

Depuis plus de 27 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 9 filiales françaises, européennes et internationales, le Groupe réunit, à ce jour, la plus grande équipe européenne d'écologues experts et passionnés.

La diversité de nos métiers nous permet d'accompagner les entreprises, les collectivités, les services de l'État, et les ONG, au travers d'études réglementaires, de conseils autour des sujets biodiversité, d'actions de formation et de communication.

Au service de la protection de la biodiversité, de l'aménagement durable et de la diffusion des connaissances naturalistes, Biotope c'est aussi **plus de 250 collaborateurs qui s'engagent** pour une prise en compte des enjeux écologiques dans l'évolution de notre société.



Notre agence

Située sur le port de Brest, l'Agence Bretagne compte une dizaine de personnes, dont la majorité possède une grande expérience dans le domaine de l'ingénierie écologique ainsi qu'une très bonne maîtrise des enjeux naturalistes du territoire.

Implantée depuis près de 10 ans à Brest, l'Agence intervient sur tout type, toute taille et à toutes les étapes d'un projet, depuis des études très amont jusqu'à la mise en œuvre de mesures de réduction ou de compensation écologique : infrastructures de transports, immobilier, ENR, plans et programmes, conservation, stratégie territoriale...

Par sa localisation et les personnes qui la composent, l'agence de Brest est aussi tournée vers les projets littoraux et maritimes.



Missions principales

Dans le cadre des études qui vous seront confiées, vous travaillerez sous la direction du Responsable d'Agence et du Directeur Régional. Vous aurez pour missions principales de :

- Coordonner et animer des projets d'envergure portant principalement sur des projets en lien avec les milieux marins et littoraux : **aménagements portuaires, zones de mouillages, rejets en mer (STEP, projets industriels...), aquaculture marine...**
- Prendre en charge la réalisation d'**études techniques** (études d'impact, étude d'incidences, dossier de demande de dérogation, évaluations environnementales) et étudier des projets d'aménagement, leurs impacts sur les milieux naturels et de proposer des mesures d'intégration environnementale ;
- **Conseiller et assister ses clients dans la réalisation de leurs projets** (mise en œuvre de la séquence ERC, gestion des procédures réglementaires en lien avec les services de l'État, suivi de travaux, mise en œuvre de mesures compensatoires écologiques, suivi de l'efficacité des mesures...);
- Organiser et animer les équipes internes à Biotope intervenant sur les projets dont vous aurez la charge, organiser les prestations, élaborer le planning d'exécution, suivre l'avancement des réalisations, établir les reporting ;
- Assurer la coordination des sous-traitants intervenants sur les projets qui vous seront confiés (suivi des contrats administratifs, suivi d'avancement technique, validation des prestations et livrables) ;
- **Rédiger des rapports et des notes de synthèse**, en collaboration avec les experts (internes et externes) intervenant dans l'analyse et la valorisation des données naturalistes ou autres ;
- Assurer une **veille technique et scientifique** dans votre domaine de compétences ;
- Participer aux **actions de représentation** de Biotope auprès d'instances et de groupes de travail en lien avec le milieu marin, au niveau de la région Bretagne voire de la façade Atlantique;
- Participer aux activités commerciales (rédaction de devis, relations clients et partenaires, prospections commerciales lors de salons, forums...).



Profil, connaissances et expériences recherchés

- Bac +5 en Ecologie marine, Environnement marin, Biodiversité milieux marins ;
- Expérience professionnelle souhaitée de 5 ans ou plus (minimum exigé : 3 ans) ;
- Expériences en gestion de projets appliqués à l'étude des milieux marins et littoraux ;
- Connaissance nécessaire des politiques d'aménagement du territoire et des structures en charge de l'environnement et de la protection des milieux marins et littoraux ;
- Compétences en écologie marine exigées ;
- Bonnes connaissances réglementaires et expériences dans la rédaction de dossiers d'évaluation d'impacts environnementaux ;
- Maîtrise de l'outil SIG (QGIS notamment) ;
- Maîtrise de l'anglais apprécié ;
- Bonne connaissance des enjeux naturalistes et des acteurs de la région ;
- Plongeur professionnel titulaire du CAH constituerait un plus.



Qualités professionnelles requises

- Fortes qualités relationnelles et rédactionnelles ;
- Dynamisme, réactivité et force de proposition ;
- Autonomie, rigueur et organisation ;
- Bon relationnel, esprit d'équipe et aptitude au travail collaboratif ;
- Organisation des tâches, animation d'équipe ;
- Capacité d'animation de réunion et de négociation, aptitudes et aisance à communiquer.



Détails du poste à pourvoir

- Poste basé à Brest (29) ;
- Prise de poste : A négocié selon disponibilités ;
- Poste : CDI à temps plein ;
- Rémunération : selon profil et expérience (fixe + tickets restaurant + mutuelle prise en charge à 100% + intéressement, participation, prime individuelle de performance, prime vacances) ;
- Nous vous accompagnons pour votre mobilité (aide à la recherche de logement via notre partenaire).

*A l'agence Bretagne, vous rejoindrez une équipe à taille humaine d'experts et de passionnés. Biotop fédère ses équipes autour de **valeurs communes**, de **principes essentiels**. Ce sont ces raisons qui nous rapprocheront et vous donneront envie de rejoindre le Groupe Biotop.*

Candidature (lettre de motivation + CV) à adresser à : bretagne@biotop.fr et recrutement@biotop.fr
Préciser la référence : (**CPML-2021**)

A compétences égales, toutes les candidatures dont celles de personnes en situation de handicap, seront étudiées.

*Consultez nos offres sur notre site internet www.biotop.fr.
Biotop est également présent sur LinkedIn – Suivez notre page.*