

Matières enseignées & Horaires

HORAIRES		
MATIÈRES	1 ^{ère} année	2 ^{nde} année
Culture Générale Expression	3	3
Langue vivante Anglais	2	2
Mathématiques	3	3
Sciences Physiques	2	2
Enseignements professionnels	17	18
Co-intervention		
<i>Enseignements pro et culture générale expression</i>	1	-
<i>Enseignements pro et anglais</i>	1	1
<i>Enseignements pro et mathématiques</i>	1	-
<i>Enseignements pro et physique chimie</i>	-	1
Accompagnement personnalisé	1	2
Horaire/semaine	31	32
Langue vivante 2 facultative	2	2

EXAMEN		
ÉPREUVES	Forme	Coef.
Culture Générale Expression	Écrit	4
Langue vivante Anglais	CCF*	3
Mathématiques	CCF*	2
Sciences Physiques	CCF*	2
Analyse du projet et de son contexte	Écrit	4
Étude descriptive et économique (120 h)	CCF* et Oral	5
Analyse et suivi financier	Écrit	2
Projet numérique (40 h)	CCF*	4
Compte rendu d'activités en milieu professionnel	CCF*	3
Épreuve facultative engagement étudiant	CCF*	1
Langue vivante 2 facultative	Oral	1

* CCF : Contrôle en Cours de Formation

Obtenir un complément d'information ?

Sur les salons (sup'armor 22, info'sup 56, azimuth 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



BREVET TECHNICIEN SUPÉRIEUR

MANAGEMENT ÉCONOMIQUE DE LA CONSTRUCTION

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

MANAGEMENT ÉCONOMIQUE DE LA CONSTRUCTION



Formation axée sur l'acquisition de compétences

- Posséder une culture technique tout 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.
- Maîtriser l'utilisation des outils numériques collaboratifs de modélisation (maquette BIM), de quantification et d'estimation des ouvrages.

Où ?

- Au lycée Freyssinet en formation initiale à Saint-Brieuc.
- 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 (60 ans d'expérience).

Qui ?

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

Comment ?

Le BTS Management Économique de la Construction se déroule sur deux ans. La validation du diplôme est obtenue pour une moyenne supérieure ou égale à 10/20 (au global des contrôles en cours de formation et des épreuves finales en fin de deuxième année).
Stage obligatoire de 8 semaines 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, Conduite de Travaux, Maîtrise d'Œuvre et Études Techniques de la Construction, etc...).
- Licence Génie Civil, Licence Génie Civil BIM (CNAM).
- Mention Régionale de Création d'Entreprise.
- Prépa. ATS (Adaptation Technicien Supérieur) pour intégrer des Écoles d'ingénieurs.