

Chargé(e) d'études environnementales des zones EMR

Dans le cadre d'un contrat de projet d'une durée estimée à 24 mois

POSTE À POURVOIR A PARTIR DE NOVEMBRE 2021

Description de l'établissement :

Le Shom est l'opérateur public pour l'information géographique maritime et littorale de référence. Etablissement public administratif sous tutelle du ministère des Armées, il a pour mission de connaître et décrire l'environnement physique marin dans ses relations avec l'atmosphère, avec les fonds marins et les zones littorales, d'en prévoir l'évolution et d'assurer la diffusion des informations correspondantes.

L'exercice de cette mission se traduit par trois activités primordiales :

- l'hydrographie nationale ;
- le soutien de la défense;
- le soutien aux politiques publiques de la mer et du littoral.

Description du poste :

Vous assisterez la responsable de la cellule Etudes, Observatoires, Cartographie (EOC) pour le suivi des projets EMR (Energies marines renouvelables). Cette activité va de l'acquisition des données sur les futures zones de déploiement d'EMR, à leur analyse, et à la diffusion des synthèses d'environnement vers l'extérieur.

Au sein du Département Géologie marine, vous assurerez les tâches suivantes :

- participer aux réunions de suivi des projets EMR en interne au Shom,
- participer au suivi des travaux du Groupe Hydrographique et Océanographique du Shom en charge des levés des zones EMR, et des Départements techniques en charge du traitement et de l'analyse des données,
- participer à la rédaction des livrables destinés au Ministère de la transition écologique,
- participer à l'archivage des données en bases de données, et à leur diffusion sous forme de rapports techniques, de SIG, et de publications scientifiques.

Profil et compétences recherchés :

Profil :

Vous êtes titulaire d'un diplôme d'ingénieur, d'un Master 2 en sciences de la terre, d'un Master 2 en océanographie, ou équivalent.

Compétences souhaitées :

Compétences techniques :

- maîtrise en matière de gestion de projet,
- maîtrise de la connaissance du domaine marin et des EMR,
- maîtrise en matière de rédaction de documents techniques et de rapports de synthèse,
- bonnes connaissances des outils SIG ArcGIS et/ou QGIS.

Qualités personnelles :

- capacité à travailler en équipe,
- autonomie et organisation,
- dynamisme et réactivité,
- esprit de synthèse.

Modalités de candidature :

Les dossiers de candidatures doivent être composés d'un **CV** et d'une **lettre de motivation**.

Ils sont à adresser par courriel à **recrutement@shom.fr**

Informations pratiques :

Localisation du poste	Type et durée de contrat	Date de prise de poste	Date limite de candidature	Référence à rappeler
Brest	Contrat de projet Estimée à 24 mois	Novembre 2021	15 août 2021	EMR_ADJ