

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 près de **250 collaborateurs qui s'engagent** pour une prise en compte des enjeux écologiques dans l'évolution de notre société.



#### Notre bureau d'études

Basée sur l'agglomération rouennaise depuis 2010, l'agence de BIOTOPE NORMANDIE rayonne sur l'ensemble de la région Normandie. Nous réalisons une trentaine d'études par an et travaillons avec une **multitude de porteurs de projets** tels que les collectivités territoriales (région, départements, communes), les services déconcentrés de l'État (DREAL, DDT), les gestionnaires de réseaux de transports (autoroutes, voies ferrées, canaux...), les développeurs énergétiques (électricité, gaz...), les aménageurs, les promoteurs de projets immobiliers,... en lien avec les institutions régionales, les milieux naturalistes, les services instructeurs, etc.

Vous intégrerez, une équipe de taille humaine passionnée par nos métiers et travaillant en réseau avec les membres des autres agences.



#### Missions principales

Dans le cadre des études qui te seront confiées et accompagné(e) par notre équipe d'experts, tu travailleras sous la direction d'un Chef de projet et auras pour missions de :

- Prendre en charge la réalisation d'études techniques (études d'impact, études d'incidences, dossier de demande de dérogation, évaluations environnementales) et étudier des projets d'aménagement, leurs impacts sur les milieux naturels ;
- Proposer des mesures d'intégration environnementale ;
- Participer au développement des méthodes et techniques de Biotope.



#### Profil, connaissances et expériences recherchés

- Bac +3 / 4 / 5 en cours de formation en ingénierie écologique,
- 1ère expérience en stage ou en alternance dans la réalisation d'études écologiques ;
- Connaissances naturalistes ;
- Connaissance spécifique en écologie (fonctionnement des écosystèmes, définition de trames verte et bleue, écologie du paysage, gestion des milieux naturels, cycles biologiques des espèces, etc.) ;
- Connaissance des outils informatiques : bureautique et géomatique (QGIS).



#### Qualités professionnelles requises

- Qualités relationnelles et rédactionnelles
- Qualités organisationnelles (rigueur, autonomie, efficacité et sens des priorités)
- Capacité de gestion de projets (délais, qualité, marges...)
- Goût du travail en équipe



#### Détails du poste à pourvoir

- Poste basé à : Rouen (76)
- Poste : Contrat d'apprentissage
- Rémunération : Cadre légal des contrats d'apprentissage selon convention SYNTEC

Biotope 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 Biotope. **A la suite de ton contrat d'alternance, si le cœur t'en dit, et que tes compétences sont avérées, nous souhaitons que nos apprentis puissent poursuivre leur chemin au sein de Biotope, et continuer de grandir avec nous et nous faire grandir.**

Candidature (lettre de motivation + CV) à adresser à : [stages.alternants@biotope.fr](mailto:stages.alternants@biotope.fr) – **ALTCME76**

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](http://www.biotope.fr) - Biotope est également présent sur LinkedIn - Suivez notre page.