



Scientifique Projet en charge de la mise en œuvre de programmes d'innovation scientifique

CDI à temps plein

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.

A propos du poste :

Pour accompagner le développement de nos projets internationaux, nous sommes à la recherche de nouveaux talents avec des objectifs similaires. La direction scientifique de Mercator Ocean propose un contrat à durée indéterminée pour un (e) **Scientifique Projet en charge de la mise en œuvre de programmes d'innovation scientifique**

Vous rejoindrez la direction scientifique de Mercator Ocean et vous contribuerez à la mise en œuvre et au suivi des programmes de R&D pour l'évolution du service marin de Copernicus (programme «Service Evolution») et de Mercator Océan. Vous travaillerez dans un cadre international très stimulant sur des thématiques scientifiques innovantes visant à préparer l'océanographie opérationnelle de demain.

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

- Préparer les éléments techniques des appels d'offres du programme Service Evolution de CMEMS.
- Suivre les aspects techniques et scientifiques des différents projets financés par CMEMS via son programme Service Evolution, incluant notamment l'organisation de réunions de lancement, à mi-parcours et finales, la validation des rapports et des livrables des projets.
- Présenter des synthèses de l'avancement des projets financés dans le cadre du programme Service Evolution du CMEMS.
- Suivre des projets européens (H2020, Horizon Europe) particulièrement pertinents pour l'évolution scientifique et technique de CMEMS.
- Contribuer au suivi de l'incorporation dans les centres de production CMEMS de développements réalisés dans des projets Service Evolution et H2020/Horizon Europe.
- Contribuer à la préparation de propositions de projets Horizon Europe liés à l'évolution de CMEMS et contribuer à la gestion des projets sélectionnés.
- Contribuer au suivi de projets financés dans le cadre de l'action GMMC (Groupe Mission Mercator Coriolis) du programme inter-organisme LEFE qui sont particulièrement pertinents pour les systèmes développés par Mercator Ocean, et à l'analyse de transferts possibles de développements réalisés dans ces projets vers Mercator Ocean.

A propos de vous :

Nous recherchons des candidats rigoureux, curieux, organisés, dynamiques et réactifs. Vos compétences et vos idées contribueront à la réalisation de projets ambitieux et au développement de collaborations internationales.

Vous avez un minimum de 5 ans d'expérience en océanographie et justifiez d'un doctorat ou d'un master, et une expérience dans la gestion/le suivi de projets scientifiques ou techniques.

Les atouts pour réussir :

- Connaissances couvrant un large spectre de thématiques centrales pour l'océanographie opérationnelle (modélisation, observations satellites et in-situ, assimilation de données).
- Connaissances sur le contexte européen de l'océanographie opérationnelle.
- Compétences en gestion de projets.
- Bonne capacité de synthèse.
- Aptitude au travail d'équipe et à l'animation d'une communauté dans un contexte international.
- Bonne aptitude de communication orale et écrite.
- Maîtrise de l'anglais (parlé / lu / écrit).
- Curiosité scientifique

Mots clés : gestion de projets scientifiques, océanographie opérationnelle, Copernicus.

Comment postuler :

Envoyez votre lettre de motivation et un CV détaillé avec la référence suivante 2021-04/DS/SP à recruitment@mercator-ocean.fr

Date limite de dépôt des candidatures : 07/05/2021

Date de publication : 06/04/2021