

Fiche de poste chef de projet

Le chef de projet sera employé par ODY'C, fonds de dotation implanté à Marseille et dont la mission est de **soutenir et d'accompagner** des projets de **protection de la mer Méditerranée** en région Sud. L'objectif d'ODY'C est de fédérer des acteurs des mondes économique, institutionnel et civil, pour **protéger et restaurer les milieux marins**. Ody'C souhaite bâtir un écosystème permettant la mise en œuvre de **solutions financières** nécessaires à l'émergence de projets environnementaux **pérennes**.

Descriptif de la fonction : Dans le cadre de la mission d'Ody'C, le chef de projet aura pour fonction **de superviser, coordonner un projet sur La création de solutions adaptées pour bâtir un/des business plans pérennes dédiés aux zones marines protégées de la Région Sud**

Pour la mise en œuvre de ce projet, il faudra :

- Constituer un groupe de travail dont les membres seront choisis par la direction d'Ody'C en collaboration avec Thierry Pérez Directeur de Recherche CNRS à l'IMBE, Station Marine d'Endoume.
- Organiser, coordonner des séances de travail avec les membres du groupe ;
- Restituer les éléments de recherche et de réflexion ;
- Identifier, rencontrer, collaborer avec les différentes structures concernées ;
- Mesurer les aspects techniques et les enjeux financiers liés aux projets.
- Proposer et chiffrer des business plans « clé en main » pour le fonctionnement pérenne des zones protégées
- Accompagné de la direction d'Ody'C, proposer aux décideurs, aux élus locaux concernés, les modèles établis ;
- Coordonner la mise en place des modèles dans les zones protégées.

Compétences requises

- Connaître l'environnement marin et les exigences en termes de gestion et de conservation des zones marines protégées.
- Avoir une bonne connaissance de l'organisation, du fonctionnement des différents acteurs liés à l'environnement marin pour collaborer et fédérer les bons interlocuteurs.
- Maîtriser les techniques de gestion de projet (expression des besoins, planning, cahier des charges, rédaction de rapports...)
- Avoir des compétences managériales pour encadrer et motiver les interlocuteurs divers, et faire avancer le projet
- Savoir anticiper pour détecter et évaluer les problèmes pouvant perturber le bon déroulement du projet et réagir en conséquence

Qualités personnelles :

- Autonome, polyvalent, pragmatique, sens de l'organisation.
- Sens de la communication, de l'écoute et de la coordination d'efforts : Motiver et maintenir le lien entre les acteurs et faire circuler l'information.
- Gestion des ressources : budget et logistique
- Gestion des risques : planning, anticiper les changements et les imprévus

Formation :

Bac + 5 (master, diplôme d'ingénieur ou équivalent) en sciences de l'environnement ou médiation scientifique, et 3-5 d'expérience professionnelle, ou

Doctorat en sciences de l'environnement ou médiation scientifique

Rémunération :

Entre 27000 € et 34 000€ brut annuel