



Offre d'emploi

Chargé d'études (H/F) en sciences
halieutiques à Mahajanga
(Madagascar)

Référence : Offre 2021-02

Date de publication : 23/12/2020

Date limite de candidature : 10/01/2021

Magnirike est un bureau d'études en sciences de l'environnement aquatique basé à Madagascar. Dans le cadre de son développement sur la côte ouest de Madagascar et sur la gestion des ressources halieutiques côtières en particulier, Magnirike recrute :

Un chargé d'études en sciences halieutiques (H/F)

Ce poste à responsabilités portera sur l'accompagnement d'un projet de recherche- action sur la gestion de la ressource et de la pêche au crabe de mangrove (projet CORECRABE), coordonné par l'Institut de Recherche pour le Développement (IRD) en partenariat avec les institutions malgaches.

Sous la direction du Chef de projet de Magnirike, vous assurerez la mise en œuvre des interventions de Magnirike dans le cadre du projet CORECRABE sur la zone Nord-Ouest de Madagascar : enquêtes halieutiques, formation à la collecte de données auprès des pêcheurs de crabes et des partenaires du projet, relations avec les partenaires du projet (IRD, IH.SM, ONGs, sociétés privées, sous-traitants...). Dans le cadre de ce projet, vous aurez à charge d'encadrer des stagiaires en sciences marines ou en biologie marine. Vous aurez à réaliser des opérations de terrain, de la gestion et du traitement de données, des études statistiques biologiques, écologiques et économiques ainsi que du reporting.

Le détail du poste est fourni dans la fiche de poste jointe.

Le poste sera basé à Mahajanga et donnera lieu à des missions de terrain sur la côte Nord-Ouest de Madagascar, ainsi que des missions techniques et administratives sur Tuléar (base administrative et technique du projet CORECRABE).

Type de contrat : CDD de 12 mois, renouvelable une fois, avec une période d'essai de 3 mois.

Date de prise d'effet prévisionnelle : 18 janvier 2021

Rémunération : à négocier, selon qualifications et ancienneté

Pour candidater, envoyez votre CV et votre lettre de motivation par mail à Brusco Rasojarivelo : brusco@magnirike.com en copie à direction@magnirike.com avant le 10 janvier 2021 en faisant référence à l'offre d'emploi : 2021-02.



FICHE DE POSTE

IDENTIFICATION DU POSTE	
<i>Intitulé</i>	Chargé d'études halieutiques – CORECRABE (H/F)
<i>Nature</i>	Technique
<i>Classification</i>	Fonctions d'applications
<i>Date de prise du poste</i>	18/01/2021
<i>Nature du contrat de travail</i>	CDD de contrat (12 mois renouvelable une fois, avec période d'essai de 3 mois)
<i>Durée du travail</i>	Temps plein
<i>Résidence administrative</i>	Mahajanga, Madagascar
PRESENTATION DE MAGNIRIKE	
<i>Missions principales</i>	<p>Magnirike est une SARL de droit malgache au capital de 2 000 000 Ar, qui a pour objet de développer, à Madagascar, une capacité d'ingénierie et d'études techniques sur l'environnement aquatique, marin, littoral et en aquaculture et toutes autres activités connexes aux métiers de l'ingénierie et du conseil.</p> <p>Le développement de Magnirike inclue plusieurs recrutements d'ingénieurs ou chercheurs en sciences halieutiques et en écologie aquatique. L'encadrement scientifique et technique de Magnirike sera assuré par les co-gérants : Pierre VALADE et par Pierre BOSCH.</p>
<i>Composition</i>	En cours (3 à 4 ETP courant 2021)
<i>Responsable hiérarchique</i>	Chef de projets AMO CORECRABE
<i>Personnel à encadrer</i>	Stagiaires L3 / M1 / M2
MISIONS ET ACTIVITES DU POSTE	
<i>Mission principale / finalité du poste</i>	Réaliser des diagnostics halieutiques
<i>Mission 1</i>	Collecter des données halieutiques
<i>Activités de la mission 1</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Aide à la préparation et à la planification des opérations de terrain pour la collecte de données, • Appliquer les protocoles d'acquisition de données, dans un contexte sécurisé, • Encadrer des étudiants et autres opérateurs pour le recueil de données (sociétés privées, associations, pêcheurs...), • Assurer la saisie en direct ou différé des données collectées.

<i>Mission 2</i>	Traitement de données halieutiques
<i>Activités de la mission 2</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Assurer une veille scientifique et technique sur le traitement des données halieutiques (publications scientifiques, ouvrages, logiciels, ...); • Sous la direction scientifique et technique du Chef de projets CORECRABE : <ul style="list-style-type: none"> ○ Finaliser les saisies et valider les données recueillies dans le cadre du projet CORECRABE, ○ Proposer et appliquer des procédures de validation des données, ○ Proposer et réaliser des calculs et traitements sur les données, ○ Mettre en œuvre et produire des documents de synthèse, tableaux, cartes, ...
<i>Mission 3</i>	Relations avec les partenaires du projet
<i>Activités de la mission 3</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Sous la direction du Chef de projets CORECRABE, assurer les contacts avec les partenaires du projet pour la gestion de la pêche de crabe, • Participer aux ateliers organisés lors des actions du projet, • Appuyer les partenaires du projet dans la mise en œuvre de leurs activités sur le terrain.
<i>Intérêts du poste</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Interaction avec des partenaires scientifiques et techniques locaux et internationaux et des opérateurs malgaches (pêcheurs, collecteurs, gestionnaires, administration, instituts et université de formation, ...), • Implication dans la gestion de la pêche de crabe de mangrove.
<i>Contraintes et difficultés du poste</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Réalisation de missions de terrain dans des villages côtiers de Madagascar • Maintien d'un niveau scientifique élevé en conditions de travail complexes (administratives et logistiques).
COMPETENCES REQUISES	
<i>Niveau de formation</i>	<ul style="list-style-type: none"> • M2 ou Ingénieur en sciences halieutiques, de la mer ou de l'environnement
<i>Expérience</i>	<ul style="list-style-type: none"> • 2 années d'expérience dans la pêche ou l'environnement côtier • Expérience souhaitée sur la filière crabe de Mangrove à Madagascar
<i>Langages</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Malgache courant (parlé, lu, écrit) • Français courant (lu, parlé, écrit) • Anglais (lu et parlé)
<i>Outils informatiques</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Indépendant sur les outils de production bureautique (Office ou Open Office) • Indépendant sous R • Indépendant en SIG • Notions de bases de données a minima