

OFFRE D'EMPLOI

RESPONSABLE DE POLE - F/H

Ecologie & Environnement (EENVI)

Le Centre d'Étude et de Valorisation des Algues (CEVA), basé à Pleubian dans les Côtes d'Armor, est un organisme de recherche privé et un centre technique du réseau ACTIA et ACTA, labellisé Institut Technique Agro-Industriel (ITAI) et Institut Technique Agricole (ITA) par le Ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté alimentaire.

Situé dans la **première région française productrice d'algues**, et en bordure d'un important champ d'algues sur un territoire propice à leur culture, le CEVA est un **centre technique européen dédié à l'étude et à la valorisation des algues et des végétaux marins**.

Créé en 1982 avec le soutien des collectivités locales bretonnes et d'industriels de la filière algues, il met en œuvre une recherche appliquée sur les algues (macro & micro), les végétaux marins, et les biotechnologies marines. Il assure en particulier le **transfert des connaissances scientifiques issues du monde académique vers le domaine industriel**.

Outre la réalisation de prestations d'assistance technique ou de R&D à façon pour les industriels, le CEVA participe à des projets de recherche et d'innovation de type collaboratif public au niveau national, européen et mondial.

Le CEVA compte **28 collaborateurs** permanents. Parmi ceux-ci, 25 sont diplômés de l'enseignement supérieur (techniciens, ingénieurs, docteurs ès sciences).

Il dispose d'un outil performant adapté à l'identification, à la production, à la caractérisation et à la transformation des végétaux marins :

- des laboratoires (1300 m²),
- un hall technologique (1000 m²) pour le développement de préséries industrielles,
- des moyens d'intervention sur le terrain (télé-détection, cartographie),
- une plate-forme à terre de culture de macro et microalgues,
- une ferme marine.

Contribuer, par son expertise, à l'amélioration de la qualité des eaux littorales, et par l'innovation, au développement économique durable des différentes filières productrices et utilisatrices d'algues constituent ses principaux objectifs.

Le **pôle Ecologie & Environnement (EENVI)** est l'un des trois pôles scientifiques composant le CEVA. Sa mission est d'apporter un appui technique aux collectivités publiques et usagers de la





mer concernant la gestion de la ressource et des phénomènes de dérèglement de la végétation aquatique.

Il met cette assistance en œuvre grâce à son expertise en cartographie & géomatique (SIG), modélisation numérique et écologique des écosystèmes littoraux, télédétection & traitement d'images (multi- et hyperspectrales), biogéochimie et chimie de l'eau, biologie & écophysiologie des macroalgues.

Ses moyens d'intervention sur le terrain lui permettent de développer des projets de R&D notamment en matière de :

- Cartographie des écosystèmes intertidaux par télédétection/SIG
- Modélisation écologique et qualité des eaux (DCE)
- Impact du changement climatique sur les algues et végétaux marins
- Proliférations algales et impact sur la biodiversité du domaine intertidal.

Vos missions et responsabilités

Rattaché(e) à la Direction générale, **en tant que Responsable du pôle EENVI**, vous pilotez l'activité de R&D, l'acquisition et la gestion des connaissances du service.

Vous réalisez le montage, le pilotage et la coordination globale de projets à forte valeur technique et financière, en cohérence avec la stratégie de l'entreprise, et managez les activités et les ressources de votre unité, composée de 8 collaborateurs.

Vous effectuez l'interface entre le client et les services de l'entreprise par la prise en charge des aspects commerciaux, techniques et financiers selon la réglementation et les impératifs de délai, coût et qualité.

Vous avez ainsi pour rôle de :

- Participer au Comité de Direction du CEVA et à la définition des orientations scientifiques et stratégiques de votre équipe en tenant compte des complémentarités offertes par les deux autres pôles du CEVA, et en cohérence avec la stratégie de l'entreprise,
- Assurer la direction de l'entreprise, par délégation, et ce en l'absence de la Directrice générale,
- Diriger le pôle EENVI & développer, organiser et coordonner ses activités/projets/études et moyens (humains, budgétaires, techniques, informationnels),
- Organiser et conduire l'action commerciale du pôle EENVI (développement d'un portefeuille prospects, animation de la relation clients, négociation des conditions de contrats...) afin de développer des partenariats à une échelle nationale et internationale,
- Assurer une veille scientifique, technologique et réglementaire dans votre domaine de compétence afin de formaliser une démarche innovante au sein du pôle,
- Représenter le pôle EENVI (et la Direction en tant que de besoin) dans différentes instances,
- Définir la stratégie de communication à l'échelle du pôle et la déployer, notamment par la valorisation des travaux de recherche menés en interne,
- Contrôler et faire appliquer les règles et procédures en matière de sécurité et d'amélioration des conditions de travail.



Le champ de vos relations externes au CEVA s'étend au secteur professionnel de la filière algue, aux industriels, aux professionnels de la mer (Goémoniers, Comité des Pêches & conchylicole), aux services de l'Etat nationaux et en région (DDTM, AFB, Agence de l'Eau, Conseil Régional de Bretagne, Conseils Départementaux, ...), à l'Ifremer, aux communautés scientifiques nationale et internationale...

Votre profil

Titulaire d'un doctorat en sciences* ou d'un diplôme d'ingénieur/e, vous justifiez impérativement d'une expérience professionnelle minimale de 5 ans, dont 3 ans en entreprise.

Expérimenté(e) dans le management d'équipe et la gestion de projet, vous avez idéalement la capacité à agir dans un environnement international et une aisance dans les activités commerciales.

Vous parlez anglais couramment.

Doté(e) d'une forte éthique au travail, vos activités sont guidées par votre engagement et votre sens de l'équité. Attaché(e) à la transparence, à l'intégrité et au respect des personnes, votre ouverture d'esprit et votre écoute vous permettront de fédérer et mobiliser votre équipe dans l'atteinte des objectifs stratégiques du CEVA.

Vous faites preuve de créativité et d'innovation et avez une forte capacité d'organisation et d'adaptation, ainsi que d'excellentes qualités rédactionnelles et de synthèse.

** Phycologie (microalgues et/ou macroalgues), écophysiologie, biologie végétale, génie biotechnologique, biologie/écologie marine.*

Informations clés

- Contrat à durée indéterminée, selon Convention Collective Nationale des Industries Chimiques, à pourvoir à compter de **mai 2025**,
- Forfait annuel 213 jours,
- Rémunération annuelle brute entre 55 et 63 K€ suivant profil,
- Accord d'intéressement.

Envie de contribuer au rayonnement du CEVA ?

Adressez-nous vos CV et lettre de motivation avant le 31 mars 2025 par mail à :

recrutement@ceva.fr