

Recruteur	Ifremer
Adresse	155, rue Jean-Jacques Rousseau 92138
Code postal	92138
Ville	Issy-les-Moulineaux Cedex
Référence	3592924/26038845 CIEEMCDMDELA/44N
Titre de l'offre	CDD - Ingénieur en Environnement Marin Chargé de Mission Dce Eaux Littorales Antilles H/F
Description de la mission	<p>Rejoignez l'Ifremer pour un océan mieux compris, mieux protégé qui demeure un allié du bien-vivre sur la planète. Des abysses à la surface, de la côte au large, l'Ifremer est l'institut de recherche français entièrement dédié à l'Océan. Ses équipes mènent des recherches, innove et produisent des expertises pour protéger l'océan, exploiter ses ressources de manière responsable et partager les données marines. L'Ifremer apporte son expertise scientifique pour éclairer les politiques publiques et élabore des solutions puisées dans l'océan pour répondre aux enjeux de la transition écologique. Opérateur de la Flotte océanographique française avec sa filiale d'armement Genavir, l'Ifremer imagine, conçoit et déploie des moyens technologiques de pointe pour percer les mystères de l'océan. Rejoignez nos équipes, composées de 1500 scientifiques et métiers supports à la recherche, et présentes sur tout le littoral métropolitain et en Outre-mer. www.ifremer.fr Date de clôture des candidatures : 22/11/2025</p> <p>Offre référence n° 2 Qui sommes nous ? Le poste est placé sous la responsabilité hiérarchique de la responsable du laboratoire Vigies, en co-direction avec la responsable de l'Unité Biodiversité et Environnement de La Martinique (BIODIVENV). Rattaché à l'Unité COAST, au sein du département scientifique « Océanographie et Dynamique des Ecosystèmes » (ODE), le laboratoire VIGIES assure un soutien opérationnel et méthodologique aux unités en charge de l'observation et de la surveillance du milieu marin, en particulier dans le cadre des politiques publiques de gestion du milieu marin (DCE DCSMM), suivis environnementaux des parcs éoliens en mer, parcs marins, etc.). Plus particulièrement, VIGIES a pour mission la mise à disposition d'outils et de services pour la gestion et la valorisation des données d'observation et de surveillance environnementales, notamment au travers du Système d'Information et de Valorisation de la Surveillance (SIVS). Au sein du département « Ressources Biologiques et Environnement » (RBE), l'unité Biodivenv vise à apporter un soutien au développement durable des filières de la pêche et de l'aquaculture marine aux Antilles françaises en lien avec une problématique de préservation de la qualité environnementale du milieu marin et littoral. Au niveau environnemental, l'unité apporte en particulier une assistance à maîtrise d'oeuvre aux services de l'Etat (Martinique & Guadeloupe) pour la DCE et la mise en place de suivi environnementaux. Votre mission Vous serez en charge :</p> <ul style="list-style-type: none"> - d'assister les maîtrises d'ouvrage (Offices de l'Eau, DEAL, etc.) pour la mise en oeuvre du volet « Eaux littorales » de la DCE aux Antilles (Martinique, Guadeloupe), - de gérer la mise en oeuvre des actions impliquant contractuellement l'Ifremer dans ce cadre, en tant que chef de projet, - de suivre et accompagner le renouvellement des conventions et contrats, en appui des porteurs de projets et des coordinateurs de conventions. Dans ce contexte, un travail d'analyse et de proposition de scénarios d'évolutions des engagements et de l'implication de l'Ifremer à compter de 2027 sera à mener. <p>Vos activités</p> <ul style="list-style-type: none"> - Piloter et mettre en oeuvre les actions prévues au titre des contrats en cours impliquant l'Ifremer - Animer et coordonner la mise en oeuvre des réseaux de surveillance de la qualité des eaux littorales et de transition sur les territoires concernés ; - Produire des éléments d'expertise scientifique (notes, avis, etc.), en lien avec les experts scientifiques nationaux de l'Ifremer ; - Produire et partager aux prestataires les éléments graphiques permettant de produire les rapports d'évaluation de la qualité des eaux ; - aider les prestataires à les interpréter ; - Réceptionner, relire et valider les rapports globaux de suivi DCE ; - Préparer les rapports annuels d'exécution des conventions - Préparer les éléments nécessaires à la tenue des réunions de pilotage ; - Co-coordonner, avec les personnels compétents de l'équipe Vigies, l'action du prestataire de l'Ifremer en charge de la gestion des programmes et l'assistance aux utilisateurs pour la bancarisation des données dans la base de données Quadriga Cadre de niveau Bac +5 (Master ou diplôme d'ingénieur) en biologie, écologie marine, ou environnement marin, vous justifiez d'une expérience de 1 à 7 années dans ce domaine. Expérience Outre-Mer, en particulier aux Antilles appréciée. Compétences techniques / métiers (savoirs, savoirs faire) - Connaissances en environnement marin, biologie/écologie marine, océanographie -

Connaissances des politiques de gestion de l'environnement et des écosystèmes marins appréciée. - Pilotage de projets (incluant encadrement et suivi de prestataires) - Gestion et traitement de données environnementales (compétences en traitement de données / programmation R appréciées) - Conduite de réunions - Rédaction de documents, communication orale Qualités personnelles (savoir-être) - Aptitude au travail en équipe - Sens de l'écoute, sens du service - Rigueur et organisation du travail - Esprit d'analyse et de synthèse - Prise d'initiative - Diplomatie - Excellent relationnel

Type de contrat CDI

Télétravail Non spécifié

Localisation 44200, Nantes

Pays France

Expérience 1/2 ans

Profil Ingénieur Environnement

Secteur Recherche publique

Pour postuler cliquer ici.