

Vous aimez à la fois le travail de terrain et de bureau, vous avez de bonnes connaissances dans le domaine de l'écologie, de la faune sauvage et de la réglementation environnementale, vous souhaitez donner du sens à vos missions ? Rejoignez notre équipe dynamique d'écologues en tant que Chargé(e) d'Études écologue!

**ECOSCOP** est un bureau d'études technique en environnement, reconnu pour son expertise depuis plus de 20 ans. Il est situé à Fellering (68) au cœur d'une vallée verdoyante offrant de nombreux services de proximité.

Spécialisé dans les domaines de l'écologie, du paysage, de l'aménagement du territoire et de l'urbanisme, ECOSCOP se consacre à la production d'études environnementales couvrant les milieux naturels (faune, flore, habitats, zones humides), les paysages, et les milieux humains.

Nos principaux clients sont des collectivités territoriales, des services de l'État et des opérateurs privés, avec un rayon d'action principalement situé dans le Nord-Est de la France, notamment en région Grand Est (Haut-Rhin, Bas-Rhin, Vosges, Meurthe-et-Moselle) et Bourgogne-Franche-Comté (Territoire de Belfort, Doubs, Haute-Saône).

Dans le cadre de notre développement, nous recherchons un(e) chargé(e) d'études écologue – spécialiste de la faune en CDI.

Vous serez rattaché(e) au Responsable d'Études et jouerez un rôle clé dans la conduite de projets variés, allant de l'expertise de terrain à la mise en avant de la biodiversité dans les projets d'aménagement du territoire.

### Vos principales missions seront :

- Réaliser des études techniques environnementales : collecter et analyser des données bibliographiques, réaliser des inventaires de terrain (expertises faunistiques, de milieux naturels, dont zones humides), évaluer les impacts des projets sur la faune et ses habitats, définir des mesures environnementales, rédiger des rapports techniques et dossiers réglementaires.
- Intervenir sur des dossiers en lien avec la planification territoriale : élaborer les états initiaux de l'environnement, effectuer des relevés de terrain, évaluer les projets d'urbanisme, rédiger des rapports (évaluation environnementale).
- Participer à des réunions avec divers interlocuteurs : collectivités, entreprises, acteurs locaux, services instructeurs, contribuer aux relations clients et partenaires et collaborer avec les membres de l'équipe.
- **Responsabilité et gestion** : prendre en charge certains dossiers, contribuer à la réponse aux appels d'offres, assurer une veille scientifique.

## Ce que nous offrons:

 Rémunération et avantages : Salaire brut entre 23 500 et 25 500 € brut /an selon l'expérience et les compétences. A cela s'ajoute : participation + intéressement, titres restaurant, chèque Cadhoc, complémentaire santé, participation à l'achat d'équipement personnel de terrain.

- **Temps de travail**: 37 heures hebdomadaires avec 12 jours de RTT, horaires flexibles et souplesse dans l'emploi du temps.
- Déplacements: Permis B indispensable pour les déplacements (terrain, réunions) avec véhicules de service fournis. Le temps de déplacement est comptabilisé dans le temps de travail (bureau – site d'étude).
- **Environnement de travail** : Bureaux individuels spacieux et lumineux dans un bâtiment partagé avec d'autres entreprises, salle de pause équipée pour déjeuner sur place.
- Accessibilité: Accès facile grâce à une ligne de train et des pistes cyclables. Prise en charge par l'employeur de 50 % du prix de l'abonnement de train.
- **Développement professionnel** : Politique d'accompagnement dans le développement des compétences avec 5 jours de formation continue par an.

# Pourquoi nous rejoindre?

- Entreprise en SCOP: Nous valorisons une gouvernance démocratique et une gestion participative, permettant à chaque salarié de contribuer activement aux décisions de l'entreprise et de partager les fruits de sa réussite.
- Équipe à taille humaine: Collaborez avec une équipe de passionnés, impliqués chacun dans sa spécialité dans la préservation de l'environnement, et animée par la transmission de son savoir et savoir faire
- Cadre de travail stimulant : Alliez travail de terrain et analyse en bureau dans un environnement qui valorise l'innovation et la rigueur scientifique.

## Ce que nous recherchons:

- De formation supérieure dans le domaine de la biologie, et de l'écologie avec de solides compétences naturalistes (Avifaune, Amphibiens principalement et connaissances d'autres taxons appréciées), idéalement avec une expérience en bureau d'études.
- Connaissance en réglementation environnementale, droit et législation dans vos domaines d'expertise.
- Excellentes capacités analytiques pour évaluer l'impact des projets sur l'environnement.
- Capacités de communication pour présenter des résultats scientifiques à un public non spécialiste.
- Capacités à travailler en autonomie et en équipe sur différents projets.
- Bonne maitrise des logiciels : SIG (Qgis), et pack Office (Word, Excel, PowerPoint...)

#### Envie de relever ce défi?

Envoyez votre CV et lettre de motivation à : <a href="mailto:secretariat@ecoscop.com">secretariat@ecoscop.com</a>

Les candidat(e)s retenu(e)s pour un entretien seront contacté(e)s par téléphone et convoqué(e)s à un entretien à Fellering. Un test de connaissance sera réalisé lors de l'entretien.

Les candidat(e)s non retenu(e)s seront également avertis par mail.

Date limite de dépôt des candidatures : 30 septembre 2024