

CAP Maintenance des Matériels – Option Tracteurs et Matériels Agricoles

Statut : contrat d'apprentissage

Devenez mécanicien en réparation des matériels.

Retrouvez-nous sur Facebook :
MFR Sud Agromat Campus
Et sur notre site internet :
www.mfr-escatalens.fr



Objectifs :

Capacités à réaliser :

- Opérations de montage et de préparation de matériels (neufs ou occasions)
- Opérations de maintenance préventive systématique des matériels
- Remplacements d'ensembles et de sous-ensembles en autonomie
- Remplacements d'organes sur des circuits électriques, hydrauliques et pneumatiques
- Réalisations de contrôles simples
- Remplacements d'éléments courants et réalisation des réglages de base
- Essais pour valider les différentes fonctionnalités du matériel

Contenu :

Enseignement professionnel : Français, Histoire/Géographie, Anglais, Education Physique et Sportive, Vie Civique et Professionnelle et Mathématiques – Sciences Physiques.

Enseignement technologique : Analyse Fonctionnelle et Technologique, Technologie des Machines, Atelier Moteur et Machines, Atelier Fer – Sortie – Thème.

Modalités de recrutement (condition d'entrée, pré-requis...):

- Après une 3^{ème}, une 2^{nde}
- Admission sur dossier scolaire et entretien de motivation.

Public concerné :

- Avoir 16 ans (ou 15 ans (signature de contrat) après une 3^{ème})
- Sortir de pré-apprentissage DIMA 3^{ème}, Seconde
- **Signer un contrat d'apprentissage**

Modalités de recrutement (condition d'entrée, pré-requis...):

- Admission sur dossier scolaire et entretien de motivation.

Durée de la formation/alternance :

Une progressivité pédagogique est mise en place sur 2 ans pour permettre toutes les acquisitions techniques et théoriques. 420 heures/an.

Poursuite d'études :

- Insertion dans une entreprise de réparation de matériels, une concession, une entreprise de location.
- Poursuite de formation en BAC PRO

Contact MFR : Claude CURTI, claudc.curti@mfr.asso.fr

A
P
P
R
E
N
T
I
S
S
A
G
E