

Depuis plus de 25 ans, **le Groupe Biotope est en France le premier acteur privé de l'ingénierie écologique et de la conservation de la nature**. Composé de ses 18 agences en France et Outre-Mer, ainsi que de ses filiales françaises, européennes et internationales, le Groupe réunit, à ce jour, la plus grande équipe d'écologues experts et passionnés. **Cette diversité** nous permet de conseiller les entreprises, les collectivités, les services de l'État, et les ONG au travers d'études réglementaires, d'actions de formation et de communication



Missions principales

Dans le cadre des études qui lui seront confiées, il (elle) travaillera sous la direction du Responsable d'agence. Vous aurez pour missions de :

- Assurer la gestion de projets principalement sur des problématiques d'aménagement, de conservation, et de restauration des continuités de milieux aquatiques (sans être limité à ce domaine) ;
- Assurer des missions d'assistance à maîtrise d'ouvrage et à maîtrise d'œuvre sur des projets d'infrastructure en interaction avec les cours d'eau et milieux aquatiques (accompagnement environnemental de chantiers) ;
- Préparer et réaliser des expertises de terrain en lien avec les Chargés d'Etudes (ex : recherches d'espèces et d'habitats d'espèces, hydromorphologie, analyse du fonctionnement des milieux aquatiques, etc.) ;
- Recueillir des informations auprès des acteurs, analyser des données, réaliser des cartographies, rédiger des études ;
- Développer et porter une activité commerciale dans le domaine des milieux aquatiques et humides ;
- Gérer les relations avec les clients ;



Profil, connaissances et expériences recherchés

- Bac +5 ou plus en environnement, hydrobiologie ;
- Expérience professionnelle significative en bureau d'études incluant une activité commerciale réussie ;
- Expérience significative en études réglementaires – notamment en études d'impact, dossier loi sur l'eau et étude de restauration des continuités écologiques ;
- Compétences réelles dans l'écologie de la faune aquatique (poissons, écrevisses, moules, mammifères etc.) et l'identification des habitats d'espèce ;
- Expérience dans la gestion de projets et l'animation d'une équipe ;
- Habilitation pêche électrique appréciée ;
- Une expérience dans la conception des dispositifs de franchissement piscicole serait appréciée.



Qualités professionnelles requises

- Qualités relationnelles et rédactionnelles,
- Esprit d'équipe et de synthèse,
- Qualités organisationnelles (rigueur, autonomie, efficacité et sens des priorités),
- Dynamisme, réactivité, polyvalence et force de proposition.



Détails du poste à pourvoir

- Poste basé à : Pau (64),
- Type de contrat : CDI à temps plein
- Rémunération : selon profil et expériences + avantages (*tickets restaurant, mutuelle, primes*)
- Date de prise de fonction : Dès que possible
- Vous rejoignez une équipe à taille humaine d'experts et de passionnés.

Candidature (lettre de motivation + CV) à adresser à : duster@biotope.fr et recrutement@biotope.fr (préciser la référence : 2019-CPHYDRO-64)

Candidature travailleur handicapé (RQTH) bienvenue
Consultez nos offres sur notre site internet (www.biotope.fr), rubrique emploi et inscrivez-vous dans notre CVthèque.
Biotope est également présent sur LinkedIn – Suivez notre page.