



# BTS

BREVET DE TECHNICIEN  
SUPÉRIEUR

## ENVELOPPE DES BÂTIMENTS : CONCEPTION - RÉALISATION (EB-CR)

### Durée de la Formation

- 2 ans

**Sous statut scolaire ou en  
apprentissage \***

*\*possibilité de basculer sur l'un ou l'autre  
modèle durant l'année scolaire*

### Conditions d'Admission

Les élèves titulaires soit d'un :

- BAC STI2D
- Baccalauréat Professionnel (ex :  
TEBEE, OBM, ... )
- Bac Général Scientifique

### Objectifs de la formation

Le titulaire de ce BTS peut être employé dans une entreprise de construction ou de rénovation, en bureau d'études ou d'ingénierie, dans un cabinet d'assurances mais aussi chez un fabricant ou un marchand de matériaux, d'équipements et de matériels.

Il est chargé de l'étude et de la réalisation des finitions extérieures du bâtiment, du revêtement des façades et des toitures. Il sait détecter les contraintes de l'environnement lors de l'utilisation du bâtiment sur le plan thermique, acoustique et de l'éclairage. Il élabore des études techniques, organise et contrôle les travaux. Il établit les coûts prévisionnels et les devis en suivant la trésorerie du chantier.

Il peut aussi exercer des fonctions commerciales. Il développe alors son réseau, conseille le client, intervient dans la gestion comptable et financière. Il intervient dans des entreprises artisanales ou dans des grands groupes industriels ou de construction ; il peut créer sa propre entreprise.

### Après le Diplôme

Ce diplôme permet d'intégrer le monde professionnel dans des entreprises du secteur du Bâtiment. Les emplois sont variés et peuvent être en bureau d'études, en atelier, sur chantier, dans le commercial.

### Poursuite d'études éventuelles :

- Bachelor Professionnel "Construction Digitale Bas Carbone"
- Universités : Licences Professionnelles
- Ecoles d'ingénieurs
- Formations complémentaires ( gestion d'entreprise, ...)

### Contact



le-garros.mon-ent-occitanie.fr



0320067z@ac-toulouse.fr



1 bis rue Darwin 32000 Auch