

Identification du poste
<ul style="list-style-type: none"> - Technicien(ne) en biologie marine - Poste technique (<i>terrain ; bureau</i>) - Basé en Martinique (<i>déplacements possibles</i>) - CDD 12 mois reconductible - Prise de fonctions 23/02/2026
Présentation de la société
<p>AQUASEARCH est une société offrant une expertise dans les domaines de la biologie et de l'écologie marine pour répondre à des problématiques ciblées afin d'appuyer des projets appliqués. Les activités réalisées par l'équipe sont multidisciplinaires et concernent les domaines d'évaluation environnementale, d'études d'impacts des aménagements et des activités anthropiques, de recherche et développement, ainsi que de projets audiovisuels. Les champs de compétences de l'équipe couvrent différentes composantes du milieu marin (biocénose, faune marine, bioacoustique, paramètres physico-chimiques ...). Depuis 2015, des missions sont réalisées sur différents territoires notamment la Caraïbe, la Guyane, la Polynésie Française, la France hexagonale, le Canada et le Maroc. Initialement basé en Martinique, AQUASEARCH compte depuis 2022 une antenne en Occitanie.</p>
Présentation du poste
<p>Afin de renforcer l'équipe basée en Martinique, nous recherchons un/une technicien(ne) en biologie marine. Il/elle devra s'occuper de la logistique des missions terrain, réaliser les différentes tâches qui lui sont attribuées sur les projets et assurer un suivi de la qualité de leurs réalisations. Il/elle doit connaître les protocoles d'acquisition de données en mer, de leur mise en œuvre à la bancarisation des données. Il/elle doit avoir des bases de SIG et la production de cartographie à différentes échelles et sera amené à participer au traitement de données d'imageries et acoustiques. Il lui est demandé d'assurer une veille bibliographique et technique régulière dans les domaines d'expertise de la structure. Il/elle veillera au suivi et à l'entretien du matériel de terrain (bateau, plongée sous-marine, audiovisuel, ...).</p>
Missions du poste
<ul style="list-style-type: none"> - Assurer l'organisation, la logistique et la gestion du matériel pour les missions de terrain - Déployer différents protocoles embarqués et en plongée sous-marine - Bancariser les données selon différents formats - Réaliser les cartographies et le traitement des données SIG - Effectuer des analyses d'enregistrements acoustiques et du traitement d'image - Effectuer une veille bibliographique et technique régulière
Compétences requises pour le poste
<ul style="list-style-type: none"> - Diplôme dans les sciences de la mer - Permis B et permis bateau côtier - CAH Classe B - Connaissances scientifiques et techniques dans les domaines d'expertises de la structure - Maîtrise des différents protocoles et de leur mise en œuvre sur le terrain - Maîtrise des outils de bancarisations des données - Maîtrise des outils d'analyses (SIG, statistiques, acoustique) - Capacités d'adaptabilité