

Depuis plus de 25 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 filiales françaises, européennes et internationales, le Groupe réunit, à ce jour, la plus grande équipe d'écologues experts et passionnés.

**Cette diversité** nous permet de conseiller les entreprises, les collectivités, les services de l'État, et les ONG au travers d'études réglementaires, d'actions de formation et de communication.



#### Notre agence

Basés à Orléans depuis bientôt 15 ans, nous intervenons sur l'ensemble de la région Centre Val de Loire et régions limitrophes (Ile- de-France et Bourgogne notamment).

Nous réalisons plus de 80 études par an et travaillons avec une multitude de porteurs de projets tels que les collectivités territoriales (région, départements, intercommunalités et 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 promoteurs de projets immobiliers, ... en lien avec, les milieux naturalistes, les services instructeurs, etc.

Nous mettons au service de nos clients les compétences de nos chefs de projets, de nos géomaticiens, de nos faunistes et de nos botanistes passionnés pour travailler avec nos clients à la conservation et la gestion des milieux naturels et des paysages.

Vous souhaitez nous rejoindre et participer aux actions de notre équipe ? Alors je vous invite à lire la suite...



#### Missions principales

Dans le cadre des études qui vous seront confiées, vous travaillerez sous la direction des Chefs de projets pour :

- Préparer et réaliser les expertises de terrain (écoutes actives à l'aide d'un détecteur manuel et pose d'enregistreurs autonomes de type SMBAT),
- Analyser les données et notamment procéder à l'identification acoustique des espèces enregistrées,
- Réaliser des cartographies de rendu,
- Rédiger des rapports et les notes de synthèse,
- Proposer des mesures en faveur de la conservation des espèces,
- Recueillir des informations auprès d'associations ou de partenaires,
- Réaliser des recherches documentaires sur les thèmes d'études



#### Profil, connaissances et expériences recherchés

- Bac +2 ou plus (type BTS, Licence),
- Autonomie dans l'expertise et l'identification d'espèces faunistiques (chiroptérologie indispensable - facultative : ornithologie, herpétologie et entomologie) et notamment l'identification acoustique des espèces de chiroptères
- Expérience professionnelle en Bureau d'Études et/ou dans le domaine spécifique de compétence souhaitée,
- Expérience en études réglementaires appréciée, notamment en étude d'impact,
- Approche pluridisciplinaire des missions (naturalistes, réglementaires, aspects techniques)
- Connaissance du droit de la protection des espèces (droit français et européen)
- Connaissance des outils informatiques : bureautique et géomatique (QGIS, ArcGIS)
- Vous êtes sensibilisés à la sécurité sur le terrain - Vous savez ainsi choisir et utiliser les EPI liés à votre activité.
- Aptitude pour le travail en hauteur bienvenue - habilitation électrique appréciée.



## Qualités professionnelles requises

- Esprit d'équipe,
- Esprit d'analyse,
- Excellente organisation,
- Rigueur.



## Détails du poste à pourvoir

- Poste basé à Orléans (45)
- Prise de poste : A convenir selon disponibilités
- Poste : CDI 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)
- Vous rejoignez 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 : [ldoyen@biotop.fr](mailto:ldoyen@biotop.fr)

Préciser la référence : (CHIRO-45)

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](http://www.biotop.fr).  
Biotop est également présent sur LinkedIn – Suivez notre page.*