

## TECHNICIEN CONSTRUCTEUR BOIS



## STATUT SCOLAIRE ET APPRENTISSAGE

### Présentation du métier

#### **Préparation des produits**

- \* Conception par logiciel de DAO (Dessin Assisté par Ordinateur)

#### **Méthode et planification de la réalisation de l'ouvrage**

- \* Choix de solutions pour l'organisation du travail (fabrication, pose, levage)

#### **Réalisation d'ouvrage**

- \* Charpente traditionnelle
- \* Escalier, terrasse bois
- \* Maison à ossature bois

#### **Montage-organisation du chantier**

- \* Assembler et contrôler les éléments de structure.
- \* Organiser et sécuriser le chantier.



### Débouchés et poursuites d'études

Maison à ossature bois, rénovation (isolation par l'extérieur), charpente traditionnelle

**La possibilité est offerte aux élèves de poursuivre leurs études pour préparer un B.T.S.**

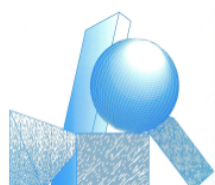
### Préparation du diplôme

La formation se déroule sur 3 années au cours desquelles l'élève effectuera 22 semaines de formation en entreprise ou de l'alternance si l'élève passe en apprentissage.

### Aptitudes requises

Cette orientation nécessite :

- \* de la rigueur dans le travail
- \* un bon niveau en géométrie
- \* un esprit d'équipe



LP LESNARD de LAVAL

