

Lycée des métiers
de l'Architecture,
de la Construction
et de l'Énergie.

BAC PRO
Technicien
ou Technicienne
d'Étude du Bâtiment
Option A : Études
Économie



Famille de
Métiers des études et
de la modélisation numérique
du bâtiment

67, rue Jeanne Labourbe
37700 Saint-Pierre-des-Corps
Tél. : 02 47 46 43 00
ce.0370054h@ac-orleans-tours.fr
www.martin-nadaud.org



SC Bac Pro **GR** Technicien ou Technicienne d'Études du Bâtiment Option A : Études Économie

Activités professionnelles

Le titulaire du baccalauréat professionnel est amené à exercer ses activités aux différents stades de l'élaboration et de la réalisation des projets du bâtiments.

- Élaboration du dossier de définition d'un ouvrage
- Estimation des quantités et des coûts, élaboration des offres de prix
- Préparation des travaux
- Suivi et réception des travaux

Contenu de la formation

Enseignement professionnel

Connaissance de l'environnement professionnel (les différents intervenants, la programmation d'un projet).

Études des constructions (techniques de représentation, technologie de construction et étude des structures).

Économie de la construction (avant métré, métré quantitatif et estimatif)

Préparation et suivi de chantier (planning, règlements, gestion de travaux).

Enseignement général

La formation générale permet de donner aux élèves les outils nécessaires à la résolution des problèmes techniques qui leur seront posés (français, histoire géographie, maths, sciences, langue vivante, gestion, éducation artistique, éducation physique et sportive).

Il est à noter que le Bac Professionnel exige un bon niveau d'enseignement général qui permettra au futur salarié de s'adapter et d'évoluer dans l'entreprise.

Périodes de formation en entreprise

- 22 semaines réparties sur les trois années de formation.

Débouchés

Le titulaire du BAC Pro TBEE exercera son métier dans les cabinets de maîtrise d'œuvre ou de maîtrise d'ouvrages, dans les cabinets d'économie de la construction, dans les bureaux d'études techniques, dans les services techniques des collectivités territoriales.

Poursuite d'études

- BTS EEC Études Économie de la Construction
- BTS Bâtiment
- BTS EBCR Enveloppe des Bâtiments Conception et Réalisation
- BTS AMCR Architectures en Métal Conception et Réalisation

Recrutement

Ce BAC PRO se prépare en 3 ans après la troisième.



Formation Scolaire



GRETA en alternance



Formation en Apprentissage