

BUT MT2E

Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétiques

Objectif :

L'enseignement dispensé en BUT MT2E vise à la formation de collaborateurs polyvalents participant à la responsabilité d'activités relatives à la production, la distribution, l'utilisation et la gestion de l'énergie dans les industries, les transports et le bâtiment. Ces activités concernent les aspects techniques des systèmes, mais couvrent également ceux sans cesse croissants de la maîtrise de l'énergie, des impacts sur l'environnement et du développement durable.

Organisation des études :

Formation sur 3 ans

La formation comporte :

- 2000h d'enseignement et 600h de projets
- 40 à 50 % des heures consacrées aux enseignements
- pratiques et mises en situations professionnelles
- Stages :
 - 3 semaines en 1ère année
 - 8 semaines en 2ème année
 - 15 semaines en 3ème année
- Possibilité d'apprentissage en 3ème année

Poursuite d'études :

Écoles d'ingénieurs :

- Cycle traditionnel (INSA, UTC, UTB, UTT, ESTACA, ESIEE ...)
- Cycle par alternance (CEFIPA, ESIPE)

Licences et Masters de l'Université
Gustave Eiffel :

- Sciences pour l'Ingénieur
- Sciences Physiques

