



Brevet Technicien Supérieur Agricole

BTSA ACS'AGRI : Analyse, Conduite et Stratégie de l'entreprise Agricole




 Diplôme de niveau 5

 Lieu de formation: Lycée agricole Toulouse Auzeville

 Durée: 2 ans, à partir de septembre

 Modalités de formation :

- 12   16 semaines de stage en entreprise, dont 10 prises sur le temps scolaire

 Diplôme en CCF parcours semestrialis 

Le profil demandé

Etre titulaire d'un Bac Général, Technologique ou Professionnel

- Avoir le goût des contacts humains, des facilités d'expression écrite et orale
- Avoir de l'intérêt pour les disciplines techniques en liaison avec la production agricole (agronomie, zootechnie, gestion)
- Vouloir exercer un métier en rapport direct avec le secteur de la production agricole (exploitant, conseiller, technicien d'organismes divers)

Les objectifs

-Assurer la formation de futurs **chefs d'exploitation** et de **conseillers** face aux nouveaux défis du monde agricole et rural

-Proposer une **pédagogie dynamique et active**, en s'appuyant sur des outils informatiques, un centre de documentation et d'information, des travaux de terrain, des interventions de professionnels, un module tourné vers l'installation

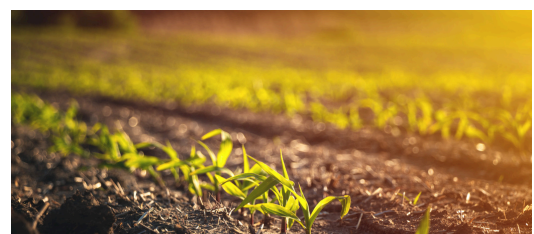
-Confronter les étudiants aux **réalités économiques**, grâce aux visites d'exploitations agricoles, à la réalisation d'enquêtes, et aux voyages d'étude

Les métiers visés

- Chef d'exploitation/exploitant ou co-exploitant / responsable d'entreprise agricole
- Gérant, chef de culture et/ou responsable d'atelier(s) d'élevage(s)
- Technicien conseiller et animateur
- Contrôleur / auditeur
- Inspecteur
- Technicien d'expérimentation

Poursuite d'études

- Certificat de spécialisation dans un secteur complémentaire
- Préparation à un diplôme d'ingénieur (après une classe passerelle ou par concours vers la voie de l'apprentissage)
- Licences professionnelles
-  tudes universitaires – directement ou après une année préparatoire à l'entrée en licence



Le BTSA ACS'Agri vise à former des exploitants, des techniciens supérieurs capables de gérer et piloter une entreprise agricole dans ses dimensions techniques, économiques, financières, humaines et environnementales.

Programme de formation

Semestre 1

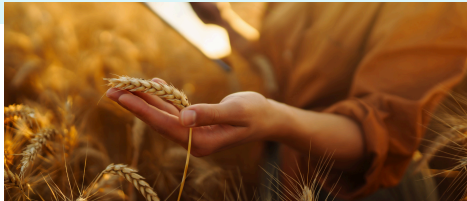
S1 : Comprendre l'exploitation agricole dans son territoire

- Besoins et accompagnement stratégique des acteurs du territoire
- Identification et évaluation des ressources territoriales
- Filières et mise en œuvre d'une démarche qualité
- Se situer et argumenter dans les questions de société
- Répondre à des besoins d'information individuels et/ou collectifs
- Comprendre les exigences réglementaires, administratives, fiscales, sociales et comptables

Semestre 2

S2 : Facteurs de production de l'exploitation agricole et liens au territoire

- Comprendre le fonctionnement de l'exploitation agricoles
- Organiser la combinaison des facteurs de production
- Evaluer la performance globale de l'exploitation agricole
- Produire un support de communication
- Comprendre et se situer dans l'environnement macro-économique



Semestre 3

S3 : Performance de l'exploitation agricole dans son territoire

- S'insérer dans un environnement professionnel
- Conduire et développer un projet
- Développer les systèmes de culture et d'élevage dans un environnement en mutation
- Etudier les conséquences d'un projet accroissant la résilience de l'entreprise agricole

Semestre 4

S4 : Résilience et adaptation aux évolutions

- Réfléchir et contextualiser son projet d'installation
- Concevoir un système de production résilient, performant et robuste
- Concevoir un système stratégique résilient
- Communiquer en langue étrangère dans un cadre professionnel



Admission

Inscription sur Parcoursup



Comment s'inscrire ?

Dossier à télécharger sur l'ENT du Lycée dès confirmation de l'admission définitive



Modalités d'évaluation

L'examen du brevet de technicien supérieur agricole comporte huit épreuves obligatoires; Evaluations certificatives en cours de formation (orales et écrites) en lien avec des expériences professionnelles acquises durant les périodes de stage.



Charte d'accueil du public handicapé

Nous nous engageons à recevoir toute personne sans discrimination et à mettre en place des temps d'accueil individualisés de manière à évaluer le plus en amont possible les besoins spécifiques pour suivre la formation envisagée.

La formation en chiffre

- Taux de réussite 92% en 2024
- Taux de réussite 90% en 2023

Contact

Lycée Agricole Toulouse-Auzeville
Cité des Sciences Vertes
2, route de Narbonne – B.P 72647
31326 Castanet-Tolosan Cedex

Tel: 05 61 00 30 70

mail: legta.toulouse@educagri.fr

www.citesciencesvertes.fr