

# BTSA ACD

## Agronomie et Cultures Durables

100 % Contrôle Continu et semestrialisé

### BREVET DE TECHNICIEN SUPERIEUR Agricole

Formation Continue et Apprentissage



Site de Formation : Campus Flamarens

[www.tarn.educagri.fr/fpca](http://www.tarn.educagri.fr/fpca)



### Objectifs de la formation

Le Brevet de Technicien Supérieur Agricole « Agronomie et Cultures Durables » vise à renforcer les compétences principalement dans les domaines suivants :

- Observation, analyse, diagnostic, prise de décision en tenant compte des objectifs de production et des exigences environnementales, de sécurité et de santé ;
- Certification, traçabilité, qualité, environnement ;
- Principaux modes et techniques de production ;
- Fondamentaux agronomiques ;
- Agroéquipement (utilisation et entretien des matériels, optimisation (choix et réglage du matériel) par rapport aux besoins, nouvelles technologies – téléguidage – imagerie) ;
- Maîtrise et production d'énergie ; stockage du carbone ;
- Diagnostic et évaluation des pratiques sur l'environnement (indicateurs de durabilité).



Le Campus de Flamarens dispose :

- D'une exploitation « grandes cultures - bovin viande » innovante, et engagée dans de nombreux projets dont les problématiques sont actuelles (agroécologie-réduction des produits phytosanitaires, stockage du carbone, réduction du travail du sol, etc).

Plusieurs modules d'initiative locale (MIL) sont proposés, au choix, chaque année et viennent enrichir les enseignements de base : agriculture de précision, productions semencières, agroforesterie, conversion à l'agriculture biologique, agro-tourisme, produits de qualité, etc.

### Perspectives et débouchés

Métiers s'organisant autour de la production végétale (céréales, oléagineux, protéagineux, fourrage et cultures légumières de plein champ).

- Nombreux postes : exploitant agricole, chef de culture, conseiller ou technicien conseil en développement, technicien d'expérimentation, technicien de contrôle, chef de silo, responsable approvisionnement.
- Possible poursuite d'études vers un certificat de spécialisation de l'enseignement agricole, une licence professionnelle universitaire ou une école d'ingénieurs.  
Possibilité de préparer également un second BTSA ACSE dans notre centre de formation.



### Infos Pratiques

- La formation est accessible aux titulaires d'un baccalauréat, Il est nécessaire d'avoir signé un contrat d'apprentissage.
- Notre centre peut vous accompagner dans la recherche d'un employeur.
- L'apprenti a le statut de salarié de l'entreprise. Il perçoit une rémunération qui dépend de son âge et de l'année de formation.
- L'entreprise bénéficie d'aides pour son investissement dans la formation de l'apprenant.
- La formation est également possible en contrat de professionnalisation.

# CONTENU DE LA FORMATION

## MODULES D'ENSEIGNEMENT GENERAL

M 1 – Inscription dans le monde d'aujourd'hui	115 h
M 2 – Construction du projet personnel et professionnel	250 h
M 3 – Communication	125 h

## MODULES D'ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL ET TECHNIQUE

M 4 – Conduite de production au sein d'un système de culture	285 h
M 5 – Conduite d'expérimentation	115 h
M 6 – Organisation de l'activité de production	110 h
M 7 – Conception de système de culture multi-performant	120 h
M 8 – Accompagnement au changement technique	110 h
Activités pluridisciplinaires	135 h
<b>Total de formation en centre</b>	<b>1 365h</b>
M 61 – Période en entreprise (possibilité d'effectuer des périodes à l'étranger)	<b>55 semaines</b>

**Formation en deux ans :** ● 39 semaines au centre ● 55 semaines en entreprise ● 10 semaines de congés payés

**Modalités d'évaluation :** l'évaluation est réalisée intégralement en CCF et notre formation est articulée en 4 semestres abordant chacun des sujets différents.

## TARIFS

La formation est gratuite pour les apprentis.

Les tarifs en apprentissage sont soumis aux barèmes officiels des financeurs (OPCO/CNFPT).

En formation continue, à partir de 15 350 € net de taxe.

Ces prix sont donnés à titre indicatif. Des prises en charges totales ou partielles sont possibles en fonction des financements des entreprises ou des partenaires.

**CODE CPF**  
**243107**



## Contact

CFAAH du Tarn – Campus Fonlabour  
Renseignements  
Route de Toulouse 81 000 ALBI  
Tél. : 05 63 38 07 46  
Mail : inscriptions.fpca81@educagri.fr

## Lieu de formation

Campus Flamarens  
2 600 Route de Flamarens  
81 500 Lavaur



L'EPL du Tarn répond aux exigences d'accessibilité pour les personnes à mobilité réduite.