

## Recherchons : 1 Ingénieur/Biologiste en Aquaculture - CDD



Date de publication : 12 septembre 2018

**Poste à pourvoir pour octobre 2018**

### Entreprise

**Raison sociale :** Centre Régional d'Expérimentation et d'Application Aquacole (Creaa)  
Association loi de 1901, 12 permanents. <http://www.creaa.fr>

**Notre activité :** Centre Technique de la Région Nouvelle-Aquitaine pour le développement de l'Aquaculture et des Pêches.

**Nos implantations :** Ferme Aquacole au Château d'Oléron (17) 10 collaborateurs, antenne sur Arcachon (Gujan-Mestras) 2 collaborateurs.

**Contexte :** Conduite d'une étude d'élevage biomimétique d'huitre à plat dans les bassins conchylicoles de la Région Nouvelle-Aquitaine.

### Poste

**Intitulé :** Chargé(e) de Mission

**Localisation :** Antenne du **Château d'Oléron**, déplacements sur le Bassin d'Arcachon.

**Contrat :** CDD 5 mois, renouvelable.

**Activité :** 30% travail en mer, gestions des élevages, suivi des expérimentations.

70 % gestion à terre des bilans d'élevage, gestion et traitement des données, animation de réseaux, conduite d'enquête, gestion de projet, veille biblio.

**Autonomie-relations :** vous travaillez sous la responsabilité et en relation avec le responsable des programmes des suivis en mer et avec les cadres et l'équipe technique sur Oléron et Arcachon.

**Conditions de travail :** travail sur la base de 35h, travail en extérieur (marées), travail en équipe. Travail en mer demandant une bonne condition physique.

**Rémunération :** convention collective de la conchyliculture, salaire en référence des grilles de la fonction publique (CNRS). Niveau Ingénieur d'études débutant. Prime de fin d'année et intéressement. Statut cadre agricole (MSA+CPCEA).

**Évolution :** à voir dans le cadre d'une reconduite du programme en 2019.

### Profil du candidat

**Formation :** Master II, Ingénieur,

**Expérience professionnelle :** Aquaculture, conchyliculture souhaitée

**Compétences :**

- Informatique de base, maîtrise de la statistique appliquée (plan agronomiques...), compétences SIG serait un plus

## **Recherchons : 1 Ingénieur/Biologiste en Aquaculture - CDD**

- Capacité à travailler en équipe et à travailler en autonomie, capacité en gestion de projet, bon relationnel
- Rigueur, sens de l'observation, esprit de synthèse, sens de l'organisation
- Aptitude au travail de terrain et travail manuel

### **Modalités**

**Lettre de motivation et Curriculum Vitae à Monsieur le Président du Creaa soit par courrier soit par courriel :**

**Courrier : Creaa, Prise de Terdoux 17 480 le Château d'Oléron**

**Courriel : [creaa@wanadoo.fr](mailto:creaa@wanadoo.fr)**