

UIMM

PÔLE FORMATION
Bourgogne 21-71

LA FABRIQUE
DE L'AVENIR

TITRE PROFESSIONNEL TECHNICIEN(NE) EN MAINTENANCE INDUSTRIELLE



NIVEAU D'ACCÈS

BAC Professionnel dans le
domaine de l'industrie
ou BAC+2
Niveau de formation
Niveau III (BTS/DUT)

VALIDATION

Diplôme délivré par la DGEFP

DURÉE

1 an

ALTERNANCE

2 semaines en centre de formation
2 semaines en entreprise

DÉLAI D'ACCÈS

Date d'entrée en fonction du profil
Nous contacter

LIEU

Chalon-sur-Saône

NOMBRE DE STAGIAIRES

Mini 8 / Maxi 12

TECHNICIEN(NE) EN MAINTENANCE INDUSTRIELLE

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.

Ses activités visent trois grands objectifs :

- redémarrer un équipement en panne le plus vite possible : c'est la maintenance corrective, qui consiste à poser un diagnostic, à réaliser la réparation par des actions appropriées, puis à remettre en service ;
- éviter l'apparition de pannes : c'est la maintenance préventive, constituée de contrôles, de relevés, de nettoyage et d'échanges.
- améliorer la disponibilité des équipements industriels en réalisant des modifications techniques ou organisationnelles sur les actions de maintenance et de production.

DÉBOUCHÉS

- Technicien(ne) de maintenance industrielle
- Technicien(ne) de maintenance d'équipements de production/ fabrication
- Automaticien de maintenance
 - Technicien(ne) de méthodes maintenance
 - Responsable ou Chef d'équipe en maintenance industrielle

LES +

DU PÔLE FORMATION

> Des formations et des équipements à la pointe de la technologie industrie 4.0 (Robotique 13 robots et 2 cobots, soudage et technologies additives)

> Personnalisation de la formation : pédagogie active

> Présentation et préparation des apprenants aux Olympiades des Métiers

LES OUTILS

- > IFTI - Ilôts de Formation Technique Individualisée en salle collaborative
- > E-learning
- > Voltaire

POURSUIVEZ VOS ÉTUDES AU PÔLE FORMATION

> en partenariat avec l'IFAG -
Auxerre

- BACHELOR RESPON-
SABLE OPÉRATIONNEL
D'ACTIVITÉ - IFAG



PROGRAMME DE FORMATION

LES UNITÉS D'ENSEIGNEMENT :

▪ Réaliser en sécurité la maintenance corrective et préventive d'installations industrielles, en contexte d'exploitation

- Réaliser la maintenance des éléments électromécaniques et d'automatisme d'installations industrielles
- Réaliser la maintenance des éléments mécaniques et hydrauliques d'installations industrielles

▪ Assurer l'organisation et la gestion de maintenance d'installations industrielles

- Concevoir un plan de maintenance et formaliser les documents associés.
- Animer une équipe et organiser la mise en œuvre des interventions de maintenance.
- Renseigner et exploiter un progiciel de Gestion de Maintenance Assistée par Ordinateur

▪ Étudier et réaliser des améliorations de maintenance d'installations industrielles

- Étudier des améliorations de maintenance d'installations industrielles.
- Mettre en œuvre des améliorations de maintenance et effectuer la mise en exploitation d'installations industrielles.

▪ Prévenir les risques professionnels / Gestes et postures

▪ Communiquer oralement et par écrit y compris en langue anglaise

▪ Connaître les réseaux et systèmes de communication

UIMM

PÔLE FORMATION
Bourgogne 21-71

LA FABRIQUE
DE L'AVENIR

PÔLE FORMATION UIMM Bourgogne 21-71

▪ CHALON-SUR-SAONE
75, grande rue St Cosme
BP 90007
71102 Chalon/Saône cedex

▪ DIJON
6, allée A. Bourland
BP 67007
21070 Dijon cedex

Tél : 03 80 78 79 50



www.formation-industries-2171.com

En partenariat avec



Avec le soutien de

