

Fort de près de 25 ans d'existence, Biotope est le **premier acteur privé de l'ingénierie écologique et de la conservation de la nature**, au service de la protection de la biodiversité, de l'aménagement durable et de la diffusion des connaissances naturalistes. Entreprise de dimension internationale, à la pointe de l'expertise écologique et de l'innovation en R&D, Biotope est également **une agence de communication environnementale**, une **maison d'édition** reconnue.



Missions principales

Dans le cadre des études qui lui seront confiées, il/elle travaillera sous la direction du Responsable d'agence et de la Directrice régionale. Et aura pour missions principales de :

- Prendre en charge la réalisation d'études techniques, (études d'impact, étude d'incidences, dossier de demande de dérogation, dossier de défrichement, évaluations environnementales, ...) et donc d'étudier des projets d'aménagement, leurs impacts sur les milieux naturels et de proposer des mesures d'intégration environnementale ;
- Accompagner les autres chefs de projets dans leurs études associant un volet éolien ou environnementale et naturaliste ;
- Conseiller nos clients sur les impacts et mesures de réduction connues au niveau national et international, en particulier pour les chiroptères (bridage des machines) mais aussi pour certaines espèces d'oiseaux (détection, effarouchement, asservissement des éoliennes, etc.).
- Participer aux projets d'amélioration et de recherches sur l'instrumentalisation des données et les radars sonores,
- Recueillir des informations et participer aux échanges avec les associations ou partenaires
- Animer des réunions de présentation, des réunions de travail et de concertation, des réunions publiques...
- Participer à l'activité commerciale de l'agence



Profil, connaissances et expériences recherchés

- Diplômé(e) Bac +5 en environnement, écologie,
- Connaissance et réseau indispensable des acteurs du marché Eolien et/ou de leurs sous-traitants,
- Connaissance nécessaire des politiques d'aménagement du territoire et des structures en charge de l'environnement et de la protection des milieux naturels
- Compétences naturalistes en Chiroptères indispensable et souhaitées dans plusieurs groupes d'espèces (ornithologie notamment)
- Connaissances techniques des outils radars sonores appréciées,
- Maîtrise de l'anglais souhaitée
- Sens de l'illustration : cartographie, croquis, schémas, photomontages, etc.
- Maîtrise des logiciels courants de bureautique et d'infographie (SIG : QGIS, ARCGIS)



Qualités professionnelles requises

- Qualités relationnelles et rédactionnelles
- Qualités organisationnelles (rigueur, autonomie, efficacité et sens des priorités)
- Dynamisme, réactivité, polyvalence et force de proposition



Détails du poste à pourvoir

- Poste basé à : Occitanie (Villefranche de Lauragais -31 ou Mèze- 34 **nombreux déplacements dans ce périmètre à prévoir**)
- Type de contrat : CDI temps plein
- Rémunération : selon profil et expériences + avantages (*mutuelle, primes*)
- Vous rejoignez une équipe à taille humaine d'experts et de passionnés.

Candidature (lettre de motivation + CV) à adresser à : recrutement@biotope.fr copie cmenard@biotope.fr
Préciser la référence : (CPEOL-OCCITANIE-2018)

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

Consultez nos offres sur notre site internet www.biotope.fr.
Biotope est également présent sur LinkedIn – Suivez notre page.