

# Titre Professionnel Mécanicien réparateur de matériels agricoles et d'espaces verts option parcs et jardins

## Financement

Formation professionnelle continue  
Non conventionnée / sans dispositif

## Organisme responsable et contact

AFPA ACCES A L' EMPLOI  
DR AE Nouvelle-Aquitaine  
-  
MC\_PSR\_NOUVELLE\_AQUITAINE@AFPA.FR

## Accès à la formation

### Publics visés :

Demandeur d'emploi  
Jeune de moins de 26 ans  
Personne handicapée  
Salarié(e)  
Actif(ve) non salarié(e)

### Sélection :

Dossier  
Entretien

### Niveau d'entrée requis :

Sans niveau spécifique

### Conditions d'accès :

Non renseigné

### Prérequis pédagogiques :

Pour suivre la formation dans de bonnes conditions, il est souhaitable de savoir lire, écrire, compter.

### Contrat de professionnalisation possible ?

Non

## Objectif de la formation

- Assurer l'entretien et la maintenance de base des matériels- Assurer la remise en état et le dépannage des matériels de parcs et jardins

## Contenu et modalités d'organisation

La formation se compose de 6 modules, complétés par 2 périodes en entreprise. Période d'intégration. Accueil, présentation des objectifs de formation, connaissance de l'environnement professionnel, adaptation du parcours de formation (1 semaine) Module 1. Réaliser l'entretien périodique de base des matériels : prise en charge d'un matériel pour réaliser les opérations d'entretien périodique - entretien et contrôle des circuits électriques (4 semaines) Module 2. Réparer des éléments assemblés vissés et pièce mécano soudées : réalisation des pièces mécaniques simples par des opérations d'ajustage, des assemblages de pièces mécaniques démontables et des pièces mécanosoudées (3 semaines) Module 3. Effectuer l'entretien préventif des ensembles de servitude des matériels : remplacement et réglage des équipements périphériques des moteurs thermiques essence et Diesel - entretien et contrôle des éléments de la transmissions des matériels, des éléments de la direction et des systèmes de freinage - entretien et remplacement des éléments des systèmes hydrauliques (7 semaines) Période en entreprise (2 semaines) Module 4. Réparer la motorisation essence et Diesel des matériels : réparation d'un moteur essence 4t et 2t et des moteurs Diesel - remise en état et dépannage des circuits électriques d'un moteur Diesel et d'un moteur essence (6 semaines) Module 5. Réparer les systèmes de servitude, les équipements et les éléments de la transmission des matériels parcs et jardins : remise en état des organes de transmission, de freinage et des organes des circuits hydrauliques des matériels parcs et jardins (6 semaines) Module 6. Dépanner les équipements et les systèmes de servitude, les éléments de la transmission des matériels de parcs et jardins : dépannage et réparation des organes de transmission et de freinage des matériels parcs et jardins ainsi que de leurs systèmes électriques et électroniques embarqués - dépannage et réparation des circuits hydrauliques et des équipements spécifiques des matériels parcs et jardins (4 semaines) Période en entreprise (2 semaines) Les aspects liés au développement durable sont traités tout au long de la formation : trier les

...

Commentaires sur la durée hebdomadaire

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Mixte**

Commentaires sur la parcours personnalisable

## Validation(s) Visée(s)

Titre professionnel mécanicien réparateur de matériels agricoles et d'espaces verts option parcs et jardins - Niveau 3 : CAP, BEP (Niveau 3 européen)

MON COMPTE FORMATION Éligible au CPF

## Et après ?

Suite de parcours

## Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00338439	du 05/02/2024 au 25/10/2024	Limoges (87)	AFPA - CENTRE DE LIMOGES ROMANET		MON COMPTE FORMATION	FPC
00346995	du 02/09/2024 au 23/05/2025	Limoges (87)	AFPA - CENTRE DE LIMOGES ROMANET		MON COMPTE FORMATION	FPC
00371335	du 17/03/2025 au 12/12/2025	Limoges (87)	AFPA - CENTRE DE LIMOGES ROMANET		MON COMPTE FORMATION	FPC