

# DIPLÔME UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE

## Génie Civil



[iutrs.unistra.fr](http://iutrs.unistra.fr)

# IUT Robert Schuman

## RÉUSSIR PLUS FORT!

DÉPARTEMENT GÉNIE CIVIL

# DUT GÉNIE CIVIL

## Réussir son parcours universitaire

### ■ Des études équilibrées

**Deux années d'études après le Bac avec encadrement et contrôle continu :** le DUT Génie Civil est un diplôme équilibré comportant des enseignements généraux (langues, management, communication...) et des enseignements professionnels (sciences, techniques et technologies du bâtiment et des travaux publics). Une équipe d'enseignants-chercheurs, d'enseignants et de professionnels accompagne les étudiants tout en les aidant à acquérir autonomie, esprit critique et sens pratique. L'aide à l'élaboration et au suivi du projet personnel professionnel des étudiants permet d'adapter la formation aux ambitions de chacun. Sur le terrain, les stages, qui peuvent être effectués en France ou à l'étranger, mettent les étudiants en situation professionnelle.

**Organisation des études :** le DUT Génie Civil s'inscrit dans l'Espace Européen de l'Enseignement Supérieur. Son obtention permet de valider 120 crédits ECTS. Les études se composent de 60 semaines d'enseignement dont 11 semaines de stage en entreprise. Il est possible de suivre la formation par apprentissage à partir du semestre 3.

**Programme :** sciences, techniques et développement durable (mathématiques, électricité, hydraulique, thermodynamique, acoustique, mécanique des structures, géotechnique, structures en béton armé, structures métalliques et structures en bois, réseaux, thermique du bâtiment), technologie (construction, dessin, organisation de chantier, topographie, matériaux), communication et langages (communication, langues, informatique appliquée).

**Pour postuler au DUT Génie Civil,** il faut être titulaire d'un Bac S, STI. L'admission se fait sur étude des notes obtenues en mathématiques et sciences physiques, français et langue vivante 1.

**Les demandes de candidature** se font en ligne de janvier à avril sur [www.iutrs.unistra.fr](http://www.iutrs.unistra.fr)

### ■ Des conditions de travail idéales

L'IUT Robert Schuman se situe sur le campus d'Illkirch. Très accessible en transports en commun (bus, tram) et vélo (pistes cyclables), le campus comporte un restaurant universitaire, des logements universitaires et une bibliothèque. L'IUT bénéficie d'un équipement de haut niveau (postes informatiques, wifi...). La vie étudiante y est agréable : amicales étudiantes et bureau des sports sont très actifs.

## Réussir son insertion professionnelle

### ■ Une formation directement opérationnelle

**Après deux ans d'études à l'IUT, les étudiants sont prêts à intégrer le monde du travail.** Leurs atouts sont nombreux en termes de professionnalisme et d'adaptation. Leur expérience du terrain lors des stages et projets effectués pendant le DUT Génie Civil leur permet d'être directement opérationnels et de s'adapter aux besoins immédiats des entreprises.

Depuis 40 ans, l'IUT entretient des relations privilégiées avec les entreprises qui participent à l'élaboration des programmes et interviennent directement dans les formations.

## Réussir sa poursuite d'étude

### ■ Un parcours ambitieux

Le DUT Génie Civil permet également de poursuivre ses études en Licence Professionnelle, en Ecole d'Ingénieur (INSA, Écoles du groupe Archimède, ENI, ...), en L3 puis en Master à l'Université ou dans des établissements à l'étranger.

Le département Génie Civil de l'IUT Robert Schuman propose aussi une formation trinationale, une Licence Professionnelle Génie Civil « Construction et aménagement » et une Licence Professionnelle Génie Civil « Energies et confort ».

## Réussir sa carrière professionnelle

### ■ Un métier épanouissant

Le DUT Génie Civil forme des cadres polyvalents de l'industrie du BTP qui occuperont des postes dans les entreprises de construction (conduite de travaux et encadrement de chantier, études de prix et d'avant-projets, méthodes de construction), dans les cabinets d'architecture et les bureaux d'études techniques (économie de la construction, études d'avant-projets, projets d'exécution, direction et coordination de travaux), dans les sociétés de promotion immobilière ou d'aménagement (études de faisabilité et montage de projet technique et financier, suivi et contrôle des travaux) ou chez les fournisseurs (domaines technique et technico-commercial, essais et laboratoire).

#### Une formation professionnelle à l'Université de Strasbourg

L'IUT Robert Schuman fait partie de l'Université de Strasbourg. Ses formations bénéficient de la culture scientifique et du rayonnement d'une université d'ampleur internationale tout en étant adaptées à la réalité professionnelle du terrain.

# iutrs.unistra.fr

L'IUT Robert Schuman propose 5 DUT, une formation trinationale et 9 Licences Professionnelles dans les domaines de la chimie, de l'informatique, du génie civil, de l'information – communication et des techniques de commercialisation.



**IUT Robert Schuman**

72 route du Rhin - 67400 Illkirch - +33 (0)3 68 85 89 00

**Département Génie Civil**

[iutrs-gc@unistra.fr](mailto:iutrs-gc@unistra.fr) - +33 (0)3 68 85 89 30