

FORMATION



LES MÉTIERS DE LA MAINTENANCE ET DE LA MÉCANIQUE



LES MÉTIERS DE LA MAINTENANCE ET DE LA MÉCANIQUE

Voitures, avions, tracteurs, machines agricoles... tous ces équipements nécessitent de la maintenance agricole. Il existe aussi des enjeux forts du côté du machinisme ou de l'aéronautique.

La maintenance regroupe les actions de dépannage et de réparation, de réglage, de révision, de contrôle et de vérification des équipements matériels (machines, véhicules, objets manufacturés, etc.) ou même immatériels (logiciels). La maintenance de matériels concerne de nombreux secteurs : l'automobile, le matériel agricole et de travaux publics, l'avionique, le petit matériel motorisé de parcs et jardin...

Le travail du technicien de maintenance consiste à analyser le dysfonctionnement et identifier la défaillance, à effectuer les réparations ou remplacements des éléments défectueux et expliquer au client ce qui a été fait. Les MFR proposent une offre de formation dans le domaine de l'automobile mais également auprès des professionnels du machinisme agricole, de parcs et jardin, et de travaux publics, des secteurs en forte demande de main d'œuvre qualifiée.

Enfin le secteur de la maintenance aéronotique est également proposé avec des enjeux importants de sécurité dans un contexte de progression significative du transport aérien.

➔ Les débouchés

- Ouvrier qualifié
- Mécanicien agent technique
- Chef d'atelier
- Technicien de maintenance
- Coordinateur technique
- Conseiller technique
- Gestionnaire des parcs de matériels
- Responsable de service après-vente
- Chef d'entreprise

➔ Nos partenaires

- Les professionnels de la mécanique
- Constructeurs automobiles
- Concessionnaires automobiles et machines agricoles
- Compagnies aériennes de transport, aéro-club
- Les branches professionnelles
- Chambres des métiers, de commerce, d'agriculture



LES MÉTIERS DE LA MAINTENANCE ET DE LA MÉCANIQUE

STATUT

- S** Scolaire (ou étudiant)
- A** Apprentissage
- F** Formation continue
- A** Apprentissage [PROJET]

LIMOISE (03) MARCOLES (15) CROLLES (08) MOIRANS (08) MOZAS (38) LE CHALET - ST ANDRÉ-LE-GAZ (38) ST-ÉGRÈVE (38) ST-MARTIN-EN-HAUT (69) ST-ROMAIN-DE-POPEY (69) LES ÉBEAUX - CRUSEILLES (74) MMA CRUSEILLES (69) MARGENCEL (74) CLOS DES BAZ - SALLANCHES (74)

CAP Maintenance des véhicules automobiles option véhicules particuliers	2 ans						A	A	A		A	A
CAP Maintenance de matériels Opt. A tracteurs et matériels agricoles	2 ans			A				A				
CAP Maintenance de matériels Opt. B matériels des TP et des manutentions	2 ans			A				A				
CAP Maintenance de matériels Opt. C parcs et jardins	2 ans			A				A				
CAP Mécanicien d'entretien avions	2 ans										A	
MC Maintenance des systèmes embarqués de l'automobile	1 ans						F	A		A		
Titre Pro Technicien de maintenance d'engins et de matériels - Machiniste agricole	1 ans			A								
Titre Pro Technicien de maintenance d'engins et de matériels de chantier et manutention	1 ans			A								
BEPA Travaux agricoles et conduites d'engins	certification					S			S			
Bac Pro Maintenance de matériel - Option : agricoles	3 ans		A	A				A				
Bac Pro Maintenance de matériel - Option: travaux publics et manutention	3 ans			A				A				
Bac Pro Maintenance de matériel - Option: parcs et jardins	3 ans			A				A				
Bac Pro Maintenance de véhicules automobiles option : véhicules particuliers	3 ans						A	A		A	A	
Bac Pro Aéronautique - Option : syst. cellules	3 ans										A	
Bac Pro Aéronautique - Option : syst. avionique	3 ans										A	
Bac Pro Agro-Équipement	3 ans	S				S			S			
MC Maintenance aéronautique niveau IV - Option : syst. turbomachine	1 an										A	
MC Maintenance aéronautique niveau IV - Option : syst. avionique	1 an										A	
CQPTEEA Niveau IV Certificat de qualification technicien électricien électrotechnicien automobile	2 ans											F
BTS Après-vente automobile - Option véhicule particulier	2 ans										A	
BTS Techniques et services en matériels agricoles	2 ans				A							
BTS Maintenance des systèmes option système de production	2 ans							A				