



## **CAP MAINTENANCE DES MATÉRIELS OPTION A : MATÉRIELS AGRICOLES**

### **PUBLIC CONCERNÉ ET PRÉ REQUIS**

- \* Dès l'âge de 15 ans après une classe de 3<sup>ème</sup> ou à 16 ans après la 4<sup>ème</sup>, les jeunes peuvent effectuer un CAP (niveau III) en apprentissage (en fonction des prérequis avec modularisation des parcours possibles).
- \* L'examen est acquis en CCF (Contrôle en Cours de Formation).

### **OBJECTIFS**

- \* Accompagner vers l'obtention du CAP Maintenance des Matériels option A : Matériels Agricoles certification niveau 3
- \* Collecter les informations nécessaires à son intervention
- \* Écouter et dialoguer en interne ou avec un tiers
- \* Constater et identifier l'état du système
- \* Analyser les organisations fonctionnelle et structurelle d'un système
- \* Gérer le poste de travail
- \* Mettre en oeuvre le système
- \* Effectuer les contrôles, les mesures
- \* Régler, paramétrer
- \* Déposer, reposer
- \* Démonter, remonter
- \* Réaliser des opérations de fabrication mécanique
- \* Contrôler la qualité de son intervention

### **MODALITÉS D'INSCRIPTION**

- \* Entretien individuel avec la directrice ou l'adjointe ou la responsable pédagogique

### **TARIFS**

- \* Frais de cotisation à l'association : 200€
- \* Tarif de la formation :
  - 1<sup>ère</sup> année : tarif pension = 1 540,00 € / demi-pension = 840,00 €
  - 2<sup>ème</sup> année : tarif pension = 1 540,00 € / demi-pension = 840,00 €
- \* Prise en charge de l'OPCO frais d'hébergement : 6€ / nuitée
- \* Prise en charge de l'OPCO frais de restauration : 3€ / repas
- \* Les prises en charge OPCO citées ci-dessus sont déjà déduites du tarif de la pension

### **ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES**

La MFR, c'est un accès à la formation pour tous, une référente Handicap, une place de parking réservée aux personnes handicapées, un accès à l'internat et aux salles de classes ; et une chambre adaptée à l'accueil des personnes en situation de handicap.

### **INDICATEURS 2020**

- \* Taux de réussite : 100%
- \* Taux de rupture : 0%
- \* Taux de satisfaction des apprenants : 68.6%
- \* Taux de satisfaction des entreprises : 72.50 %
- \* Taux de poursuite d'études : 90%
- \* Taux d'insertion 2019 CFA Régional : 100%



## MÉTHODES MOBILISÉES

- \* Pédagogie de l'alternance liée au vécu en milieu professionnel (Plan d'étude, Mise en commun, carnet d'activités de formation)
- \* Evaluations semestrielles
- \* Accompagnement individualisé (entretiens individuels avec les parents)
- \* Apports de connaissances
- \* Visites d'entreprise (2 fois par an)
- \* Travaux pratiques
- \* Supports pédagogiques : plateau technique : Atelier mécanique : vidéos et données techniques
- \* Prise en compte des situations de handicap (Réfèrent handicap)

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- \* Epreuves Contrôle en Cours de Formation (CCF)
- \* Epreuve facultative : Anglais

## PASSERELLES ET DÉBOUCHÉS

- \* Poursuite d'études : Bac Pro 2 ans (2<sup>ème</sup> et 3<sup>ème</sup> années)
- \* Entrée dans la vie active : mécanicien, réparateur...

## DURÉE :

- \* 2 ans - 980 heures
- \* 14 semaines de formation à la MFR / an - 490 heures

## CONTENU DE LA FORMATION

### MATIÈRES GÉNÉRALES :

- 498 heures
- \* Mathématiques,
- \* Sciences et Chimie
- \* Prévention Santé Environnement (PSE)
- \* Arts appliqués
- \* Français
- \* Histoire-Géographie
- \* Enseignement moral et civique
- \* Anglais
- \* Sport

### MATIÈRES PROFESSIONNELLES :

- 474 heures
- \* Étude des mécanismes, hydrauliques, pneumatiques
- \* Réalisation d'un chef d'oeuvre
- \* Atelier/Travaux pratiques
- \* Étude des fonctionnements techniques,
- \* Analyse des systèmes, maîtrise de l'entretien, de la réparation, des contrôles et des réglages



Formation par alternance  
à SAINT MARTIN  
EN HAUT

