

OCEA Consult' propose des compétences pluridisciplinaires au service de l'aménagement, de la gestion et de la conservation des milieux aquatiques et des zones littorales. Depuis 2026, OCEA Consult' adopte une structure en quatre pôles d'activités :

- **Pôle administration** regroupant la gestion des ressources humaines, la comptabilité et le secrétariat ;
- **Pôle réseaux et suivis des milieux d'eau douce et marins**, sur la qualité de l'eau et sur les compartiments biologiques (invertébrés, poissons) ;
- **Pôle ingénierie** en réponse aux problématiques d'aménagement des milieux aquatiques et plus particulièrement pour la réalisation d'études d'impacts et réglementaires, ou de restauration de la continuité écologique ;
- **Pôle recherche et développement** axé sur les techniques et méthodes d'investigation du fonctionnement écologique des milieux aquatiques, pour définir les standards des inventaires et des suivis biologiques du futur.

Dans le cadre de ses missions, OCEA ouvre un poste de stagiaire pour appuyer la mise en œuvre d'un programme de Recherche Appliquée sur la lutte contre les espèces exotiques d'eau douce (programme ANCIREN) :

## Un stage ouvrier de 2 mois en environnement aquatique (H/F)

Sous la responsabilité du directeur de projet, vous participerez aux différentes phases de terrain ainsi qu'à la bancarisation des données issues du programme de lutte contre une espèce de poisson exotique : ANCIREN. Le stage, d'une durée de deux mois, est basé à Saint Pierre et implique des missions de terrain sur l'ensemble de La Réunion mais plus spécifiquement sur la commune de l'Entre Deux.

Type de contrat : stage de 8 semaines, non rémunéré.

Date de début de stage : 01 juillet 2026

Pour candidater, envoyez votre CV et une lettre de motivation **jusqu'au 10 juin 2026** à [contact@oceare](mailto:contact@oceare) et [pierre.valade@oceare](mailto:pierre.valade@oceare).

*Nota : notre messagerie est protégée par mailinblack. Si vous nous contactez pour la première fois, vous êtes susceptibles de recevoir un mail vous demandant de vous authentifier*

## FICHE DE POSTE

<b>IDENTIFICATION DU POSTE</b>	
<i>Intitulé</i>	Stage ouvrier de 2 mois en environnement aquatique (H/F)
<i>Nature</i>	Technique
<i>Date de début du stage</i>	01 juillet 2026
<i>Nature du stage</i>	Stage non rémunéré
<i>Durée du stage</i>	Temps plein
<i>Résidence administrative</i>	19, chemin Anda, 97 432 Ravine des Cabris
<b>PRESENTATION D'OCEA</b>	
<i>Missions principales</i>	OCEA Consult' intervient dans tout le bassin du Sud-Ouest de l'Océan Indien en proposant des compétences pluridisciplinaires au service de l'aménagement, de la gestion et de la conservation des milieux aquatiques et des zones littorales.
<i>Composition</i>	19 personnes (18 ETP)
<i>Responsables hiérarchiques</i>	Pierre Valade
<b>MISSIONS ET ACTIVITES DU POSTE</b>	
<i>Mission principale / finalité du poste</i>	<b>Appuyer l'équipe d'OCEA Consult' dans la mise en œuvre du projet ANCIRED (lutte contre les espèces exotiques d'eau douce).</b>
<i>Mission principale</i>	<b>Mise en œuvre d'opération de lutte contre les espèces exotiques d'eau douce</b>
<i>Activités de la mission 1</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Préparation des équipements scientifiques et techniques,</li> <li>• Participation aux actions de lutte expérimentale en rivière,</li> <li>• Participation aux opérations de biométrie des animaux tués (laboratoire),</li> <li>• Réalisation de mesures in situ (turbidité et paramètres physico-chimiques) à l'aide de sondes multi paramètres,</li> <li>• Saisie et bancarisation des données collectées.</li> </ul>
<i>Mission secondaire</i>	<b>Appui au suivi des cours d'eau</b>
<i>Activités de la mission 2</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Participation à des campagnes de suivi des habitats (faciès d'écoulement, caractérisation des substrats, biodiversité).</li> <li>• Appui aux campagnes d'inventaires par pêches électriques.</li> </ul>
<i>Intérêts du stage</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Acquisition de compétences techniques sur le terrain,</li> <li>• Acquisition de compétences en gestion de données.</li> </ul>
<b>COMPETENCES REQUISES</b>	
<i>Formation</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Formation en BTS, licence biologie, 1<sup>ère</sup> année école d'ingénieur, ...</li> </ul>
<i>Langages</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Français courant (lu, parlé, écrit)</li> </ul>
<i>Outils informatiques</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Indépendant sur les outils de production bureautique</li> </ul>
<i>Qualités requises</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Manuel</li> <li>• Rigoureux</li> <li>• Indépendant</li> <li>• Intérêt pour le travail de terrain et les milieux aquatiques</li> <li>• Capacités organisationnelles</li> <li>• Bon relationnel / communication pour interaction avec l'ensemble de l'équipe</li> </ul>
<i>Permis</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Permis B depuis plus de 3 ans (idéalement).</li> </ul>