

**Brevet de  
Technicien  
Supérieur  
Motorisation  
Toutes Énergies**



découvrir en vidéo

[ce.0240026y@ac-bordeaux.fr](mailto:ce.0240026y@ac-bordeaux.fr)  
Voie scolaire

## ADMISSION

Demandes à faire sur [parcoursup.fr](http://parcoursup.fr)  
Candidature ouverte à tout bachelier ou tout élève en classe de terminale : voie générale, STI2D, BAC PRO MV toutes options

Spécialité basée sur un ensemble de disciplines techniques qui assure une formation dans le domaine du développement des moteurs thermiques et électriques.

Enseignement complété par des stages en milieu professionnel

- 1 à 2 semaines de sensibilisation dès le début de la formation
- 6 à 8 semaines de stage réparties sur le cycle des 2 ans

## DÉBOUCHÉS

- Constructeurs automobiles et véhicules industriels
- Laboratoires d'essai
- Équipementiers
- Sous-traitants d'essais moteur et véhicule
- Sociétés pétrolières
- Sociétés d'installation et de maintenance de moteurs industriels et marins

## POURSUITE D'ÉTUDES

- Licences professionnelles
- Ecoles d'ingénieur
- Classe préparatoire ATS

# → BTS MTE

