

TECHNICIEN EN MAINTENANCE INDUSTRIELLE (CQPI)



OBJECTIF(S)

- **Diagnostiquer** un dysfonctionnement sur des équipements pluri-technologiques
- **Organiser** une intervention de maintenance préventive ou curative
- **Contrôler** le bon fonctionnement d'une machine ou d'une installation
- **Remplacer** des pièces ou instruments défectueux
- **Intervenir** sur un système automatisé pour ajuster un paramètre ou positionner un élément de l'installation
- Suite à l'intervention, **mettre en fonctionnement, monter en cadence, régler et effectuer** des contrôles lors des essais
- **Transférer et capitaliser** l'information
- **Définir et piloter** une action de progrès

DESCRIPTION

Le Technicien de Maintenance Industrielle assure des missions de maintenance préventive, curative et améliorative sur tous types d'appareils de production. Il détecte les pannes et établit un diagnostic avant son intervention.

3 POINTS À RETENIR

Une expérience significative à la maintenance industrielle
Une certification pour travailler ou continuer son parcours
Des compétences recherchées en santé, chimie, plasturgie...

ENTREPRISES CIBLES

Entreprises assurant la maintenance d'équipements dans tous les secteurs de l'industrie (pharmacie, agroalimentaire, chimie, plasturgie, métallurgie...)

DESCRIPTION

Certificat de Qualification Professionnelle Interbranches

DURÉE

444,5h prévisionnelles

TECHNICIEN EN MAINTENANCE INDUSTRIELLE (CQPI)

PROGRAMME

PROGRAMME

- Électrotechnique / Habilitation électrique
- Variation de vitesse / Régulation
- Électropneumatique
- Electronique
- Hydraulique
- Automatismes
- Mécanique de maintenance
- Dépannage électrique
- Produit tutoré / Communication professionnelle
- Stratégie de maintenance
- Méthodologie de dépannage
- Sécurité
- Gestion de production
- Conduite d'un robot
- Soudure

Tutorat :

- Suivi individuel et collectif à l'AFPI rhodanienne, Suivi individuel en entreprise avec le tuteur d'Entreprise

CONDITIONS D'ADMISSION

- Titulaire d'une formation technique de niveau Bac professionnel validé avec expérience ou formation Bac+2 (domaine technique : maintenance, mécanique, électrotechnique)
- Permis B
- Être mobile

Remise à niveau :

- Une remise à niveau de 56 à 98h, peut vous être proposée en fonction de votre niveau sur les domaines de l'électricité et / ou de la mécanique

VALIDATION

Évaluations certificatives au référentiel CQPI 0137, compétences validées en entreprise.

VALIDATION DÉTAIL

Rapport et soutenance portant sur une action de progrès (organisationnelle, améliorative, réalisationnelle...) choisie avec l'entreprise.

NOMBRE D'ALTERNANTS

Entre 10 et 12

ORGANISATION

STATUT DURANT LA FORMATION

- Salarié

RYTHME DE LA FORMATION

3 semaines en entreprise / 1 semaine en formation

LIEUX DE LA FORMATION

10 Boulevard Edmond Michelet 69008 Lyon

TECHNICIEN EN MAINTENANCE INDUSTRIELLE (CQPI)

DATE DE RENTRÉE

DATE(S)	DURÉE	PRIX
Date de rentrée prévisionnelle : 5 Novembre 2018		