

BAC PRO AGROÉQUIPEMENT

Conduite et Entretien du Matériel Agricole



PUBLIC CONCERNÉ ET PRÉREQUIS

- Avoir fait une 2nde professionnelle ou
- Être titulaire d'un CAP

OBJECTIFS



Maîtriser la conduite et l'entretien des matériels agricoles

Apprendre à conduire des chantiers mécanisés

Acquérir les bases des productions végétales



MODALITÉS ET DÉLAI D'ACCÈS

- Entretien avec le responsable de classe
- Étude des bulletins de l'année précédente
- Inscription toute l'année
- Rentrée en formation de septembre à décembre
- Statuts possibles : apprentissage ou alternance
- Réponse sous 15 jours

TARIFS



Coût de la formation : de 1 600€ à 1 700€ à l'année

Le coût varie en fonction de l'année de formation (1^{ère} ou Terminale)

Frais liés à la vie résidentielle (hébergement, restauration...) nous consulter



ACCESSIBILITÉ ET HANDICAP

- Bâtiment aux normes d'accessibilités aux personnes à mobilité réduite
- Accessibilité à la formation : Merci de prendre RDV avec notre référente handicap

INDICATEURS



Session 2024 (7 Candidats présentés à l'examen)

- Taux de réussite : 57%
- Taux de poursuite études : 29%
- Taux d'insertion dans le métier visé : 71%
- Taux de satisfaction des apprentis : 62.5% (1 réponse sur 7)
- Taux de rupture : 0%
- Taux de redoublement : 14%
- Taux de satisfaction des maîtres d'apprentissage : absence de retour à l'enquête

FORMATION EN ALTERNANCE ECOLE / ENTREPRISE

BAC PRO AGROÉQUIPEMENT

Cultivons les réussites



MÉTHODES MOBILISÉES

- Pédagogie de l'Alternance propre aux MFR, reposant sur le milieu socio-professionnel
- Suivi individualisé
- Établissement à taille humaine

MODALITÉS D'ÉVALUATION



Contrôle en cours de formation (CCF)
+
Épreuves terminales



DURÉE

- Formation sur 2 ans en alternance :
 - 37 semaines à la MFR / 39 semaines en entreprise

DÉBOUCHÉS ET PASSERELLES



Poursuites d'étude (BTSa ACSE, BTSa GDEA, BTSa Technico-commercial, Certificat de Spécialisation...)

Exploitant(e) agricole

Conducteur(trice) de machines agricoles

Commercial(e) en matériels agricoles

Technicien(ne) dans le para-agricole

CONTENU DE LA FORMATION

En centre de formation :

- Français
- Anglais
- Histoire - Géo
- E.S.C
- Informatique
- Mathématiques
- Biologie - Écologie
- Technologie
- E.P.S
- Physique - Chimie
- Gestion
- Phytotechnie
- Maintenance
- Machinisme
- Sciences et techniques professionnelles

En milieu professionnel :

- Participation aux activités et acquisition des techniques et des savoirs faire professionnels
- Recherche d'informations sur les lieux de stage pour élaborer des études

L'équipe pédagogique assure un suivi de stage par des visites et appels réguliers