

CHEF DE PROJETS CHIROPTEROLOGUE – F/H – PÔLE MAMMALOGIE

ECO-MED Écologie & Médiation est un Bureau d'Études d'expertise et de conseil en environnement naturel, appliqués à l'aménagement du territoire et à la mise en valeur des milieux naturels. ECO-MED intervient en France, dans les territoires d'Outre-Mer, ainsi qu'à l'international

Les activités d'ECO-MED sont détaillées sur le site internet : www.ecomed.fr

Afin de renforcer son équipe, ECO-MED recherche dans le cadre d'un CDI à temps complet un(e) :

Chef de projets chiroptérologue f/h, poste basé à l'agence de Montpellier (34) ou de Marseille (13)

MISSIONS PRINCIPALES DU POSTE :

- **Les inventaires de terrain** : inventaire et suivi de populations de mammifères, élaboration et application de protocoles de terrain pour l'identification et la caractérisation des fonctionnalités et sensibilités mammalogiques, maîtrise des équipements d'enregistrement ultrasonore passif (SM2/SM3/SM4) et actifs (Peterson d240x), de l'utilisation de caméras thermique/infrarouge, ainsi que maîtrise de l'analyse acoustique (Sonochiro, Batsound, etc.), de l'équipement de piégeage.
- **La rédaction des études** : analyse et assemblage de données, évaluation d'impacts, proposition de mesures de gestion et de conservation, finalisation de rendus.
- **La coordination de projets** : gestion de projets et d'équipes projet, animation des projets avec acteurs internes et externes, élaboration de propositions techniques et financières

PROFIL :

- Mammalogue confirmé(e), expérience de **5 ans minimum** en tant qu'expert spécialisé dans l'étude des mammifères, une expérience confirmée en bureau d'études écologue est nécessaire.
- Très bonne connaissance des taxons de France métropolitaine et de leur identification. Une maîtrise des espèces méditerranéennes et de leur écologie est primordiale. Une connaissance des espèces d'Europe, d'Afrique, du Moyen-Orient et des territoires d'Outre-Mer serait appréciée.
- Maîtrise de l'analyse fonctionnelle du territoire, des principes de biologie de la conservation et de la séquence Éviter-Réduire-Compenser.
- Savoir rédiger des rapports de qualité, gérer son temps, gérer une équipe projet.
- Des compétences concernant d'autres taxons ainsi qu'en analyses statistiques (multivariées, modélisation, etc.) seraient très appréciées.
- Qualités relationnelles : savoir travailler en équipe, être autonome, efficace, organisé(e).
- Formation : Bac + 3 minimum dans le domaine de la biologie-écologie ou compétences équivalentes.
- Permis B indispensable.
- Maîtrise de l'anglais à l'oral et l'écrit appréciée.

CONDITIONS :

Poste à pourvoir dès que possible.

Salaire minimum : base de 30000€ brut annuel à négocier selon expérience et compétences

Tickets restaurants, PEE (abondement à 100 %), Mutuelle, Primes, 11 jours supplémentaires par an offerts en fait de repos compensateur, jours de formation pris en charge par l'entreprise chaque année.

Merci d'adresser votre candidature (CV + lettre de motivation + références) par mail avec l'objet « Candidature CP Chiroptérologue » à : a.cluchier@ecomед.fr

Date de l'annonce : 17/05/2022