



# BTS

## Agronomie et Cultures Durables (ACD)

### OBJECTIFS de la FORMATION

Le BTSA ACD (niveau 5) forme des professionnels dans les domaines de l'agronomie, de la conduite des cultures, de la biologie et de la physiologie végétale. Ils observent et connaissent le fonctionnement des plantes, des sols et du climat. Ils doivent prendre en compte les dimensions territoriales et environnementales afin de poser un diagnostic agronomique sur la production végétale, la fertilité du sol et l'état sanitaire des cultures afin d'améliorer les pratiques.

Une **FORMATION** en **APPRENTISSAGE**

50 % CFA

50 %  
ENTREPRISE

Rythme d'alternance	MFR
1 <sup>ère</sup> année BTS ACD	19 semaines (665h)
2 <sup>ème</sup> année BTS ACD	20 semaines (685h)

↪ Rémunération de l'apprenti :

Entreprises supports de formation :

- Exploitation agricole
- Chambre d'agriculture
- Centre et institut technique
- Groupement
- Coopérative agricole
- Semencier

Age de l'apprenti	1 <sup>ère</sup> année	2 <sup>ème</sup> année	3 <sup>ème</sup> année
De 16 à 17 ans	27 % du SMIC	39 % du SMIC	55 % du SMIC
De 18 à 20 ans	43 % du SMIC	51 % du SMIC	67 % du SMIC
De 21 à 25 ans	53 % du SMIC	61 % du SMIC	78 % du SMIC
De 26 et plus	100 % du SMIC	100 % du SMIC	100 % du SMIC

### Les **PLUS** de la FORMATION

- ↪ Des formateurs issus du monde professionnel
- ↪ Un diplôme offrant la **capacité d'installation agricole**
- ↪ Une **équipe pédagogique disponible** et à l'écoute
- ↪ Un **réseau de partenaires professionnels** ancré sur le territoire
- ↪ Un **cadre de vie et d'étude adapté**
- ↪ Un atelier pédagogique

## CONDITIONS d'ADMISSION

Le BTSA ACD s'adresse aux titulaires d'un Bac pro Conduite et Gestion de l'Entreprise Agricole (CGEA), Agroéquipement, Agricole, d'un Bac technologique STAV ou STL et d'un Bac S et ES. Dérogation possible pour les autres candidats.

Avoir signé un contrat d'apprentissage avant l'entrée en formation.

## ORGANISATION de la FORMATION

### Modules généraux

S'inscrire dans le monde d'aujourd'hui  
Construire son projet personnel et professionnel  
Communiquer dans des situations et contextes variés  
Education physique et sportive

### Modules Professionnels

Conduire des expérimentations  
Conduire des productions au sein d'un système de culture  
Organiser l'activité de production  
Concevoir un système de culture multi performant  
Agroéquipement

Accompagner le changement technique

Coût annuel de la pension et de la scolarité :  
Le coût de la formation est pris en charge par les OPCO

## OBTENTION de l'EXAMEN

Formation semestrialisée

Évaluation 100 % en ECCF

(Évaluation certificative en cours de formation)

Un parcours en 2 années :

APRES LE BAC

**BTS 1**

**BTS 2**

ETUDE :

CS, Licence  
Professionnelle

VIE ACTIVE :

Chef de culture encadrant  
Technicien conseil en développement  
Technicien de contrôle  
Chef de silo  
Responsable approvisionnement  
Technico-commercial...

**REUSSITE AUX EXAMENS 2024 : 77 %**  
**TAUX D'INSERTION 2024:**

<https://www.inserjeunes.education.gouv.fr/diffusion/accueil>

Réussite  
Alternance

MFR de Campagne Les Boulonnais  
7 rue des Sans culottes  
62 650 CAMPAGNE LES BOULONNAIS

03.21.86.52.76 – [mfr.campagne@mfr.asso.fr](mailto:mfr.campagne@mfr.asso.fr)  
[www.mfrcampagne.fr](http://www.mfrcampagne.fr)



Actualisé le 02/09/2024