

VERTIGO LAB RECRUTE :

Consultant(e) économie bleue (H/F)

Milieux marins · Economie et politiques des pêches · Pêche · Aquaculture · Projets européens

Type de contrat : CDI à temps plein – à pourvoir dès que possible.

Lieu : Ecosystème Darwin à Bordeaux (33).

Niveau études : Bac +5/ Master.

Expérience : Expérience de 4 ans au moins sur des thématiques similaires.

Comment imaginer les modèles économiques de la transition ?

Chez Vertigo Lab, bureau d'études en économie de l'environnement, nous sommes tous passionnés et engagés pour penser l'innovation responsable et anticiper les enjeux de demain.

Notre ambition ? Construire les outils de la résilience des entreprises et territoires, définir des mécanismes de financement hybride pour une gestion efficace des ressources naturelles, développer de solutions pour la transition écologique.

Notre équipe, composée de 11 consultants dynamiques et aux compétences diverses et complémentaires, développe de nouvelles méthodologies et approches pour rendre concrète la transition écologique et imaginer de nouveaux modèles plus vertueux. Nous mobilisons nos outils d'évaluation et de mesure d'impact pour placer l'environnement au centre des stratégies d'acteurs publics et privés. Basés à Bordeaux, au sein de l'écosystème Darwin, nous intervenons aussi bien à l'échelle locale, qu'à l'échelle nationale et européenne.

Pour plus d'infos sur Vertigo Lab : www.vertigolab.eu.



Description du poste

Diagnostic du potentiel de développement de l'aquaculture bio, développement de mécanismes de financement pour la pêche durable, accompagnement à la rédaction de la programmation européenne, évaluation de l'impact des déchets plastiques des activités de pêche et aquaculture, etc., Vertigo Lab met son expertise et son dynamisme au service de diverses missions ayant pour objectif commun de contribuer à faire évoluer les secteurs de l'économie bleue vers plus de durabilité.

Pour participer au développement des sujets liés à l'économie bleue (pêche, aquaculture, tourisme, énergie, biotechnologies, etc.), Vertigo Lab recherche un(e) consultant(e) expérimenté(s) pour rejoindre son équipe de conseil.

En tant que consultant(e) économie bleue, vous allez conseiller et assister les entreprises et acteurs publics sur des projets liés aux milieux marins et ressources halieutiques. Vous participerez à des missions d'étude, de projet, d'exécution et d'expertise sur des thèmes spécialisés (protection des milieux naturels, analyse économique, nouveaux modèles et systèmes agricoles, évaluation de politiques publiques...). Vous pourrez être amené à encadrer des chargés d'études, stagiaires et consultant-chercheurs juniors. Vous serez également positionné en tant que chef de projets sur certaines missions.

Dans le cadre de cette activité, les principales responsabilités qui vous seront assignées pourront comprendre tout ou partie des éléments suivants :

- Coordination des projets européens Interreg Atlantic NEPTUNUS et FANBEST dont Vertigo Lab est partenaire (<https://neptunus-project.eu/> et <https://fanbest.eu/>).
- Réalisation d'études (analyses, recherches bibliographiques, entretiens).
- Diagnostic, étude d'impact de filières de l'économie bleue en Europe et dans le monde.
- Evaluation des politiques publiques de gestion des ressources marines et formulation de recommandations.
- Elaboration de mécanismes de financement pour une gestion durable des ressources marines.
- Présentation et restitution des projets auprès de différents interlocuteurs.
- Contribution aux réponses à appels d'offres et aux activités commerciales de Vertigo Lab.
- Encadrement et formation d'une petite équipe (un chargé d'étude et ponctuellement des stagiaires).
- Participation à la vie du bureau d'études : veille, rédaction d'articles, communication, etc.
- Contribution au développement de l'entreprise, participation à l'amélioration des outils et méthodes.

Profil recherché

De formation école d'ingénieur halieute ou équivalent, vous êtes sensible aux problématiques de gestion durable des ressources halieutiques et enthousiaste à l'idée de travailler sur ces sujets.

Compétences/ qualités indispensables :

- Très bonne connaissance de l'économie maritime, de la pêche ou de l'aquaculture, et de l'économie bleue en général.
- Connaissance de la réglementation, des politiques publiques et techniques en matière de pêche et aquaculture.
- Culture générale et transversale du développement durable et de l'ensemble des domaines de l'environnement.
- Organisé(e), autonome, dynamique, rigoureux(se), curieux(se).
- Capacité à entreprendre et à travailler en équipe.
- Très bonne maîtrise des outils informatiques liés aux bases de données, logiciel de traitements statistiques, présentation des résultats, etc.
- Sens de l'analyse stratégique et de la synthèse didactique pour assurer les meilleures préconisations.
- Excellente expression écrite.
- Anglais courant écrit et oral.

Compétences/ qualité appréciées :

- Une expérience dans la gestion de projets européens.
- Ouverture d'esprit, curiosité et capacité d'initiative.
- Qualités de communication écrites et orales.
- Sens du détail et capacité à aller en profondeur sur tout type de sujets.
- Nuance et finesse dans ses analyses comme dans ses recommandations.
- Autonomie pour gérer plusieurs dossiers, respecter les délais impartis et organiser son activité.
- Grande capacité d'adaptation pour intervenir sur des travaux multiples.
- Savoir-faire en communication, animation, conduite de réunion et gestion de projet.
- Force de propositions et prise d'initiatives.

Conditions

- Formation Bac+5, économie, sciences politiques, ingénieur(e) halieute ou équivalent.
- CDI – à pourvoir dès que possible.
- Rémunération à négocier selon profil.
- Indemnités kilométriques vélo.
- Prime d'intéressement (prime individuelle versée depuis 2 ans d'un montant 3 000 Euros bruts).
- Mutuelle entreprise.
- Possibilité d'une journée de télétravail par semaine.
- Poste basé à Bordeaux, 87 quai des Queyries – Darwin Ecosystème (<https://darwin.camp/>).

Mail expliquant votre intérêt pour le poste, **CV** et **exemple d'écrit** (en anglais ou français) à envoyer à : admin@vertigolab.eu avant le **31 Juillet 2020**.

Pour en savoir plus sur nous, n'hésitez pas à consulter notre site internet (www.vertigolab.eu) et nos réseaux sociaux (Facebook et Twitter). A bientôt !
