

Depuis 28 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 plus de **250 collaborateurs qui s'engagent** pour une prise en compte des enjeux écologiques dans l'évolution de la société.



Notre bureau d'études

L'**agence Biotope Béarn Pays Basque** est située à Pau, au cœur du Béarn. Notre équipe, à taille humaine, est composée d'une dizaine de personnes et rassemble en son sein l'ensemble des compétences naturalistes lui permettant de mener des **diagnostics écologiques complets**, ciblant la flore, les habitats naturels, les zones humides, les amphibiens, les insectes, les oiseaux, les chiroptères, etc. L'équipe travaille sur des thématiques diverses, liées notamment à l'aménagement et à la gestion des milieux aquatiques, à la réhabilitation de sites industriels, au développement des énergies renouvelables (photovoltaïque, hydro-électricité) ou à la préservation des milieux naturels.

Notre territoire de travail s'étend **sur le Sud-Ouest de la France**, des pinèdes landaises aux côtés basques, en passant par les sommets des Pyrénées et les cours des gaves. En raison de sa situation à la croisée de différents facteurs climatiques, géologiques, pédologiques, topographiques et anthropiques, le territoire présente une hétérogénéité de milieux naturels contrastés qui participe à la **richesse paysagère, floristique et faunistique de ce dernier**.



Missions principales

Dans le cadre des missions qui te seront confiées, tu travailleras sous la direction des chefs de projets pour :

- Participer à la rédaction des études réglementaires et aux réunions de travail (études d'impacts, dossier de demande de dérogation CNPN, pré-diagnostics...) : rédaction d'états initiaux faune/flore, définition des mesures d'évitement, de réduction et de compensation, évaluation des impacts de projets d'aménagement sur la biodiversité
- Assister les chefs de projets lors des réunions avec les maîtres d'ouvrages
- Réaliser des cartographies
- Accompagner ponctuellement les experts de terrain dans le cadre de leurs expertises



Profil, connaissances et expériences recherchés

- BAC+5 master ou école d'ingénieur en écologie, gestion de l'environnement et de la biodiversité ou aménagement du territoire spécialisé en écologie
- Appétences attendues sur un groupe naturaliste au moins
- Maîtrise de QGIS
- Connaissances solides en écologie et en droit de l'environnement



Qualités professionnelles requises

- Motivation, rigueur, autonomie, capacité de synthèse, sens de l'initiative et esprit d'équipe
- Sens du relationnel et du partenariat, sens de l'organisation



Détails du poste à pourvoir

- Stage basé à Pau (64)
- Stage de 6 mois. Début de stage souhaité : début mars 2022
- Gratification légale

Rejoins une équipe à taille humaine d'experts et de passionnés, en fonction de votre réussite des opportunités d'emplois pourront vous être proposées...Construisez votre avenir en rejoignant BIOTOPE.

Candidature (lettre de motivation + CV) à adresser à : bearnpaysbasque@biotope.fr

Préciser la référence : CM-PAU-STAGE-2022

*A compétences égales, toutes les candidatures dont celles de personnes en situation de handicap, seront étudiées.
Consultez nos offres sur www.biotope.fr. Biotope est également présent sur LinkedIn – Suivez notre page.*