TITRE PROFESSIONNEL TECHNICIEN DE MAINTENANCE INDUSTRIELLE

FORMATION EN ALTERNANCE

NIVEAU 3

LIEU DE FORMATION

Pôle Formation UIMM Sud à Istres

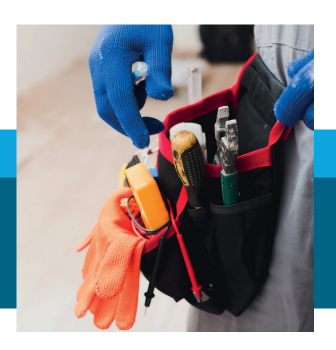
VALIDATION

Ministère du travail

CONTACT

Céline Longobardi longobardi@cfaiprovence.com 06 25 04 42 86





MÉTIER

En référence aux normes industrielles, le (la) technicien(ne) de maintenance industrielle réalise toutes les actions, durant le cycle de vie d'un équipement, destinées à le maintenir ou à le rétablir dans un état dans lequel il accomplit la fonction requise.

Les activités du technicien de maintenance industrielle visent trois grands objectifs :

- redémarrer un équipement en panne le plus vite possible,
- · éviter l'apparition de défaillances,
- améliorer la disponibilité des équipements industriels en réalisant des modifications techniques ou organisationnelles sur les actions de maintenance et de production.

SECTEURS D'ACTIVITÉS

Entreprises de fabrication de biens en métallurgie, agroalimentaire, pharmaceutique, plasturgie, automobile, chimie | Entreprises de production d'énergie, de transport de personnes | Entreprises de services | Plateformes de distribution et grande distribution | Entreprises de sous-traitance en maintenance industrielle.

MISSIONS

À l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- ▶ Préparer et organiser l'intervention de maintenance préventive d'équipements industriels,
- ▶ Traiter, analyser des résultats et définir des actions à mettre en œuvre,
- ▶ Rédiger des procédures et des modes opératoires de contrôles.
- ▶ Remettre en état les parties mécaniques, électriques, pneumatiques, hydrauliques.

PROGRAMME

Certificat de compétences professionnelles (CCP) - 01. Réparer les éléments électrotechniques et pneumatiques d'un équipement industriel

Certificat de compétences professionnelles (CCP) - 02. Réparer les éléments mécaniques et hydrauliques d'un équipement industriel

Certificat de compétences professionnelles (CCP) - 03. Diagnostiquer une défaillance et mettre en service un équipement industriel automatisé

Certificat de compétences professionnelles (CCP) - 04. Effectuer la maintenance préventive d'équipements industriels et réaliser des améliorations à partir de propositions argumentées

NIVEAU D'ACCÈS

Niveau de français et mathématiques de classe de 1ère ou de fin de BEP ou équivalent. Expérience professionnelle souhaitée, de préférence dans un milieu industriel, technique ou technologique.

DURÉE DE FORMATION

675 heures réparties sur 1 année | 3 semaines en entreprise, 1 semaine au centre de formation

POURSUITE D'ÉTUDES

BTS MSP (Maintenance des Systèmes de Production)

DÉBOUCHÉS

Technicien(ne) études ou méthodes, gestionnaire de maintenance, technicien(ne) supérieur de maintenance industrielle.



Inscriptions sur www.formation-industries-paca.fr



















Référencé

