

## Et après ?



La filière Maintenance des Matériels est très porteuse d'emploi : **10000 embauches** sont prévues dans les 5 ans.

Pour connaître les chiffres clés de la profession : <https://www.asdm.fr/chiffres-cles-de-la-profession>

Le BTS est conçu pour permettre une insertion directe dans la vie active. Cependant, avec un bon dossier des poursuites d'études sont possibles en licence professionnelle (notamment les spécialités techniques ou technologies avancées de maintenance) ou en en Classe préparatoire technologie industrielle post-bac+2 pour intégrer une école d'ingénieurs.



LYCÉE  
GUSTAVE  
EIFFEL  
GANNAT

LYCÉE DES MÉTIERS GUSTAVE EIFFEL  
44 RUE JULES BERTIN  
03800 GANNAT  
TÉL : 04 70 90 01 35

LYCEE-EIFFEL-GANNAT.FR  
CONTACT@LYCEE-EIFFEL-GANNAT.FR



CFA<sup>ENA</sup>

La Région  
Auvergne-Rhône-Alpes

Académie  
Clermont-Auvergne  
Éducation nationale

Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

ERASMUS+  
FRANCE-ÉDUCATION-EMPLOI



## BTS MAINTENANCE DES MATÉRIELS DE CONSTRUCTION ET DE MANUTENTION (MMCM)

La maintenance, c'est aussi pour les filles !



LYCÉE  
GUSTAVE  
EIFFEL  
GANNAT

## Pour qui ?

Ce BTS est accessible à toute personne titulaire d'un BAC général scientifique ou Sti2D ou d'un BAC PRO dans le domaine technique (maintenance des matériels, des véhicules, maintenance industrielle....)

## Pour quoi faire ?

Le titulaire de ce BTS sera capable d'effectuer un diagnostic complet, de conduire une intervention, d'assurer la relation avec un client ou partenaire commercial, de participer à l'organisation des activités du service.

Le titulaire du BTS Maintenance des Matériels de Construction et de Manutention pourra être : technicien(ne) itinérant(e) d'atelier, technicien(ne) diagnostic et maintenance, conseiller(ère) technique, chef(fe) d'équipe, conseiller(ère) "hot line" technique, inspecteur(trice) des pièces.



## Par voie scolaire, ou par apprentissage ?

Les deux sont possibles. Nous travaillons avec un large réseau d'entreprises partenaires.

Le titulaire pourra s'insérer dans des entreprises de taille variable : concessions et entreprises de distribution et de maintenance des matériels, constructeurs de matériels, entreprises de location de matériels, entreprises de services (intervenant spécialisés, sociétés de contrôle...), services d'entretien des entreprises et des collectivités territoriales utilisatrices de ces matériels.

Ces activités mobiliseront les compétences suivantes acquises par le titulaire : des compétences techniques en maintenance, des compétences en organisation et en gestion de son activité, des compétences en informatique et en communication.

