

Industrie

# Mécanicien réparateur des matériels d'espaces verts

Types d'emplois accessibles : mécanicien réparateur de matériels agricoles.;mécanicien réparateur de matériels de parcs et jardins

## DURÉE

9 mois environ (1 260 heures).Durées indicatives et ajustables en fonction des besoins des personnes.

## POUR QUI ?

Tout public

## MODALITÉ DE LA FORMATION

Présentiel

## VALIDATION DE LA FORMATION

Titre professionnel de niveau 3 (CAP/BEP) de mécanicien réparateur de matériels d'espaces verts, option parcs et jardins.Pour connaître les passerelles vers d'autres certifications, consultez le site internet de France Compétences.

## PRIX NET DE TAXE EN EUROS

17 360€

Le prix de la formation est donné à titre indicatif. Des prises en charges totales ou partielles sont possibles en fonction des financements des entreprises ou de partenaires.

> Pour en savoir plus

## VOTRE FORMATION

### PRÉREQUIS

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

### OBJECTIFS

- Effectuer la prise en charge et les opérations d'entretien courant des matériels d'espaces verts
- Réparer les systèmes électriques, les moteurs et les transmissions des matériels d'espaces verts

### PROGRAMME DE FORMATION

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)

## RÉFÉRENCE AFPA

09830

## CODE RNCP

39008

## RÉSULTATS

Données 2023

Dans le secteur de cette formation

81,6% de stagiaires satisfaits

71,7% d'accès à l'emploi dans les 6 mois

86,9% de réussite au titre professionnel

Sources et méthodes de calcul

## ACCESSIBILITÉ AUX PSH

Pour les personnes en situation de handicap, un accompagnement spécifique peut être engagé pour faciliter leur parcours.

> Pour en savoir plus

## ACCÈS À LA FORMATION

Selon le dispositif d'accès à la prestation, ses modalités peuvent comporter une ou plusieurs des étapes suivantes :

- information individuelle ou collective,
- dossier de demande de formation,
- identification, voire évaluation des

POUR EN SAVOIR PLUS

INSCRIVEZ-VOUS



afpa.fr

3936 Service gratuit  
prix affiché

acquis,  
- entretien individuel de conseil en formation, de façon à définir le parcours le plus adapté entre un parcours standard, un parcours raccourci ou un parcours renforcé.

Le délai d'accès aux prestations dépend de la programmation sur nos différents sites et des places disponibles, en constante évolution. Vous pouvez consulter en ligne les dates programmées pour chaque site et contacter un conseiller client au 3936 pour plus d'informations.

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

Evaluation des acquis

- En cours de formation

Evaluation périodes d'application pratique

- Bilan de la période en entreprise

Certification TP, CCP

Délibération du jury sur la base :

- du dossier Professionnel,
- des résultats aux épreuves de la session d'examen,
- de la mise en situation professionnelle,
- de l'entretien final

Evaluation satisfaction

- Enquête de satisfaction stagiaire.

## INDICATIONS COMPLÉMENTAIRES IMPORTANTES

Nous vous invitons à consulter le site internet de France Compétences ( <https://www.francecompetences.fr> ) en précisant le code RNCP de la formation (indiqué dans le programme téléchargeable sur la page internet de la formation), pour accéder à des informations sur la certification, en particulier :

- nom du certificateur
- date d'enregistrement de la certification
- taux d'insertion dans l'emploi et dans le métier
- passerelles vers d'autres certifications

> Consultez le site de France Compétences

## QUALIFICATION DE NOS INTERVENANTS

Les formateurs intervenants sont titulaires de certifications et/ou

Les aspects liés au développement durable sont traités tout au long de la formation : trier les déchets (huiles usagées, filtres, pneus, batterie, pièces endommagées, chiffons souillés...) – maintenir les performances énergétiques et les émissions de CO2 des matériels

Session d'examen (1 semaine)

## CERTIFICATION

L'ensemble des modules (6 au total) permet d'accéder au titre professionnel de niveau 3 (CAP/BEP) de mécanicien réparateur de matériels d'espaces verts. Des qualifications partielles, sous forme de certificats de compétences professionnelles (CCP) peuvent être obtenues en suivant un ou plusieurs modules : CCP/Blocs de compétences - Effectuer la prise en charge et les opérations d'entretien courant des matériels d'espaces verts = module 1 + module 2 + module 3 CCP/Bloc de compétences - Réparer les systèmes électriques, les moteurs et les transmissions des matériels d'espacesverts = module 4 + module 5 + module 6 A partir de l'obtention d'un CCP, vous pouvez vous présenter aux autres CCP pour obtenir le titre professionnel dans la limite de la durée de validité du titre

## LES FORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

En fonction de votre projet, si vous souhaitez poursuivre votre parcours de formation, prenez contact avec l'un de nos conseillers, joignables au 3936.

## MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Formation modulaire, individualisée, accompagnement personnalisé  
Moyens pédagogiques : Kit Pédagogique - Documents écrits – Diaporama - Supports "clé en main" - Supports audio et visuels - Outils multimédias  
Notre espace de formation dispose d'outils de formation modernes et performants comprenant :  
- Des salles polyvalentes  
- Des salles informatiques offrant l'accès à la plateforme numérique de formation Métis  
- Matériel audio-visuel : vidéo projecteur...  
- Ressources documentaires  
Plateau technique dédié qui reconstitue les conditions de réalisation des gestes professionnels ; conforme au Référentiel d'évaluation des Titres professionnels et CQP

POUR EN SAVOIR PLUS

INSCRIVEZ-VOUS



afpa.fr

3936 Service gratuit  
prix appel

qualifications professionnelles cohérentes  
avec les objectifs professionnels de la  
formation ou la certification visée, ainsi  
qu'une expérience professionnelle  
suffisamment adéquate

INSCRIVEZ-VOUS



POUR EN SAVOIR PLUS

afpa.fr

3936 Service gratuit  
prix appel