

# BTS ÉTUDES ET ÉCONOMIE DE LA CONSTRUCTION

> *BTS Scolaire et Alternance*



Formation scolaire et en alternance



Formation rémunérée si alternance



Réseaux d'entreprises partenaires



Prérequis : Bac



1330h sur 2 ans en alternance



120 ECTS



Niveau 5

## Objectifs du BTS ECC

- ▶ Former en 2 ans après le Bac des économistes de la construction,
- ▶ «Mètres» qui officieront dans tous les corps d'état du bâtiment et de la construction.
- ▶ Acteur majeur de l'étude des travaux jusqu'à leurs réceptions.

## Profils

- ✓ Esprit d'équipe
- ✓ Bon relationnel

- ✓ Prise d'initiative
- ✓ Analyse, méthode et rigueur

## Compétences à acquérir

- **Étudier la faisabilité technique d'un programme :**  
Mesurer et estimer les travaux, choisir des procédés de construction et de matériaux, préparer des appels d'offres, rédiger des cahiers des charges.
- **Gérer les aspects financiers d'un programme :**  
Estimer les coûts d'investissement, monter le budget prévisionnel, faire les études rentabilité, mettre en forme le dossier financier.
- **Réaliser le suivi des chantiers :**  
Piloter les intervenants et sous-traitants, gérer les éventuels contretemps, contrôler le respect des engagements financiers.
- **Faire exécuter les opérations de réception de travaux.**

## Métiers et Perspectives

Métreur en entreprise

En bureaux d'ingénierie et d'études

Chargé d'affaires

Conducteurs de travaux T.C.E

En maîtrise d'ouvrage

Chef de chantier



## Les entreprises qui recrutent

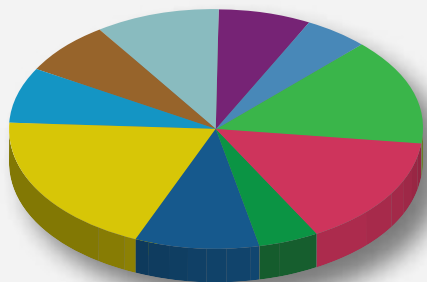
Économistes de la construction, bureaux d'ingénierie, cabinets d'architectes, d'administration ou des collectivités territoriales, toutes entreprises du Bâtiment.



# BTS ÉTUDES ET ÉCONOMIE DE LA CONSTRUCTION

> BTS Scolaire et Alternance

## Contenus de la formation (scolaire)



Formation en alternance :  
50% de la formation en centre,  
50% en entreprise.

Projet : 320 h	Mathématiques : 180 h
Stage en entreprise : 280 h	Français : 180 h
Economie en bâtiment : 230 h	Langues : 120 h
Définitions des ouvrages : 160 h	Etudes des structures : 120 h
Physique : 180 h	Droit, Gestion : 60 h

### Poursuite d'études

- ▶ Licence pro bâtiment et construction,
- ▶ Écoles d'ingénieur spécialisées dans le BTP.

### Équivalence et compensation

Étude individualisée avec le Rectorat.

### Évaluations

Oraux, écrits, projet, épreuves en cours de formations CCF, épreuves finales.

### Méthodes mobilisées

- ▶ Stage découverte,
- ▶ Immersions en entreprises ou CFA,
- ▶ Cours théoriques,
- ▶ Travaux pratiques,
- ▶ Projets,
- ▶ Visites de chantiers,
- ▶ Interventions de professionnels.

### Référent Mobilité à l'International

Christophe Simon au 02 47 78 15 60.

### Référent Handicap

Isabelle Boulay au 07 68 73 20 38  
pour une adaptabilité du parcours de formation aux  
personnes en situation de handicap.  
Locaux accessibles en RDC.

Ouverture des inscriptions dès janvier.  
Début de formation courant septembre.

### Devenir étudiant en formation scolaire

1

- Inscription sur Parcoursup selon le calendrier ([www.parcoursup.fr](http://www.parcoursup.fr))

### Devenir apprenti en 3 étapes

1

- Pré-inscription sur yparéo
- Contacter : I. Boulay au 07 68 73 20 38  
C. Simon au 02 47 78 15 60.
- Ou s'inscrire sur Parcoursup Alternance ([www.parcoursup.fr](http://www.parcoursup.fr)).

2

- Participer à une réunion d'information mensuelle dans notre établissement.  
(voir le calendrier sur [www.saint-gatien.org](http://www.saint-gatien.org), rubrique Alternance).
- Retirer un dossier de candidature.

3

- Prendre RDV avec I. Boulay qui vous accompagne dans la définition de votre projet professionnel.
- Remettre le dossier de candidature complété.

