

## Recrutement

# Chef de projet milieux aquatiques H/F

& maîtrise d'œuvre génie écologique

CDI – contrat cadre 219 J/an  
Ville : TALMONT-SAINT-HILAIRE (85)  
Poste à plein temps - télétravail  
possible 1-2 J/semaine

**Effectif** : 9 personnes

**Basé à proximité des Sables d'Olonne**, 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.**

7 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 afin de privilégier la qualité à la quantité. L'équipe est actuellement constituée de 9 personnes avec des profils très expérimentés disposant d'un haut niveau de compétence.

Notre implantation géographique permet à nos salariés de bénéficier d'un cadre de vie très agréable en bord de mer. 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. Plus d'infos sur : <https://iceo-environnement.fr/>



Vous recherchez une petite structure qui vous offrira de l'autonomie et de la souplesse dans l'organisation de votre travail ? **Rejoignez ICEO comme Chef de projet milieux aquatiques F/H !**

Vous piloterez des missions complètes de maîtrise d'œuvre en totale autonomie, de la conception au suivi des travaux dans le domaine des milieux aquatiques littoraux et continentaux.

### **Votre rôle en actions !**

Réaliser les études de diagnostics, rédaction des rapports de synthèse, présentation des projets en réunion ;

Travailler sur des projets de renaturation de cours d'eau, continuité écologique, génie écologique ;

Réaliser l'étude de conception (APS, AVP et PRO) ;

Rédiger des dossiers réglementaires ;

Rédiger les pièces constitutives des dossiers de consultation des entreprises ;

Assurer le suivi des travaux : réunions de chantier et compte-rendu.

### **Les atouts du poste ?**

- Une grande liberté dans la gestion de vos projets,
- La satisfaction de voir la réalisation des travaux,
- Possibilité d'être associé aux projets de développements : conception 3D, récifs artificiels.



## **PROFIL RECHERCHE**

**Nous recherchons un profil autonome, c'est pourquoi nous privilégions des candidat(e)s avec une expérience de 3 ans minimum en bureau d'études milieux aquatiques.**

Vous disposez de connaissances en hydraulique, en écologie des rivières, hydromorphologie des cours d'eau. Vous êtes **idéalement diplômé d'une école d'ingénieur spécialisée** en hydraulique fluviale (Polytech, ENGEES, ENSEEIHT, Agro Paris Tech, etc... ) ou d'un Master spécialisé dans le domaine des milieux aquatiques.

### **Votre personnalité sera aussi un atout important pour ce poste !**

- Vous avez de solides qualités relationnelles pour travailler avec de multiples interlocuteurs (élus, collectivités...)
- 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 appréciez le travail de terrain et la polyvalence nécessaire au sein d'une petite équipe

## **CONDITIONS**

**Cadre** 35h00 hebdomadaire 219 J/an. Rémunération variable selon profil et expérience. Chèques vacances & contrat d'intéressement.

Véhicule de service, poste informatique complet, équipement télétravail, téléphone, matériel.

Poste de travail basé dans un premier temps à Talmont-Saint-Hilaire (85) OU agence de Vannes (56). **Evolution possible à moyen terme vers une poste de responsable d'agence en Touraine ou Bordelais.**

Candidature à adresser à [csoulard@iceo-environnement.fr](mailto:csoulard@iceo-environnement.fr)

**Prise de poste début d'année 2025**