



CFPPA
CFAA 70
Lycée Munier
Exploitation agricole

REGION BOURGOGNE FRANCHE COMTE





Baccalauréat Professionnel Agroéquipement



Objectifs de la formation :

Préparer les jeunes à la conduite, à la gestion, à la maintenance et à l'entretien d'engins en lien avec des choix technico-économiques au sein des entreprises agricoles.

Conditions d'accès

Après la 2^{nde} professionnelle «Production» ou après une 2nde Générale (Passerelle)

Obtention du diplôme

- Obtention du Bac Professionnel en fonction des notes obtenues :
- aux contrôles en cours de formation (50 %)
- aux épreuves terminales (50 %)

Modules d'enseignement général :

Stages

14 à 16 semaines de stage sur les deux années dans des entreprises mettant en oeuvre des agroéquipements.

Le lieu de stage est support d'un rapport soutenu en épreuve terminale.

Débouchés

- ✓ Conduite des chantiers de mise en oeuvre de productions végétales en veillant à la sécurité, au matériel et aux équipements : exploitation agricole ou forestière, Coopérative d'Utilisation de Matériels Agricoles (CUMA), Entreprise de Travaux Agricoles Ruraux et Forestiers (ETARF), concessions...
- Poursuite d'étude vers un BTS(A), un CS ou un CQP

Exemples de métiers

- conducteur(trice) de machines agricoles
- exploitant agricole (diplôme reconnu pour l'installation)



Répartition horaire

□ Langue française, compréhension du monde......308h
□ Langue et culture étrangère : anglais98h

LEGTA Etienne Munier

Formation par

voie scolaire

16, rue E. Belin B.P. 363 70014 Vesoul cedex Tél. 03 84 96 85 00 Fax 03 84 96 85 30

legta.vesoul@educagri.fr

□Pratique d'activités physiques et artistiques	112 h
□Culture scientifique et technique	280 h
Modules d'enseignement professionnel :	
□Le secteur des agroéquipements	42h
□Caractéristiques de fonctionnement des matériels	210h
□Chantier d'opérations culturales	168h
□Maintenance des matériels et outils	140h
☐Gestion du parc d'agroéquipements	42h
☐ Module d'Adapation Professionnelle «Agriculture Connectée»	56h

Mise à jour : 26/02/2021