



GRETA du Limousin

CONTACT

Franck SOLEILHAVOUP
Conseiller en Formation Professionnelle

Tél : 07.82.15.92.87

franck.soleilhavoup@ac-limoges.fr

*Vous souhaitez en savoir plus ?
Accédez au site et aux vidéos métiers en flashant
le QR Code ci-dessous :*



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 OR-GO.
- Admission sur dossier et/ou entretien.

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,...).

BTS MEC Management Économique de la Construction



OBJECTIFS

Le technicien supérieur "Management Économique de la Construction" intervient à toutes les étapes d'une opération de construction.

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 du client et respecter le budget du projet de construction.

Cette formation 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 et de sécurité,...



LE PROGRAMME DE LA FORMATION

Enseignement général

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

Enseignement professionnel

- Études des constructions :

- Construction et technologie des systèmes constructifs.
- Définition des ouvrages.

- Économie des constructions :

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

- 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).



DEBOUCHÉS

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

MODALITÉS

- Contrat d'alternance avec une entreprise, un bureau d'études, une collectivité, un cabinet d'architecte...
- Environ 19 semaines par an en centre de formation.
- Rythme de l'alternance sur périodes de 3 à 5 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 (niveau 5).