

LICENCE PRO. EN ALTERNANCE BIOTECHNOLOGIES MARINES VALORISATION DES BIO-RESSOURCES



Formation gratuite et rémunérée

Licence Professionnelle Bio-Industries et Biotechnologies de Sorbonne Université

Entreprises proposées pour votre alternance

Partenaires



Cette Licence Professionnelle a
pour objectif d'offrir de nouvelles
connaissances et compétences
permettant de valoriser les bioressources marines pour des
applications biotechnologiques en
nutrition, santé, cosmétique, bienêtre, agroalimentaire, agriculture
ou aquaculture...

Programme

- Exploitation et développement des ressources marines
- Management de la qualité en laboratoire et en production
- Equipements et techniques liés aux biotechnologies marines
- Filières d'applications et innovation
- Bio-ressources et produits d'intérêts d'origine marine
- Gestion d'entreprise
- Management du personnel
- Outils scientifiques
- Projet tuteuré
- Mémoire professionnel

PUBLIC

Bac+2 validé :
- DUT Génie Biologique,
Chimique, des Procédés...
- BTS/BTSA Anabiotec,
Aquaculture, Cosmétique,
Métiers de la chimie,
Biotechnologies...
- L2 Sciences de la Vie,

ALTERNANCE

Chimie...

2 semaines de cours pour 3 à 4 semaines en entreprise

DUREE

Formation d'1 an

INSCRIPTION

Dossier en ligne sur www.isffel.fr

SALAIRE

De 770 à 950 € nets par mois

AIDES

Aides au logement sous conditions (CAF et Mobilijeune)

Locaux accessibles aux personnes handicapées

Débouchés

Le titulaire de la licence pourra intégrer les postes suivants : Technicien(ne), Assistant(e) ou Responsable en Recherche & Développement, Bio-production ou Qualité, Assistant(e) Chef(fe) de Projet...





Projet soutenu financièrement par l'État dans le cadre du volet « Partenariats pour la Formation Professionnelle et l'Emploi » du Programme d'Investissements d'Avenir (PIA) opéré par la Caisse des dépôts et consignations.











LICENCE PRO. EN ALTERNANCE BIOTECHNOLOGIES MARINES VALORISATION DES BIO-RESSOURCES

Comment candidater?

1. DOSSIER

- > A compléter sur isffel.fr
 - > Etudié dès réception



NB: il n'est pas nécessaire d'attendre la fin de son bac+2 pour candidater (les résultats de 1ère année d'études supérieures suffisent pour une première étude de la candidature).

2. ENTRETIENS

Les entretiens débutent en mars. Plus votre dossier est déposé tôt, plus rapidement nous pourrons vous rencontrer! Cette étape est l'occasion d'échanger davantage sur vos motivations et attentes.



Qui trouve le contrat ?

Nous vous communiquons le résultat des entretiens dans les jours qui suivent. Si notre réponse est positive, nous démarrons au plus vite la mise en relation avec les entreprises.

Nous vous guidons dans les démarches à suivre et faisons le maximum pour vous proposer un contrat d'alternance répondant à vos critères (secteur d'activité, zone géographique...).

Bon à savoir!

Locations possibles à la semaine (60 à 100 € en moyenne)

> et repas du midi à tarif préférentiel (4,40 €)



Que fait-on en entreprise?

Chaque fiche de poste varie en fonction du secteur (nutrition, santé, cosmétique, bien-être, agriculture, agroalimentaire, aquaculture...) et de la taille de l'entreprise. Les missions sont validées avant le démarrage du contrat.

Voici quelques exemples concrets : mise en place d'une filière algue, optimisation du process de production, veille règlementaire, normalisation, développement de projets, suivi de la production et de la qualité des produits, traitement statistiques de données...

ISFFEL Pen ar Prat 29250 ST POL DE LÉON Contact: Fanny JEFFROY

06 30 50 55 19 - jeffroy@isffel.fr

