



L'EPAGE HAUT-DOUBS HAUTE-LOUE recrute :

CHARGÉ(E) DE MISSIONS ZONES HUMIDES/TOURBIÈRES

Dans le cadre d'un programme LIFE Climat et d'un partenariat public/privé visant à mener des travaux de restauration hydrologique de tourbières dégradées, l'EPAGE HDHL a décidé de renforcer son équipe technique

Vos missions

- **Définir et mettre en œuvre** des actions de connaissance et d'évaluation de l'état et du fonctionnement des milieux humides, tourbeux en particulier
- **Définir et piloter** des projets de restauration des milieux humides/tourbeux notamment dans le cadre du programme LIFE Climat Restitu'O et du partenariat avec le groupe BEL
- **Collaborer**, l'encadrement de la responsable du projet LIFE/Tourbières avec le reste de l'équipe

Infos pratiques

- CDD de 3 ans renouvelable
- Temps complet 37 heures (12 jours de RTT)
- Salaire selon expérience + prime annuelle
- Comité d'action sociale, Tickets restaurants, participation mutuelle, prise en charge complète garantie perte salaire
- Télétravail 2 jours/semaine
- Véhicule de service pour les déplacements professionnels

Date limite de dépôts des candidatures : 15/03/2024

Votre profil

De formation bac + 5 (ingénieur, master 2) spécialisation dans la gestion des milieux aquatiques

Vous disposez de bonnes connaissances :

- Technique et expérience dans le domaine de l'hydrologie, de l'hydraulique, de l'évaluation et la restauration de la qualité des milieux aquatiques et humides
- De la réglementation liée à l'eau
- Des outils SIG
- Des outils de traitement statistiques de données

Vous êtes en capacité :

- d'animer des groupes de travail, réunions de chantier
- De rédiger des comptes rendus de réunions
- De réaliser les études techniques, rédiger les cahiers des charges de travaux
- D'assurer le pilotage et le suivi des études et travaux
- D'analyser et traduire les résultats des études pour les élus et acteur concernés

Vous êtes force de conviction et la gestion de projets dans le cadre de l'environnement vous anime ? Adressez vos CV et lettre de motivation à contact@eaudoubsloue.fr

