



CQPI TECHNICIEN(NE) DE MAINTENANCE INDUSTRIELLE, OPTION EN ZONE ATMOSPHÈRE CONTRÔLÉE - FORMATION AFPI PHARMA

Niveau de diplôme : Niveau 3

Date de mise à jour : 28/01/2022



MÉTIER

Le/la Technicien(ne) de maintenance industrielle en zone à atmosphère contrôlée assure des missions de maintenance préventive et curative sur des équipements pluri technologiques et tous types d'appareils de production.

Il/elle détecte les pannes et établit un diagnostic en amont de son intervention.

Il/elle procède à la réparation ou au changement de la pièce ou de l'appareil défectueux.

Il/elle fait appel à des prestataires extérieurs si nécessaire puis procède aux nouveaux réglages, effectue les contrôles et teste la remise en service.

Au terme de ses interventions, il/elle consigne les opérations effectuées et est également sollicité(e) afin d'optimiser et améliorer la sécurité et les performances des matériels et équipements qui sont dans son périmètre de responsabilité.

Public

Accessible en contrat de professionnalisation ou dans le cadre du plan de développement des compétences (être âgé d'au moins 18 ans).

Pré-requis

Avoir les connaissances de base des technologies.

Modalités

Dossier de préinscription en ligne et entretien individuel.

Délais d'accès

Fonction de la date de signature du contrat ou de la convention avec l'entreprise d'accueil.

Handicap

Formation ouverte aux personnes en situation de handicap (moyens de compensation à étudier avec le référent handicap).

Tarifs

A partir de 30€HT/heure. Pour les apprenants, formation gratuite et rémunérée.

Durée

Evaluation préformatrice: 7 heures -
Formation: 441 heures - CQPI: 7 heures

Lieu(x) de formation

- Évreux

CENTRES DE FORMATION UIMM EURE SEINE ESTUAIRE

ÉVREUX
du BAC PRO à la Licence Pro
422, rue Henri Becquerel
Parc d'activités de la forêt
27000 Evreux
02 78 79 00 19

LE HAVRE
du CAP à la Licence Pro
115, rue Desramé
76620 Le Havre
02 35 54 69 50

PORT-JÉRÔME-SUR-SEINE
du CAP au BAC PRO
18, avenue du Bois
76330 Port-Jérôme-sur-Seine
02 35 38 38 22

VERNON
Titres ingénieurs
1, avenue Hubert Curien
Campus de l'Espace
27200 Vernon
02 78 79 00 19

OBJECTIFS DE LA FORMATION

A l'issue de la formation, les stagiaires seront capables de:

- Contrôler le bon fonctionnement d'une machine ou installation
- Diagnostiquer un dysfonctionnement sur des équipements pluridisciplinaires
- Réaliser une intervention de maintenance préventive ou curative
- Collecter et capitaliser des informations relatives à l'activité
- Analyser les informations et participer à une action de progrès
- Travailler en zone atmosphère contrôlée en appliquant les bonnes pratiques de fabrication

CONTENU DE LA FORMATION

Compétences transverses

- Les outils d'aide à la décision et méthodes de résolution de problème
- Les bases de la communication professionnelle
- Les outils numériques
- Prévention / Sécurité / Environnement

Compétences techniques

- Méthodologie de diagnostic de panne et méthodes de maintenance
- Paramètres de contrôles techniques d'une installation et les modes de marches et d'arrêts d'une installation automatisée
- Technologies des composants électriques - mécaniques - hydrauliques - pneumatiques
- Préparation et organisation des interventions de maintenance
- Les gammes de maintenance
- Méthodologie d'intervention
- Habilitation électrique BR minimum
- Dessin technique de construction

Méthodes pédagogiques

Formation en présentiel avec alternance d'apports théoriques et de mises en situations pratiques pour ancrer les apprentissages et/ou en distanciel pour certains modules (elearning).

Moyens pédagogiques

Salles de formation, ateliers et plateaux techniques aménagés d'équipements spécifiques.

Équipe pédagogique

Formateurs experts titulaires au minimum d'un BAC +2/+4 et d'une expérience professionnelle d'au moins 5 ans dans le domaine professionnel du métier.

Modalités d'évaluation et d'examen

Les candidats sont présentés aux épreuves générales et techniques du CQPM délivré par la branche professionnelle de la métallurgie UIMM. La certification vise à acquérir les blocs de compétences détaillés dans la fiche RNCP (si existante).

Poursuites d'études et débouchés professionnels

Le titulaire d'un CQPM possède des capacités professionnelles lui permettant d'intégrer directement le monde du travail.

Exemples de débouchés professionnels:

- Technicien(ne) de maintenance d'équipement de production
- Technicien(ne) de maintenance d'équipement d'exploitation
- Technicien(ne) de maintenance en équipements industriels
- Technicien(ne) de maintenance industrielle
- Technicien(ne) de mise en service d'équipements industriels
- Technicien(ne) d'entretien industriel

CENTRES DE FORMATION UIMM EURE SEINE ESTUAIRE

ÉVREUX
du BAC PRO à la Licence Pro
422, rue Henri Becquerel
Parc d'activités de la forêt
27000 Evreux
02 78 79 00 19

LE HAVRE
du CAP à la Licence Pro
115, rue Desramé
76620 Le Havre
02 35 54 69 50

PORT-JÉRÔME-SUR-SEINE
du CAP au BAC PRO
18, avenue du Bois
76330 Port-Jérôme-sur-Seine
02 35 38 38 22

VERNON
Titres ingénieurs
1, avenue Hubert Curien
Campus de l'Espace
27200 Vernon
02 78 79 00 19