

# BUT Génie Civil-Construction Durable - parcours Travaux bâtiment



Niveau d'étude visé  
BAC +3



Diplôme  
BUT



Domaine(s) d'étude  
Génie civil -  
Travaux publics  
- Bâtiment



Accessible en  
Formation  
continue,  
Formation  
initiale,  
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).

Le B.U.T. GCCD forme des techniciens supérieurs capables de prendre en charge, en répondant aux défis du développement durable, l'étude d'un projet, l'organisation et le suivi des travaux dans des domaines très variés du Bâtiment et des Travaux Publics (BTP) telles que des constructions industrielles, individuelles ou collectives ainsi que les infrastructures de transport et les aménagements urbains.

Le parcours **Travaux Bâtiment** vous permettra d'approfondir les missions de conduite de travaux et les techniques de construction d'un bâtiment.

## Admission

### Conditions d'admission

#### Niveau(x) de recrutement

Bac

#### Formation(s) requise(s)

50% de bacs technologiques (les inscrits proviennent majoritairement de la filière STI2D)

50 % de bacs généraux.

#### Candidature

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<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> année sont également possible sous conditions. Retrouvez les informations [ici](#).

## Et après...

---

### Poursuite d'études

Vous pourrez intégrer un école d'ingénieurs, des masters mention Génie Civil, poursuivre vos études à l'étranger...

---

### Insertion professionnelle

De nombreux débouchés possibles dans divers secteurs :

- Bâtiment (travaux neufs et rénovations)
- Infrastructures routières, ferroviaires et aéroportuaires
- Maîtrise énergétique
- Technicien en bureau d'études
- Dessinateur projeteur
- Chef de Chantier
- Attaché commercial
- Secteur du BTP
- Métreur, etc...

## Contact(s)

---

### Contacts

IUT Tarbes - Secrétariat GCCD

☎ +33 (0)5 62 44 42 67

✉ secretariat.gccd@iut-tarbes.fr

## Infos pratiques

---

### Contacts

IUT Tarbes - Secrétariat GCCD

☎ +33 (0)5 62 44 42 67

✉ secretariat.gccd@iut-tarbes.fr

---

## Lieu(x)

📍 Tarbes

---

## En savoir plus

Lien vers le site du diplôme

🔗 <https://www.iut-tarbes.fr/but-parcours-travaux-batiment-tarbes>

# Programme

## Organisation

