






DUT Génie Civil Construction Durable

 Niveau d'étude visé BAC +2	 Diplôme DUT	 Domaine(s) d'étude Énergétique - Énergétique de l'habitat, Génie civil - Travaux publics - Bâtiment, Matériaux	 Accessible en Formation initiale, Formation continue, VAE	 Établissements
---	--	--	---	--

Présentation

Les formations DUT se déroulent sur 4 semestres et correspondent à 120 crédits européens (ECTS).

Outre les enseignements liés au cœur de compétences de la spécialité, l'étudiant choisit, au cours du semestre 4, des enseignements complémentaires lui permettant de préparer l'une des trois voies possibles :

- une insertion professionnelle comme technicien supérieur (Bac + 2)
- une poursuite d'études courtes en Licence Professionnelle (Bac + 3)
- une poursuite d'études longues (Bac + 5) en Licence et Master, IUP, écoles d'ingénieurs, écoles de commerce, écoles de gestion... selon les spécialités.

 [Télécharger la plaquette de formation](#)

Admission

Conditions d'accès

Le dépôt de candidature au semestre 1 doit être effectué obligatoirement sur le site :

 <https://www.parcoursup.fr/>

du 22 janvier au 14 mars 2019



Formation(s) requise(s)

En priorité, les séries de baccalauréat **S, STI2D** qui permettent de garantir une cohérence entre les acquis du candidat et la spécialité GCCD.

Les autres séries de baccalauréat, autres diplômes étrangers équivalents et DAEU peuvent éventuellement faire l'objet d'une admission après examen du dossier scolaire du candidat.

A la rentrée 2018-2019, les candidats admis se répartissent de la manière suivante :

Et après...

Poursuite d'études

Plus des deux tiers des diplômés poursuivent des études :

- Etudes "courtes" : en un an avec pour objectifs la spécialisation, la double compétence, le niveau encadrement : licences professionnelles.

- Etudes "longues" : le plus souvent en trois ans avec pour objectif obtenir le titre d'ingénieur : licence et master, écoles d'ingénieurs : ces filières existent sur le campus scientifique de Rangueil (UPS, INSA).

Par ailleurs les étudiants diplômés intègrent de plus en plus nombreux les filières par alternance y compris au niveau ingénieur.

Le département propose quatre Licences Professionnelles :

- 1 -  Conception des Installations de Génie Climatique
- 2 -  Conducteur de Travaux Bâtiment
- 3 -  Infrastructures Routières et Réseaux
- 4 -  Rénovation énergétique de l'habitat

Insertion professionnelle

Le DUT Génie Civil Construction Durable prépare aux métiers de :

- Conducteur de travaux (aide conducteur)
- Dessinateur projeteur (bureau d'études/bureau des méthodes)
- Technicien de laboratoire
- Chargé d'affaires

Environ 30% des titulaires de DUT entrent dans la vie active.

Contact(s)

Infos pratiques

Lieu(x)

 Toulouse

En savoir plus

 <http://www.univ-tlse3.fr/dut-genie-civil-construction-durable-373834.kjsp>