

# 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

#### LIEU

Chalon-sur-Saône

#### NOMBRE DE STAGIAIRES

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.

### 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

### 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

## 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



En partenariat avec



Avec le soutien de



[www.formation-industries-2171.com](http://www.formation-industries-2171.com)