

BAC PRO AGROÉQUIPEMENT

Conduite et Maintenance des Matériels Agricoles



olix | www.agenceolix.fr | Siret 513 017 004 00039 | Ne pas jeter sur la voie publique | Papier recyclé

Alternance et Apprentissage



MFR - CFA CONDÉ-SUR-VIRE

10 Route de Torigny
50890 CONDÉ-SUR-VIRE
02 33 77 13 77

mfr.conde@mfr.asso.fr
www.mfr-cfa-conde.fr



MFR CFA Condé sur Vire Agroéquipement
 mfr_cfa_agro_conde



Alternance et Apprentissage
CONDÉ-SUR-VIRE

MFR - CFA CONDÉ-SUR-VIRE

10 Route de Torigny
50890 CONDÉ-SUR-VIRE
02 33 77 13 77

mfr.conde@mfr.asso.fr
www.mfr-cfa-conde.fr

MFR CFA Condé sur Vire Agroéquipement
 mfr_cfa_agro_conde



Alternance et Apprentissage
CONDÉ-SUR-VIRE

Objectifs de la formation

Formation en alternance sur 3 ans.

Le titulaire du BAC PRO agroéquipement est chargé de conduire des chantiers de mise en œuvre de production végétale et/ou en atelier en veillant à la sécurité, au matériel et aux équipements dont il assurera la maintenance.

Capable de s'adapter à toutes les situations, il tient compte dans son travail des critères techniques, agronomiques, financiers et des évolutions technologiques.

Seconde  Découvrir

Première  Se perfectionner

Terminale  Prendre des responsabilités

Programme de la formation

Matières générales

- ◆ Français
- ◆ Histoire-géographie
- ◆ Anglais
- ◆ Éducation Socio-culturelle
- ◆ Mathématiques
- ◆ Sciences Physiques et Chimie
- ◆ Biologie-écologie
- ◆ Informatique
- ◆ Éducation Physique et Sportive

Modules professionnels

MP 5 Choix d'un équipement dans un contexte de transitions : agronomie, agroécologie, gestion de parc d'agroéquipement.

MP 6 Organisation des chantiers d'agroéquipement.

MP 7 Caractérisation des technologies et de leurs évolutions dans les agroéquipements : mécanique, physique appliquée.

MP 8 Mise en œuvre des équipements en sécurité : machinisme, fonctionnement, réglages, sécurité.

MP 9 Réalisation des opérations de maintenance : maintenance des matériels agricoles, soudure, dessin technique, diagnostic, préparation des machines.

Option : travaux publics **ou** production laitière

Diplômes et certifications

Le Bac Pro Agroéquipement, diplôme de niveau IV, donne la capacité professionnelle pour s'installer.

Le Bac Pro offre la possibilité :

- ◆ D'obtenir la 1^{ère} carte **CERTIPHYTO**
- ◆ D'être formé et d'obtenir les **CACES A** et **C1**

Les de la MFR - CFA

- ◆ Formation en alternance sous statut scolaire ou par la voie de l'apprentissage
 - 53 semaines au centre de formation sur 3 ans (1 855 heures)
 - 60 à 80 semaines en situation professionnelle (selon statut stage ou apprentissage)
- ◆ Des espaces pédagogiques adaptés à la réalité professionnelle (atelier, parcelle) et en phase avec les nouvelles technologies (GPS, simulateur de conduite, drone, banc hydraulique)
- ◆ Accompagnement personnalisé du projet personnel et professionnel
- ◆ Voyage technique et culturel à l'étranger, séjours hors région
- ◆ Visites d'entreprises
- ◆ Interventions de professionnels
- ◆ Utilisation d'une plate-forme collaborative et de ressources pédagogiques numériques (Moodle)

Un tremplin

◆ Vers une large gamme de BTS

- ◆ Analyse, Conduite et Stratégie de l'Entreprise Agricole (ACSE)
- ◆ Génie Des Équipements Agricoles (GDEA)
- ◆ Agronomie, Productions Végétales (APV)
- ◆ Techniques et Services en Matériels Agricoles (TSMA)
- ◆ Technico-Commercial (TC)

◆ Vers un Certificat de Spécialisation (CS) ou un Certificat de Qualification Professionnelle (CQP)

◆ Vers la vie active

Secteurs d'activité et emplois

Le titulaire du BAC PRO Agroéquipement peut exercer un emploi dans plusieurs types de structures : entreprises de **travaux agricoles** ou **travaux publics**, **exploitations agricoles**, coopératives d'utilisation de **matériels agricoles**, **concessionnaires-agents**.

