

Quels emplois ?
Des stagiaires témoignent.

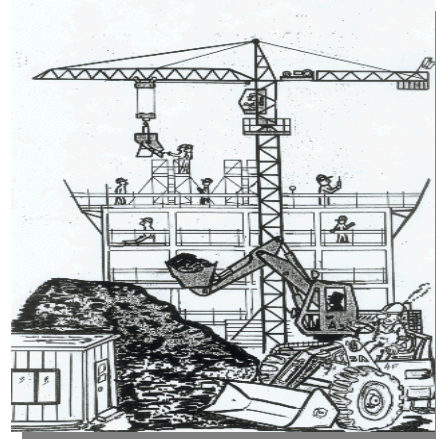


M. Sébastien L, ouvrier charpentier dans une entreprise de construction de maisons individuelles a eu un accident. Après sa formation, Sébastien est devenu **technico-commercial** dans une entreprise spécialisée dans les maisons en bois.

M. Michel C, mécanicien automobile, n'a pu conserver son poste suite à une lésion de la jambe gauche. Après sa formation, Michel est employé dans une compagnie d'assurances, **en qualité d'économiste**, pour chiffrer les sinistres dans les habitations.

M. José N, chef d'équipe dans une entreprise de bardage, met fin à sa carrière suite à des problèmes aux lombaires. Pendant sa formation, une entreprise contacte José. Il est embauché après avoir réussi son bac professionnel en qualité de **conducteur des travaux**.

M. Cyril S, boulanger au chômage pendant une longue période puis opéré pour des douleurs lombaires, ne peut plus soulever de charges. Après sa formation, Cyril trouve un poste de **dessinateur spécialisé** dans le dessin informatique en 3D.



M. Christophe D, demandeur d'emploi, subit un accident de la route qui occasionne une lésion du bras gauche. Sa formation terminée, Christophe est employé par une entreprise de maîtrise d'œuvre : il est **chargé de dessiner** des projets d'habitations individuelles.

Les métiers

La formation professionnelle au service des travailleurs handicapés

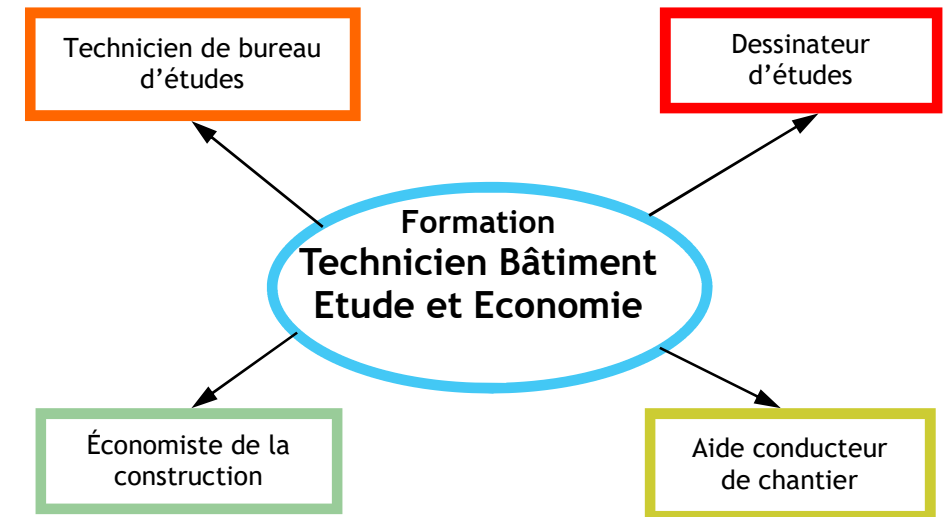
L'école de Bordeaux propose une formation de Technicien Bâtiment Etude et Economie TB2E permettant à chacun d'acquérir les compétences nécessaires à l'exercice du métier qui correspond le mieux à son expérience, ses acquis ou ses goûts.

