

Offre d'emploi – Chargé(e) d'études Écologue, spécialisé(e) en chiroptérologie

Notre entreprise étant en plein développement, nous recrutons un(e) chargé(e) d'études écologue, spécialisé(e) en chiroptérologie, à Limoges, dans le cadre du renforcement de notre équipe existante, et qui compte déjà 6 chiroptérologues.

1. Présentation de l'entreprise

Activité : ENCIS environnement est un bureau d'études reconnu en environnement, écologie, paysage et énergies renouvelables. Répartie sur Limoges, Nantes, Niort, Toulouse, Avignon et Paris, notre équipe d'une quarantaine de 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 l'accompagnement de projets d'énergies renouvelables.

Fin 2019, le pôle ÉCOLOGIE, c'est :

- 148 études sur la faune et la flore
 - dont 90 Volets Milieu Naturels d'études d'impact sur l'environnement
 - dont 46 Études spécifiques sur les chiroptères
 - dont 12 Études divers
- 22 Études sur les zones humides
- 34 Missions d'ingénierie et de suivi en écologie
 - dont 18 suivis écologiques d'ouvrages en exploitation
 - dont 20 Éoliennes équipées d'enregistreurs chiroptères en nacelle
 - dont 4 Suivis environnementaux de chantier
 - dont 3 Diagnostics/plans de gestion

Lien vers le book de présentation de l'entreprise, ses activités, et son équipe : http://www.encis-environnement.fr/wp-content/uploads/2014/08/Book_ENCIS_complet_201904.pdf

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

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

Notre politique sociale :

Depuis sa création, les décisions sociales d'ENCIS Environnement tendent à valoriser la richesse humaine et professionnelle des co-équipiers dans un contrat tacite gagnant/gagnant à travers la politique suivante :

- Accompagnement de l'épanouissement professionnel (ex : processus d'accueil, plan de formation, écoute et échange individuel, accompagnement de la montée en compétence, etc.)

- Partage des retombées économiques (intéressement, différence réduite entre le plus haut et le plus bas salaire, grilles salariales transparentes, etc.)
- Solutions de gouvernance pour un projet d'entreprise collaboratif (ex : sondages et/ou entretiens spécifiques avec les collaborateurs lors de questions cadre de vie et développement)
- Adaptation de la vie professionnelle à des besoins personnels (ex : horaires souples)
- Promotion de l'équité et de la diversité (ex : suivi de l'égalité homme/femme)
- Mise en valeur de la solidarité et esprit d'équipe (ex : participation à des programmes communs de RetD, organisation de séminaires et de fêtes d'entreprises regroupant l'ensemble des salariés, budget convivialité, etc.)
- Qualité du cadre de vie/travail (ex : mise à disposition d'une cuisine pour manger sur place, tables de pique-nique et espaces verts à Limoges, fourniture des boissons chaudes, possibilité de restauration aux alentours (restaurant, cafétéria, etc.), mise en place du « bien-être au travail » (salle détente, table de ping-pong, jeux, etc.)
- Mise en œuvre de solutions collaboratives respectueuses de l'environnement

Vous serez accompagné 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/mois...).

Équipe

Dans le cadre de vos missions, vous serez en relation avec l'équipe des experts Energie et potentiellement avec les environnementalistes, des paysagistes et des écologues de l'ensemble des agences.

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

2. La mission du poste

Pour accompagner le développement de son activité, ENCIS Environnement recherche un(e) ou chargé(e) d'études écologue spécialisé(e) en chiroptérologie.

Sous la responsabilité du Responsable du pôle écologie de Limoges et du Directeur du Pôle Écologie, vous serez en charge des tâches suivantes :

Production technique :

- **Réalisation d'études/inventaires spécifiques sur les chiroptères** et sur la faune (mise en place de méthodologies, recherches bibliographiques, inventaires de terrain, rédaction d'études, coordination de

dossier), **essentiellement dans le cadre d'études d'impact sur l'environnement (parcs éoliens et parcs solaires par exemple),**

- **Gestion des dispositifs ultrasoniques (Petterson D240X, SM2/SM4, BATmode, etc.) pour des études chiroptérologiques (installation/désinstallation, traitement des données)**
- Réalisation de suivis post-implantation de parcs éoliens (suivi comportemental de la faune volante et suivi de la mortalité),
- Réalisation d'études plus généralistes sur les milieux naturels,
- **Rédaction de rapports**
- Analyses bibliographiques (données régionales, fiches ZNIEFF, ZSC, etc.)
- Saisie informatique des données (tableur et SIG) et réalisation des cartographies,
- Analyse des données et caractérisation des populations (analyse qualitative et quantitative, définition des enjeux).

Profil et qualification requises

- **Connaissances scientifiques, spécifiquement sur les chiroptères,**
- **Maîtrise des protocoles d'inventaires des chiroptères sur un cycle biologique complet (inventaires au détecteur et prospection de gîtes),**
- Intérêt pour les nouvelles technologies en lien avec l'étude des chiroptères (enregistreurs automatiques, analyses des séquences par ordinateur, etc.),
- **Maîtrise des différents types de détecteurs à ultrasons (hétérodynes, et à expansion de temps tout particulièrement) et des logiciels associés pour la détermination des chiroptères (Batsound et Sonochiro),**
- Connaissance des problématiques éolien/chiroptère,
- Connaissances en écologie générale, en milieux naturels et en faune terrestre,
- Connaissance du contexte réglementaire lié à la protection des chiroptères, aux études d'impact sur l'environnement et aux NATURA 2000
- 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 et d'illustration (SIG, DAO, traitement d'images, etc.) : bon niveau exigé pour Q-GIS
- Rigueur pour le suivi ou l'élaboration de protocoles, esprit d'analyse et de synthèse,
- Aisance orale et rédactionnelle indispensable,
- Gestion du temps et des priorités, organisation et autonomie indispensables,
- Permis B indispensable car des déplacements sont prévus.

Aire géographique

- Emploi localisé à Limoges (87)
- Déplacements hebdomadaires pour le terrain (d'avril à novembre) sur des sites à moins de 3 h de route de l'agence, soit dans les régions suivantes : Nouvelle Aquitaine, Auvergne-Rhône-Alpes, Centre-Val de Loire

Informations supplémentaires :

Date d'émission de l'offre : 27 janvier 2020

Disponibilité : entre mars et juin 2020

Contrat de travail : CDI à 38 h par semaine avec repos compensateurs

Expérience : 2 ans idéalement, 1 an minimum

Rémunération et avantages : Selon convention collective, grille de poste interne et expérience + mutuelle familiale + tickets restaurants + chèques vacances + chèques cadeaux à Noël + prime vêtements + participation aux transports publics à 70 % + indemnité vélo + intéressement (prime d'équipe) + prime annuelle individuelle sur objectifs

Équipements fournis : ordinateur portable, logiciels dédiés (Batsound, Sonochiro, QGis, etc.), appareil photo, GPS, voiture de société, Téléphone PTI (Protection de Travailleur Isolé), détecteurs, etc.

Personne à contacter en cas de questions : Pierre PAPON, Directeur du pôle Écologie, 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 M. Pierre PAPON / offre Chargé(e) d'études Chiroptérologue 2001** ».

Les CV seront analysés à partir de la fin du mois de décembre, 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.

