

# BTS Enveloppe du Bâtiment Conception Réalisation

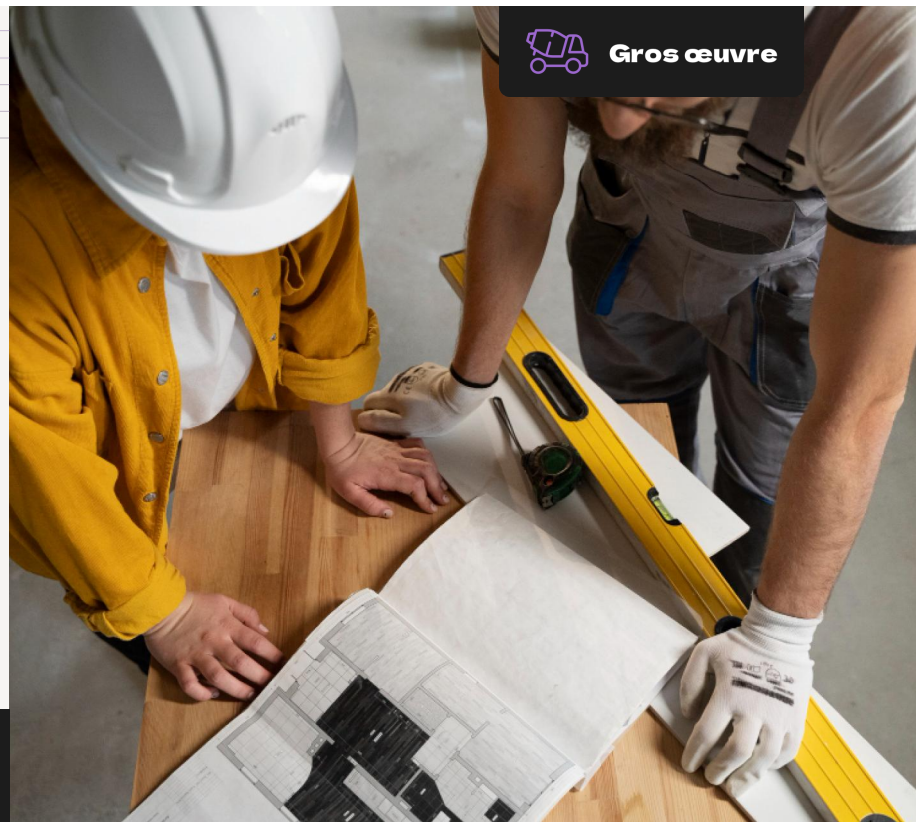
- Formation de niveau 5
- Code RNCP : 37495
- Mise à jour : 20.01.2026



2 semaines  
Au CFA



2 semaines  
En entreprise



## PRÉ-REQUIS

Avoir un diplôme de niveau 4

## ADMISSION

Apprentissage (15 à 29 ans) et sans condition d'âge pour les personnes reconnues travailleurs handicapés, sportives de haut niveau et ayant un projet de création ou de reprise d'entreprise nécessitant un diplôme.

Professionnalisation (29 ans et +)

Formation continue / CPF

## DURÉE STANDARD

2 ans, soit 1 240 heures en CFA.  
Des aménagements de durée sont possibles sous conditions.

## TARIFS

Contrat d'apprentissage et contrat de professionnalisation : frais de formation pris en charge par l'OPCO de l'entreprise, selon la grille tarifaire de France Compétences.

Formation continue : selon votre situation, nous consulter.

## CONDITIONS D'ACCESSIBILITÉ

Nos formations sont accessibles aux personnes en situation de handicap.

## RENTRÉE STANDARD

Septembre / Octobre

Entrée possible en formation tout au long de l'année.

Proposition d'un parcours personnalisé après analyse de votre besoin et des objectifs de la formation.

## MÉTIERS VISÉS

Métiers de l'Encadrement et de la Construction

## Objectif de la formation

Le BTS « Enveloppe des Bâtiments » certifie des techniciens qui participent à l'offre aux occupants d'un confort thermique, acoustique, un éclairage naturel maîtrisé, tout en assurant de hautes performances énergétiques et environnementales. Le technicien contribue également à la protection des biens et des personnes contre les intempéries et les intrusions. La création et la rénovation de l'enveloppe des bâtiments font appel à des produits technologiques, industrialisés et innovants, ainsi qu'à des moyens modernes de conception et de réalisation. Compte tenu des problématiques croissantes d'impact environnemental et de recherche de haute performance énergétique, l'enveloppe des bâtiments est un domaine professionnel en veille constante et en évolution technologique permanente.



## PROGRAMME DE LA FORMATION

### Connaissances et acquisition de compétences professionnelles dans les domaines de :

- Analyse des enveloppes
- Conception des enveloppes
- Préparation et suivi économiques du chantier
- Conduite de projet en milieu professionnel
- Implantation et contrôles

### Connaissances en matière de santé et sécurité professionnelles

Sauveteur Secouriste au Travail, R408 (Montage, travail en hauteur, PRAP, HOBO 1, AIPR, utilisation et démontage des échafaudages de pied), Prévention Santé Environnement.

### Connaissances générales associées aux connaissances professionnelles

Culture générale et expression, langue vivante étrangère, mathématiques.

### Méthodes pédagogiques



Rythme alternée  
CFA/Entreprise



Enseignements en  
digital learning



Livret  
d'apprentissage  
(suivi de la formation  
au CFA)



Innovation  
pédagogique  
parcours BIM,  
ambassadeurs de la  
rénovation

### Durant la formation



Prévention-Santé-  
Environnement (PSE)



Santé Sécurité au Travail  
(SST)



Habilitation Electrique B1V



Mobilité Européenne



Excellence des Métiers



Innovation

### Outils et moyens techniques



Plateaux techniques  
et pédagogiques



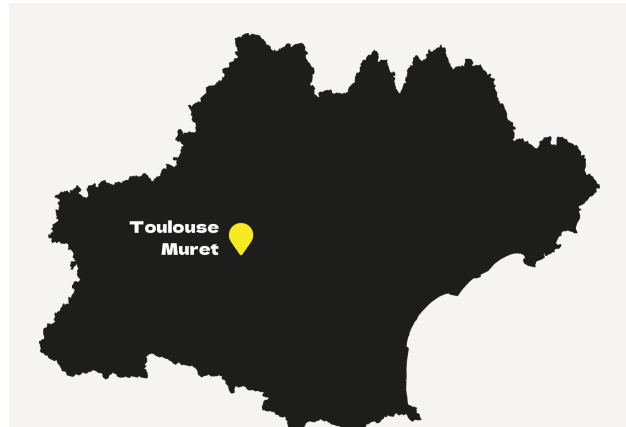
Salles de cours  
connectées



Malette d'outillage  
individuelle et  
collective



L'organisation de la  
formation  
(planning, résultats,  
absences)



### Toulouse

3 impasse Georges Dazet 31100 Toulouse  
05 62 87 86 20 - toulouse@btpcfa-occitanie.fr

### Muret

21 rue Jean-François Romieu 31600 Muret  
05 61 16 85 20 - muret@btpcfa-occitanie.fr

### Vous souhaitez en savoir plus ?

Pour faciliter votre recherche d'entreprise et  
découvrir nos métiers :

[www.btpcfa-occitanie.com](http://www.btpcfa-occitanie.com)



Retrouver le taux de réussite et d'insertion et  
plus d'information sur le site internet



**CCCA BTP**