



TECHNICIEN(NE) HALIEUTIQUE

SOCIÉTÉ : SINAY SAS – CAEN, LORIENT, BREST

DOMAINE : ÉTUDE HALIEUTIQUE

DATE : 15/12/2016

RESPONSABLE : SERVICE RH

REFERENCE DE L'OFFRE : E_TH_161215

PRESENTATION DE L'ENTREPRISE

La Société SINAY est un bureau d'études spécialiste de l'environnement marin, l'halieutique et l'acoustique sous-marine. Elle réalise des études dans les secteurs de la pêche, des énergies marines renouvelables, des aires marines protégées et des ports. L'entreprise a aussi une activité d'innovation technologique.

OBJET DE L'OFFRE

Dans le cadre du développement de ces activités, l'entreprise a régulièrement besoin de techniciens halieutiques expérimentés pour des missions temporaires ou pour intégrer nos équipes.

En prévision des activités 2017, nous cherchons à compléter notre base de CV. Il ne s'agit pas d'une ouverture de poste mais bien de réaliser une pré-sélection de profils correspondants à nos besoins pour les contacter en priorité pour des missions ou l'ouverture d'un poste.

DESCRIPTIF DU POSTE

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

- **Réalisation d'embarquements sur navire de pêche professionnelle : échantillonnage de la capture**
- **Réalisation d'échantillonnages biologiques en criées**
- **Réalisation de pêches scientifiques**
- **Réalisation d'enquêtes socio-économiques et activités**
- **Animation de réseau au niveau local**
- **Rédaction de rapports**

L'objectif général de ces missions est de réaliser un échantillonnage biologique de la capture remontée à bord : 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.

Les missions sont sur les principaux ports français de la Manche et de l'Atlantique, de Dunkerque en passant par Brest jusqu'à Saint Jean de Luz. 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 Manche et 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) serait un plus
- Compétence de base en informatique (Word, Excel et autres logiciels de bureautique)
- 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, 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

Formation : une formation interne à l'entreprise est prévue

Type de poste : contrat à l'embarquement, CDD ou CDI

Localisation : principaux ports de la Manche et de l'Atlantique, mobilité obligatoire

Permis B obligatoire

Niveau d'études : bac+2 ou plus

Expérience : 0 à 3 ans

Prise en charge des frais

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

Sélectionnez l'offre E_TH_161215 et merci de rappeler cette référence dans tous vos échanges.

Ne pas postuler plusieurs fois pour la même offre sauf si vous voulez mettre à jour votre CV et/ou votre lettre de motivation.

Précisez sur votre lettre de motivation et CV :

- Le nombre de jours de mer déjà effectués
- Les diplômes et formations notamment en sécurité en mer et échantillonnage scientifique
- Les dates de disponibilité
- Le port de rattachement souhaité et votre mobilité
- Le salaire souhaité en brut mensuel
- Le projet professionnel
- La source d'identification de cette offre

Nous vous recontacterons en février/mars 2017 pour vous indiquer si votre candidature a été présélectionnée. Aucune information ne sera transmise avant.