

Ecologie - flore / habitat en CDI

Structure

Créé en 1987, MTDA est un bureau d'études et de conseil qui compte une vingtaine de collaborateurs sur 2 sites : Venelles (siège social, à 10 km au nord d'Aix-en-Provence) et Bordeaux. L'équipe expérimentée (âge moyen 35 ans) a à cœur la qualité du travail produit et l'adaptabilité aux demandes de ses clients et partenaires, et est réunie par la même passion de la protection de l'environnement. L'agence MTDA a mis en place depuis 2007, différentes composantes d'une démarche RSE, dont le suivi de l'impact de son activité sur l'environnement. Un bilan annuel est ainsi produit.

Les activités de MTDA concernent trois pôles d'expertise :

- **Risques naturels** : notamment liés aux incendies de forêt
- **Forêt** : ingénierie forestière, diagnostic phytosanitaire
- **Environnement** : évaluations environnementales de plans, programmes et projets (études d'impact), expertises naturalistes réalisées dans le cadre d'études réglementaires, mais aussi plans de gestion, animation DOCOB, caractérisation zones humides Nous travaillons avec des structures publiques (collectivités territoriales, DDT, DREAL, Agence de l'eau RMC...) et privées (porteurs de projets photovoltaïques, ASF, aménageurs, ...). Nos partenaires actuels sont AEDES, SOLGES, RES, AKUO, EDF renouvelable, WPD, Agence de l'eau RMC, ASF, DDT de Charente, communauté de communes de l'île d'Oléron, Conservatoire du littoral, CPIE Médoc, CNPF, ...

Mission

Au sein du pôle environnement de l'agence MTDA, le ou la chargée d'études aura pour mission de :

- ▶ Réaliser des inventaires naturalistes pour la flore et les habitats naturels ;
- ▶ Avoir une approche pluridisciplinaire du territoire ;
- ▶ Apporter une expertise habitat naturel/ flore dans les démarches de volet naturel d'étude d'impact, dossier de dérogation CNPN, évaluation incidences Natura 2000, continuités écologiques ;
- ▶ Réaliser le traitement et les analyses de terrain, élaborer des cartes d'habitats et hiérarchiser les enjeux de conservation, cartographier et rédiger des rapports ;
- ▶ Réaliser des caractérisations de zones humides (critères flore et sols, fonctionnalités), l'application des systèmes de calculs de compensations pour les zones humides seraient un plus ;
- ▶ Réaliser des diagnostics écologiques pour la mise en œuvre d'outils Natura 2000 (charte, contrat, MAEC).
- ▶ Participer à d'autres tâches du Pôle environnement (rédaction d'étude d'impact par exemple) ;
- ▶ Participer à l'élaboration des propositions techniques et financières dans le cadre de réponse à des consultations et assurer la gestion du projet et le contact client, si nécessaire.

Intervention dans le Sud-Ouest principalement mais possible sur l'ensemble du territoire national.

Profil

- ▶ Formation en écologie / biologie Bac + 4 minimum ;
- ▶ Expertise en botanique, caractérisation des habitats naturels (Corine, Eunis, Cahiers d'habitats) et de leur syntaxon, Identification et caractérisation des sensibilités floristiques. Évaluation de l'état de conservation (typicité des communautés végétales). Proposition de mesures de gestion et de conservation ;
- ▶ Connaissance des zones humides recherchée (réglementation et critères de détermination pédologiques et floristiques) , travail sur la compensation appréciée ;
- ▶ Expériences demandées en traitement SIG, gestion de base de données ;
- ▶ Gestion de dossiers réglementaires ;
- ▶ Bonne connaissance de la réglementation (protections contractuelles, réglementaires, inventaires) et des institutions scientifiques et associatives ;
- ▶ Expériences appréciées : travail en bureau d'études, réseau naturaliste, animation de DOCOB, trames vertes et bleues, approche pluridisciplinaire souhaitable ;
- ▶ Compétences appréciées : qualité rédactionnelle, autonomie, motivation et engagement ;
- ▶ Expérience professionnelle recherchée, connaissance du Sud-Ouest appréciée.

Conditions d'emploi

- ▶ Contrat à durée indéterminée (CDI) ;
- ▶ Poste basé à Venelles ;
- ▶ Entrée en fonction : dès que possible et /ou à convenir
- ▶ Permis B obligatoire, déplacements à prévoir ;
- ▶ Rémunération sur la base de la convention collective Syntec (1486). Salaire selon expériences : environ 26 000 € brut /an + primes et avantages sociaux ;
- ▶ Code à préciser dans les communications : **ECOFH-ENV-32022**
- ▶ Lettre de motivation + CV uniquement par mail, avant le 31 mai 2022, à recrutement@mtda.fr.
Format des fichiers envoyés : NOM_Prénom_CV.pdf et NOM_Prénom_LM.pdf