

Offre d'Emploi : Technicien en Plongée Scientifique / Aquariologie  
Employeur : Sorbonne Université  
Lieu de Travail : Station Biologique de Roscoff  
Unité/service d'affectation FR2424 / SP & CRBM  
Type de contrat : Contrat à Durée Déterminée 1 an (renouvelable)  
Quotité de Travail : Temps complet  
Niveau d'études : Bac à Bac+2  
Rémunération : Entre 1914€ et 2103€ brut mensuel selon expérience  
Date de début du contrat : 01/06/2023

### Contexte

Le/la candidat(e) sélectionné(e) sera intégré à 50% de son temps dans l'équipe du Service Mer et Plongée (SMP) et 50% dans l'équipe « Roscoff Aquarium Services » (RAS) du Centre de Ressources Biologiques Marines (CRBM) de la FR2424 de la Station Biologique de Roscoff. Ces deux services communs, qui font partie de l'infrastructure nationale EMBRC-France ([www.embrc-fr.fr](http://www.embrc-fr.fr)), ont pour missions principales la fourniture de ressources biologiques marines (animaux et grandes algues, récoltés en milieu naturel ou cultivés en aquarium) pour la communauté scientifique résidente et externe, et la mise à disposition et mise en œuvre de dispositifs expérimentaux *in situ* (en plongée) ou *ex situ* (en aquarium de recherche).

### Missions

Dans le cadre de la fourniture de services via l'infrastructure EMBRC-France et de la mise en œuvre du projet PEPR « Atlesea » (collecte d'organismes marins pour le séquençage des génomes), l'agent viendra renforcer les 2 équipes pour :

- La collecte de faune et flore marines en plongée sous-marine et à la grève
- La mise en place de systèmes expérimentaux en plongée
- Le pilotage d'une vedette de 7M et d'un semi-rigide
- Le tri et la mise en stabulation d'organismes marins
- La distribution des ressources biologiques auprès des équipes de recherche et d'enseignement
- L'entretien routinier des installations et des élevages du CRBM

L'agent contribuera également aux activités de médiation scientifique des 2 équipes.

### Profil Recherché

- Diplôme Bac à Bac+2
- Certificat d'Aptitude Hyperbare (CAH) Classe I ou II
- Permis bateau
- Connaissances générales en biologie souhaitées
- Maîtrise des outils informatiques (Office)
- Connaissance de la réglementation et des règles d'hygiène et de sécurité liées à la plongée sous-marine et le pilotage d'embarcations légères, et à la manipulation d'organismes marins en aquarium et en laboratoire
- Aptitude à communiquer et à gérer les relations avec les interlocuteurs internes et externes
- Aptitudes relationnelles pour travailler en équipe

L'agent sera sous la responsabilité de Yann Fontana (Responsable du Service Plongée) et de Gaëtan Schires (Responsable de l'équipe RAS).

### Candidatures

Envoyer une lettre de motivation et un CV détaillé avec les noms de 2 personnes référentes avant le 20/03/2023 uniquement par e-mail à [yann.fontana@sb-roscoff.fr](mailto:yann.fontana@sb-roscoff.fr), [gaetan.schires@sb-roscoff.fr](mailto:gaetan.schires@sb-roscoff.fr) et [ian.probert@sb-roscoff.fr](mailto:ian.probert@sb-roscoff.fr). Entretien prévu à Roscoff (ou éventuellement par visioconférence) avant le 25 Mars 2023.