



# TECHNICIENS HALIEUTIQUES H/F

SOCIETE : SINAY SAS

LOCALISATION : SAINT-NAZAIRE A BAYONNE

DOMAINE : ÉTUDE HALIEUTIQUE

DATE : 27/10/2017

RESPONSABLE : SERVICE RH

REFERENCE DE L'OFFRE : E\_TH\_171027

## PRESENTATION DE L'ENTREPRISE

Nous sommes un bureau d'études spécialiste de l'environnement marin, l'halieutique et l'acoustique sous-marine. Nous réalisons des études dans les secteurs de la pêche, des énergies marines renouvelables, des aires marines protégées et des ports. Nous développons aussi une activité d'innovation technologique.

## OBJET DE L'OFFRE

**Dans le cadre de notre Gestion Prévisionnelle des Emplois et des Compétences, nous cherchons des techniciens halieutiques généralistes capables d'effectuer des échantillonnages biologiques à la fois à bord des navires de pêches et en criée lors des débarquements ainsi que des enquêtes d'activité et économiques dans le cadre du SIH (Système d'Information Halieutique).**

Les postes seront ouverts mi-décembre 2017, janvier 2018.

## DESRIPTIF DU POSTE

Dans le cadre des programmes scientifiques que nous réalisons, **nous recherchons des technicien(ne)s halieutiques, capables de réaliser la ou les missions suivantes :**

- **Conduite d'enquêtes d'activité et économiques sur la pêche maritime professionnelle**
- **Réalisation d'embarquements sur navire de pêche professionnelle : échantillonnage de la capture**
- **Réalisation d'échantillonnages biologiques en criées**
- **Animation de réseau au niveau local**

L'objectif général de ces missions est de réaliser un échantillonnage biologique : identifier, mesurer, peser et consigner ces informations sur des bordereaux en suivant strictement le protocole scientifique défini. Les informations sont saisies dans un logiciel, puis une restitution est éditée. L'ensemble du matériel de sécurité, scientifique et informatique est fourni par l'entreprise.

Pour les embarquements, la durée en mer est de 1 à 20 jours (pouvant être consécutifs) par mois. L'observateur ne participe pas au travail du bord et veille à ne pas gêner les opérations de pêche.

Il est demandé une localisation dans les ports et une mobilité nationale. Certains départs peuvent être à partir de l'étranger.

## PROFIL RECHERCHE

Nous recherchons principalement des profils expérimentés dans le domaine de l'halieutique avec des embarquements scientifiques en mer.

- Expériences sur des programmes halieutiques de l'IFREMER, IRD ou ICCAT souhaitées
- Une excellente connaissance des poissons de la Manche et de l'Atlantique
- Une bonne connaissance de la faune marine : oiseaux, tortues, mammifères
- Capacité à appliquer rigoureusement un protocole scientifique
- Aisance relationnelle pour communiquer avec les pêcheurs et les acteurs du programme
- Bonne condition physique et aptitude pour un travail prolongé en mer
- La formation sécurité en mer STCW (TIS + SPRS) est un plus
- Une très grande autonomie et une capacité à travailler seul
- Respect des délais et sens des responsabilités dans le travail
- Motivation pour le travail de terrain et le secteur maritime

**Au-delà des compétences, la motivation pour réaliser ce métier sur le long terme est primordiale.**

**Nous recherchons des collaborateurs souhaitant s'intégrer dans une équipe dynamique animée par un esprit d'innovation et tournée vers la réussite des projets.**

## INFORMATIONS CLES

Type de poste : CDD ou CDI

Localisation : principaux ports de l'Atlantique de Saint-Nazaire à Bayonne, mobilité obligatoire

Permis B obligatoire

Niveau d'études : bac+2 ou plus

Expérience : supérieure à 1 an sur ce type de mission

Prise en charge des frais professionnels

## POUR DEPOSER VOTRE CANDIDATURE :

Chargez votre CV et votre lettre de motivation en format pdf sur le site internet de l'entreprise [www.sinay.fr](http://www.sinay.fr)

Sélectionnez l'offre E\_TH\_170616 et merci de rappeler cette référence dans tous vos échanges.

**Précisez sur votre lettre de motivation et CV :**

- **Le nombre d'enquêtes et/ou de jours de mer déjà effectués**
- Les diplômes et formations notamment en sécurité en mer et échantillonnage scientifique
- Le port de rattachement souhaité (mettre au moins 3 choix) et votre mobilité
- Le salaire souhaité en brut mensuel
- Le projet professionnel
- La source d'identification de cette offre