

### OBJECTIFS

- Devenir un professionnel de la maintenance des matériels agricoles
- Obtenir une qualification de niveau 4
- Acquérir une expérience professionnelle

### ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL

Analyse préparatoire à une intervention  
Réalizations d'interventions sur un matériel et chef d'oeuvre  
Communication technique: diagnostic sur un matériel en dysfonctionnement  
Economie-Gestion  
Prévention-Santé-Environnement

### COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES VISEES

Réaliser des choix techniques dans le cadre d'un système de production  
Piloter une entreprise agricole  
Assurer la conduite technique des productions  
Gérer le travail dans l'entreprise agricole  
Réaliser des opérations de gestion et d'administration de l'entreprise dans son contexte  
Mettre en œuvre des activités de valorisation de l'entreprise, de ses produits et services  
S'adapter aux enjeux professionnels particuliers

### QUELQUES CHIFFRES

SESSION EXAMEN 2023:

Taux de réussite: 43%

Taux de poursuite d'études: 50%

Taux d'insertion professionnelle: 50%

SESSION EXAMEN 2024:

Taux de réussite: 71%

### 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)

	2nde	1ère	Terminale
Interne	158€	192€	198€
DP	86€	94€	96€

Simulateur de salaire apprenti: [alternance.emploi.gouv.fr](http://alternance.emploi.gouv.fr)

### PRÉ-REQUIS, CONDITIONS D'ACCÈS

- Être issu(e) d'une classe de 3ème, de 2nde ou détenteur d'un CAP
- Avoir minimum 15 ans avant le 31/12 de l'année d'inscription
- Signer un contrat d'apprentissage
- Entretien de motivation
- Rentrée entre fin août et début septembre
- Entrée permanente possible tout au long de l'année, nous consulter
- Accueil en internat ou en demi-pension

### ENSEIGNEMENT GENERAL

Français  
Mathématiques  
Langue vivante: Anglais  
Education Physique et Sportive  
Arts appliqués et cultures artistiques  
Histoire - Géographie - EMC  
Biologie, Ecologie  
Physique-chimie

### DURÉE

- 2 ans (après un CAP) ou 3 ans (après une classe de 3ème)

### RYTHME DE L'ALTERNANCE

- 2nde : 15 semaines de formation en présentiel au CFA et 32 semaines en entreprise
- 1ère et Terminale: 19 semaines par an de formation en présentiel au CFA et 28 semaines en entreprise

### STATUT

- Apprenti

### EXAMENS

- Epreuves ponctuelles terminales
- Formation à la SST en cours de formation
- Certification PIX en cours de formation
- Habilitation VGP si obtention du bac

### POURSUITES D'ÉTUDES

- BTS TSMA (Techniques et Services en Matériels Agricoles)
- BTSA Génie Des Equipements Agricoles

### VERS QUELS MÉTIERS?

- Mécanicien en matériel agricole
- Conducteur de machines agricoles
- Responsable du service après-vente
- Magasinier

### LES +

Sorties pédagogiques  
Projets socioculturels  
Visites d'étude  
Stage à l'étranger à l'international grâce à Erasmus+

**Erasmus+**

Enrichit les vies, ouvre les esprits.



Cofinancé par l'Union européenne