



LGT Raoul Follereau

MI

Section de
Technicien
Supérieur

BTS Maintenance Industrielle

Pour quoi faire ?

- Diagnostiquer les causes d'une défaillance et y remédier ;
- Établir un plan de maintenance préventive ;
- Optimiser les systèmes et les process ;
- Concevoir et mettre en place de nouveaux moyens ;
- Veiller aux règles d'hygiène et de sécurité ;
- Encadrer une équipe de professionnels

**Maintenance =
Fonction indispensable
dans toute entreprise de
production ou de services**



Pour postuler ?

Inscription sur
Admission Post-Bac
Régime étudiant
avec possibilité d'internat

Comment ?

FORMATION EN 2 ANS

AU LYCÉE

Enseignement général
30 %

Enseignement professionnel
56 %



EN ENTREPRISE

**10 semaines
Soit 14 % de la formation**



Objectifs

- Former des techniciens de terrain
- Travailler sur des systèmes automatisés, des équipements électriques et mécaniques
- Maîtriser les méthodes de maintenance préventive et corrective
- Dans tout type d'industrie : automobile, agroalimentaire, pharmaceutique, cosmétique... et aussi EDF, France Télécom, SNCF...

Et après ?

Poursuite d'études :

- Licence professionnelle
- École d'ingénieur

Pour qui ?

Bac Pro MEI
Bac STI-2D
Bac général S-SI



Contact :
Chef de travaux
Pôle industriel
Tél : 03 84 90 16 06
www.lycee-follereau-belfort.fr



académie
Besançon

Éducation
nationale

Ministère de l'Éducation
Nationale

REPUBLIQUE FRANÇAISE