

Direction Technique Risques, Eau et Mer

FICHE DE POSTE

Intitulé du poste : CDD 053 ans + renouvellement possible – Chef-fe de projet coordination du Cere-
ma - projet Adapto +
N°Code Poste RenoIRH :

| | |
|------------------------------|---|
| Cotation du poste | |
| Catégorie | A |
| Famille professionnelle | Élaboration et pilotage des politiques publiques |
| Emploi | EPP005 – Cadre sectoriel-le |
| Correspondance RIME | FPDIR036 |
| Affectation administrative : | Cerema - Direction Risques, Eaux et Mer |
| Affectation opérationnelle : | Département Risques, Eaux et Littoral Groupe Mer et Littoral |
| Localisation | Plouzané, Finistère |
| Date de la vacance de poste | 01/10/2024 |
| Motif de la vacance de poste | Création de poste – CDD projets 05 ans |
| Dernier titulaire | |

Présentation du Cerema

Le Cerema est l'établissement de référence dans les domaines de l'expertise et de l'ingénierie publique pour accompagner les territoires dans leurs missions d'adaptation aux changements climatiques. Il assiste l'État, les collectivités territoriales et les entreprises pour les conduire vers une stratégie d'aménagement durable et des mobilités adaptées aux enjeux écologiques. Le Cerema offre des solutions adaptées et uniques selon les territoires.

La Direction technique risques, eaux et mer, qui compte 164 postes sur 4 sites, assure des missions d'expertise, de diffusion des connaissances et de recherche dans les domaines de l'eau, des risques, du littoral, des énergies marines renouvelables, des ports et des voies navigables et de l'innovation et du numérique. Au sein du Cerema, elle porte l'expertise technique, pilote la production et les offres de service, assure le suivi des grands comptes nationaux.

Le département « risques, eaux et littoral » intervient sur les thématiques de gestion du littoral et de la mer, des énergies renouvelables de gestion de l'eau et des milieux aquatiques et des risques naturels. Organisé de manière matricielle, il accompagne des acteurs des territoires et appuie les politiques en assurant le pilotage de projets nationaux et internationaux, en contribuant à la production méthodologique par l'ingénierie de haut niveau et la recherche.

L'équipe du groupe mer et littoral intervient dans les domaines de la gestion du trait de côte, des impacts environnementaux des usages, des énergies marines renouvelables (en particulier les études de gisement et de dérisquage) et de la planification maritime.

Contexte

Le programme « adapto », soutenu par l'Union européenne dans le cadre d'un contrat « Life », a permis de 2018 à 2022 d'expérimenter une gestion souple de la bande côtière dans 10 sites pilotes sur les rivages métropolitains et outre-mer. Le nouveau projet Life adapto+ qui a été validé par l'Europe a pour objectif de poursuivre et étendre les actions engagées en élargissant l'expérimentation à de nouveaux sites démonstrateurs et en mettant à l'échelle les résultats du précédent projet en proposant un cadre technique, juridique et financier.

Ce projet, piloté par le Conservatoire du Littoral, qui débute au 1^{er} juillet 2024 pour une durée de 5 ans a pour ambition de systématiser à large échelle le passage à la gestion souple des rivages à dominante naturelle et agricole afin d'adapter les côtes au changement climatique permettant de préserver la biodiversité, les services écosystémiques, et les activités humaines durables, mais aussi l'acculturation de la population aux conséquences du changement climatique et au besoin de développement durable des territoires. Le Cerema est un des partenaires principaux de ce projet, auquel participe notamment le BRGM, l'Inrae, Réserves naturelles de France, la fondation Tour du Valat, le syndicat mixte Espaces littoraux de la Manche, l'ONF, l'OFB et la communauté de communes de l'île de Noirmoutier.

Mission

La-le chef-fe de projet est en charge de :

- définir, mettre en œuvre et conduire le projet au sein du Cerema, notamment avec les Directions Territoriales
- assurer la coordination avec les autres partenaires du projet
- participer aux comités de pilotage et comités techniques (2 par an)
- suivre et rassembler les contributions du Cerema sur les work packages - WP2 (Développement d'une méthode opérationnelle et systématisée) et - WP3 (Expérimentations des solutions de gestion souple sur les sites du projet)
- assurer la réalisation des activités du Cerema du work package -WP5 (Réplication et durabilité des résultats) : création et la promotion d'un dispositif de reconnaissance de la démarche Adapto, contribution au montage d'un appel à manifestation d'intérêt
- contribuer aux actions de promotion du projet (WP4) (contribution à des lettres d'information, communications orales, contribution à l'organisation d'événements de promotion du projet, animation de réseaux...)

Liaison hiérarchique

La-le chef-fe de projet est placé sous l'autorité du chef de groupe mer et littoral, et rattaché fonctionnellement au directeur de projet Adapto +.

Compétences

Savoir

Gestion de projet

Ecosystème d'acteurs impliqués dans la gestion des territoires littoraux

Connaissance ou l'expérience de projets européens

Maîtrise écrite et orale de l'anglais

Systèmes d'information géographique

Savoir-faire

Capacité à innover

Qualités d'expression orale et écrite

Animation d'équipe

Savoir-être

Rigueur, esprit de synthèse

Capacité d'initiative, curiosité

Qualités relationnelles et sens du contact

Qualité d'écoute et de dialogue

Conditions et contraintes

Conditions matérielles :

Bureau situé à Plouzané, ordinateur portable.

Horaires et saisonnalités :

Règlement intérieur du Cerema

Conditions particulières :

Déplacements réguliers en France.

Contacts

Jusqu'au 26 juillet, Céline Perherin, Directrice de projet, 02 98 05 76 53 Celine.Perherin@cerema.fr

A compter du 1^{er} août, Amalia Harismendy, Directrice de projet, 02 98 05 67 28, 06 58 45 67 21 amalia.harismendy@cerema.fr

Isabelle Léger Cheffe du bureau des ressources humaines 03 44 92 60 69 isabelle.leger@cerema.fr,
brh.sg.dtecemf.cerema@cerema.fr