

# Chef de projet milieux aquatiques H/F

CDI

Ville : TALMONT-SAINT-HILAIRE (85)

Date d'embauche souhaitée : à partir de juillet 2022

Poste à plein temps

Statut : cadre

## Projet de création de poste

### Votre contact

---

📍 220 rue des Ailes  
85 440 TALMONT SAINT HILAIRE

☎ 07 71 60 40 77  
02 55 89 00 05

✉ csoulard@iceo-environnement.fr

🌐 [www.iceo-environnement.fr](http://www.iceo-environnement.fr)

---

## ICEO ENVIRONNEMENT

**Effectif** : 4 salarié(s)

ICEO est une entreprise créée en août 2017 spécialisée en ingénierie des milieux aquatiques et du littoral. Nous intervenons principalement sur des projets de restauration écologique à toutes les étapes des études : de l'état initial au suivi des travaux. 4 ans après sa création, notre société est un bureau d'études reconnu, avec des retours très positifs de nos clients. Notre souhait est de poursuivre le développement de nos activités en restant une structure à taille humaine, (petite équipe à fort potentiel).

Nous souhaitons mettre en place un environnement de travail favorable à l'épanouissement personnel et professionnel de chacun en privilégiant une organisation souple, où les compétences sont reconnues de façon transversales et non pyramidales.

## LES MISSIONS

**A Talmont-Saint-Hilaire à 4 km du bord de mer**, dans une petite ville au patrimoine naturel et historique remarquable, en plein développement, vous disposerez d'un environnement de travail et d'une qualité de vie très agréables.

Dans le cadre du développement de l'activité et afin de répondre à la demande des clients, vous réaliserez des **missions complètes d'ingénierie et maîtrise d'œuvre** dans le domaine des milieux aquatiques continentaux : renaturation de milieux, continuité écologique, restauration morphologique, génie écologique.

Vous réaliserez les études de projet (AVP, PRO), le montage des Dossiers de Consultation des Entreprises et l'analyse des offres. Vous assurerez les missions de suivi de travaux, l'animation des réunions de chantier, le suivi contractuel des marchés de travaux.

### **Plus précisément, vous :**

- Réalisez les études de diagnostics hydromorphologiques, rédaction des rapports de synthèse, présentation des projets en réunion ;
- Effectuez le dimensionnement d'ouvrages hydrauliques : passes à poissons, renaturation de berges, restauration morphologique, ouvrages en génie civil, ouvrages en génie écologique ;
- Réalisez l'étude de conception (APS, AVP et PRO) ;
- Rédigez des dossiers réglementaires (autorisation environnementale, Loi sur l'eau) ;
- Rédigez les pièces constitutives des dossiers de consultation des entreprises : CCTP, BDPGF, DQE, AE, RC, CCAP ;
- Réalisez l'analyse des offres (mission ACT) ;
- Assurez le suivi des travaux : VISA, DET, OPC, AOR.

Vous aurez la responsabilité de concevoir des aménagements en génie écologique et de développer des connaissances et des outils de travail dans ce domaine : notes de calcul, plans types d'AVP transposables à des cas concrets, domaine d'utilisation du génie végétal, etc...

## PROFIL RECHERCHE

**Vous êtes un profil entièrement autonome dans votre travail.**

**Diplômé de préférence d'une école d'ingénieur spécialisée en hydraulique fluviale**, vous avez acquis une première expérience significative en bureau d'études.

**Vous disposez de connaissances en hydraulique**, en écologie des rivières, hydromorphologie des cours d'eau. Vous avez des notions de géotechnique et de génie civil appliqué aux ouvrages hydrauliques.

**Vous savez utiliser les logiciels de DAO** (Mensura ou Autocad ou Covadis), et de cartographie SIG (Qgis).

Vous faites preuve d'une grande rigueur dans la gestion technique de vos projets.

Vous avez le sens de l'organisation et de l'initiative, vous êtes force de proposition.

Vous avez acquis une expérience en suivi de travaux : connaissance des lieux, des contraintes, des accès, des matériels et matériaux.

**Vous connaissez les outils administratifs du suivi de chantier** : avenants, ordres de service, validation des demandes d'acompte sur Chorus Pro, décompte définitif, etc...

Vous appréciez le travail de terrain et la polyvalence nécessaire au sein d'une petite équipe.

Expérience minimale de 3 à 5 ans et références en suivi de chantier.

## REMUNERATION

**Statut cadre.** Rémunération à négocier selon votre expérience.

**Mise à disposition** : Véhicule de service, poste informatique complet, équipement télétravail, téléphone, petit matériel de terrain.

Chèques vacances & prime d'intéressement.

## HORAIRES ET CONDITIONS DE TRAVAIL

**Base horaire hebdomadaire** : 35h00 hebdomadaire 219 J/an.

Poste de travail basé à Talmont-Saint-Hilaire, évolution possible vers d'autres secteurs géographiques (Bretagne ou Touraine).

Déplacements professionnels fréquents (réunions de chantiers) à prévoir sur la période juillet / début novembre dans un rayon de 3h00 de route depuis le bureau.

Candidature à adresser à [csoulard@iceo-environnement.fr](mailto:csoulard@iceo-environnement.fr) : CV + références récentes sur des projets de restauration / d'aménagement des milieux aquatiques ou de l'environnement littoral.