

Bachelor Universitaire de Technologie Génie Civil Construction Durable (GCCD) - 1ère année

Institut Universitaire de Technologie d'Auxerre (IUT)

Niveau du diplôme préparé

Bac +3

Contrat d'apprentissage, Stage

Le Bachelor Universitaire de Technologie Génie Civil Construction Durable (B.U.T. GCCD) forme en 3 ans (grade de licence) des techniciens supérieurs et assistants ingénieurs.

Les compétences développées concernent l'élaboration de solutions techniques de projets de Bâtiment ou de Travaux Publics, le dimensionnement des ouvrages et de leurs équipements techniques, l'organisation de chantier, le pilotage et le suivi technique des ouvrages (diagnostics, maintenance...).

Trois parcours sont proposés : Bureau d'Etudes Conception, Travaux Bâtiment et Travaux Publics

Domaine

BTP - Génie Civil - Bâtiment Durable, Construction durable - réhabilitation du patrimoine bâti

Contact

François HENNEBELLE
Institut Universitaire de Technologie d'Auxerre (IUT)

Coordonnées

francois.hennebelle@ube.fr

03 86 49 28 21

Localisation de l'établissement

Agglomération d'Auxerre

Remarque

Durée de la formation : 36 mois

Durée Stage ou Alternance : 4 semaines

Stage ou Alternance débutant en : Septembre

Période de stage :

Sep Oct Nov Dec Jan Fev Mar Avr Mai Juin Juil Aou