

## BTS AGRICOLE « Génie des équipements agricoles » Formation par apprentissage

Ce diplôme se prépare en 2 ans sur le site de Saint-Saulge (*antenne du CFA de Challuy*)

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



### Principaux métiers visés

Conducteur de machines agricoles, mécanicien, réparateur en matériel agricole, chef d'atelier, chef magasinier, responsable produit, technicien de bureau d'études, conseiller en agroéquipement, inspecteur technique, démonstrateur en matériel agricole, vendeur conseil, commercial, chef d'exploitation agricole

**Diplôme de  
niveau 5**

### Compétences visées

Contribution à la conception et à l'adaptation de matériels  
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

### Conditions d'exercices du métier

Elle peut impliquer des déplacements (transport des animaux, changement de parcelle, ...).

Elle varie selon le type d'élevage (hors-sol, de plein air, transhumant, ...) et ses caractéristiques (extensif, labellisé, ...).

Elle peut s'exercer les fins de semaine, jours fériés, de nuit et être soumise à des astreintes et au rythme de vie des animaux.

L'activité s'effectue en bâtiment d'élevage, à l'extérieur parfois en altitude (pâturage d'estive).

Le port d'une tenue professionnelle (combinaison de travail, bottes, ...) est requis.



### Modalités d'accès

Conditions d'inscription : être âgé de 16 à 25 ans

Prérequis : être titulaire du baccalauréat ou un autre diplôme de niveau 4

Modalités de sélection : étude du dossier par le centre.

Période d'entrée en formation : septembre 2021.

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

### Modalités pédagogiques

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

- 20 semaines soit 1 350 heures de formation au CFA ;
- le reste en entreprise (54 semaines soit 1 890 heures).

### Contenu de la formation

Formation générale

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

## Formation technique

Approche scientifique des systèmes techniques en agroéquipements  
Connaissance des agroéquipements  
Économie et gestion commerciale des agroéquipements  
Langue étrangère appliquée au secteur des agroéquipements  
Sciences agronomiques et agroéquipements  
Outils graphiques et langage du technicien  
Maintenance des agroéquipements

## Validation

- Le jeune reçoit une formation générale, technique et pratique avec délivrance du diplôme sous forme d'unités capitalisables ;
- 50 % en contrôle continu, 50 % en épreuves terminales ;
- validation totale ou partielle par unités capitalisables ;

## Rémunération

En fonction de votre statut et après validation par le financeur concerné (*contacter le centre pour avoir des informations plus précises*).

## Débouchés

### Insertion professionnelle

conducteur de machines agricoles, mécanicien, réparateur en matériel agricole, chef d'atelier, chef magasinier, responsable produit, technicien de bureau d'études, conseiller en agroéquipement, inspecteur technique, démonstrateur en matériel agricole, vendeur conseil, commercial, chef d'exploitation agricole

### Poursuites d'études

- préparation d'un diplôme d'ingénieur des travaux
- licence professionnelle, certificat de spécialisation, BTSA dans une autre option, concours en école supérieure d'agronomie



Contrat en apprentissage



Durée  
2 ans



100 % de réussite  
en 2020



0 % d'abandon  
en 2020

**S'adresser au secrétariat du lycée professionnel « Cœur de Nièvre » :**

1 place domaine Laveyne – 58330 SAINT-SAULGE

03.86.58.33.87

✉ [cfa.nievre@educagri.fr](mailto:cfa.nievre@educagri.fr) / [contact@lyceecoeurdenievre.fr](mailto:contact@lyceecoeurdenievre.fr)

🌐 [www.epleanevers-cosne.educagri.fr](http://www.epleanevers-cosne.educagri.fr)

