



<https://latribunelibre.com/emploi/chef%20b7fe-de-projet-mission-environnement-f-h>

Chef-fe de projet – Mission Environnement F/H

Description

Rattaché(e) à la Direction Gestion Durable des Bassins Versants, vous avez la responsabilité de l'exécution des études environnementales préalables jusqu'aux suivis post-travaux qui accompagnent les projets du Grand Cycle de l'Eau. Vous pilotez également des projets de restauration de la continuité écologique.

Vous êtes l'interlocuteur des chefs de projets, pour les questions environnementales ainsi que des élus et des directeurs de territoire des secteurs d'intervention pour les questions relevant des projets locaux pilotés en propre.

Vous accompagnez et appuyez les chefs de projets dans la mise en œuvre des mesures de gestion et de préservation de la biodiversité.

Vos missions s'articuleront autour des axes suivants :

Axe 1 : Exécution de prestations d'études environnementales

- Assurer le suivi et le renouvellement des marchés publics inhérents au domaine de compétence
- Accompagnement des chefs de projets sur la constitution des états des lieux et la définition du besoin, sur le suivi travaux et le suivi post-travaux des réalisations du Grand Cycle de l'Eau
- Accompagnement des chefs de projets sur la constitution des dossiers réglementaires environnementaux

Axe 2 : Pilotage de projets de restauration de la continuité écologique

- Définir une stratégie opérationnelle de restauration de la continuité écologique par bassin versant
- Piloter des projets de restauration de la continuité écologique sur le plan technique et financier
- Assurer les demandes et suivis des aides financières des projets
- Constituer les dossiers de consultation des entreprises (Etudes et travaux)
- Suivre les marchés publics et assurer la réception des prestations dans le domaine de compétence.
- Animer les comités de suivi (COPIL, COTECH, réunion publique...) et assurer la concertation associée à chaque projet

Axe 3 : Gestion conservatoire de la biodiversité dans les projets du GCE

- Définir une stratégie d'intégration des enjeux de conservation de la biodiversité dans les projets GCE
- Suivre et développer des conventions de partenariat avec les associations naturalistes (ODONAT...)
- Accompagner les collectivités dans leur démarche TVB en lien avec la compétence GEMAPI

Organisme employeur

SDEA

Type de poste

Temps plein

Secteur

CAPTAGE, TRAITEMENT ET DISTRIBUTION D'EAU

Lieu du poste

67447, SCHILTIGHEIM, SCHILTIGHEIM, France

Date de publication

4 mars 2026 à 14:04

Valide jusqu'au

03.04.2026

Qualifications

De formation initiale BAC +5 (ingénieur), dans les domaines de la gestion des milieux aquatiques, du génie écologique ou de la gestion de la biodiversité, vous justifiez d'une expérience de minimum 3 ans sur des fonctions similaires.

Vous maîtrisez l'hydroécologie et la biologie des espèces inféodées aux milieux aquatiques. Vous disposez de bonnes connaissances en génie écologique ainsi qu'en biologie des populations animales et végétales avec idéalement des compétences développées dans la thématique des zones humides.

En complément, une connaissance des marchés publics ainsi que du suivi budgétaire des collectivités et une expérience en termes de management transversal seront appréciées.

Votre autonomie, votre sens de l'organisation, votre excellent relationnel et votre esprit pro-actif seront des atouts essentiels à votre réussite.

La maîtrise des outils informatiques est nécessaire. Une bonne connaissance des logiciels de cartographie serait un plus.

Rémunération brute mensuelle à partir de : 2 731,50€

Vos avantages :

- Compte Épargne Temps
- Carte restaurant Sodexo (12€/jour)
- Prime annuelle (2 179€ brut)
- Prime sur objectif (jusqu'à 600€)
- Chèques vacances (jusqu'à 130€ et 60€/enfant)
- Accès à une amicale (billetterie, réservation vacances...)
- Prise en charge transport en communs (75%)
- Prime mobilité (covoiturage ou vélo)
- Télétravail (80 jours/an)

Le contrat de travail :

Vous n'êtes pas fonctionnaire ? Nous vous proposons une embauche en tant que contractuel de la fonction publique territoriale, dans le cadre d'un CDD de minimum 3 ans renouvelable.

Vous êtes fonctionnaire ? Recrutement par voie statutaire, cadre d'emploi des Ingénieurs territoriaux.