

BTS MANAGEMENT ÉCONOMIQUE DE LA CONSTRUCTION



Le métier

- Le technicien supérieur « Management Économique de la Construction » est un professionnel intervenant à toutes les étapes d'une opération de construction: dès l'expression du besoin de construire exprimé par le client jusqu'à la remise des clés du bâtiment lors de la réception.
- Ses missions sont très diversifiées, elles apportent une garantie de la maîtrise des coûts, des délais et de la qualité.
- Le technicien supérieur « Management Économique de la Construction » intervient 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.
- Cette formation « Management Économique de la Construction » permet d'accéder aux fonctions d'économiste de la construction, de technicien en étude de prix, de chargé d'affaires, de conducteur de travaux, de BIM-coordonnateur, de manager de projet, de BIM-manager, de coordonnateur de travaux, de coordonnateur sécurité, de responsable de programme, ...

Durée

- 2 ans en alternance (statut salarié).
- 1 350 heures de formation en centre.

Conditions d'entrée

- Être titulaire d'un Bac S, STI2D, Bac Pro TEB EE ou AA, Bac Pro IPB, Bac Pro ORGO.
- Admission sur dossier et/ou entretien.

Modalités

- Contrat d'apprentissage ou de professionnalisation avec une entreprise, un bureau d'études, une collectivité...
- 19 semaines par an en centre de formation soit 675 h.
- Rythme de l'alternance sur périodes de 3 ou 4 semaines.
- Parcours adapté et suivi individualisé.

Validation

- Contrôle en Cours de Formation (CCF).
- Examen ponctuel en culture générale et expression.
- Attestation de validation des acquis.
- Diplôme du BTS MEC (niv. 5).

Débouchés

- Vie active.
- Poursuite d'études en Licence Professionnelle, école d'ingénieur ou cycle universitaire.

Coût de la formation

- 8 775 €/année de formation ou coût contrat (valeur indicative et non contractuelle).
- Prise en charge par les financeurs de la formation professionnelle (OPCO,...)

Le programme de formation

Enseignement général

- Culture générale et expression.
- Mathématiques et sciences physiques appliquées.
- Langue vivante étrangère (Anglais).

Économie de la construction:

- ⇒ Estimations prévisionnelles des chantiers.
- ⇒ Étude des coûts et offres de prix.
- ⇒ Planification et gestion financière.
- ⇒ Gestion du patrimoine immobilier.

Enseignement professionnel

- Études des constructions:
 - ⇒ Construction.
 - ⇒ Technologie des systèmes constructifs.
 - ⇒ Définition des ouvrages.

Projet d'ouvrage (génie civil, économie/gestion)

- ⇒ Production de dossiers technico-économiques.
- ⇒ Travail en équipe.

Formations complémentaires

- Autorisation d'intervention à proximité des réseaux (AIPR).

Pôle Alternance et formation continue — Lycée Pierre Caraminot

28, avenue B. de Ventadour — 19300 Egletons — ☎ 05 55 93 00 33

M. Fabrice QUÉRO — Conseiller en Formation Continue — fabrice.queo@ac-limoges.fr