

BAC PRO TECHNICIEN D'ÉTUDES DU BÂTIMENT

OPTION A ÉTUDES ET ÉCONOMIE

Pour ceux qui ont de l'intérêt pour l'ARCHITECTURE, les technologies du bâtiment, qui ont l'esprit pratique, qui aiment **calculer** ou **organiser**.



QUELS SONT LES DÉBOUCHÉS?!

Dans les bureaux d'études il sera celui qui rédige les documents techniques qui accompagnent les plans, mais aussi celui qui supervise le déroulement des travaux (planning, qualité du travail, respect des plans...). Dans les entreprises du bâtiment, il sera le « métreur », c'est-à-dire celui qui calcule le prix d'un projet avant sa construction ou « conducteur de travaux », c'est-à-dire celui qui contrôle l'exécution des travaux.

QUELS SONT LES MÉTIERS?

L'économiste est celui qui est chargé, dans les entreprises, des études de prix : il calcule le prix des futures constructions.

Il peut également être dessinateur du bâtiment en entreprise d'architecture ou en bureau d'étude.

Il s'occupe des préparations de chantier (approvisionnement, démarches administratives...) mais aussi du suivi de la bonne exécution des chantiers. Il a un rôle de coordinateur entre le bureau et le chantier, les documents et l'activité réelle.

POURSUITES D'ÉTUDES

BTS en lycée ou en alternance :

Bâtiment

Enveloppe du Bâtiment : façade, étanchéité

Études et Économie de la Construction

Étude et Réalisation d'Agencement

Technico-Commercial

IUT Génie Civil (ENEPS de Grenoble)

FCIL - CAO - DAO du bâtiment

Études supérieures au Québec

PERIODE DE FORMATION EN MILIEU PROFESSIONNEL

2^{de} PRO : 6 semaines

1^{ère} PRO : 8 semaines

Term PRO : 8 semaines

Soit 22 semaines sur les 3 années



SST

(SAUVETEUR SECOURISTE DU TRAVAIL)
EN PREMIÈRE