

BIB (Biotope Ingénierie Biodiversité) est la filiale marocaine de la société Biotope SAS (www.biotope.fr), **premier acteur privé européen 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.



Missions principales

Placé(e) sous l'autorité du Responsable de la filiale, il/elle aura pour missions principales de :

- Prendre en charge la réalisation d'études techniques, particulièrement des études d'évaluation des impacts de projets d'énergie renouvelable (projets éoliens, solaires, hydroélectriques, etc.) sur les milieux naturels et la biodiversité, et de proposer des mesures d'intégration environnementale ;
- Elaborer des études et plans stratégiques associés à la préservation des espaces naturels, à la gestion et la conservation de la biodiversité et apporter des solutions techniques de maîtrise des problématiques d'aménagement et de gestion des aires protégées.
- Conseiller et assister les clients sur les solutions d'ingénierie écologique (solutions fondées sur la nature), les procédures réglementaires et dans les domaines de l'aménagement du territoire et de l'environnement ;
- Assurer la gestion complète des projets incluant suivi et le contrôle des plannings de réalisation (délai de rendus ; intervention sur site ; etc.) des études ;
- Coordonner l'ensemble des collaborateurs, partenaires et sous-traitants impliqués sur les projets ;
- Animer des réunions de présentation auprès des autorités compétentes et des réunions publiques.



Profil, connaissances et expériences recherchés

Diplômé(e) d'une formation supérieure en études environnementales ou formation équivalente, vous disposez idéalement :

- Expérience dans la gestion de projet et l'animation d'équipe ;
- Expérience dans la mise en œuvre et la rédaction des études d'impacts, notamment pour des projets d'énergie renouvelable ;
- Aptitudes à la concertation avec les associations, les partenaires locaux et les services instructeurs ;
- Connaissance du droit marocain de l'environnement, des standards internationaux de performance environnementales et des outils juridiques associés (code de l'environnement, études d'impacts, gestion des espaces et espèces protégés, documents de planification territoriale...);
- Bonnes connaissances en écologie (définition du contexte écologique et paysager, gestion des milieux naturels, cycles biologiques des espèces, etc.) ;
- Très bonne capacité rédactionnelle, production de rapports ;
- Sens de l'illustration : cartographie, croquis, schémas, maîtrise des logiciels (ArcGis ; QGis ; etc.) appréciée ;
- Maîtrise des logiciels courants de bureautique et d'infographie ;
- Compétences naturalistes locales, notamment en ornithologie ou botanique appréciées.



Qualités professionnelles requises

- Autonomie, rigueur et organisation ;
- Fortes qualités relationnelles, capacités à travailler en équipe ;
- Dynamisme, réactivité et force de proposition ;
- Goût du travail en équipe.



Détails du poste à pourvoir

- Poste basé à : Casablanca - MAROC
- Type de contrat : Contrat à temps plein ;
- Date de prise de fonction : Dès que possible, négociable ;
- Rémunération : selon profil et expérience.

Candidature (lettre de motivation + CV) à adresser à : bibhr@biotope.fr –
Préciser la référence : (CP-2020-BIB)

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.