

Matières enseignées & Horaires

	1 ^{ère} année	2 ^e année	Épreuves d'examen	
			Forme	Coef.
Français	3	3	Écrit	4
Langue vivante	2	2	CCF	2
Mathématiques	4	4	Écrit	2
Sciences Physiques	3	3	Écrit	2
Économie de la construction	8	7	Écrit	6
Étude des constructions	7	6	Écrit	6
Projet d'ouvrage	5	7	Oral	5
Économie et Gestion de l'Entreprise	2	2		
Compte rendu d'activité en milieu pro.			Oral	2
(Langue vivante 2 facultative)	(2)	(2)	Oral	1
Horaire/semaine	34 h	34 h		

Obtenir un complément d'information ?

Sur les salons (sup'armor 22, info'sup 56, azimut 29, salon de l'étudiant 35).
 Aux Portes ouvertes du Lycée Freyssinet.
 Pour rencontrer nos étudiants et voir notre mode de fonctionnement :
 bts.0220060w@ac-rennes.fr ou 02 96 77 44 47



32 rue Mansart - 22000 Saint-Brieuc cedex
 Téléphone : **02 96 77 44 40**
 Mail : **ce.0220060w@ac-rennes.fr**
 Site internet de l'Académie de Rennes :
www.ac-rennes.fr
 Site internet de l'établissement :
www.lycee-freyssinet.fr



Économiste de la Construction

En Maîtrise d'Œuvre (cabinets d'économistes, agences d'architecture, administrations, collectivités territoriales, ...) :

- Analyse et contrôle le coût d'un projet tout au long de son déroulement
- Estime, prescrit, rédige les documents nécessaires à la consultation
- Travaille étroitement avec l'architecte et le bureau d'études

En Entreprise (du Bâtiment et des Travaux Publics) :

- Chiffre (quantification, mise au point des devis)



BREVET TECHNICIEN SUPÉRIEUR

ÉTUDES ET ÉCONOMIE DE LA CONSTRUCTION



Formation axée sur l'acquisition de compétences

- Être formé à tous les corps d'états et connaître l'ensemble des intervenants de la construction
- Calculer les prix et quantifier les besoins en matériaux et main d'œuvre permettant la construction d'un ouvrage
- Établir une étude technique et financière pertinente du projet
- Planifier, coordonner les interventions et superviser l'évolution des travaux tout en vérifiant la conformité des actions
- Organiser et suivre économiquement des projets de la conception à la réalisation
- Posséder une très large culture technique dans le domaine de la construction

Où ?

Uniquement au lycée Freyssinet en formation initiale à Saint-Brieuc pour l'académie de Rennes : formation historique dans l'académie de Rennes (+ de 30 ans).
30 places chaque année.

Fort taux de réussite à l'examen.
Puissant réseau d'anciens élèves.
Insertion immédiate et très facile dans la vie active.
Un lycée des Métiers du BTP (50 ans d'expérience).

Qui ?

- BAC Généraux
- BAC Technologiques
- BAC Professionnels en lien avec la spécialité

Comment ?

Le BTS Études et Économie de la Construction se déroule sur deux ans. La validation du diplôme est obtenue pour une moyenne supérieure ou égale à 10/20 aux épreuves finales en fin de deuxième année.
8 semaines de stage obligatoire en entreprise en fin de première année.

Pourquoi ?

Obtenir un diplôme permettant une insertion directe dans la profession.

ET APRÈS ?

Poursuites d'études possibles

- Licences Professionnelles (Économie de la Construction en Maîtrise d'œuvre, Métiers Techniques des Collectivités Territoriales (MTCT), etc.)
- Licence Génie civil, BIM
- Mention Régionale de Création d'Entreprise (MRCE)
- Prépa. ATS (Adaptation Technicien Supérieur) pour intégrer des Écoles d'ingénieurs)