



PUBLIC :

De 16 ans à 29 ans :

Contrat d'apprentissage.

+ de 30 ans : contrat de professionnalisation.

DURÉE :

20 semaines par an sur 2 ans.

RYTHME D'ALTERNANCE :

2 semaines au centre de formation,

2 semaines en entreprise.

COUT DE LA FORMATION :

Pris totalement en charge par les opérateurs de compétences ou l'employeur.

LIEU DE LA FORMATION :

Montigny-lès-Metz

MODALITES D'EVALUATIONS :

Contrôle en cours de formation (CCF) et épreuves ponctuelles (écrites, pratiques et orales)

ACCESSIBILITE :

Accueil des personnes en situation de handicap

MODALITE D'ACCES :

Préinscription via
www.cfabtp-moselle.org - Parcoursup

DELAI D'ACCES

Selon le profil

CONTACT :

Tel : 03 87 63 71 08

Mail : infos@cfabtp-moselle.org

Filière Gros Œuvre BTS Bâtiment



OBJECTIFS

Le titulaire de ce diplôme assure l'interface entre le chantier, les fournisseurs et la hiérarchie de l'entreprise. Il trouve sa place dans les entreprises de construction neuve ou de réhabilitation.

Ses activités se répartissent entre les études techniques et de prix, la préparation, la conduite et la gestion de chantier à travers des tâches administratives, techniques, économiques et de communication.

En bureau d'études, il participe à l'élaboration du dossier technique destiné à être transmis aux entreprises.

Sur le chantier, il prépare les travaux en choisissant les modes opératoires les plus efficaces et les plus économiques, tout en restant attentif à la qualité.

Il est responsable d'une équipe. Il ouvre le chantier, coordonne les interventions des différents corps d'état, vérifie le budget, contrôle l'avancement des travaux, ferme le chantier. Enfin, il veille au respect de la réglementation.

APTITUDES

Autonomie, rigueur, organisation, sens de la communication

COMPETENCES

Il doit connaître les différents corps d'état (gros œuvre et second œuvre) et les travaux qu'il peut prendre en charge. Il doit aussi savoir se situer entre les intervenants de la construction, tels que le maître d'œuvre et le maître d'ouvrage

CONTENU

- Enseignement professionnel (Dimensionnement et vérification d'ouvrages, conception d'ouvrages, étude économique, préparation de chantier, suivi de chantier, implantation-essais)
- Enseignement général (Mathématiques, sciences physiques appliquées, culture générale et expression, anglais)

DEBOUCHES

- Licence pro
- Ecole d'ingénieur
- Master

PREREQUIS

- Titre ou diplôme de niveau IV (idéalement dans le gros œuvre)
- BAC S
- BAC STI



METHODES MOBILISEES

Apports théoriques et mises en situation pratiques (études de cas, travaux pratiques, exercices d'application...).