

### Offre(s) d'emploi CNAM

```
/**/ .js .annonce .contenu, .js .annonce .cartouche, .annonce .annonce-bottom{ display:none; } .annonce-bottom{
text-align:center; float:left; clear:both; width:100%; display:none; } .ouvert .annonce-bottom{ display:block; } .closer{
cursor:pointer; }/**/ /**/ .clearfix:after { content:" "; display:block; clear:both; }/**/ /**/ main#page div.contenu
div.annonce{ width:100%; margin:10px auto; font: 400 1em Verdana, Arial !important; } .annonce .titre{ font-size:15px;
font-weight:bold; color:#FFF; background-color:#c1002a; border-radius:8px; padding:0 12px; } .annonce .cartouche {
float:right; width:31%; margin:20px; } .annonce .cartouche-box{ border:1px solid #c1002a; border-radius:8px; } .annonce
.cartouche-box h4{ text-align:center; border-bottom:1px solid #c1002a; color:#c1002a; font-weight:bold; } .annonce
.cartouche-box ul{ margin-left:16px; } div.annonce-accordeon .titre{ background:transparent
url("//www.cnam.fr/jsp/styles/default/img/coin-rouge-petit.gif") 0 7px no-repeat; border:0; border-radius:0; color:#555;
padding-left:20px; } body div.annonce-accordeon .titre:hover{ text-decoration:underline; } body div.ouvert { border:1px
solid #333; border-radius:6px; } body div.ouvert .titre{ background:transparent
url("//www.cnam.fr/jsp/styles/default/img/coin-rouge-petit-vers-bas.gif") 0 7px no-repeat; } div.annonce-accordeon
.contenu{ padding-left:20px; }/* .clearfix:after { content: "."; display: block; clear: both; visibility: hidden; line-height: 0;
height: 0; } .clearfix { display: inline-block; } html[xmlns] .clearfix { display: block; } * html .clearfix { height: 1%; } */ foote
#pied_page .plan-site .plan-site__1_item, footer #pied_page #info__pied_page { width:32% !important; }/**/
```

### TECHNICIEN (NE) DE LABORATOIRE

- travail en binôme, de journée.
- réaliser les analyses quotidiennes liées aux validation des aliments fabriqués
- saisir et valider les données et conformités des analyses chimiques
- gérer la conformité des aliments en relations avec les services logistiques, commerciaux, qualité
- gérer les fournitures et matériel du laboratoire
- mettre en place des développement de méthode et appareils de contrôle en vue de qualifier des aliments

(...)

P lus de détails sur l'offre disponible sur demande par mail .

[piecor@biomar.com](mailto:piecor@biomar.com)

[Envoyer un lien vers cette annonce par mél.](#)

### CHARGÉ-E D'INGÉNIERIE DE FORMATION TRANSITION AGROÉCOLOGIQUE PAYSANNE (TRANSAP)

#### Emploi

**Date de publication:**27/09/2022

**Fonction:**Connexes production (achat, qualité, logistique, hygiène, sécurité...)

**Localisation:** Poitou-Charentes (NERSAC)

**Expérience:**Confirmé

Chargé-e d'ingénierie de formation  
Transitio n agroécologique paysanne (TransAP)

## Emploi

**Date de publication:**26/09/2022

**Fonction:**Administration, Gestion,  
Organisation

**Localisation:** Aquitaine (Pays basque)

**Expérience:**non précisée

### PRESENTATION DE LA STRUCTURE EMPLOYEUSE:

B.L.E., CIVAM Bio Pays Basque, est l'association pour une agriculture autonome, économe, solidaire dans le cadre de l'agriculture Biologique. Créée en 1993, BLE regroupe aujourd'hui plus de 350 adhérents, et propose, par l'animation menée par ses 7 salariés, un ensemble de formations, d'expérimentations et de diffusion technique dans un cadre collectif et de proximité. BLE est membre du Réseau CIVAM.

### PRESENTATION DU GROUPE PILOTE DU PROGRAMME :

Un groupe pilote constitué de structures de développement agricole et alimentaire du Pays Basque est commanditaire de la mission et en charge du pilotage et du suivi de la mission. Il est constitué de représentants de Hemen, EHLG, BLE CIVAM, InterAMAP et de personnes issues de l'enseignement supérieur.

