

GÉNIE CIVIL CONSTRUCTION DURABLE

Le DUT GCCD vise à former des techniciens capables de concevoir, implanter, construire, équiper des bâtiments, des ouvrages d'art et des routes, puis d'en assurer la maintenance et la rénovation.

APRÈS LE DUT

MÉTIERS

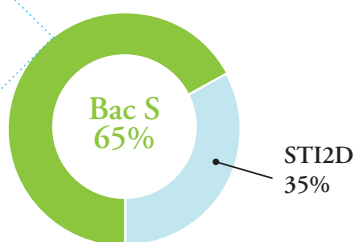
↳ Secteurs d'activité :

Entreprise du BTP et Conduite d'Opérations (EBTPCO), Grands groupes nationaux et internationaux du BTP, Petites et moyennes entreprises, Cabinets d'architecture et d'urbanisme, Bureaux d'études techniques et de méthodes, Bureaux de contrôle et de sécurité, Laboratoires d'essais, Administrations et collectivités, Fabricants et fournisseurs de matériels et de matériaux pour le BTP.

↳ Fonctions :

Conducteur de travaux en entreprise ou en cabinet de maîtrise d'œuvre, Chef de chantier, Technicien en cabinet d'ingénierie et bureaux d'études, Technicien de laboratoire, Technico-commercial, Technicien territorial...

ADMISSION



↳ Comment candidater ?

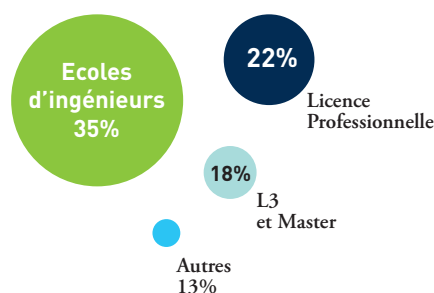
De janvier à mars :
Suivre la procédure Parcoursup
www.parcoursup.fr



CONTACT

- DÉPARTEMENT GCCD
IUT de Reims-Châlons-Charleville
Chemin des Rouliers CS 30012
51687 Reims cedex 2
T. 03 26 91 30 38
iut.secretariat-gccd@univ-reims.fr

POURSUITE D'ÉTUDES



11% INSERTION PROFESSIONNELLE



Trois LICENCES PROFESSIONNELLES sont proposées par le département :

- Entreprise du BTP et conduite d'opérations (FBTPCO)
- Génie Climatique et Equipements du Bâtiment (GCEB)
- Modélisation des informations du bâtiment (BIM)

LE PROGRAMME

Stage
4 semaines en 1^{ère} année
6 semaines en 2^{ème} année
Projets tutorés et PFE

SEMESTRE 1

▶ **500 h**
Matériaux et technologie
Environnement professionnel
Sciences et modélisation

SEMESTRE 2

▶ **470 h**
Construction et ouvrages
Communication professionnelle
Sciences et structures

SEMESTRE 3

▶ **470 h**
Équipements et ouvrages
Management de projet
Matériaux et structures
Stage 1

SEMESTRE 4

▶ **360 h**
Renforcements professionnels
Construction durable
Projet de fin d'études
Stage 2

