

BTSA ACD

AGRONOMIE ET CULTURES DURABLES

Ce BTSA forme des techniciens en agronomie et conduite de cultures, axés sur l'optimisation de la production végétale dans le respect de l'environnement. Les apprentis maîtrisent la gestion de la production, du sol à la récolte, ainsi que le diagnostic agronomique et la gestion durable des ressources. Ce diplôme ouvre des débouchés variés : technicien agricole, conseiller, responsable d'exploitation, avec la possibilité de poursuivre des études ou de s'installer.



ORGANISATION

- **Formation sur 2 ans :**
 - 20 semaines en centre
 - 27 semaines en entreprise
 - 5 semaines de congés payés
- Possibilité d'aménager des parcours individualisés

DIPLÔME

L'examen est constitué :

- 60% de **Contrôles en Cours de Formation** (CCF)
- 40% d'**épreuves terminales** de fin de formation, écrites ou orales

Possibilité de ne passer que certaines épreuves dans le cas de redoublement

Certificateur : Ministère de l'agriculture et de la souveraineté alimentaire

CONDITIONS D'ACCÈS

- Avoir 16 ans OU - de 30 ans
- Être titulaire d'un niveau 4 (bac)
- Signer un contrat d'apprentissage
- Dossier d'admission du CFA ou Parcoursup
- Motivation et autonomie
- Possibilité de suivre la formation en attendant de trouver un employeur (3 mois), en fonction des places disponibles.
- Aide à la recherche de contrat d'apprentissage
- Accueil et accompagnement spécifiques pour les personnes RQTH
- **Entrée en formation tout au long de l'année (test de positionnement)**

INFOS PRATIQUES

Retrouvez ici toutes les infos apprentissage : statistiques, rémunérations, aides...

Formation gratuite et rémunérée



www.agrocampus64.fr

Apprentissage

ENSEIGNEMENTS

Tronc Commun

- Techniques d'expression et de communication
- Sciences Économiques et Sociales (SES)
- Éducation Physique et Sportive
- Conduite de projet
- Préparation à la poursuite d'études et/ou à la recherche d'emploi
- Langues vivantes (anglais ou espagnol)

Capacités professionnelles spécifiques

- Conduire des productions au sein d'un système de culture
- Conduire des expérimentations factorielles et systèmes
- Organiser l'activité de production, gestion d'entreprise
- Concevoir un système de culture multiperformant
- Accompagner le changement technique



COÛT DE LA FORMATION

- La formation est gratuite pour l'apprenti-e (hors frais annexes hébergement, restauration, transport...), les coûts pédagogiques sont entièrement pris en charge par l'employeur (ou son financeur)
- Rémunération en fonction de l'âge
- Aide aux frais d'hébergement et de restauration
- Aide au premier équipement professionnel

POURSUITE D'ÉTUDES

- Licence professionnelle
- École d'ingénieur
- CS, BP JEPS...

ENTREPRISES D'ACCUEIL

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

DÉBOUCHÉS / MÉTIERS

- Chef de culture / exploitant agricole
- Conseiller ou technicien conseil en développement
- Technicien d'expérimentation, technicien de contrôle
- Technico-commercial
- Chef de silo ...

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques (**Formation en présentiel**)
- Sorties pédagogiques (Salons professionnels, Exploitations agricoles, Usines, Centre de recherche, ...)

Contacts

- Coordination de la formation :
 - **Caroline Duclos** / caroline.duclos@educagri.fr
- Secrétariat pédagogique : montardon-cfa.pyrenees-atlantiques@educagri.fr

CFAA 64 - SITE DE MONTARDON

Route de Pau – 64121 MONTARDON
05 59 33 12 89 / www.agrocampus64.fr