolutions futures de nos missions, et le développement de nos compétences.

NOUS RECHERCHONS UN PROFIL AVEC :

- Titulaire d'une formation supérieure en écologie aquatique (Bac+5)
- Expérience minimum de 2 ans à un poste semblable. Vous justifiez de références en missions et études similaires.
- Compétences avérées et obligatoires dans l'expertise des supports biologiques (rivières et lacs – expérience à préciser), l'habitat aquatique, dans l'utilisation des référentiels, des outils méthodologiques et des techniques associées,
- Vous avez de bonnes aptitudes au terrain : condition physique, autonomie, aptitudes à évoluer en milieu aquatique, adaptation,
- Vous possédez de bonnes qualités rédactionnelles (rédaction de rapport et de compte-rendu, description des projets, ...).
- Vous avez des connaissances en SIG (Qgis),
- Les qualités requises pour ce poste sont la rigueur technique, l'autonomie, le dynamisme, la curiosité, l'esprit de synthèse, l'écoute et la capacité à être force de proposition.
- Un réel goût pour le travail en équipe tout en étant autonome, de bonnes qualités relationnelles.
- Permis B indispensable.

POURQUOI NOUS REJOINDRE ? :

- Le travail de qualité, des sujets d'études variés et évolutifs
- Des formations régulières,
- La confiance et l'écoute accordées à chacun(e),
- La solidarité et la bonne entente au sein des équipes et des divers corps de métier,
- Les moments d'échanges et de convivialité, le cadre privilégié de la région d'Annecy et les multiples activités possibles tout au long de l'année.

LES + CHEZ SAGE ENVIRONNEMENT :

- Des actions RSE concrètes, la culture SSE,
- La possibilité de faire du télétravail selon les conditions de notre charte télétravail,
- Une mutuelle attractive grâce à la prise en charge employeur de la cotisation pour le salarié et ses enfants,
- Des moyens matériels de qualité et une veille permanente sur leurs évolutions,
- Prise en charge à 50% de l'abonnement transport collectif et prime incitative à la mobilité douce.

NOUS VOUS PROPOSONS :

- Un CDI avec un statut cadre à temps plein (37 h),
- 12 jours de RTT par an,
- Un salaire fixe sur 12 mois selon votre expérience,
- Une prime d'intéressement, selon accord d'entreprise,

Le poste est à pourvoir pour février/mars 2026.

Envoyez votre CV et lettre de motivation par mail à nelly.ledrich@sage-environnement.fr.

Si vous souhaitez des renseignements techniques complémentaires, merci de prendre contact avec Jean-Philippe VULLIET (jean-philippe.vulliet@sage-environnement.fr) ou Quentin DUMOUTIER (quentin.dumoutier@sage-environnement.fr).