

Fiche poste – Technicien(ne) d'études Ecologue spécialisé(e) dans le suivi environnemental de parcs éoliens

Notre entreprise étant en plein développement, nous recrutons un(e) technicien(ne) d'études Ecologue, spécialisé(e) en ornithologie, pour Limoges.

La société

ENCIS environnement est un bureau d'études reconnu en environnement, écologie, paysage et énergies renouvelables. Répartie sur Limoges, Nantes, Niort, Avignon et Paris, notre équipe de 37 personnes possède des compétences pluridisciplinaires : géographes, ingénieurs, paysagistes, naturalistes. Nous réalisons des prestations d'études, de conseil, d'AMO, voire de formation, notre principale activité étant la réalisation de dossiers d'étude d'impact sur l'environnement (éoliens, parcs solaires, méthanisation, routes, ZAC, parc animalier, etc.).

Nos valeurs : esprit d'équipe, valeurs humaines, qualité du travail, innovation, engagement

Site web de l'entreprise : <http://www.encis-environnement.fr/>

L'équipe en quelques mots et photos : <http://www.encis-environnement.fr/equipe-encis-environnement/>

La mission du poste

Pour accompagner le développement de son activité, ENCIS Environnement recherche **un(e) technicien(ne) d'études écologue, spécialisé(e) en ornithologie.**

Sous la responsabilité d'un Directeur de Pôle, vous serez en charge des tâches suivantes :

- **Réalisation et coordination d'études de suivi mortalité de parcs éoliens** :
 1. Mise en place du protocole de suivi sur 2 années
 2. Réalisation des terrains : recherche, identification et comptabilisation de cadavres de faune volante au pied des éoliennes à raison de 100 à 125 sorties par an
 3. Restitutions règlementaires des observations *in situ* : remplissage de fiches de collectes nationales
 4. Rédaction des études de suivi
- **Réalisation et coordination d'études de suivi de comportements de parcs éoliens**
- **Saisie informatique des données (tableur et SIG) et réalisation des cartographies**
- Participation aux analyses bibliographiques (données de mortalité nationale)
- Participation aux analyses des données et caractérisation de la mortalité (analyse qualitative et quantitative)

- Participation au développement méthodologique de l'activité « suivi environnemental » (nouvelles méthodologies, nouveaux secteurs d'études, ...),
- Participation à des réunions (avec les porteurs de projet, les services instructeurs, ...)

Le Directeur de l'entreprise ainsi que la Directrice Management vous accompagneront en tant que nouveau collaborateur. Un processus d'intégration est prévu, afin de vous permettre de prendre votre emploi dans les meilleures conditions (tuteur, découverte des autres métiers, entreprise apprenante avec programme de formation adapté à vos compétences, plan de formation annuel mis en place, entretien professionnel, suivi personnalisé des premiers jours, premières semaines...).

Dans le cadre de vos missions, vous serez en relation avec votre Directeur de pôle, l'équipe complète des naturalistes de l'ensemble des agences, des environnementalistes en charge des dossiers communs avec votre pôle, des paysagistes et des ingénieurs techniques.

Profil et qualification requises

- Rigueur pour le suivi ou l'élaboration de protocoles, esprit d'analyse et de synthèse
- Gestion du temps et des priorités, organisation et autonomie indispensables
- Niveau bac/bac pro minimum
- Maîtrise de l'outil informatique indispensable : excellente maîtrise du traitement de texte WORD et du tableur EXCEL, bases de données, messagerie, Internet),
- Maîtrise d'outils de cartographie (SIG) : bon niveau exigé pour Q-GIS
- Connaissances en écologie générale et en particulier de la faune volante (chiroptères, oiseaux)

Serait un plus :

- Reconnaissance des oiseaux à vue et au chant pour réaliser du suivi comportemental avifaune autour de parcs éoliens
- Reconnaissance des milieux naturels
- Connaissance des problématiques éolien/avifaune et éolien/chiroptères
- Connaissance du contexte réglementaire lié aux suivis environnementaux de parcs éoliens
- Maîtrise des protocoles d'inventaires de suivi (transect, qualification des taux de prédation, maîtrise des équations d'étude de la mortalité)
- Aisance orale et rédactionnelle
- Permis B indispensable car des déplacements sur site d'étude sont prévus.

Aire géographique

- Emploi localisé dans la région de Limoges (87) (déplacements aux alentours et possibilité de télétravail).

Informations supplémentaires

Date d'émission de l'offre : 28/01/2019

Disponibilité : mars 2019

Contrat de travail : CDD de 18 mois, 38 h avec repos compensateurs

Expérience : débutants acceptés

Rémunération et avantages : Selon convention collective, grille de poste interne et expérience + mutuelle familiale + tickets restaurants + chèques vacances + chèques cadeaux à Noël + prime vêtements de terrain + intéressement (prime d'équipe) + prime annuelle individuelle sur objectifs

Equipements fournis : ordinateur portable, logiciels dédiés (Office, QGis, R...), appareil photo, GPS, voiture de société, longue-vue...

Divers : mise à disposition d'une cuisine pour manger sur place (pièce dédiée et tables de pique-nique dans espaces verts), fourniture du café, thé, possibilité de restauration aux alentours (restaurant, cafétéria...), mise en place du « bien-être au travail » (salle détente, table de ping pong, jeux...), organisation de séminaires et de fêtes d'entreprises regroupant l'ensemble des salariés (minimum 2 fois/an)

Personne à contacter en cas de questions : Elisabeth GALLET-MILONE, Directrice Management, au 05 55 36 28 39.

Toutes les candidatures reçues sont traitées de manière confidentielle.

Si vous êtes intéressé par l'offre, envoyez-nous votre CV ainsi qu'une lettre de motivation **en format pdf exclusivement** à l'adresse e-mail suivante : rh@encis-ev.com, avec en objet : « à l'attention de Mme Elisabeth GALLET-MILONE / offre TE Limoges 1901 ».

Les CV seront analysés d'ici mi février, une réponse vous sera ensuite donnée par e-mail ou par téléphone dans le cas où votre candidature est retenue pour un entretien téléphonique (ou Skype) de 20 à 30 minutes. Un second entretien aura lieu dans nos locaux à Limoges.