

OFFRE D'EMPLOI AQUA2018XX

Chargé.e de mission ou chef.fe de projet « ripisylves et invasives »

PRESENTATION DE LA SOCIETE

Aquabio et Concept.Cours.d'Eau viennent de fusionner et ne forment désormais plus qu'une seule entité coopérative : AQUABIO (<http://aquabio-conseil.com/page/actualite-fusioncceau> , <http://cceau.fr/>). Spécialisés dans l'hydrobiologie et la gestion des cours d'eau et plus particulièrement celle des ripisylves et des plantes invasives, nous sommes désormais implantés sur 6 agences (Gironde, Puy-de-Dôme, Ille-et-Vilaine, Drôme, Doubs et Savoie).

Entreprise coopérative (SCOP), nous sommes très attachés aux valeurs véhiculées par le mouvement coopératif.

CONTEXTE

Dans le cadre de la fusion présentée ci-dessus AQUABIO souhaite recruter un.e chargé.e de mission ou chef.e de projet (en fonction de l'expérience) qui prendra part à nos missions (terrain, études, maîtrise d'oeuvre, innovation) dans le domaine de la gestion des ripisylves et des plantes invasives.

CADRE D'EMPLOI

- CDI à pourvoir immédiatement
- Poste à temps complet 37h selon accord d'entreprise
- Poste à pourvoir à Sainte-Hélène-du-Lac (73).
- Nombreux déplacements à prévoir sur plusieurs jours consécutifs

MISSIONS

Dans le cadre de votre mission, vous aurez à effectuer les tâches suivantes :

- réalisation d'études en lien avec la gestion des ripisylves et des plantes invasives (Rencontre des acteurs locaux, recueil de données, relevés de terrain, analyse et interprétation des résultats, propositions d'actions, estimatifs de travaux, animation de réunion, rédaction des compte rendu et rapports)
- réalisation de mission de maîtrise d'oeuvre
- participation à des projets innovants dans la gestion des invasions biologiques

PROFIL

- Formation Bac +5 (Master II / ingénieur) ou compétences acquises dans le domaine de la gestion appliquée aux hydrosystèmes
- 2 à 3 ans d'expérience en bureau d'études / à minima un stage de fin d'étude (6 mois) dans l'étude des hydrosystèmes en syndicat de rivière ou bureau d'études
- Goût marqué pour les challenges collectifs (travail en équipe)
- Esprit pratique, débrouillard et tempérament dynamique pour s'adapter aux sollicitations nombreuses et variées du métier

COMPÉTENCES REQUISES

- Connaissances scientifiques et techniques en fonctionnement des hydrosystèmes et en biologie végétale
- Très bonnes aptitudes rédactionnelles et bonne aisance orale
- Forte autonomie en environnement naturel difficile pour les relevés de terrain

CANDIDATURE

- Rémunération selon expérience
- Lettre de motivation manuscrite

CONTACT : Concept.Cours.d'Eau Alpespace 427 voie Thomas Edison 73800 Sainte Hélène du Lac
recrutement@aquabio-conseil.com