

# TITRE PROFESSIONNEL - MECANICIEN REPARATEUR DE MATERIELS DE CHANTIER ET DE MANUTENTION (RNCP39283)

Cette formation est accessible par blocs de compétences indépendants et éligibles au compte personnel de formation (C.P.F).

## Objectifs

- Effectuer les opérations d'entretien programmé et les travaux de préparation des matériels
- Réaliser la maintenance par remplacement des éléments et la réparation des systèmes des matériels de chantier et de manutention
- Effectuer la remise en état des éléments et des systèmes des matériels de chantier et de manutention

### Public Visé

Pour les débutants en maintenance des engins de TP.

### Durée

**560.00** Heures

**80** Jours

### Pré Requis

Cette formation ne nécessite pas de prérequis particulier.

## Parcours pédagogique

### CCP - EFFECTUER LES OPERATIONS D'ENTRETIEN PROGRAMME ET LES TRAVAUX DE PREPARATION DES MATERIELS

- Réaliser les opérations d'entretien programmé d'un matériel de chantier et de manutention,
- Réaliser et réparer des éléments assemblés vissés et des pièces mécano-soudées,
- Manœuvrer les matériels de chantier et de manutention en sécurité,
- Monter des équipements de production et des accessoires sur des matériels.

### CCP - REALISER LA MAINTENANCE PAR REMPLACEMENT DES ELEMENTS ET LA REPARATION DES SYSTEMES DES MATERIELS DE CHANTIER ET DE MANUTENTION

- Remplacer et régler les équipements périphériques du moteur thermique,
- Remplacer les éléments des systèmes électriques de servitude, de commande, de puissance et de traction électrique des matériels,
- Contrôler, remplacer et régler les éléments de la transmission des matériels,
- Remplacer les éléments, réparer et régler les systèmes de freinage et de direction des matériels,
- Remplacer les éléments des circuits hydrauliques des matériels.

### CCP - EFFECTUER LA REMISE EN ETAT DES ELEMENTS ET DES SYSTEMES DES MATERIELS DE CHANTIER ET DE MANUTENTION

- Réaliser et réparer des éléments assemblés vissés et des pièces mécano-soudées,
- Réparer et régler les moteurs thermiques des matériels de chantier et de manutention,
- Remettre en état les systèmes et sous-ensembles électriques et remplacer les éléments des matériels de chantier et de manutention,
- Réparer et régler les éléments de transmission, de direction et de freinage des matériels de chantier et de manutention,
- Réparer les circuits et les organes hydrauliques des matériels de chantier et de manutention.

### SECURITE ET DEVELOPPEMENT DURABLE

- Connaître l'ensemble des règles, consignes et comportements applicables en matière de sécurité, de gestion des déchets, stockage, propreté de l'atelier...
- Acquérir le réflexe de leur pratique en les appliquant durant toute la formation.

Certificateur : Ministre du Travail du Plein Emploi et de l'Insertion / Date d'enregistrement : 20/072023



## Méthodes et moyens pédagogiques

- Salle de cours équipée (vidéo...),
- Remise du cours dispensé sur support papier,
- Atelier d'application équipé de différents postes de travail,
- Encadrement par un formateur mécanicien ayant plusieurs années d'expérience en entreprise.

## Méthodes et modalités d'évaluation

- Feuille d'émargement journalière
- Mise en situation et contrôle des aptitudes avec grille de suivi et carnet d'alternance
- Présentation aux Titres Professionnels sur une durée de 2 à 3 jours en présence d'un jury composé de deux professionnels
- Bilan intermédiaire régulier
- Clôture de stage : fiche de satisfaction du stagiaire
- Attestation de stage
- Aptitude ESC
- CACES® R482 catégorie G et R489 catégorie 7

## Modalités d'Accessibilité

Conditions d'accueil et d'accès des publics en situation de handicap (locaux, adaptation des moyens de la prestation). Veuillez contacter le Référent handicap M.Olivier PRAT 06.84.24.05.76. / olivier.prat@ecirtp.fr

## Effectif

De 5 à 10 Personnes