

PERSPECTIVES

Dans la vie active

- ◆ Les entreprises de BTP
- ◆ Les cabinets d'architectes ou d'économistes de la construction
- ◆ Les sociétés d'assurance
- ◆ Les services techniques des collectivités locales
- ◆ Les bureaux d'études et d'ingénierie

Poursuites d'études

- ◆ Licence professionnelle, Master
- ◆ Prépa Adaptation Technicien Supérieur
- ◆ Formation complémentaire en CAO



Le **BTS EEC** forme des spécialistes de la prescription, de l'estimation des ouvrages de bâtiment et de la voirie, ainsi que du suivi économique des projets, de la conception à la réalisation.

Aide à l'élaboration
de projets

Calcul de coûts



Coordination des
entreprises

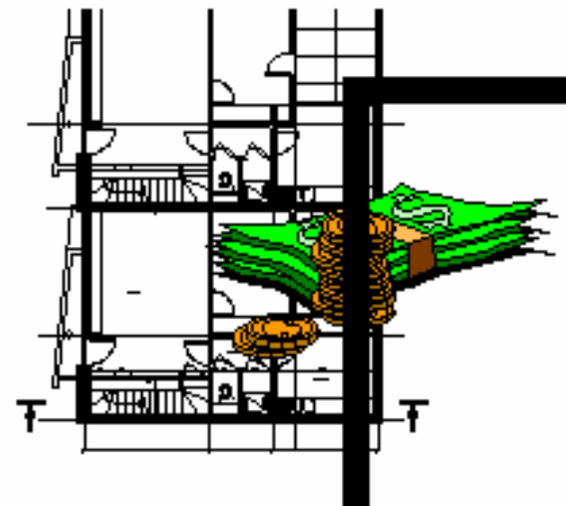
Réception des
travaux

Lycée professionnel
Petro ATTITI
Rivière Salée
BP K2
98849 NOUMEA cedex
Téléphone : 41 88 33
Fax : 43 46 36

Pour tout renseignement complémentaire vous pouvez contacter le lycée et rencontrer les professeurs.



B.T.S Etudes et Economie de la Construction



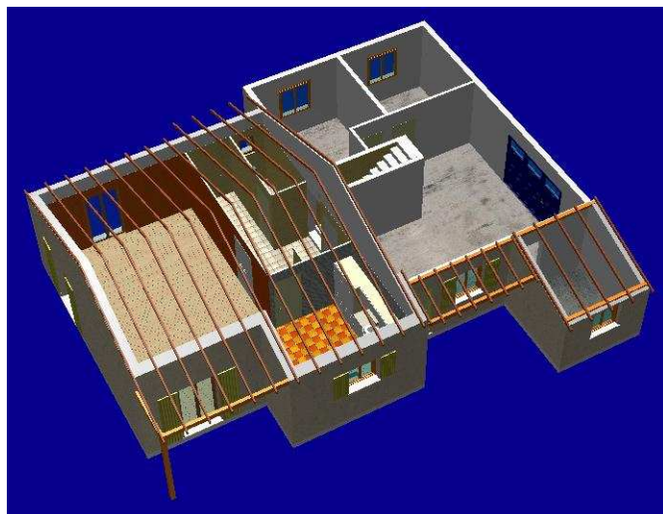
Lycée professionnel
Petro ATTITI



Rivière Salée – NOUMEA

Les fonctions et tâches du Technicien supérieur Études et Économie de la Construction

- ◆ ETUDES DE FAISABILITE
- ◆ PROGRAMMATION DES TRAVAUX
- ◆ ETUDES DE CONCEPTION
- ◆ ETUDES PREPARATOIRES
- ◆ ORDONNANCEMENT DES TRAVAUX
- ◆ SUIVI DE CHANTIER
- ◆ GESTION FINANCIERE
- ◆ ELABORATION DES STATISTIQUES
- ◆ EVALUATION DU PATRIMOINE IMMOBILIER
- ◆ EXPERTISE, ARBITRAGE
- ◆ COMMUNICATION



CONTENU DE LA FORMATION

La formation se déroule sur deux années. Elle est assurée au lycée Pétro ATTITI. Elle comprend :

- ◆ Français
- ◆ Langue vivante
- ◆ Mathématiques
- ◆ Sciences physiques
- ◆ Étude de construction
- ◆ Économie de la construction
- ◆ Projet d'ouvrage (génie civil, économie, gestion)

STAGE EN MILIEU PROFESSIONNEL

- ◆ Une période de sensibilisation en début de formation d'une durée cumulée de 2 semaines.
- ◆ Un stage à temps plein d'une durée de 8 semaines en fin de première année.

PROFIL DES CANDIDATS ou CANDIDATES

- ◆ Avoir l'esprit d'analyse
- ◆ Être curieux, rationnel
- ◆ Avoir le sens de l'organisation
- ◆ Posséder un bon relationnel

ACCÈS A LA FORMATION

La formation est ouverte aux titulaires d'un :

- ◆ Bac S Sciences de l'ingénieur
- ◆ Bac STI Génie civil
- ◆ Bac S
- ◆ Bac professionnel TEB