



MFR LE GRAND MAS

Chemin du Grand Mas

30700 Uzès

Tel 04 66 22 18 26

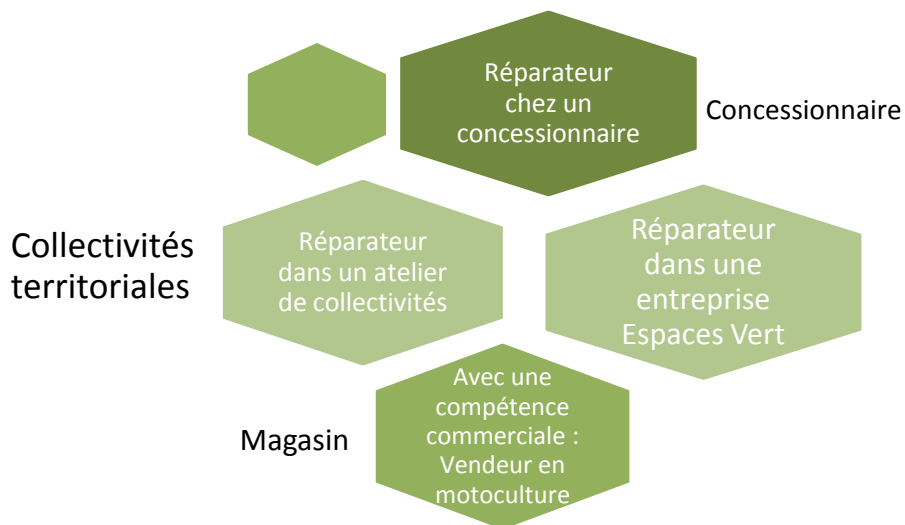
mfr.uzes@mfr.asso.fr

# CAP Maintenance Matériels

## option Espaces Verts

### par apprentissage

*Découvrez l'alternance*  
*Lancez-vous dans l'apprentissage*



## Quels métiers ?

Le titulaire du CAP agit dans le cadre d'une démarche de maintenance et de service. Cela implique un comportement visant des objectifs de qualité dans les relations avec la hiérarchie, dans le travail d'équipe, et dans les relations avec les clients et utilisateurs.

Il réalise des opérations de montage et de préparation de matériels (neufs ou occasion), des opérations de maintenance préventive.

Il réalise le remplacement d'ensembles et sous-ensembles en autonomie, d'organes sur des circuits électriques, hydrauliques et pneumatiques. Il réalise des contrôles simples et les réglages de base,

Il réalise les essais pour valider les différentes fonctionnalités du matériel.

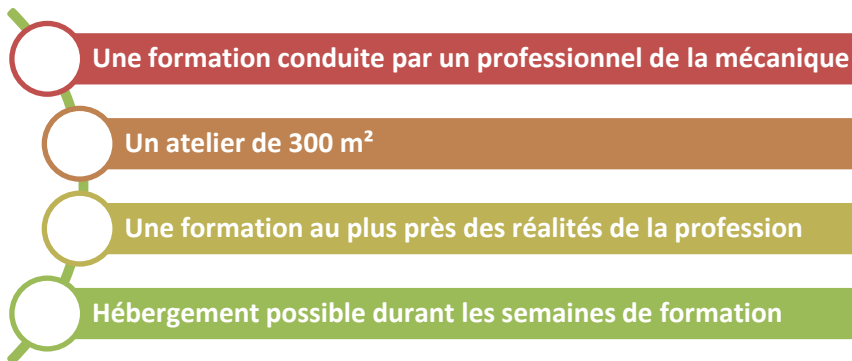
## Quelle alternance ?

Une semaine de cours au CFA par mois soit 12 semaines de formation par an

## Quels lieux d'apprentissage ?

- Les artisans ruraux,
- Les concessionnaires et entreprises de distribution des matériels,
- Les entreprises de location des matériels,
- Les entreprises de service et de maintenance des matériels,

## Les plus



## Comment s'inscrire ?

Dès le mois de janvier, après avoir trouvé un lieu d'apprentissage, et suite à un entretien de motivation avec la directrice. Possibilités d'intégrer le cycle du CAP après une 3<sup>ème</sup> pro, 3<sup>ème</sup> SEGPA ou 3<sup>ème</sup> générale. Possibilité de ne pas suivre les cours généraux pour les titulaires d'un autre CAP ou un Bac.

# Contenu de la formation

## Contenu de la formation en heures

1<sup>ère</sup>

T<sup>er</sup>

### Enseignements Généraux

<b>Français ;</b>	48	48
<b>Histoire ; Géographie ; Education Civique</b>	36	36
<b>Mathématiques ; Sciences</b>	60	60
<b>Education Physique et Sportive</b>	24	24
<b>Prévention santé Environnement</b>	24	24

### Enseignements Professionnels

#### **UP1 : Pratiques professionnelles en atelier**

Repérer, diagnostiquer, établir un devis et effectuer les réparations sur des équipements et machines liés au paysage 168 168

#### **UP2 – Réalisation et réalisation et études de dossiers techniques**

(décoder et analyser les informations techniques, mener une analyse fonctionnelle et technologique sur les fonctionnements et 48 48

**Conduite engins** 12

**Sauveteur Secouriste au Travail** 12

**Total d'heures de formation par an** 420 420

## Modalités de l'examen

- **En épreuves terminales**

- Français et Histoire (écrit et oral)
- Mathématiques et Sciences (écrit)
- Analyse fonctionnelle et technologique (écrit)
- Réalisation d'interventions sur un matériel ou un équipement (pratique)

## Poursuite d'étude

Bac Pro Maintenance des Matériels option Matériels Espaces Verts



Bac Pro Maintenance des Matériels option Matériels Agricoles



Bac Pro Maintenance des Matériels option Matériels de Travaux Publics et de Manutention





## SALAIRES

### 1<sup>ère</sup> année en contrat d'apprentissage

De 16 à 17 ans  
25% du SMIC  
370,07 €

De 18 à 20 ans  
41% du SMIC  
606,91 €

A partir de 21 ans  
53% du SMIC  
784,54 €

### 2<sup>ème</sup> année en contrat d'apprentissage

De 16 à 17 ans  
37% du SMIC  
547,70 €

De 18 à 20 ans  
49% du SMIC  
725,33 €

A partir de 21 ans  
61% du SMIC  
902,96 €

## TARIFS

Toutes classes Cotisation à l'association : 30 €

Repas de midi

Pas de frais de scolarité, coût de la demi-pension 20 € par semaine (4 repas) dont 8 € d'aide du Conseil Régional est déduite

Internat

Pas de frais de scolarité, coût de l'internat 90 € par semaine dont 38 € d'aide du Conseil Régional est déduite

**Etablissement privé sous contrat avec le ministère de l'agriculture, de l'agro-alimentaire et de la forêt**

[www.mfr-uzes.com](http://www.mfr-uzes.com)