

BAC PRO Maintenance des Équipements Industriels - MEI

Le titulaire du **baccalauréat professionnel "Maintenance des Équipements Industriels" (MEI)** est un technicien dont les activités principales consistent à :

- Réaliser la maintenance corrective et préventive de biens à caractère industriel
- Participer à l'amélioration et à la modification des équipements sur lesquels il intervient
- Participer à l'installation et la mise en service de nouveaux équipements

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

Les secteurs d'activités :

Le technicien de maintenance travaille essentiellement sur des installations de production en usine (mécanique, métallurgie, agro-alimentaire, textile, aéronautique, ascenseur...) et des équipements de transport (automobile, aéronautique, ferroviaire, naval), ceci parfois à distance (télémaintenance).



Agroalimentaire



Mécanique



Automobile

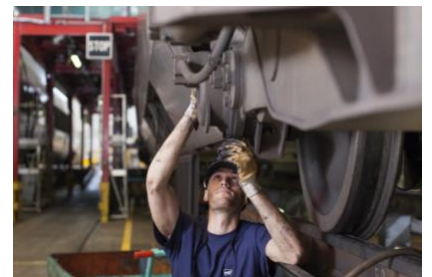


Forges

Approfondissez vos connaissances pratiques durant 22 semaines en entreprise, réparties sur les 3 années de formation.

Poursuivez vers :

BTS Maintenance des systèmes option A systèmes de production
BTS Conception et réalisation de systèmes automatiques
BTS environnement nucléaire
BTS Contrôle industriel et régulation automatique
BTS Maintenance des systèmes option B systèmes énergétiques et fluidiques
MC Maintenance des installations oléo hydrauliques et pneumatiques



Ferroviaire



Industrie



Éolien

Et plus tard, devenez :

Technicien de maintenance
Automaticien
Roboticien
Chef d'équipe
Leader
Ingénieur
Responsable maintenance
Responsable technique

Formation habilitations électriques : B1V et BR



Formation prévention des risques liés à l'activité physique



Formation sauveteur secouriste du travail

