

# BTS AGRICOLE

## « Génie des équipements agricoles »

### Formation par apprentissage

Diplôme du ministère de l'agriculture de niveau 5  
RNCP39686



Enregistrement de la certification 31/08/2030



Contrat en apprentissage



Durée 2 ans



Taux de réussite à venir, première promo sept 2024



Taux d'abandon à venir, première promo sept 2024



Taux d'insertion à venir, première promo sept 2024



Taux de satisfaction à venir, première promo sept 2024

### Objectifs

Contribution en lien avec les nouvelles technologies

Formulation de conseils en lien avec les équipements

Contribution à la pérennité des matériels en participant à des choix stratégiques d'investissement et à la gestion technico-économique de parcs

Participation aux activités commerciales de l'entreprise



L'objectif est de former des spécialistes des équipements et des installations de la production agricole capable à la fois de conseiller, gérer et de piloter ces équipements.

### Organisation de la formation

Cette formation se déroule en alternance dans le cadre d'un contrat d'apprentissage :

- 39 semaines soit 1 350 heures de formation au CFA;
- Le reste en entreprise (66 semaines soit 2 310 heures).

### Modalités d'accès

#### Conditions d'inscription

Signature du contrat d'apprentissage avant 30 ans

Entretien de positionnement et étude du dossier par le centre.

#### Prérequis

Être titulaire du baccalauréat ou un autre diplôme de niveau 4

\*Possibilité d'accompagnement et d'aménagements pour les personnes en situation de handicap.



### Période d'entrée en formation

Septembre

## Contenu de la formation

### FORMATION GÉNÉRALE

Mathématiques  
Français  
Langue étrangère (anglais)  
Économie et droit du travail  
Éducation physique et sportive

### FORMATION TECHNIQUE

Construction projet personnel et professionnel  
Approche fonctionnelle des automates et robots  
Approche scientifique des systèmes techniques en agroéquipements  
Connaissance, mise en route et maintenance des agroéquipements  
Économie et gestion commerciale des agroéquipements  
Langue étrangère appliquée au secteur des agroéquipements  
Sciences agronomiques en lien avec les agroéquipements dans un contexte de transition  
Retour d'expériences sur les semaines en entreprise



### Modalités d'évaluation

L'apprenti(e) reçoit une formation générale, technique et pratique avec délivrance du diplôme :

La formation est conduite selon le principe d'évaluation en Contrôle en Cours de Formation (CCF) et en Epreuves ponctuelles terminales.

### Frais pédagogique et rémunération

Aucun frais pédagogique à prévoir.

Rémunération : en fonction de votre âge et ancienneté dans l'apprentissage.

### Débouchés

Chargé de développement nouvelles technologies, chef d'atelier, technicien mécanique, conseiller en agroéquipements, démonstration client, inspecteur commercial, inspecteur technique, responsable produits, magasinier, technico-commercial.

### Poursuite de qualification

Préparation d'un diplôme d'ingénieur des travaux, Licence professionnelle, certificat de spécialisation, BTSA dans une autre option Concours en école supérieure d'agronomie



MINISTÈRE  
DE L'AGRICULTURE,  
DE L'AGRO-ALIMENTAIRE  
ET DE LA SOUVERAINETÉ  
ALIMENTAIRE

Liberté  
Égalité  
Fraternité

REGION  
BOURGOGNE  
FRANCHE  
COMTE

ENSEIGNEMENT AGRICOLE  
**L'AVVENTURE DUVIVANT**  
RÉVÈLE TON TALENT

### Pour contacter le CFA

243 route de Lyon - 58000 CHALLUY

📞 03.86.21.66.07 / 03.86.21.66.27

✉️ cfa.nievre@educagri.fr

🌐 [www.epleanevers.educagri.fr/nos-centres/cfa-agricole-de-la-nievre](http://www.epleanevers.educagri.fr/nos-centres/cfa-agricole-de-la-nievre)