Les métiers
Page 1

La formation professionnelle
Page 2

L'organisation de la formation
Page 3

Témoignages
Page 4



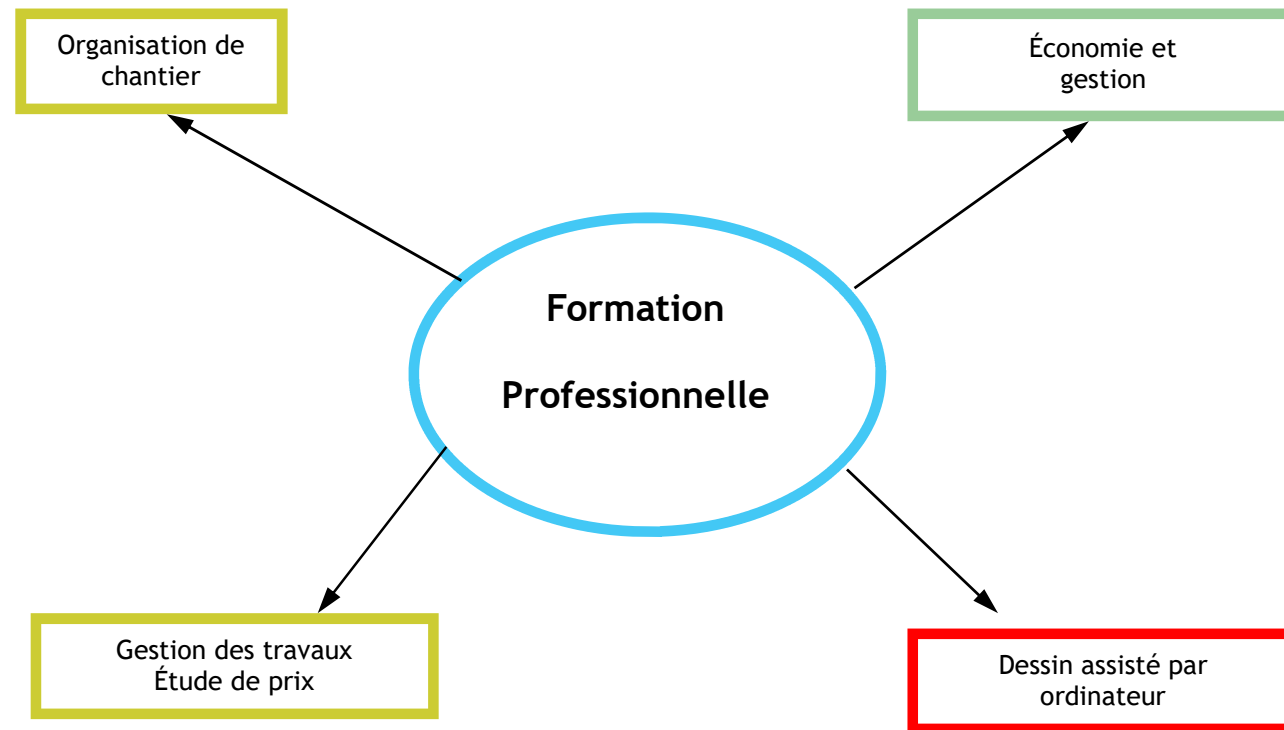
MÉTIER	ROME	LIEU	ACTIVITÉ	APTITUDE
TECHNICIEN DE BUREAU D'ETUDES	F 1104	Bureau d'études	Avec le cahier des charges et en application des normes, ce technicien prépare le dossier.	Position assise prépondérante
DESSINATEUR D'ETUDES	F 1104	Bureau d'études	A partir d'études préalables, le technicien du bureau d'études saisit avec l'outil informatique les plans.	Position assise prépondérante
AIDE CONDUCTEUR DE CHANTIER	F 1202	Site d'exploitation	L'aide conducteur de chantier a la charge, sur différents sites, de la bonne marche des travaux, du respect des règles d'art et de la sécurité.	Positions assise et debout sans effort physique
ECONOMISTE DE LA CONSTRUCTION	F 1108	Bureau d'études	A partir de plans (bâtiment, ouvrage d'art...), l'économiste de la construction contacte les fournisseurs, les artisans et calcule les coûts.	Position assise prépondérante



ERP R. Lateulade
30 rue du Hamel 33800 Bordeaux
Téléphone : 05 57 59 07 60
Télécopie : 05 56 31 48 92
Courriel : erp-bordeaux@erp-bordeaux.org
Site : www.erp.bordeaux.org

Pour nous contacter :
Gosia IVANEZ
Sébastien BOGROS
Cecilia PAEZ
Isabelle GAILHARD

La formation professionnelle, composée de quatre modules, complète nécessairement les formations générale et technique.



MODULE	COMPETENCE TECHNIQUE	METIER ASSOCIE
ORGANISATION DE CHANTIER	Savoir planifier et placer les zones de travail sur un plan.	Chef de chantier
ÉCONOMIE ET GESTION	Savoir gérer et prendre contact avec des entreprises et des fournisseurs.	Gestionnaire de chantier sur site
DESSIN ASSISTÉ PAR ORDINATEUR	Être performant en Dessin Assisté par Ordinateur et pouvoir concevoir un projet complet de construction.	Dessinateur d'exécution
GESTION DES TRAVAUX ÉTUDE DE PRIX	Savoir calculer le coût du travail unitaire ou d'un projet.	Économiste de la construction

LE PUBLIC CONCERNE

Niveau d'entrée

- Avoir accompli une scolarité complète jusqu'à une classe de troisième, ou
- Posséder une expérience professionnelle dans le bâtiment

Aptitudes requises

- Esprit d'initiative, prise de responsabilités
- Rigueur, logique et soin
- Sens de l'écoute et du dialogue
- Adaptabilité à l'évolution technologique

LA DUREE DU STAGE

La formation dure 21 mois, dont 16 semaines de stages en entreprises.

LES ENSEIGNEMENTS

GENERAL

- Expression française
- Histoire et géographie
- Mathématiques
- Sciences physiques
- Anglais
- Arts appliqués

TECHNIQUE

- Structure, Résistance des matériaux
- Économie-gestion

PROFESSIONNEL

- Technologie
- Organisation de chantier
- Étude de prix
- DAO-CAO
- Gestion des travaux

LES DIPLOMES PREPARES

Chaque stagiaire TB2E se présente au BEP Étude du bâtiment (niveau V) à l'issue de la 1^{ère} année.

Chaque stagiaire TB2E se présente au Bac Pro Technicien Bâtiment : Etudes et Economie à l'issue de la 2^{ème} année (niveau IV).