



l'avenir sera ce que nous en ferons

Offre d'emploi :

Chargé.e de mission animation et développement de réseaux BioLit H/F

Thématique : Biodiversité

Poste : Chargé.e de mission animation et développement de réseaux BioLit

Établissement : Planète Mer

Lieu : Marseille (13), avec des déplacements sur l'ensemble de la façade Méditerranéenne

Prise de poste : le 01/10/26

Date limite de candidature : 06/07/2026

Type de contrat : CDD à temps plein 12 mois, pouvant évoluer en CDI

Mots-clés : Science participative, Biodiversité, Littoral, animation de réseaux, pédagogie



PRÉAMBULE

Association d'intérêt général Planète Mer a été créée en 2007, sa mission est d'agir tous ensemble, pour retrouver un équilibre durable entre la vie marine et les activités humaines. Au quotidien, une équipe pluridisciplinaire d'une quinzaine de personnes travaille à bâtir des solutions concrètes de terrain reproductibles sur d'autres territoires et reprises et mise en œuvre par les politiques publiques.

Nous agissons toujours avec, en impliquant l'ensemble des parties prenantes (citoyens, pêcheurs, populations locales, scientifiques, élus...), dans 3 domaines :

- la protection de la biodiversité marine AVEC les CITOYENS, à travers le prisme des sciences participatives
- la gestion des ressources de pêche AVEC les PECHEURS – Pêcheurs d'Avenir
- la restauration des écosystèmes marins dégradés AVEC les POPULATIONS LOCALES

Le domaine d'action « protection de la biodiversité marine » s'incarne notamment par le programme BioLit.

BioLit est un programme national de sciences participatives développé conjointement par Planète Mer et le Muséum national d'Histoire naturelle. Il vise à améliorer la connaissance de la biodiversité littorale grâce à la mobilisation citoyenne, en impliquant un large éventail de

participants : naturalistes, associations, collectivités, établissements scolaires, étudiants et grand public. Coordonné par Planète Mer et encadré scientifiquement par la station marine du MNHN de Dinard, le programme développe des suivis scientifiques sur l'ensemble du littoral métropolitain afin d'étudier les réponses des écosystèmes côtiers aux pressions environnementales.

Accessible à tous grâce à une approche simple basée sur la collecte de données d'occurrence, BioLit se décline également en plusieurs thématiques avancées consacrées aux estrans rocheux, à la phénologie marine et aux espèces non-indigènes marines. L'animation du programme repose sur la formation, l'accompagnement des participants et la création d'outils pédagogiques adaptés aux structures éducatives, naturalistes et au grand public. À ce jour, plus de 150 000 données ont été collectées sur les côtes françaises, contribuant à une meilleure compréhension des dynamiques de biodiversité et des impacts des changements environnementaux sur les milieux littoraux.

Dans un contexte de développement du programme et de renforcement de son ancrage territorial, BioLit souhaite aujourd'hui consolider et élargir son réseau de participants afin d'accroître la collecte de données, la mobilisation citoyenne et la diffusion des connaissances sur les écosystèmes littoraux.



DESCRIPTION DES MISSIONS

Le/La chargé(e) de mission sera placé.e sous l'autorité hiérarchique de Marine Jacquin qui coordonne BioLit au sein de Planète Mer.

Il/Elle remplira les missions suivantes :

1. Animer et développer les réseaux du programme BioLit
 - Développer et renforcer de façon pro-active le déploiement de BioLit au sein des territoires, en développant les réseaux de participants individuels, associatifs, de l'éducation nationale et de l'enseignement supérieur et auprès de nouvelles communautés (prospection, prises de contact, mise en place de convention, etc.) ;
 - Assurer la mise en œuvre du programme d'animation suivant les orientations établies par la direction de Planète Mer : animer et accompagner les campagnes d'observations et de ludification, les réunions de réseaux, les formations des acteurs à travers notamment des interventions orales, des documents de promotion du programme, la rédaction de bilans annuels ;
 - Créer les documents de valorisation du programme à destination des publics concernés (rédaction du bilan annuel BioLimètre, des actualités mensuelles du programme, etc.) ;
 - Organiser sur le terrain des opérations ponctuelles de sensibilisation à la biodiversité du littoral pour le grand public, accompagner les projets pédagogiques BioLit Junior à destination des scolaires, assurer le suivi des projets à destination des étudiants.

