



# BAC PRO MAINTENANCE DES ÉQUIPEMENTS INDUSTRIELS

Durée de la formation : 3 ans

## ACTIVITÉS PROFESSIONNELLES

Le titulaire du bac pro MEI assure la maintenance corrective et préventive d'installations à caractère industriel.

Il participe aussi bien à l'amélioration et à la modification de matériels existants qu'à la mise en œuvre de nouveaux équipements.

Il intervient sur les parties opératives et sur les parties commandes des installations.

Il doit impérativement respecter les règles de santé et de sécurité, les normes de qualité et celles de protection de l'environnement.

## RYTHME DE L'ALTERNANCE

- 18 semaines au CFA
- 34 semaines en entreprise

## RECRUTEMENT

Sans condition de diplôme, après la troisième.  
La formation est en partenariat avec la SNCF.

### UNITE DE FORMATION PAR APPRENTISSAGE (UFA) PROPOSANT CETTE FORMATION

Lycée Hector Guimard  
23, rue Claude Veyron  
69361 Lyon Cedex 07  
Tél. : 04 72 72 50 00  
<http://hector-guimard.elycee.rhonealpes.fr>

## CONTENU DE LA FORMATION

### ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL

- Français
- Anglais
- Mathématiques
- Sciences Physiques
- Arts Appliqués
- Histoire géographie
- Economie Gestion
- Éducation Physique et Sportive

### ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL

- Maintenance industrielle
- Construction
- Prévention Santé Environnement

## DÉBOUCHÉS

Le titulaire de ce diplôme exerce ses activités au sein de la SNCF. Rattaché au service maintenance, il peut intervenir seul ou en équipe. Il peut aussi encadrer tout ou partie d'une unité de maintenance.

## POURSUITE D'ETUDES

- BTS Maintenance industrielle (formation interne à la SNCF)
- ou autre BTS du secteur industriel



**PLUS D'INFOS**  
<http://cfa.ac-lyon.fr/site>

