

BTS Management Économique de la Construction

RNCP : 35802 / Certifinfo : 110507 / ROME : F1106, F1108

) Taux de satisfaction :

1ère
année
d'ouverture

) Taux de réussite :

1ère
année
d'ouverture

) Taux d'insertion :

1ère
année
d'ouverture

Ce BTS forme des technicien(ne)s supérieur(e)s « Management Économique de la Construction » capables d'intervenir à toutes les étapes d'un projet de construction, de rénovation, de réhabilitation ou de démolition. Ces professionnel(le)s de l'organisation interviennent dès le début du chantier afin de vérifier sa conformité aux réglementations en vigueur (faisabilité, caractéristiques des matériaux et équipements choisis), aux souhaits du client et au budget alloué au projet. Ils/elles déterminent ensuite les solutions techniques et économiques à mettre en place et suivent l'avancée des travaux jusqu'à la livraison du chantier. Leur expertise garantit la maîtrise des coûts, des délais et de la qualité du projet et est essentielle à son déroulement.

Les points clés



Rythme :

Formation à temps plein

Durée :

900h en centre, 280h en entreprise

Dates de formation :

Du 16/09/2024 au 30/06/2025

Financé par :

Formation éligible au CPF

Public visé :
Tout public

Tarif :
16€/h

La formation



Objectif

L'objectif de ce BTS "MEC" est de former des technicien(ne)s supérieur(e)s capables d'intervenir sur les choix constructifs et les caractéristiques des matériaux et des équipements pour garantir la conformité du projet aux réglementations, satisfaire le besoin exprimé par le client et respecter le budget du projet de construction.

Contenu

Les principales activités intégrant l'utilisation d'outils numériques innovants et collaboratifs, sont :

- La description technique des ouvrages à construire,
- La quantification et l'estimation du coût des ouvrages, du coût global, l'étude de prix détaillée des travaux (le chiffrage), la formalisation d'une offre de prix,
- L'élaboration du mémoire technique,
- La comparaison et l'analyse des offres de prix des entreprises,
- L'établissement du bilan carbone d'un bâtiment,
- L'analyse financière de l'opération de construction.

Débouchés

Suite à ce BTS MEC Management Économique de la Construction, il est possible de devenir économiste de la construction, ou encore technicien(ne) en étude de prix, chargé(e) d'affaires, conducteur(trice) de travaux, coordonnateur(trice) BIM, manager de projet, BIM manager, coordonnateur(trice) de travaux, coordonnateur(trice) sécurité, responsable QSE, responsable de programme, diagnostiqueur(euse), expert amiable de la construction... Il est aussi possible à l'issue de cette formation de poursuivre ses études en filière d'ingénierie BTP.

Moyens pédagogiques

- Salle informatique avec vidéoprojecteur,
- Poste informatique + accès Internet,
- Formateurs et plateaux techniques du lycée St Lambert.

Prérequis :

Titulaire d'un baccalauréat : bac pro du domaine (technicien d'études du bâtiment principalement) et STI2D (option architecture et construction notamment), bac général...

) **Modalités
d'admission :**

Tests,
entretien,
dossier

) **Nombre de
places :**

3

Reconnaissance des acquis

BTS management économique de la construction, Attestation de suivi de présence

S'inscrire



Contact :

Pôle CAO/DAO/Topographie
cao-dao-topographie@gpi2d.greta.fr

Lieu de formation :

Lycée Saint Lambert, 7 rue Clavel 75019
Paris

Eliane Mathieu

referent-handicap@gpi2d.greta.fr