

OBJECTIFS

- Obtenir une qualification de niveau 5
- Devenir un professionnel de la maintenance et de l'après-vente des matériels agricoles
- Acquérir une expérience professionnelle

ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL

Connaissances du point de vue agro technique du milieu client de l'agroéquipement

Méthodologie professionnelle en technologie industrielle

COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES VISEES

Relations avec une clientèle aux besoins spécifiques
Gestion des principales étapes de la vie des matériels
Relations avec les constructeurs de matériels agricoles
Activités de service et de conseils annexes à la maintenance agricole
Suivi de l'évolution constante des innovations technologiques et de la réglementation

QUELQUES CHIFFRES

Nouvelle formation rentrée 2023

ACCESSIBILITÉ/HANDICAP

- Bâtiments aux normes d'accessibilités aux personnes à mobilité réduite.
- Accessibilité à la formation : nous consulter pour étudier avec notre référent handicap la faisabilité selon le handicap : marion.baudry@mfr.asso.fr

TARIFS

- Par année:

Frais d'inscription: 120€

Frais pédagogiques: Prise en charge OPCO

- Frais vie résidentielle : (sur 10 mois)

	BTS 1	BTS 2
Interne	198€	198€
DP	96€	96€

Simulateur de salaire apprenti: alternance.emploi.gouv.fr

PRÉ-REQUIS, CONDITIONS D'ACCÈS

- Être titulaire d'un bac ou équivalent
- Via Parcoursup
- Signer un contrat d'apprentissage
- Entretien de motivation
- Entrée permanente possible tout au long de l'année, nous consulter
- Accueil en internat ou en demi-pension

ENSEIGNEMENT GENERAL

Culture générale et expression

Mathématiques

Sciences: physique et chimie

Langue vivante: Anglais

Technologies industrielles

Méthodologie professionnelle en Economie-Gestion

Santé et sécurité au travail, ergonomie

DURÉE

- 2 ans
- Rentrée entre fin août et début septembre

RYTHME DE L'ALTERNANCE

- Par année: 20 semaines en présentiel au CFA
- Par année: 27 semaines en entreprise

STATUT

- Apprenti

EXAMENS

- Epreuves ponctuelles terminales

POURSUITES D'ÉTUDES

- Licence Professionnelle
- Certification de Qualification Professionnelle (CQP, niveau bac+3)
- Certificat de Spécialisation (CS)
- Ecole d'ingénieur

VERS QUELS MÉTIERS?

- Responsable d'atelier ou chef d'atelier
- Chef d'équipe
- Conseiller technique pour un constructeur
- Conseiller auprès d'organismes indépendants

LES +

Sorties pédagogiques
Projets socioculturels
Visites d'étude