

Industrie

## Mécanicien réparateur des matériels agricoles

Types d'emplois accessibles : mécanicien agricole, mécanicien de machines agricoles, mécanicien de maintenance agricole, mécanicien d'engins agricoles, mécanicien de véhicules agricoles, mécanicien réparateur de matériels agricoles, mécanicien réparateur spécialisé.

### 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 des matériels agricoles 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 l'entretien des matériels agricoles
- Remettre en état les matériels agricoles

### 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 l'entretien périodique - entretien et contrôle des circuits électriques manoeuvre des matériels en sécurité (4 semaines)

Module 2. Réparer des éléments assemblés vissés et pièces mécanosoudées : réalisation de pièces mécaniques simples par des opérations d'ajustage, d'assemblages de pièces mécaniques démontables et pièces mécanosoudées (3 semaines)

Module 3. Effectuer l'entretien préventif des ensembles de servitude des matériels : remplacement et réglage d'équipements périphériques du moteur thermique essence et Diesel - entretien et contrôle d'éléments de la transmission - entretien et contrôle d'éléments de la direction et des systèmes de freinage - entretien et remplacement d'éléments des systèmes hydrauliques (7 semaines)

Période en entreprise (2 semaines)

Module 4. Réparer la motorisation Diesel : réparation des moteurs thermiques diesel - remise en état et dépannage des circuits et composants électriques d'un moteur thermique Diesel (5 semaines).

Module 5. Réparer les systèmes de servitude, les équipements et les éléments de la transmission des matériels agricoles : manipulation des fluides frigorigènes - remise en état des organes de transmission et de freinage - remise en état des organes des circuits hydrauliques (6 semaines)

Module 6. Dépanner les systèmes électriques, hydrauliques et les éléments de la transmission des matériels agricoles : dépannage et réparation des systèmes et composants électriques et électroniques embarqués - dépannage et réparation des organes de transmission et de freinage - dépannage et réparation des circuits hydrauliques - dépannage et réparation des équipements spécifiques du machinisme agricole (5 semaines)

Période en entreprise (2 semaines).

Les aspects liés au développement durable sont traités tout au long de la formation : réaliser le tri sélectif des déchets (huiles usagées, filtres, pneus,

### RÉFÉRENCE AFPA

09831

### CODE RNCP

38872

## 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,

POUR EN SAVOIR PLUS

INSCRIVEZ-VOUS



afpa.fr

3936 Service gratuit  
prix affila

- identification, voire évaluation des 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 COMPLEMENTAIRES 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

batterie, pièces endommagées, chiffons souillés...) pour en favoriser le traitement dont le recyclage – maintenir les performances énergétiques et les émissions de CO2 des matériels – dépolluer les matériels de pulvérisation de tous produits phytosanitaires avant intervention.

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 des matériels agricoles. Des qualifications partielles, sous forme de certificats de compétences professionnelles (CCP) peuvent être obtenues en suivant un ou plusieurs modules : CCP/Bloc de compétences - Effectuer la prise en charge et l'entretien des matériels agricoles = module 1 + module 2 + module 3 CCP/Bloc de compétences - Remettre en état les matériels agricoles = 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

titulaires de certifications et/ou 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