



Chargé-e de mission médiation et concertation numérique



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

La Rochelle Université recrute un·e **Chargé-e de mission médiation et concertation numérique** sous contrat à durée déterminée d'une durée de 12 mois.

Descriptif de l'employeur

Et si vous rejoigniez une université audacieuse et innovante ?

La Rochelle Université s'est inscrite, dès sa création en 1993, dans une trajectoire de différenciation.

Trente ans plus tard, dans un paysage universitaire qui se recompose, elle continue à affirmer une proposition originale, autour d'une identité forte et de projets audacieux, dans un établissement à taille humaine situé dans un lieu d'exception.

Ancrée sur un territoire aux caractéristiques littorales très marquées, La Rochelle Université a fait de cette singularité une véritable signature, au service d'un nouveau modèle. Elle s'appuie notamment sur la spécialisation de sa recherche autour de la thématique du Littoral Urbain, Durable et Intelligent (LUDI).

Site web à consulter : [cliquez ici](#)

Contexte de recherche

Le projet Marine Beacon financé dans le cadre du programme Horizon Europe, s'intéresse à l'impact des prises accidentelles sur le déclin de la biodiversité marine. L'objectif principal de ce projet est de produire des connaissances et des outils visant la réduction de ces prises accidentelles et la mortalité induite des espèces protégées, menacées et en danger (EPMD) dans les eaux européennes principalement. Ce projet regroupe différentes disciplines, de la biologie marine aux SHS.

Le contrat proposé s'inscrit dans le cadre d'une recherche action en médiation environnementale et en sciences participatives. L'objectif est d'engager les différentes parties prenantes (industrie, société civile, ONG, scientifiques, décideurs, etc.) de plusieurs pays pour co-construire des connaissances et faciliter le lien science en veillant à recueillir les opinions des parties prenantes éloignées du processus de prise de décision.

La personne recrutée devra en particulier **animer et modérer une plateforme numérique de diffusion des résultats, de consultation des parties prenantes et de médiation scientifique**. Il/Elle participera également au traitement et à l'analyse de discours des acteurs afin de faire émerger des solutions de réduction des captures accidentelles acceptables.

Missions

Vous serez chargé-e dans le cadre du projet Horizon Europe Marine Beacon, de l'animation de la Plateforme numérique de partage des connaissances et de médiation.

Vous aurez, en lien avec les responsables des différents lots de travail (WP) répartis dans plusieurs pays européens partenaires, les missions suivantes :

- La collecte et la mise en forme des données mises en ligne.
- La réalisation et la coordination d'évènements (débats, ateliers en présentiels, etc.) avec les parties prenantes pour faciliter l'engagement des acteurs.
- L'organisation et la modération des débats sur la partie publique de la plateforme.
- La facilitation des discussions sur la partie privative de la plateforme.
- La collecte, le traitement, l'analyse et la synthèse des données recueillies sur la plateforme ou lors des évènements en présentiels.
- Le support aux acteurs scientifiques du projets souhaitant organiser des débats ou des formations avec les parties prenantes d'un territoire dans leurs langues locales.
- L'analyse des scénarios de remédiation émergents (constats et préconisation sur les points d'accords, blocages, impasses, compromis, etc.).

Compétences

- Gérer les conflits collectifs et interpersonnels (médiation, facilitation ou conciliation)
- Conduire et animer des dispositifs participatifs en présentiel et à distance
- Animer des ateliers de médiation scientifique
- Connaissance dans le domaine des SHS qui peut aller de la sociologie aux sciences de gestion
- Techniques de collectes de données qualitatives et quantitatives, et d'analyses de ces données
- Sensibilité aux questions environnementales
- Savoir élaborer des outils de collecte (questionnaires, entretiens, études de cas, observations de terrain, monographies...)
- Savoir formaliser des outils et méthodes
- Savoir rédiger des rapports
- Maîtrise de l'anglais (écrit et parlé)
- Maîtrise des outils informatiques

Type de recrutement

Catégorie : A

Affectation : Laboratoire [NUDD](#) Usage du numérique pour le développement durable.

Type : contractuel en CDD d'une durée de 12 mois

Durée de travail : temps plein

Rémunération : 2 323€ brut mensuel selon la grille de rémunération du personnel contractuel de La Rochelle Université.

Recrutement ouvert à toute personne bénéficiaire d'une RQTH

Avantages

- Participation aux frais de transport en commun domicile-travail à hauteur de 75%
- Forfait mobilité durable pour l'utilisation d'un cycle/covoiturage sur les trajets domicile-travail
- Partenaire BLABLACAR DAILY
- Participation Mutuelle à hauteur de 15€ /mois
- Restauration collective sur le campus universitaire
- Télétravail possible
- Des offres sport, loisirs et culture pour tous les agents

Contact pour information sur la procédure de recrutement

Institut LUDI – Marie de Chalendar, Chargée RH pour la recherche

Service Accompagnement et Coordination Scientifique

marie.de_chalendar@univ-lr.fr

Contact pour information sur le poste à pourvoir

Julien VIAU – Maître de conférences en sciences de gestion - julien.viau@univ-lr.fr

Comment candidater ?

Votre dossier doit impérativement comprendre :

- lettre de motivation
- curriculum vitae détaillé
- copie du diplôme le plus élevé

Ce dossier est à déposer sur l'application dédiée à cet effet accessible [en cliquant ici](#) (Référence du poste : *RECH/NUDD/25-08*)

Fin du délai de candidature : 30 juin 2025

Date prévisible des entretiens : semaine 28

Prise de fonctions : à partir de septembre 2025.