

Le BTS Maintenance des Systèmes à Eiffel

- **Industrie du futur** : Atelier Robotique professionnel



- **Bâtiment rénové et rééquipé** – Livraison des nouveaux locaux : 2023



- **Formation** :

- **Sécurisée** : permettant l'emploi ou les poursuites d'études
- **En liens étroits avec l'industrie** : Visites d'entreprises, Jobdating, intervention d'industriel en classe, stages en entreprises sur toute la formation

- **Insertion professionnelle**

- La maintenance est fortement en tension : l'insertion en entreprise est facile, locale et valorisée.



Pour nous contacter :
Lycée Gustave EIFFEL

143 Cours de la Marne
33000 BORDEAUX

<https://www.eiffel-bordeaux.org>

Standard : 05 56 33 83 00

Mail : ddfpt.0330028b@ac-bordeaux.fr



Pour en savoir plus sur la section ... flashez le code



Lycée

**GUSTAVE
EIFFEL**

Bordeaux
Aquitaine



BTS Maintenance des systèmes

Option A : Systèmes de production



DEVENIR UN ACTEUR POLYVALENT DE L'INDUSTRIE DU FUTUR

Le technicien supérieur en Maintenance des Systèmes est un technicien de terrain.

Il intervient dans les industries de très nombreux secteurs d'activités pour :

GARANTIR le bon fonctionnement des installations au MOINDRE COÛT et en TOUTE SECURITE.

Ses missions :



- Mener les actions de maintenance préventive et corrective**
- Améliorer la sureté de fonctionnement**
- Intégrer les nouveaux systèmes**
- Organiser la maintenance au sein de l'entreprise**
- Evaluer les coûts de maintenance**
- Rendre compte, mettre à jour et communiquer avec ses équipes**

Polyvalent dans les domaines du Génie électrique et Génie Mécanique, il est un acteur à forte employabilité !

Les principaux secteurs d'activités :



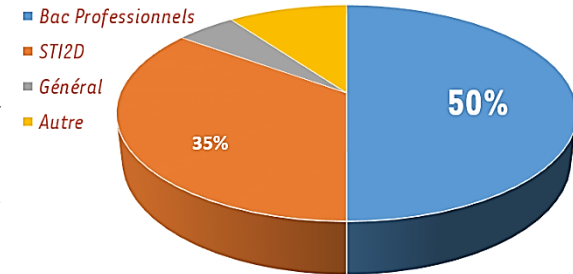
Les étudiants et la formation :

Recrutement uniquement via Parcoursup

Les promotions sont composées d'étudiants aux compétences complémentaires, aux profils variés.

Assiduité, sérieux et travail régulier sont les maîtres mots de la réussite en BTS MS

Origine scolaire des étudiants



Les caractéristiques de la formation :

Les compétences du Technicien supérieur en Maintenance :

- Analyser les risques
- Organiser la maintenance
- Analyser l'organisation fonctionnelle
- Caractériser les chaînes de puissance et information
- Rétablir la fonction d'un bien
- Définir les solutions d'amélioration
- Réaliser les opérations de maintenance, les travaux
- Communiquer

Le menu de la formation



Périodes de formation en entreprise

Pour les étudiants provenant des filières Générales et technologiques (uniquement):
 Stage de 2 semaines au 1er semestre
 Et
Pour tous les étudiants :
 Stage métier 10 semaines réparties sur les deux années de formation

Que faire après le BTS... ?

De nombreuses possibilités existent !

Poursuites d'études possibles

- Licences Pro (IUT/Université) 1 année
- PREPA A.T.S. Lycée Eiffel**
- Ecole d'Ingénieur (Admission sur Concours) 3 Années



Insertion Professionnelle



Nombreuses offres d'emplois reçues
 Jobdating avec nos partenaires industriels