



# BAC PRO 3ans

## TECHNICIEN CONSTRUCTEUR BOIS



Capacité d'accueil : 12 élèves

### Profil conseillé

#### Pré-requis :

- De très bonnes aptitudes en mathématiques, technologie et français

#### Qualités requises :

- Etre organisé dans son travail
- Avoir l'esprit d'équipe
- Aimer le travail en plein air et en hauteur

### Contenu de la formation

22 semaines de formation en milieu professionnel réparties sur les 3 ans.

L'évaluation des compétences dans l'entreprise est prise en compte pour l'attribution du diplôme.

#### Enseignement professionnel :

- Sciences et Techniques Industrielles
- Prévention Santé Environnement
- Exécution d'ouvrages
- Construction (Dessin et mécanique)
- Gestion de l'entreprise

#### Enseignement général :

- Mathématiques, sciences, français, histoire géographie, EPS, anglais,



### Objectif de la formation

Le titulaire de ce baccalauréat professionnel est un technicien de la "construction bois" qui intervient en atelier et sur chantier pour fabriquer et mettre en oeuvre des ouvrages de structure, d'ossature et de charpente réalisés en bois et composants dérivés

#### A l'atelier, il est amené à :

- **Préparer** le processus de fabrication d'un ouvrage à partir de lecture de plans et des normes de la construction bois ;
- **Organiser** les postes de travail et répartir les tâches aux opérateurs,
- **Réaliser** en autonomie la fabrication et l'assemblage des composants d'un ouvrage selon les techniques et procédés de préfabrication et de mise en oeuvre de la charpente et de la construction bois.
- **Animer** le travail d'une équipe pour des travaux nécessitant d'employer plusieurs personnes.

#### Sur le chantier, il est amené à :

- **Préparer** le processus de mise en oeuvre, organiser la zone de travail et les moyens à mettre en oeuvre,
- **Réaliser et conduire** en autonomie le levage d'un ouvrage de construction bois,
- **Animer** le travail d'une équipe et gérer la qualité et la sécurité sur le chantier

Contre-indications suivantes :

- **Allergie aux poussières**
- **Incapacité à travailler en hauteur**

### Secteurs d'activité

- Secteur du BTP
- PME / PMI

### Poursuites d'études

- BTS Systèmes Constructifs Bois et habitat
- BTS Charpente Couverture
- BTS Agencement de l'Environnement Architectural

## Lycée professionnel Petro ATTITI

Rue Teilhard de Chardin Rivière Salée BP K2 98849 Nouméa Cedex  
 Tel : (687) 41.88.33 Fax : (687) 43.46.36 Mail : ce.9830306r@ac-noumea.nc  
 Site web: <http://www.ac-noumea.nc/attiti>