






BUT Génie Civil-Construction Durable - parcours Réhabilitation et amélioration des performances environnementales des bâtiments

-  Niveau d'étude visé
BAC +3
-  Diplôme
BUT
-  Domaine(s) d'étude
Énergétique
- Énergétique de l'habitat,
Génie civil - Travaux publics
- Bâtiment
-  Accessible en
Formation continue,
Formation initiale, VAE
-  Établissements
Université de Technologie
Tarbes Occitanie
Pyrénées

Présentation

Page en cours de création

Admission

Conditions d'admission

Niveau(x) de recrutement

Bac

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](#).

Infos pratiques

Lieu(x)

 Tarbes

En savoir plus

Lien vers le site du diplôme

<https://www.iut-tarbes.fr/but-parcours-rehabilitation-et-amelioration-des-performances-environnementales-des-batiments-tarbes#admission>