### MISSIONS :

BLE recherche un-e chargé-e d'ingénierie de formation pour réaliser, sous l'égide du groupe pilote, les actions suivantes :

° Faire un diagnostic des formations en agroécologie proposées sur différents territoires et établissements. En étudiant certaines de ces initiatives, et en prolongement de la première session TransAP ((2021-2022, Pays basque, 12 apprenants), définir les principes de gouvernance, de pédagogie, de financement retenus pour la réalisation de nouvelles actions formatives développant des compétences en transition agroécologique paysanne.

• Organisation de la prochaine session de la formation TransAP, accompagnée par la coordinatrice de la session réalisée en 2021-2022 : travail sur les partenariats /financements/ statut de la formation / définition des publics cibles et modalités de recrutement / Programme – intervenants – lieux – transports – moyens pédagogiques.

Objetif de démarrage prévisionnel au printemps 2023

### PROFIL :

- Compétences permettant de concevoir, conseiller et proposer des actions de formation.
- Connaissances des partenaires financiers et institutionnels de la formation continue, et du développement local, afin d'élaborer budgets et plans de financements et articuler différents statuts de formés.
- Aisance relationnelle, aisance rédactionnelle, capacités d'argumentation et de négociation
- intérêt pour l'agroécologie paysanne et ses acteurs/auteurs
- la maîtrise de l'euskara sera un « plus ».

### CONDITIONS :

- CDD 4 mois -- 35h/semaine, avec période d'essai de 15 jours
- Rémunération selon profil et accord de référence FNAB
- Lieu de travail : Pays Basque (64) avec déplacements sur le Pays Basque et ponctuellement en région Nouvelle Aquitaine. Possibilité télétravail. Permis B indispensable.

### MODALITES :

Poste à pourvoir immédiatement

Les entretiens d'embauche auront lieu en présentiel semaine 41 (10-14/10/2022)

Si vous êtes intéressé-e, veuillez adresser avant le mercredi 5 octobre 2022 soir une lettre de motivation

accompagnée d'un curriculum vitae à :

BLE CIVAM – Haize Berri – 64120 Ostabat ou par courriel à [ble-arrapitz@wanadoo.fr](mailto:ble-arrapitz@wanadoo.fr)

Biharko Lurraren Elkarte – Civam Bio Euskal Herri - SIRET 40500085026

Haize Berri 64120 Ostabat-Asme 05 59 37 25 45 [ble-arrapitz@wanadoo.fr](mailto:ble-arrapitz@wanadoo.fr)

[Envoyer un lien vers cette annonce par mél.](#)

## RESPONSABLE R&D ALGOCULTURE (PROFIL INGÉNIEUR HALIEUTE)

NOTRE OBJECTIF : créer une nouvelle filière alimentaire durable grâce aux algues. **Emploi**

Neptune Elements est une marque d'algues françaises à double mission : répandre les bienfaits des algues dans l'alimentation et participer au développement de la filière en France et en Europe. Pour cela nous :  
- créons des produits du quotidien qui mettent l'algue en valeur et sont faciles d'utilisation. Notre première gamme d'algues déshydratées est distribuée sur notre site internet, en épicerie et cuisinée chez des grands chefs (exemple : Glenn Viel, Michel Sarran)  
- investissons dans la R&D afin de développer la recherche sur les macro-algues et leur culture.

NOTRE MISSION : mener une véritable révolution alimentaire en partant à la conquête du monde marin.  
Pour cela : nous cherchons un nouveau capitaine de projet pour rejoindre notre équipage &#127754;

**Date de publication:** 30/08/2022

**Fonction:** Etudes, Recherche, Projet

**Localisation:** Bretagne (Bretagne Nord)

**Expérience:** Débutant accepté

### VOS PRINCIPALES MISSIONS SERONT :

Mission 1: piloter le programme R&D de Neptune Elements lié aux macro-algues:

- Etablir un état de l'art
- Structurer la feuille de route R&D
- Mettre en exécution le programme de R&D
- En collaboration avec l'équipe Opérations & Financement, définir et suivre dans le temps les délais, coûts, ressources nécessaires à la bonne mise en place du programme R&D
- Recruter l'équipe R&D avec les profils techniques nécessaires au développement des sujets innovations
- Identifier des partenariats avec des partenaires publics et privés nous permettant d'accélérer et d'optimiser les investissements

Mission 2 : Apporter votre expertise à l'équipe financement de l'innovation

### COMPÉTENCES

- Issu.e d'une formation agro/halieupe, vous savez mener à bien un état de l'art sur un sujet R&D précis incluant des recherches universitaires et aimez la gestion de projet
- Vous avez une appétence pour l'entrepreneuriat et êtes à l'aise dans un environnement à forte croissance, à la recherche de méthodes non conventionnelles pour produire des solutions rapides et pragmatiques
- Bon esprit de synthèse et rigoureux
- Autonome, proactif et curieux : vous n'hésitez pas à poser toutes les questions pour bien comprendre les enjeux

