# Recherchons: 1 Ingénieur/Biologiste en Aquaculture



Date de publication : 14 décembre 2017

#### Poste à pourvoir pour février 2018

## **Entreprise**

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

**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**: Développement de nos activités d'appui à la conchyliculture sur le Bassin d'Arcachon.

#### Poste

Intitulé : Conseiller Aquacole

**Localisation :** Antenne de **Gujan-Mestras** (dans les locaux du CRC-AA), déplacements sur Oléron.

**Contrat**: CDI essai 4 mois renouvelable une fois, soit 8 mois.

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

30% gestion à terre des bilans d'élevage, suivi en labo (microscope)

30% gestion et traitement des données, reporting, animation de réseaux, gestion de projet, veille biblio.

Vous êtres responsable des programmes « Aquaculture » de l'antenne de Gujan du Creaa : Observatoire Ostréicole, évaluation des naissains, développement de programmes sur la zootechnie. Vous participez aux suivis larvaires (huitres, moules) et au suivi du captage. Vous constituez des réseaux de partenaires professionnels et scientifiques, vous faites la restitution des données sous des formes adaptées aux différents publics (professionnels, administration). Votre bonne connaissance du terrain vous permet d'identifier les besoins de la profession, et d'y apporter des réponses (montage de programmes).

**Autonomie-relations:** vous travaillez en coordination avec votre collègue en charge des programmes « Environnement » et formez à deux l'équipe permanente sur Arcachon. Vous avez recours à des prestataires extérieurs, des stagiaires pour vous aider à mener à bien vos missions. Vous travaillez en relation avec les responsables de programmes (Oléron) sous la responsabilité du Directeur dans le cadre général des programmes du Creaa.

**Moyens:** vous avez recours au navire d'exploitation ostréicole dont vous avez la charge (conduite et entretien), aux moyens techniques du laboratoire, et au domaine d'exploitation et moyens nautiques du Lycée de la Mer de Gujan. Vous travaillez en réseau avec les professionnels, stagiaires, et prestataires techniques. Vous participez à la recherche de

## Recherchons: 1 Ingénieur/Biologiste en Aquaculture

cofinancements auprès des collectivités et fonds européens pour le développement de nouveaux programmes.

**Conditions de travail :** travail sur la base de 35h, modulation des horaires sur l'année, 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**: possibilité de développement des programmes et des missions à votre initiative, évolution prévisible du Creaa au niveau régional vers un rapprochement avec l'IMA pour un Centre Technique Régional conforté.

### Profil du candidat

Formation : Master II, Ingénieur, permis bateau professionnel acquis ou à acquérir

Expérience professionnelle : Aquaculture, conchyliculture souhaitée

#### Compétences :

- Informatique de base, maitrise de la statistique appliquée (plan agronomiques...), compétences SIG et Base de données serait un plus
- 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