



## Chargé(e) du Développement de Marché

### CDD à temps plein

#### A propos du poste :

Vous aurez la charge de lancer des appels d'offre pour développer des « Use cases » mettant en action les données d'observation de l'océan et de l'environnement et stimulant leur utilisation dans diverses applications de l'économie bleue durable. Ces « use cases » devront démontrer sur le terrain l'utilisation de données d'observation des océans et de l'environnement pour la mise en place de solutions durables répondant aux problématiques de l'économie bleue (par exemple transport maritime et énergies marines renouvelables). Ce travail sera fait notamment dans le cadre du programme Copernicus Marine et Copernicus WEkEO.

Dans ce contexte, vous serez plus particulièrement en charge de :

- Identifier les besoins des acteurs de l'économie bleue dans leur ensemble.
- Mettre en place une série d'appels d'offre dont l'objectif est de stimuler les acteurs de l'économie bleue et leurs idées innovantes, de développer des applications aval, favorisant par exemple la mise en œuvre des politiques européennes environnementales par les états membres.
- Assurer le suivi de ces contrats
- Veiller à la réussite et à la promotion de ces actions sur le terrain et sur tous les canaux de communication.

#### A propos de vous :

Nous recherchons des candidats autonomes, multi-culturels, curieux, organisés, dynamiques et proactifs. Vous avez un minimum de 5 ans d'expérience dans le domaine de l'océan, en Europe ou à l'international et une expérience dans la gestion/le suivi de projets scientifiques ou techniques.

#### Les atouts pour réussir :

- Bonne connaissance de la chaîne de valeur des observations marines à leur application marine
- Connaissance du contexte des sciences de l'océan, des services océaniques et de ses applications.
- Capacité à travailler en équipe internationale et à animer une communauté inter-culturelle.
- Organisation et gestion des plannings et des délais.
- Capacité de synthèse.
- Bonnes capacités de communication orale et écrite.
- Excellente maîtrise de l'anglais (parler / lire / écrire).

#### Qui sommes-nous ?

Mercator Ocean International développe des activités d'océanographie opérationnelle depuis près de 25 ans, dans le cadre de sa mission de service public de préservation de l'océan.

De nombreux défis scientifiques et sociétaux doivent être relevés afin de garantir un océan durable, qu'ils concernent l'environnement, la biodiversité, le changement climatique, l'économie bleue ou l'éducation. Pour relever ces défis, Mercator Ocean conçoit, développe, opère et maintient à l'état de l'art scientifique des systèmes numériques capables de décrire, d'analyser et de prévoir l'état de l'océan en 3D, en continu et en temps réel. Les informations scientifiques sont ensuite traduites pour être accessibles à tous, qu'il s'agisse de services publics ou commerciaux, de décideurs politiques, d'industriels, d'associations, d'ONG, d'enseignants ou de citoyens. Mercator Océan International allie ainsi au quotidien excellence scientifique et engagement social.

En tant que société à but non lucratif sous gouvernance multinationale (ES, FR, GB, IT, NO), nous travaillons dans un climat de confiance avec nos dix partenaires actionnaires, tous acteurs clés du développement de l'océanographie européenne.

La Commission Européenne a délégué à Mercator Ocean la mise en place du service Copernicus de surveillance des océans (« Copernicus Marine Environment Monitoring Service »). Le CMEMS offre un accès libre et gratuit à des informations opérationnelles scientifiquement validées sur l'océan à plusieurs milliers d'abonnés dans le monde. À cette fin, la société coordonne un réseau unique d'une centaine de partenaires en Europe spécialisés dans l'observation de la Terre et la prévision océanique.

**Comment postuler :**

Envoyez votre lettre de motivation et un CV détaillé avec la référence suivante 2021-11/MS/CDMO2 à [recruitment@mercator-ocean.fr](mailto:recruitment@mercator-ocean.fr)

**Date limite de dépôt des candidatures :** 30/11/2021

**Date de publication :** 10/11/2021