

# LICENCE PRO ABCD

AGRICULTURE BIOLOGIQUE : CONSEIL & DÉVELOPPEMENT

# APPRENTISSAGE OU FORMATION PROFESSIONNELLE ADULTE



Code diplôme: 25021024 - NSF: 210 et 212 - RNCP: 29757 - CPF: 284057 Date d'échéance d'enregistrement : 01/01/2025 - Certificateur : Université Clermont Auvergne

Le ou la titulaire exerce son activité avec une connaissance de l'environnement professionnel institutionnel et réglementaire de ce mode de production. Il ou elle diagnostique, conseille ou réalise un audit d'entreprise. Il ou elle appréhende les spécificités de la distribution et commercialisation des produits biologiques, et anime des projets de développement en lien avec l'Agriculture Biologique.

### **OBJECTIFS DE LA FORMATION**

• Former des cadres polyvalents spécialistes des questions de l'agriculture biologique (conseil, animation, développement, audit, certification).

## EXEMPLES D'ACTIVITÉS VISÉES

- Conseil / accompagnement technique et économique aux producteurs bio
- Organisation de la production en agriculture biologique
- Mise en place du programme de développement de l'agriculture biologique dans un département
- Information aux porteurs de projets en agriculture biologique
- Animation de réunions, journées d'informations, sessions de formation
- Certification "Agriculture Biologique" des exploitations agricoles, et contrôle régulier de leur cahier des charges Agriculture Biologique

# **DURÉE DE LA FORMATION**

1 an - En alternance (stages de formation pro ou apprentissage)

620h de formation en MFR. soit 18 semaines et 21h de révisions.

De 16 à 32 semaines en entreprise (selon le statut)

## DIPLÔME PRÉPARÉ

La Licence Professionnelle Diplôme d'État (niveau 6) de l'enseignement professionnel délivré par l'Université Clermont Auvergne et VetAgroSup

### L'ÉTABLISSEMENT

- Internat et restauration sur place - Navette quotidienne depuis la gare de Saint-Rambert-d'Albon

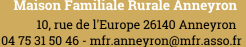
# MÉTHODES ET OUTILS PÉDAGOGIQUES

Formation conduite en partie en visio-conférence (120h). Mode projet avec un fort ancrage professionnel (études de cas, visites, enseignements contextualisés). Temps forts (semaine d'immersion sur le terrain, cohésion).

#### CONDITIONS D'ADMISSIONS

- BTS Agricole, Agroalimentaire, Environnement, Commerce
- L2 Biologie ou Sciences Économiques (selon les acquis et le projet professionnel)
- DUT Biologie Appliquée, option "Agronomie, Analyses Biologiques et Biochimiques, Industrie Agroalimentaire"
- Autres formations (minimum bac +2), selon l'expérience et le projet professionnel
- En apprentissage ou en formation professionnelle adulte (selon modalités de prise en charge : nous consulter)

















# LICENCE PRO ABCD

AGRICULTURE BIOLOGIQUE : CONSEIL & DÉVELOPPEMENT

# APPRENTISSAGE OU FORMATION PROFESSIONNELLE ADULTE



### MODALITÉS D'ÉVALUATION

Épreuves écrites et orales individuelles. Épreuves écrites collectives tout au long de l'année.

Production d'un mémoire et évaluation orale devant un jury d'examen fin juin / début juillet.

#### **INSCRIPTIONS**

Informations et dossier de candidature sur: www.licence-pro-abcd.fr

### **MODALITÉS FINANCIÈRES**

- Adhésion à l'association
- Possibilité de pension ou demi pension (nous consulter)
  - Apprentissage et formation professionnelle adulte: nous consulter

### RÉPARTITION HORAIRES

Blocs de compétences	Unites d'enseignement	Nombre total d'heures II.
BC 1. Concevoir et conduire un projet en AB	UE1: Outils de communication de la gestion de projet	56
	UE2 : Outils de collecte et d'analyse de donrwes	36
	UE11 : Projet tutoré	120
BC 2 . Caractériser les différentes dimensions de l'organisation des filières de L'AB sur les territoires	UE3 : Contexte socio-professionnel de l'AB	58
	UE4 : Connaissance des filières de l'AB	55
BC 3 . Adapter des processus de productions agricoles au cahier des charges de l'AB	U63: Bases scientifiques de la production agro-ecologique	63
	UE6 : Modes et techniques de production en 'AB	65
BC 4 '. Formuler un diagnostic et un conseil pour la conversion en AB	UE7 : Réglementation européenne de	28
	UE8 : Diagnostic-conseil de conversion en AB	69
BC 5". Appréhender un champ professionnel de l'AB (Les options sont au choix :	UE9 : Métiers de l'AB et postures professionnelles	35
OP I : Conseil et animation auprès des producteurs en AB OP 2 : Conseil et développement de filières en AB OP 3 : Conseil et developpernent technico-commercial en AB OP 4 : Audit et certification en AB	UE1D : Métiers de l'AB : activités professionnalisantes	35
BC6. Période en entreprise	UE12 : Periocle en entreprise	(560)
	Sous-Total	620
	Révisions	21
	TOTAL	641

# **RÉMUNÉRATION** (apprentissage)

Rémunération en Contrat Apprentissage*	De 18 ans à 20 ans	De 21 ans à 25 ans	26 ans à 29 ans
2ème année	51% SMIC**	61% SMIC**	100% SMIC**

<sup>\*</sup>Le taux de rémunération ne peut en aucun cas être inférieur, le cas échéant, au taux perçu par l'apprenti.e lors d'un précédent diplôme.

### **ACCESSIBILITÉ**

L'ensemble de nos formations est accessible aux personnes en situation de handicap avec une possibilité d'aménagement du parcours de formation (nous consulter)

### LES DÉBOUCHÉS

Poursuite de la formation : Master

Vie active : Conseiller.e d'entreprise, inspecteur.trice pour le contrôle et la certification, animateur trice de la filière bio, gérant e d'entreprise TPE/MPE, responsable de département ou d'unité



Site web de

la MFR















<sup>\*\*</sup>Ou du minimum conventionnel de l'emploi occupé.