

BUT Génie Mécanique et Productique - parcours Conception et production durable



Niveau d'étude
visé
BAC +3



Diplôme
BUT



Domaine(s)
d'étude
Génie
mécanique,
Électronique -
Électrotechnique,
Génie des
procédés, Génie
industriel, Génie
mécanique



Accessible en
Formation
initiale,
Formation
continue,
Formation en
apprentissage,
VAE



Établissements
Université de
Technologie
Tarbes
Occitanie
Pyrénées

Présentation

Le BUT se déroule sur 3 ans (6 semestres) et correspond à 180 crédits européens (ECTS).

En B.U.T. GMP, vous étudierez différentes matières: conception, mécanique, science des matériaux, dimensionnement des structures, production, métrologie, langues, électronique, électricité, automatisme.

Le parcours **Conception et Production Durables** vous permettra d'intégrer le développement durable dans une démarche de développement industriel.

Admission

Conditions d'admission

Niveau(x) de recrutement

Bac

Formation(s) requise(s)

50% de bacs technologiques
50 % de bacs généraux

Modalités de candidature

Les formations de BUT sont ouvertes aux titulaires du Baccalauréat ou équivalent (Diplôme d'Accès aux Etudes Universitaires ou diplôme français ou étranger admis en dispense). L'admission est prononcée à l'issue d'une procédure de sélection et en fonction des capacités d'accueil définies par l'établissement. Le dépôt des candidatures doit être effectué sur le site [Parcoursup](#).

Modalités de candidature spécifiques

Les candidatures en 2^e et 3^e année sont également possible sous conditions. Retrouvez les informations [ici](#).

Et après...

Poursuite d'études

Vous pourrez poursuivre vos études dans une université, une école d'ingénieurs, à l'étranger...

Insertion professionnelle

De nombreux débouchés possibles dans divers secteurs :

- Bureau d'études
- Bureaux des méthodes
- Industrialisation
- Gestion de production
- Contrôle
- Maintenance et supervision
- Achat, vente, après-vente...

Contact(s)

Contacts

IUT Tarbes - Secrétariat GMP

☎ +33 (0)5 62 44 42 10

✉ secretariat.gmp@iut-tarbes.fr

Métiers de demain

Thématiques : Hydrogène décarboné

Projets porteurs : Genhyo

Infos pratiques

Contacts

IUT Tarbes - Secrétariat GMP

☎ +33 (0)5 62 44 42 10

✉ secretariat.gmp@iut-tarbes.fr

Lieu(x)

📍 Tarbes

En savoir plus

Lien vers le site du diplôme

🔗 <https://www.iut-tarbes.fr/but-parcours-conception-et-production-durable-tarbes>

Programme

Organisation

