CQP Technicien de Maintenance Productive - BC02 - Le maintien et...

PROMEO

Maintenance/Technologies Industrielles

28/10/2025

Public et prérequis

Opérateurs de maintenance Techniciens de maintenance

Niveau 3 technique et expérience en maintenance industrielle

Les objectifs

Diagnostiquer (la) les causes d'une dérive ou d'un dysfonctionnement d'un ou plusieur(s) équipement(s)

Assurer le maintien des conditions opérationnelles d'un équipement Assister techniquement les équipes de production

Les méthodes pédagogiques et d'encadrement

ORGANISATION PÉDAGOGIQUE DU PARCOURS :

Évaluation du stagiaire à l'entrée en formation afin d'individualiser le parcours de formation.

Un accès à notre plateforme e-learning permet :

Au candidat d'accéder à son parcours de formation individualisé et digitalisé De tracer et de suivre la progression du candidat

Alternance d'apports théoriques, de cas pratiques, de mises en situation permettant de :

Développer le savoir être attendu pour l'exercice du métier

D'acquérir les compétences professionnelles attendues et de structurer les savoirs techniques

La mise en oeuvre de l'ensemble des compétences en entreprise pendant une période minimale de 6 semaines est indispensable pour pouvoir obtenir la certification

ENCADREMENT PÉDAGOGIQUE:

La formation est animée par des formateurs experts dans leur domaine de compétences et validés par nos équipes pédagogiques

Validation et certification

CQP Technicien de Maintenance Productive (CQPM 0304) - BC02 Le maintien et remise à niveau des fonctions de service des équipements

Outils pédagogiques

Plateforme e-learning EASI Lignes de production didactiques (SAVONICC, BEMA, POLYPROD, ...) Bancs didactiques dédiés Ilots de Formations Techniques Individualisées Salle et atelier techniques dédiés

RÉFÉRENCE

MAIN0034

CENTRES DE FORMATION

Senlis, Compiègne, Amiens

DURÉE DE LA FORMATION

30 jours / 210 heures

ACCUEIL PSH

Formation ouverte aux personnes en situation de handicap. Moyens de compensation à étudier avec le référent handicap du centre concerné.

PARTENAIRE

UIMM

Les + Promeo

- 60 ans d'existence
- Une communauté de 3 100 alternautes
- 24 000 stagiaires formés par an
- 3 500 entreprises qui nous font confiance
- Un accompagnement personnalisé et un contact dédié
- L'expertise professionnelle de tous nos formateurs
- La diversité des diplômes sous accréditation par des partenaires de renom
- Une pédagogie active
- Des infrastructures technologiques et un environnement stimulant

Amiens - 03 22 54 64 00 Beauvais - 03 44 06 15 20 Compiègne - 03 44 20 70 10 Friville - 03 22 60 20 20 Saint-Quentin - 03 23 06 28 88 Senlis - 03 44 63 81 63 Soissons - 03 23 75 65 75

Contenu de la formation

Technologies

Automatisme industriel
Électricité
Électrotechnique
Pneumatique et électropneumatique
Mécanique industrielle
Lecture de plans et DAO
Hydraulique Niveau 1 et 2 - Dépannage
Analyse thermographie
Analyse vibratoire
Régulation, instrumentation, asservissement

Maintenance

Automates programmables Dépannage des systèmes automatisés Dépannage des systèmes hydraulique industriels

Gestion de la maintenance

La GMAO

Habilitation

Habilitation électrique B2V-BR-BC-H1V

Communication et synthèse de la formation

Aide à la rédaction du dossier professionnel Évaluation en cours de formation Aide à la présentation du projet d'entreprise Session d'examen du titre professionnel

Modalité d'évaluation

Évaluation des acquis réalisée tout au long de la formation au travers de mises en situations et exercices Commission d'évaluation du CQP Technicien de Maintenance Productive (CQPM 0304) - BC02 - Le maintien et remise à niveau des fonctions de service des équipements

Amiens - 03 22 54 64 00 Beauvais - 03 44 06 15 20 Compiègne - 03 44 20 70 10 Friville - 03 22 60 20 20 Saint-Quentin - 03 23 06 28 88 Soissons - 03 23 75 65 75