



NOUS RECRUTONS

Un.e **INGÉNIEUR.E ÉCOLOGUE** (spécialité : Flore)

Merci d'envoyer vos documents de candidature
(CV et lettre de motivation) à :

biotec@biotec.fr

*«Il ne faut pas rendre à la nature ce que nous lui avons pris,
il faut lui en donner un peu plus.»* (Michel Serres, Le Contrat naturel, 1990).



BIOTEC

BUREAU D'ÉTUDES
EN INGÉNIERIE ÉCOLOGIQUE

BIOTEC Ingénierie écologique

Siège : 92, quai Pierre Scize - Lyon (69005) / France

Bureau d'études techniques en génie écologique, spécialisé dans les domaines de la restauration, l'aménagement, et la gestion des milieux aquatiques et humides – Prestations d'Expertise & Maîtrise d'œuvre.

Recherche

Ingénieur.e écologue (spécialité : Flore)

CDI à temps plein - Expérience requise : 1 à 3 ans minimum

Aspirant à développer des projets à réelle plus-value pour les milieux, et partageant une aspiration essentielle : comprendre et s'inspirer des « modèles naturels » en matière de prescriptions et conception d'aménagements, vous rejoindrez le « pôle Biologie » de Biotec ainsi qu'une équipe expérimentée et à taille humaine afin d'assurer notamment :

- (1) la co-conception de projets et la réalisation de suivis de chantier dans les domaines de la gestion, l'aménagement et la restauration des milieux naturels (des hydrosystèmes en particulier) ;
- (2) la rédaction de volets faune/flore de documents d'incidences réglementaires (Natura 2000, Loi sur l'eau, dérogation espèces protégées, étude d'impact) ;
- (3) l'élaboration de listes de plantes et mélanges grainiers spécifiques dans le cadre de prescriptions d'actions de reconquête végétale ;
- (4) la conduite d'inventaires et cartographie d'habitats (typologie Corine), de diagnostics et suivis écologiques et fonctionnels.

Profil exigé :

- Titulaire d'un diplôme d'ingénieur de l'environnement ou de formation supérieure en sciences naturelles (niveau BAC+4 / BAC+ 5) ;
- **Solides connaissances du fonctionnement des milieux naturels (notamment aquatiques et humides) et des dynamiques qui les animent ;**
- **Botaniste confirmé** (notamment milieux humides, alluviaux, rudéraux, etc.) ;
- Expériences professionnelles souhaitées dans les domaines du génie écologique ou/et du diagnostic et de la gestion des milieux naturels ;
- Maîtrise parfaite de l'écrit et des logiciels usuels de bureautique (word, excel, etc.) ;
- Maîtrise de logiciel SIG (QGIS ou équivalent) et compétences en gestion de base de données ;
- Souplesse et acceptation à se déplacer sur l'ensemble du territoire national (Permis B) ;
- Aptitudes à l'échange/l'expression en public ;
- Doté.e d'un excellent relationnel, motivé.e et appréciant le travail en équipe, vous possédez un esprit bienveillant, logique et structuré, puis d'excellentes capacités d'adaptation ainsi que de rédaction.

Prise de fonction : septembre 2023, selon disponibilité

Salaire et traitement :

Rémunération annuelle en fonction de l'expérience et selon grille de salaire interne, puis dans le respect de la convention collective Syntec (30 à 35.000 € bruts pour une expérience de 1 à 3 ans).

Bénéfice de 12 jours de RTT annuellement (pour 37 heures de travail hebdomadaires), accord d'intéressement, forfait mobilité durable.