



# Études et Économie de la Construction

## Centre de Formation par Apprentissage de l'Éducation Nationale du Gard

Le titulaire du BTS Études et Économie de la Construction intervient au cours des différentes études économiques de l'acte de construire. Il travaille en entreprises de travaux publics, cabinets d'architectes, bureaux d'études techniques, fabricants, maîtres d'ouvrages.



### Publics

Titulaires d'un Baccalauréat  
(Professionnel, Technologique ou Général).



### Durée

2 ans - 1400 heures de formation  
en Centre, en alternance avec des  
périodes en entreprise et 140 h de  
projet de fin d'études.



### Taux de réussite

Le taux de réussite est de 100%



### Contact

Valérie JEAN  
04.66.04.85.97 (Choix 1)  
[dhuoda.cfa-educ-gard@ac-montpellier.fr](mailto:dhuoda.cfa-educ-gard@ac-montpellier.fr)

Christian GRISON-DERENNES  
06.07.48.89.98  
[christian.grison@ac-montpellier.fr](mailto:christian.grison@ac-montpellier.fr)

## Débouchés

Le Brevet Technicien Supérieur en Études et Économie de la Construction offre des débouchés professionnels soit en tant que salarié (en entreprise de la construction, en bureaux d'ingénierie, en cabinets d'architectes, en cabinets d'assurances...), soit en tant que travailleur indépendant dans le cadre d'exercice libéral (après plusieurs années d'exercice professionnel salarié).

## Lieu de formation

### Antenne de formation :

Lycée DHUODA  
17 rue Dhuoda BP 17155, 30913 NÎMES cedex 2

## Conditions d'accès

- Après un baccalauréat S ou STI2D ou tout autre diplôme de niveau IV avec une motivation pour le secteur
- Avoir l'accord d'une entreprise pour la signature d'un contrat d'apprentissage
- Avoir moins de 30 ans à la signature du contrat d'apprentissage (possible au-delà de 30 ans sur dérogation et selon situations particulières).



# Études et Économie de la Construction

## Objectifs

Le BTS EEC forme des spécialistes de la prescription, de l'estimation des ouvrages de bâtiment et de voiries ou réseaux, ainsi que du suivi économique des projets, tant au niveau de la conception que de la réalisation.

Au cours de ses activités professionnelles, le technicien supérieur en Études et Économie de la Construction, sous l'autorité de sa hiérarchie, est amené à intervenir à tous les stades d'un projet, dans le respect de la déontologie professionnelle.

**Le technicien supérieur études et économie de la construction peut exercer quatre types de missions :**

1. Des missions d'assistance économique à la maîtrise d'ouvrage publique ou privée
2. Des missions spécifiques de la maîtrise d'œuvre
3. Des missions économiques dévolues aux entreprises
4. Des missions d'assistance à expertise amiable et judiciaire

## Métiers

- ⇒ Chef de chantier
- ⇒ Conducteur(trice) de travaux
- ⇒ Économiste de la construction
- ⇒ Mètreur

## Contenus

La formation professionnelle porte sur :

### Matières techniques :

- L'exploitation de documents et l'organisation
- L'étude technique : mécanique des ouvrages
- Économie de la construction : estimations, avant-métrés, études des couts
- Économie de maîtrise d'œuvre
- Études de projets d'ouvrages : synthèse globale, mise en place d'un contexte professionnel
- Économie d'entreprise

La formation est complétée par des disciplines plus générales telle que le français, une langue vivante, les mathématiques et la physique appliquée.