



OFFRE D'EMPLOI : CDD RESPONSABLE OPERATIONNEL(LE) LABORATOIRE

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 qui 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.

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 (alimentation humaine et animale, cosmétique, santé végétale, matériaux, chimie biosourcée...). Dans ce cadre les activités de son laboratoire de R&D et d'analyses sont essentielles.

Le CEVA compte 25 collaborateurs permanents. Parmi ceux-ci, 20 sont diplômés de l'enseignement supérieur (techniciens, ingénieurs, docteurs ès sciences).

Le CEVA recherche aujourd'hui **un(e) Responsable opérationnel(le) laboratoire** en CDD. Rattaché(e) hiérarchiquement au Responsable du Pôle Innovation et Produits, il/elle sera notamment en charge de la gestion du laboratoire et de la conduite de prestations analytiques et des expérimentations dans le cadre de projets privés et collaboratifs, dans le respect des procédures qualité en place.

MISSIONS PRINCIPALES

Ses principales missions seront :

Gestion opérationnelle du laboratoire :

- Assure sa sécurité et celle de ses collaborateurs (permanents et stagiaires);
- Veille au respect des procédures et modes opératoires et assure la qualité, traçabilité et confidentialité des travaux réalisés (cahier de laboratoire, rapports d'incidents) ;
- Coordonne avec le responsable de Pôle le planning d'activité du laboratoire et le respect des délais impartis
- Organise la calibration, la métrologie et la maintenance préventive et curative des équipements en interne et avec les équipementiers et prestataires extérieurs ;
- Gère les stocks et l'approvisionnement des réactifs et consommables pour maintenir une continuité de service ; assure le suivi et le tri des déchets nécessitant un traitement spécifique ;
- Peut superviser les personnes ou équipes intervenant au laboratoire ;

Prestations analytiques :

- Participe activement à la réalisation des analyses du laboratoire (HPLC, HPSEC, dosages spectrophotométriques, ...) pour les clients externes et internes;
- Interprète et compile les résultats d'analyse avant validation ;
- Coordonne la réalisation d'analyses avec des laboratoires tiers (devis, commandes, suivi des prestations) ;

Prestations R&D :

- Collabore avec les chefs de projets et le responsable du Pôle Innovation & Produits pour la conception et le chiffrage des études R&D ou de développement analytique ;
- Participe activement à la réalisation des études au laboratoire (extractions, purifications, modifications chimiques et enzymatiques, développement analytique,...) ;
- Interprète et compile les résultats d'analyse et assure leur transfert aux chefs de projets concernés
- Contribue à la rédaction des rapports d'études.

PROFIL ET COMPETENCES RECHERCHES

- Formation scientifique avec spécialisation chimie ou techniques analytiques ;
- Titulaire d'un diplôme de niveau Bac+3 minimum (License Pro) avec une expérience de 5 à 10 ans en laboratoire d'analyse, ou d'un diplôme de niveau Bac+5 (ingénieur, Master spécialisé) avec première expérience en laboratoire analytique ou R&D ;

QUALITES PERSONNELLES

- Rigueur et forte capacité d'organisation/planification/coordination
- Capacités de communication écrite et orale, capacité de synthèse
- Réactivité, proactivité
- Forte éthique au travail : engagement, équité, transparence, intégrité, respect des personnes.

CONNAISSANCES SPECIFIQUES

- Bonne connaissances des techniques analytiques
- Une expérience en HPLC est **impérative**
- Une expérience dans le domaine de la chimie du végétal ou des analyses de substances naturelles serait un plus
- Maîtrise des outils bureautiques
- Anglais souhaité

TYPE DE CONTRAT

- Contrat CDD d'une durée minimale de 2 mois, en remplacement d'un arrêt maladie
- Poste à pourvoir immédiatement
- Rémunération selon compétences

CANDIDATURE

Date limite de candidature : 06/05/2021

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