



OFFRE D'EMPLOI : CHARGE(E) DE PROJETS VALORISATION – CENTRE D'ETUDE ET DE VALORISATION DES ALGUES

CONTEXTE

Le CEVA (Centre d'Étude et de Valorisation des Algues), basé à Pleubian dans les Côtes d'Armor, est un organisme de recherche privé et un centre technique du réseau ACTIA, labellisé Institut Technique Agro-Industriel (ITAI) par le Ministère de l'Agriculture et de la Pêche. Il est membre d'ACT Food Bretagne, alliance des centres techniques agricoles et agroalimentaires bretons, ainsi que du Carnot Tremplin AgriFood Transition. Il est le seul centre technique en Europe dédié à l'étude et à la valorisation des végétaux marins.

Société d'économie mixte locale créée en 1982 avec le soutien des collectivités locales bretonnes et d'industriels de la filière algues, le CEVA 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. Fort de son expertise environnementale, il est un acteur de premier plan dans les actions de lutte contre les marées vertes. Il soutient aussi depuis 35 ans les acteurs de la filière dans leurs développements de produits et de procédés et accompagne algoculteurs et industriels dans la mise en place de cultures de macro et microalgues.

Le CEVA compte 23 collaborateurs permanents. Parmi ceux-ci, 18 sont diplômés de l'enseignement supérieur (techniciens, ingénieurs, docteurs ès sciences).

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 Algues Produits (AP)** est l'un des trois pôles composant le CEVA. Il met son expertise au service du monde industriel pour provoquer, conseiller et accompagner les projets de R&D et de développement économique dans l'exploitation des algues et des végétaux dans une très large gamme de domaines d'activité : cosmétique, agriculture, santé végétale, agro-matériaux, chimie et énergie bio-sourcées, alimentation humaine et animale, ... Son soutien couvre tous les aspects du développement produits et procédés : scientifique, technique, réglementaire, marchés,...

Au-delà de la recherche contractuelle et des prestations de service, le Pôle AP est aussi amené à conduire des programmes de recherche collaboratifs pré-compétitifs ou compétitifs à l'échelle locale, nationale et internationale.

Pour mettre en œuvre ses projets et développer ses activités, le Pôle AP recherche aujourd'hui **un(e) Chargé(e) de Projets**, rattaché(e) au Responsable de Pôle. Il/Elle sera notamment en charge de projets privés et collaboratifs dans les domaines de la cosmétique, de l'agriculture, des matériaux et de la chimie.

MISSIONS PRINCIPALES

Il/Elle participe notamment :

- au recueil des besoins clients et à la conception, la rédaction et le chiffrage de projets publics et privés;
- à l'élaboration de plans d'expériences pour répondre aux attentes des clients ou partenaires, au pilotage de leur exécution et à l'analyse des résultats ;
- à la réalisation d'études de veille et de conseil (bibliographie, brevets, marchés,...)
- à la rédaction de rapports bibliographiques et de rapports d'études ;
- à des déplacements en France et en Europe pour des conférences, des conventions d'affaires ou des réunions de travail.

Il/Elle sera également amené(e) participer :

- à la mise en place de prestations analytiques et/ou de prestations pilote
- à la réflexion sur l'orientation stratégique et commerciale du pôle.
- à la mise en place et à la réalisation de programmes de formations (formation initiale et continue) concernant les algues et leur valorisation ;

PROFIL ET COMPETENCES RECHERCHES

FORMATION INITIALE

- Titulaire d'un diplôme scientifique de niveau Bac+5 minimum (chimie, biotech,...). Doctorat souhaité

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

- Expérience de 3 à 5 ans minimum en entreprise comme chef de projet ou en R&D, de préférence dans le domaine des ingrédients (algues, plantes, ingrédients marins) ou dans la chimie du végétal.
- Une expérience commerciale ou en relation client (construction de prestations, support technique, marketing scientifique,...) serait un plus.

QUALITES PERSONNELLES

- Ouverture d'esprit et écoute
- Capacités de communication écrite et orale, capacité de synthèse
- Réactivité, proactivité
- Forte éthique au travail : engagement, équité, transparence, intégrité, respect des personnes.

CONNAISSANCES SPECIFIQUES

- Connaissance de la filière algues
- Une bonne connaissance du secteur cosmétique serait un plus
- Compétences en gestion de projets
- Anglais courant
- Maîtrise des outils bureautiques

TYPE DE CONTRAT

- Contrat CDI
- Poste à pourvoir à compter du mois d'août

CANDIDATURE

Date limite de candidature : 23/07/2017

CV et lettre de motivation à adresser par mail à recrutement.AP@ceva.fr