

FICHE FORMATION

CERTIFICAT DE QUALIFICATION PROFESSIONNELLE TECHNICIEN.NE DE MAINTENANCE DES MATÉRIELS DE CONSTRUCTION ET DE MANUTENTION EN ATELIER

Public

Toute personne âgée de 16 ans minimum
Permis B souhaité par les entreprises d'accueil

Prérequis

Être Titulaire d'une certification de niveau 4 dans le domaine de la maintenance
Ou Disposer d'une expérience professionnelle dans le domaine de la maintenance

Modalités et délais d'accès

Dossier de candidature / Tests de positionnement / Entretien de motivations

Période de positionnement de janvier à juin

Tests de positionnement en juin

Validation de l'entrée en formation dans les 15 jours suivant les tests de positionnement

Objectifs professionnels

Assurer l'ensemble des opérations de maintenance préventive et curative des matériels de construction et de manutention.

Réaliser un premier diagnostic des dysfonctionnements ou des pannes et identifier les interventions techniques à mettre en œuvre.

Réaliser la préparation des matériels neufs ou le reconditionnement des matériels d'occasion.

S'inscrire dans la démarche qualité et commerciale de son entreprise

Programme

Relation client

Entretiens avec les clients lors de la réception et de la restitution des matériels

Prise en compte et remontée des réclamations et insatisfactions clients

Réalisation d'un pré-diagnostic de dysfonctionnements ou de pannes du matériel de construction et de manutention

Recueil d'informations sur les dysfonctionnements, pannes et matériels

Réalisation de tests, mesures, essais

Transmission des résultats du premier diagnostic

Recueil d'informations auprès de tiers (réfèrent technique, chef d'atelier, ...) pour compléter le diagnostic

Identification des opérations de remise en état

FICHE FORMATION

Réalisation des opérations techniques sur les matériels de construction et de manutention en atelier

- Mise en œuvre des opérations de maintenance préventive
- Mise en œuvre des opérations de maintenance curative
- Montage d'équipements et d'accessoires notamment numériques
- Réalisation des réglages, de la mise au point, des paramétrages, des calibrages
- Préparation de matériels neufs et d'occasion
- Balisage, nettoyage, rangement et entretien du poste de travail

Préparation et traçabilité des interventions techniques

- Recherche et recueil de l'ensemble des ressources matérielles et informationnelles nécessaires à l'intervention
- Préparation des équipements, outils et moyens de prévention nécessaires à l'intervention
- Contrôle des interventions réalisées
- Renseignement des outils de traçabilité
- Transmission d'informations au sein de l'entreprise et à l'externe (fournisseurs, constructeurs, ...)

Modalités d'évaluation

Le Certificat se décompose en 3 blocs de compétences :

- Pré-diagnostic d'un dysfonctionnement ou d'une panne sur un matériel de construction et de manutention
- Réalisation d'interventions techniques sur un matériel de construction et de manutention en atelier
- Préparation, traçabilité des interventions techniques sur les matériels de construction et de manutention et transmission d'informations

Les évaluations de ces blocs se font par des études de cas et/ou des épreuves pratiques

À l'issue des évaluations, le.a candidat.e passe un entretien devant le jury

Le jury est composé d'un.e représentant.e salarial.e, d'un.e représentant.e patronal.e et d'un.e formateur.rice extérieur.e. A l'issue de l'entretien, il délivre ou non le CQP TMMCMA

Validation

Certificat de Qualification Professionnelle Technicien.ne de Maintenance des Matériels de Construction et de Manutention en Atelier

Validation possible d'un ou plusieurs blocs de compétences

Attestation de formation

Moyens et méthodes pédagogiques

La formation se déroule dans le cadre d'un contrat de professionnalisation selon un calendrier d'alternance

L'équipe pédagogique, composée de formateur.rice.s expert.e.s, s'appuie sur un référentiel de formation et un déroulé pédagogique détaillé

Un.e formateur.rice référent.e est désigné.e, il.elle accompagne et assure le suivi du.de la stagiaire lors de sa présence au centre et également lors des visites en entreprise. Il.elle veille au bon suivi du livret d'alternance

Des ressources sont mises à disposition des stagiaires (plateaux techniques, outillage, matériels et engins pédagogiques, appareils de mesures et de diagnostic, ...)

Un dispositif tutoral est mis en place afin d'optimiser le parcours du.de la stagiaire et d'accompagner le.a tuteur.rice dans sa mission de formation

FICHE FORMATION

Résultats de la dernière session de formation :



Débouchés

Technicien.ne d'atelier
Technicien.ne de maintenance
Mécanicien.ne spécialisé.e
Mécanicien.ne d'atelier

Nombre de participants

6 à 14 candidat.e.s

Durée de la formation

Contrat de professionnalisation d'une durée de 18 mois dont 960 heures réalisées en Organisme de Formation

Dates de la formation

Contrat de professionnalisation possible entre août 2020 et décembre 2021

Période de formation en centre septembre 2020 et décembre 2021

Tarifs de la formation

Prix catalogue : 15 € par heure de formation stagiaire soit 14 400 €

Possibilité de prise en charge selon les coûts OPCO en vigueur (si l'entreprise d'accueil est à jour de ses cotisations)

Accessibilité

Les locaux de l'Institut sont accessibles aux personnes à mobilité réduite

Adaptation pédagogique possible pour les personnes handicapées, tutorée par le référent handicap de la structure

Contact(s)

Vianney POMMELET : Chargé de Relations Entreprises

Mickaël KOREJEZAK : Formateur Référent