

Centre de Formation par Apprentissage DE L'ÉDUCATION NATIONALE DU GARD

Le titulaire du BTS Bâtiment possède des connaissances structurées dans les diverses techniques relevant du gros oeuvre et du second oeuvre et les capacités nécessaires à l'accomplissement des travaux d'organisation et d'études. Il travaille en relation avec tous les autres intervenants dans l'acte de construire.

Objectifs

Le titulaire du BTS Bâtiment assumera seul ou en équipe la responsabilité de la préparation ou de la conduite d'un ou plusieurs chantiers.

Il peut assurer l'encadrement d'un chantier, accéder à la conduite de projet ou intégrer un bureau d'études. Après intégration dans l'entreprise, ses responsabilités seront d'être au contact de la clientèle, réaliser des études techniques et économiques, gérer la mise en oeuvre des chantiers, animer des équipes de production.

Contenus

La formation professionnelle porte sur :

- ✓ La technologie : résistance des sols et des matériaux, utilisation du béton, contrôle et mesure
- ✓ La responsabilité de chantier : préparation, ouverture, suivi et clôture de travaux
- ✓ La réalisation : topographie, essais mesures, contrôle, études et travaux

La formation est complétée par des disciplines plus générales telles que le Français, une langue vivante, les mathématiques et la physique appliquée.

Durée

2 ans - 1400 h de formation pour les titulaires de niveau IV, en alternance avec des périodes en entreprise et 140 h de projet de fin d'études.

Conditions d'accès

- Après un baccalauréat S ou STI2D
- Ou tout autre diplôme de niveau IV avec une motivation pour le secteur
- Avoir l'accord d'une entreprise pour la signature du contrat d'apprentissage

Débouchés

Le Brevet de Technicien Supérieur en Bâtiment offre des compétences techniques qui lui permettent de trouver des emplois dans la plupart des domaines d'activités du B.T.P. (entreprises générales du Bâtiment et de Travaux Publics, des services techniques d'administration, des bureaux d'études ou d'architecture).

La poursuite d'études est possible en Écoles d'ingénieurs et en Licences professionnelles.



Métiers

- ✓ canalisateur(trice)
- ✓ chef de chantier
- ✓ conducteur(trice) de travaux
- ✓ dessinateur(trice)-projeteur(euse) BTP

Contactez-nous !



Antenne de formation :

Lycée Dhuoda - 17 rue Dhuoda - BP 17155
30913 Nîmes cedex 2

Courriel : dhuoda.cfa-educ-gard@ac-montpellier.fr

Plus d'informations sur www.cfa-gard.ac-montpellier.fr

Standard : 04 66 04 85 97