Connaissances techniques halieutiques:

- Maîtrise d'élevage de culture des algues (biologie des espèces, mode de production, critères physico-chimiques)
- Connaissances en systèmes de production des macro-algues (biologie des espèces, système de production et interactions avec l'environnement)
- Connaissances en maîtrise des souches et éclosion est un plus

REJOIGNEZ NEPTUNE POUR :

- Participer au développement d'une nouvelle filière alimentaire durable en France
- Participer à la création d'une équipe et la faire grandir
- Avoir un rôle clé dans le développement d'une start-up
- Ecrire l'Histoire en contribuant à réduire l'impact environnemental de notre alimentation

[people@neptune.club](mailto:people@neptune.club)

[Voir le site](#)

[Envoyer un lien vers cette annonce par mél.](#)

## Offre(s) de stage

```
/**/ .js .annonce .contenu, .js .annonce .cartouche, .annonce .annonce-bottom{ display:none; } .annonce-bottom{
text-align:center; float:left; clear:both; width:100%; display:none; } .ouvert .annonce-bottom{ display:block; } .closer{
cursor:pointer; }/**/ /**/ .clearfix:after { content:" "; display:block; clear:both; }/**/ /**/ main#page div.contenu
div.annonce{ width:100%; margin:10px auto; font: 400 1em Verdana, Arial !important; } .annonce .titre{ font-size:15px;
font-weight:bold; color:#FFF; background-color:#c1002a; border-radius:8px; padding:0 12px; } .annonce .cartouche {
float:right; width:31%; margin:20px; } .annonce .cartouche-box{ border:1px solid #c1002a; border-radius:8px; } .annonce
.cartouche-box h4{ text-align:center; border-bottom:1px solid #c1002a; color:#c1002a; font-weight:bold; } .annonce
.cartouche-box ul{ margin-left:16px; } div.annonce-accordeon .titre{ background:transparent
url("//www.cnam.fr/jsp/styles/default/img/coin-rouge-petit.gif") 0 7px no-repeat; border:0; border-radius:0; color:#555;
padding-left:20px; } body div.annonce-accordeon .titre:hover{ text-decoration:underline; } body div.ouvert { border:1px
solid #333; border-radius:6px; } body div.ouvert .titre{ background:transparent
url("//www.cnam.fr/jsp/styles/default/img/coin-rouge-petit-vers-bas.gif") 0 7px no-repeat; } div.annonce-accordeon
.contenu{ padding-left:20px; }/* .clearfix:after { content: "."; display: block; clear: both; visibility: hidden; line-height: 0;
height: 0; } .clearfix { display: inline-block; }html[xmlns] .clearfix { display: block; } * html .clearfix { height: 1%; } */ foot
#pied_page .plan-site .plan-site__1_item, footer #pied_page #info__pied_page { width:32% !important; }/**/
```

## COMMUNICATION / ÉVÉNEMENTIEL ALTERNATIVES AUX PESTICIDES

Vous avez envie de promouvoir les alternatives aux pesticides?  
 Vous souhaitez approfondir vos connaissances sur ces sujets?  
 Vous aimez – aimeriez – échanger, organiser, collaborer avec des associations nationales et internationales, des collectivités territoriales, des entreprises, de simples citoyens?  
 Vous avez le goût des réseaux sociaux, du web ou des supports papiers?  
 Vous avez déjà un peu d'expérience dans l'organisation d'événements?  
 Parti cipez alors à la mise en place de la prochaine Semaine pour les alternatives aux pesticides et à la mise en place d'événements après sa réalisation autour de cette thématique!  
<https://www.semaine-sans-pesticides.fr/>

**Stage**

**Date de publication:** 19/09/2022

**Fonction:** Marketing, Commercial, Vente

**Localisation:** Ile-de-France (Paris et télétravail)

**Expérience:** Débutant accepté

[nadine@generations-futures.fr](mailto:nadine@generations-futures.fr)

[Voir le site](#)

[Envoyer un lien vers cette annonce par mél.](#)

- + tout [emploi.cnam.fr](#)
- + poster une [offre](#)
- + [recruter un apprenti](#)

voir aussi notre sélection des [sites de recherche d'emploi](#)

<https://iaa.cnam.fr/emplois-et-stages/offres-d-emploi-et-de-stage-50169.kjsp?RH=bioch-emplois>