2. Appuyer la gestion de projet

- Recherche de financements ;
- Rédaction de rapports et bilans annuels des activités ;
- Participation à l'élaboration et au suivi du plan d'actions de la stratégie de BioLit ;
- Représentation de Planète Mer et du programme BioLit sur l'ensemble du littoral français, particulièrement sur la façade Méditerranée (forums, salons, journées thématiques).

3. Participer à d'autres missions générales du programme BioLit

- Participer à l'étude de l'impact social de BioLit ;
- Contribuer au développement des actions autour de l'innovation numérique dans BioLit.
- Participer à l'encadrement de stagiaires ou volontaires du service civique.

Enfin, en tant que salarié.e de Planète Mer, la personne recrutée participera à la vie générale de l'association.



CONDITIONS REQUISES

Profil en développement de réseau ou développement territorial avec appétence pour le milieu marin (3 à 5 ans d'expérience minimum)



QUALIFICATIONS REQUISES et SAVOIRS ÊTRE

- Maîtrise des techniques d'animation de réseau (présentiel et distanciel)
- Conduite de projets multi-acteurs (planification, coordination, suivi)
- Capacité à fédérer les acteurs
- Gestion et suivi de projets
- Maîtrise des fonctions avancées des outils bureautiques et de communication à distance
- Adaptabilité au rythme de travail lié aux variations de l'activité
- Qualités relationnelles, de communication interne/externe
- Qualités rédactionnelles solides (constitution de dossiers, synthèses et documents structurés)
- Capacité d'adaptation (interlocuteurs, terrains, imprévus)
- Travail en équipe et sens de la coopération
- Écoute active et diplomatie
- Autonome et force de proposition
- Connaissance du milieu associatif et scientifique
- Appétences en médiation scientifique
- Permis B

Une expérience dans les sciences participatives, le milieu associatif ou l'éducation à l'environnement est un vrai plus.

Le poste proposé requiert une forte aisance relationnelle et en communication auprès de publics variés (associations, élèves, étudiants, scientifiques, gestionnaires, chercheurs, élus...).



QUALIFICATIONS MODALITÉS DE RECRUTEMENT

Type de contrat : CDD à temps plein 12 mois (période d'essai 2 mois), évolution possible en CDI

Date de prise de fonction : À partir du 1^{er} octobre 2026

Localisation : siège de Planète Mer à Marseille

Durée du travail hebdomadaire du travail : 37 heures, donnant lieu à 11 jours de RTT annuels

Rémunération : de 2200 à 2800 € bruts/mois, selon l'expérience et les formations. Convention Collective Nationale ECLAT



AVANTAGES :

- Titres restaurants (10€/jour travaillé) pris en charge à 60% par Planète Mer,
- Mutuelle employeur prise en charge à 50 %,
- Abonnement transports en commun pris en charge à 50%,
- Accord de télétravail à hauteur d'un jour par semaine
- Choix du rythme de travail (5 jours/semaine, alternance d'une semaine de 4 jours (33h/semaine, vendredi off) et une semaine de 5 jours (41h/semaine), 4,5 jours/semaine (vendredi après-midi off)



PROCÉDURE DE RECRUTEMENT

Le dossier de candidature est à envoyer par courriel **au plus tard le 06/07/26**, à :
Marine Jacquin (marine.jacquin@planetemer.org), coordinatrice de BioLit

Les entretiens se dérouleront entre le 15 juillet et le 24 juillet 2026.

Indiquer comme objet du courriel : Candidature chargé(e) de mission « Animation et développement de réseaux BioLit »

Le dossier comprendra :

- un *curriculum vitae* détaillé ;
- une lettre de motivation ;