

## BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL

# MAINTENANCE DES ÉQUIPEMENTS INDUSTRIELS

### DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS

Le titulaire du Bac Pro MEI (Maintenance des Équipements Industriels) intervient sur des machines et systèmes de production pour les entretenir ou les dépanner.

Il assure les tâches de traitement de pannes (recherche des causes, localisation, diagnostic), d'installation, de prévention de tout problème par des inspections, visites, études des historiques des pannes et dysfonctionnements.

Son activité varie selon l'entreprise qui l'emploie, la nature et la complexité des équipements dont il a la charge. Il intervient dans tout type d'entreprise de production : agroalimentaire, assemblage, fabrication...

Exemple(s) de métier(s):

- Ajusteur(euse)-monteur(euse)
- Ascensoriste
- Électromécanicien(ne)
- Technicien(ne) de maintenance industrielle
  
- Être autonome et avoir l'esprit d'initiative
- Avoir l'esprit d'analyse et être organisé
- Avoir une aptitude et un goût pour les travaux manuels
- Avoir l'envie de suivre les évolutions technologiques de son métier

### APTITUDES REQUISES

### ACCÈS À LA FORMATION

Le Bac Pro MEI se prépare en 1 ou 2 ans suivant le niveau d'études au Lycée ALFRED DE MUSSET à Villeurbanne. L'intégration se fait dans les classes de 1ère ou de Terminale en Formation Initiale.

Classe de 1ère : 8 semaines de stage (2x4 semaines)

Classe de Terminale : 8 semaines de stage (2x4 semaines)

### POURSUITE D'ÉTUDES

Avec un très bon dossier, une poursuite d'études en BTS est envisageable. Il existe également plusieurs possibilités de spécialisation, notamment d'ascensoriste, en FCIL ou en Mention Complémentaire. Exemples de poursuite d'études :

- BTS Conception et Réalisation de systèmes automatiques
- BTS Maintenance et après-vente des engins de travaux publics et de manutention
- BTS Maintenance Industrielle
- Technicien(ne) de réparation des ascenseurs
- MC Agent de contrôle non destructif
- MC Technicien(ne) Ascensoriste