

## BTSA AQUACULTURE



**Durée de la formation**  
**2 ans**



**Effectif**  
**24 places**



**Taux de réussite**  
**Moyenne 2021, 2022, 2023 : 83%**



**Formation adaptée aux personnes  
en situation de handicap**



**Numéro RNCP : RNCP38350**

Ministère de l'Agriculture et de la  
souveraineté alimentaire

Lien france compétence : [Cliquez ici](#)

Date de publication de la fiche : **30/11/2023**



**Prochaine session**  
**consulter [www.cibeins.fr](http://www.cibeins.fr) pour  
connaître notre calendrier**

### LES OBJECTIFS

Le BTSA aquaculture permet d'acquérir de solides compétences en productions aquatiques aussi bien en eau douce qu'en eau de mer sur des poissons, des coquillages et des crustacés ainsi que des compétences en gestion d'entreprise sur les plans économique et technique.

### L'ORGANISATION

Les 2 années se composent chacune de 20 semaines en centre de formation (35 h de cours hebdomadaire) et 27 semaines en entreprise ainsi que de 5 semaines de congés payés.

### LES DÉBOUCHÉS

L'objectif de cette formation est l'insertion professionnelle. Toutefois avec un bon dossier ou une mention à l'examen, il est possible de poursuivre en licences professionnelles dans les domaines tels que le conseil, le management des entreprises aquacoles. Les meilleurs élèves peuvent aussi intégrer sur concours, après une classe préparatoire «ATS bio», une école d'ingénieur agronomique et vétérinaire qui propose une formation en 5 ans ou école supérieure agricole privée.

Les métiers préparés sont : chef d'exploitation aquacole, responsable d'élevage, technicien-technicienne d'expérimentation, technicien conseil, technico-commercial, chef de rayon marée.



### LES + DE NOTRE FORMATION À CIBEINS

- Un parcours adapté à vos besoins et à votre projet
- Une valorisation des séquences vécues en entreprise
- Un accompagnement personnalisé
- Une équipe enseignante volontaire et engagée dans l'encadrement des apprenants pour la réussite de la formation
- Une référente handicap pour accompagner les apprenants concernés
- Une rémunération en fonction de l'âge et de l'avancement dans la formation
- Des exploitations aquacoles partenaires pour les mises en situation professionnelle

### LE RÉFÉRENT H+

Son rôle ? Analyser les besoins spécifiques des personnes en situation de handicap et leur proposer des adaptations pédagogiques personnalisées.

Pour la réussite des apprenants, des ateliers d'individualisation peuvent ainsi être proposés : Soutien scolaire, méthodologie, remédiation cognitives...

Contact: Cécile TRIBOLLET - [cecile.tribollet@educagri.fr](mailto:cecile.tribollet@educagri.fr)

## PRÉREQUIS

- Être âgé.e de 16 ans au moins (et 29 ans au plus) dans l'année civile (dérogation si âgé de 15 ans)
- Avoir obtenu le bac

## CONDITIONS D'ADMISSION

- Entretien
- Positionnement pour évaluer les besoins
- Contrat d'apprentissage signé.

## MÉTHODES ET MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Salle équipée de vidéo projecteur, paper-board, livret de suivi, supports de cours, outils collaboratifs, Wifi.

## PROGRAMME

Le programme de cette formation est encadré par un référentiel du Ministère de l'Agriculture. Il comprend plusieurs modules permettant l'acquisition des compétences visées par le diplôme.

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

La formation se présente sous une forme semestrialisée sans épreuve terminale. La validation du diplôme est mise en œuvre sous formes d'évaluations certificatives au cours des 4 semestres de formation.

## OBTENTION DU DIPLÔME

100% en CCF  
Un minimum de 10/20 de moyenne sur l'ensemble des épreuves  
Remarque : pas d'épreuve de rattrapage

## FORMATION GRATUITE

Gratuité de la formation pour les apprenants, coût de la formation prise en charge par les OPCO

## Programme

Blocs	Capacités évaluées
<b>DOMAINE DU TRONC COMMUN</b>	
<b>B1</b> S'inscrire dans le monde d'aujourd'hui	B1.1 Saisir les enjeux de la réalité socio-économique B1.2 Se situer dans des questions de société B1.3 Argumenter un point de vue dans un débat de société
<b>B2</b> Construire son projet personnel et professionnel	B2.1 S'engager dans un mode de vie actif et solidaire B2.2 S'insérer dans un environnement professionnel B2.3 S'adapter à des enjeux ou des contextes particuliers B2.4 Conduire un projet
<b>B3</b> Communiquer dans des situations et des contextes variés	B3.1 Répondre à des besoins d'information pour soi et pour un public B3.2 Communiquer en langue étrangère B3.3 Communiquer avec des moyens adaptés
<b>DOMAINE PROFESSIONNEL SPÉCIFIQUE À LA SPÉCIALITÉ</b>	
<b>B4</b> Conduire une production aquacole	B4.1. Choisir un processus de production B4.2. Réaliser les travaux de production B4.3. Réguler un processus de production
<b>B5</b> Organiser le travail	B5.1. Réaliser l'encadrement de proximité de l'équipe de travail B5.2. Gérer l'organisation de l'activité de production B5.3. Mettre en œuvre la démarche qualité sécurité environnement (QSE) en situation professionnelle B5.4. Organiser les activités de valorisation de la production
<b>B6</b> Gérer les moyens de productions aquacoles	B6.1. Raisonner l'achat et le stockage des Matières Premières B6.2. Mettre en production les équipements B6.3. Réaliser les opérations de maintenance d'une installation de productions aquacoles
<b>B7</b> Piloter un système de productions aquacoles	B7.1. Evaluer la stratégie du système de production B7.2. Proposer une évolution du système de production
<b>B8</b> Accompagner les évolutions techniques	B8.1. Décliner un plan d'action en faveur du changement technique B8.2. Produire des références techniques B8.3. Formuler des conseils

En savoir plus sur [www.cibeins.fr](http://www.cibeins.fr)

*Ce diplôme ne peut être validé que dans son intégralité*

# CENTRE DE FORMATION DE CIBEINS

Domaine de Cibeins - 01600 MISERIEUX

☎ 04 74 08 88 22

Accueil téléphonique : du lundi au vendredi de 9h à 12h et de 14h à 17h

✉ [infoapprentis.cibeins@educagri.fr](mailto:infoapprentis.cibeins@educagri.fr)

Mise à jour : Mai 2024

