

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 notre société.



Notre agence Occitanie Méditerranée

Depuis sa création Biotope est implanté en Occitanie-Méditerranée. L'équipe, composée d'une vingtaine de personnes, dispose de profils variés, à la fois des experts naturalistes des milieux terrestre, aquatique et marin, des écologues, des généralistes de l'environnement ainsi qu'un géomaticien.

Nous accompagnons nos clients privés et publics, à tous les niveaux de leur projet (conseil en phase de conception, constitution de dossiers réglementaires, réalisation), aussi bien des projets d'envergure (tel que le Contournement Nîmes Montpellier, Ligne Nouvelle Montpellier Perpignan, Stratégie Régionale ERC, projets éoliens flottants du Golfe du Lion...), que des projets plus modestes mais qui impactent notre environnement du quotidien (évaluation environnementale de PLU, études d'impact de projets ENR, d'opérations d'aménagement, ...).



Missions principales

Le stage s'articulera autour de 2 missions principales, sous la direction d'un chef de projet généraliste de l'environnement :

- ✓ Assistance du chef de projet : accompagnement sur des thématiques variées (compartiments sol, air, eau, biodiversité, contexte socio-économique, cadre de vie et usages, nuisances et pollutions, ...) dans le cadre de la réalisation de dossiers réglementaires tels que des autorisations environnementales, des études d'impact ; avec pour missions de :
 - Rechercher et analyser des données bibliographiques et issues des BD de référence ;
 - Participer aux reconnaissances de terrain et accompagner occasionnellement les experts naturalistes pour se sensibiliser aux différents domaines écologiques ;
 - Présenter et analyser l'état initial d'un site en s'initiant à la rédaction professionnelle, en intégrant des expertises spécifiques (naturaliste, paysagère, hydraulique, ...) et en réalisant des rendus cartographiques explicites ;
 - Participer aux réunions de travail et/ou de présentation avec le chef de projet ;
 - S'initier à l'évaluation des impacts et à la réflexion d'intégration environnementale (proposition de mesures) d'un projet.
- ✓ Contribution à un travail méthodologique d'appui pour la Cellule Méthode et le Pôle Environnementalistes : constitution d'un ou de plusieurs documents permettant d'améliorer les pratiques internes, de fournir des recommandations pour faciliter le travail des collaborateurs.



Profil, connaissances et expériences recherchés

- Étudiant en dernière année d'école d'ingénieur, Master 2 ou équivalent dans les domaines de l'environnement et / ou de l'aménagement au sens large ;
- Connaissances généralistes des différentes thématiques de l'environnement (géologie, hydrologie, écologie, socio-économie, paysage, nuisances et pollutions, risques, ...) ;
- Capacités rédactionnelles et de synthèse ;
- Maîtrise de l'outil SIG (QGIS, ArcGIS) ;
- Notions liées à la réglementation environnementale et de l'aménagement du territoire.



Qualités professionnelles requises

- Bon contact relationnel et esprit d'équipe ;
- Réactivité, disponibilité, rigueur ;
- Autonomie, polyvalence, sens de l'organisation.



Détails du stage à pourvoir

- Stage basé à : Mèze (34) ;
- Durée du stage : Stage de 6 mois minimum, à pourvoir à partir de mars 2022 ;
- Rémunération : 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 dgoncalves@biotope.fr

Préciser la référence: STG ENVIRO 34

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.