



Bac pro Technicien du Bâtiment Organisation et Réalisation du Gros Oeuvre

LE METIER

Le technicien réalise, à partir de directives, sur des chantiers de construction neuve, de rénovation ou de réhabilitation, l'ensemble des travaux de gros œuvre dans les secteurs suivants : construction de maisons individuelles, de bâtiments divers, d'ouvrages d'art, travaux de maçonnerie générale, fabrication d'éléments en béton pour la construction.

Qu'il travaille seul ou en équipe, il est souvent autonome sur le chantier et responsable de la bonne exécution et du suivi des travaux qui lui sont confiés.

Son activité requiert une bonne connaissance des matériaux, des matériels, des règles techniques et de sécurité.

Il doit pouvoir utiliser des matériaux et des matériels de technologie avancée, effectuer les relevés des différentes parties d'ouvrage et prendre en compte les normes qualitatives et environnementales en vigueur.



APTITUDES NECESSAIRES

Etre issu d'une 3^{ème} de collège ou d'une 3^{ème} prépro.

Etre capable de :

- Comprendre et respecter les consignes et les règles de sécurité.
- Organiser son travail
 - Travailler avec minutie et application.
 - Mobilité minimale dans un environnement « non ordinaire » (chantiers, ateliers ...)
 - Une certaine autonomie
 - Communiquer de manière autonome (verbal ou non verbal)
 - Se repérer dans l'espace
 - Calculer une surface, un volume, une échelle....

Pour découvrir nos formations, des mini-stages sont organisés. Pour toutes demandes rapprochez vous de votre professeur principal

La durée de formation est de 3 ans dont 22 semaines de formation en entreprise

Debouchés

- 🏠 Insertion professionnelle : chef de chantier gros œuvre, chef d'équipe, maçon, coffreur/se, métiers du plâtre et de l'isolation.
- 🏠 Passerelle vers BTS Bâtiment, BTS Etudes et économie de la construction
- 🏠 Prépa école ingénieur (Ecole Monge Chambéry) - 3ans
- 🏠 DUT Genie Civil eneps Grenoble - 3ans