

# Bac pro Technicien de fabrication bois et matériaux associés

Le titulaire du baccalauréat professionnel technicien de fabrication bois et matériaux associés est un technicien d'atelier qui exerce son activité dans les entreprises de menuiserie et d'ameublement pour la production de petites ou de moyennes séries d'ouvrages en bois et matériaux associés. Dans ce cadre il participe aux activités d'organisation et maîtrise les techniques de fabrication de produits ou de composants. Au sein de l'entreprise, son activité consiste à :

- préparer la fabrication d'ouvrages de menuiserie et d'ameublement ;
- fabriquer et conditionner les ouvrages ;
- suivre et contrôler la fabrication ;
- participer à la maintenance des équipements.

**Informations clés :**

**Durée de la formation :** 2 ou 3 ans

**Accessible après :** 3<sup>ème</sup>, CAP du même secteur

**Nature du diplôme :**  
Diplôme d'Etat

**Source :** Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP)

**Les débouchés**

la formation Bac pro

Technicien de fabrication bois et matériaux associés vous permet de postuler à des postes comme Finisseur/euse vernisseur/euse, Menuisier/ère fabricant

Vous pouvez poursuivre vos études vers des formations comme BTS Développement et réalisation bois, BTS Systèmes constructifs bois et habitat, BTS étude et réalisation d'agencement

## Les établissements

- 45 établissements sur toute la France
- 37 établissements en formation initiale
- 11 établissements en formation continue
- 19 établissements en formation apprentissage
- 3 établissements en formation professionnalisation

logo