

# TMI : Technicien(ne) de maintenance industrielle

**Le Technicien de maintenance Industrielle** apporte un soutien technique aux opérateurs et intervient directement sur les équipements et les installations pharmaceutiques et cosmétiques. Il contribue à la performance de la production.



**Durée de la formation :**  
10 mois de formation  
dont 4 mois et demi de stage.

**Les prérequis :**  
Cette formation est accessible à toute personne titulaire d'une formation technologique d'un niveau 3 minimum (BEP, bac, bac professionnel en maintenance électrotechnique, génie climatique), titre professionnel ou certificat de qualification professionnelle. Les candidats s'inscrivent sur [www.groupe-imt.com](http://www.groupe-imt.com). La sélection s'effectue par un entretien individuel avec un conseiller en formation.

**Frais d'inscription :**  
Aucun

## CONTENU DE LA FORMATION

- Réparer les éléments électrotechniques et pneumatiques d'un équipement industriel.
- Réparer les éléments mécaniques et hydrauliques d'un équipement industriel.
- Diagnostiquer une défaillance et mettre en service un équipement industriel automatisé et former l'exploitant.
- Effectuer la maintenance préventive d'équipements industriels et proposer et réaliser des améliorations.

## EMPLOIS VISÉS

- Technicien(ne) de maintenance industrielle
- Électromécanicien(ne) de maintenance industrielle
- Électricien(ne) ou mécanicien(ne) de maintenance industrielle
- Technicien(ne) de mise en service d'équipements industriels

