

BAC PRO TCB - Technicien Constructeur Bois (terminale)

Code FL 30 04 - Mise à jour 05/01/2026



Niveau

BAC PRO NIV 4

Formation
En alternance

Démarrage
Septembre 2026

Mission(s)

Le titulaire du baccalauréat professionnel "Technicien Constructeur Bois" intervient en atelier et sur chantier pour fabriquer et mettre en œuvre des ouvrages de structure, d'ossature et de charpente réalisés en bois et composants dérivés.



Objectifs et savoir-faire attendus

- o Préparer le processus de réalisation d'un ouvrage à partir du dossier architectural, des concepts et des normes de la construction bois et des contraintes de l'entreprise
- o Réaliser les ouvrages selon les techniques et procédés courants de préfabrication et de mise en œuvre de la charpente et de la construction bois
- o Organiser, animer et gérer le suivi de la réalisation d'un chantier de construction bois dans le cadre d'une équipe de plusieurs ouvriers et compagnons professionnels

Alternance
24 mois, 677 heures

20 semaines de 35 heures au centre de formation ; 2 sem. consécutives par mois.

Lieu
Wood'Up / Chateaubriant (44)

Public
Alternant en contrat d'apprentissage - année de terminale

Tarifs
Coût contrat pris en charge par l'entreprise de l'alternant et/ou son OPCO.
9 000 € /an (12 mois)

Pré-requis
Niveau 3 minimum : CAP

Validation
Diplôme Éd.Nationale : niveau 4, RNCP 37916, valide jusqu'au 31/08/2026.

» [En savoir plus](#)

Contenu de la formation

1 – PRATIQUE PROFESSIONNELLE

- Analyse technique d'un ouvrage
- Préparation d'une fabrication et d'une mise en œuvre sur chantier
- Réalisation et suivi des ouvrages en entreprise
- Fabrication d'un ouvrage
- Mise en œuvre d'un ouvrage sur chantier

2 – ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL

- Mathématiques, Physique-Chimie, Économie-Gestion, Prévention Santé Environnement,
- Langue Vivante (anglais), Français, Histoire-Géographie et Enseignement Moral et Civique,
- Arts appliqués et cultures artistiques, Éducation Physique et sportive

Rythme et organisation de la formation

Modalités pédagogiques

Apport théorique au Centre et mise en pratique en entreprise dans le cadre de l'apprentissage.

1 rue Alfred de Vigny

St. Hilaire de Loulay

85601 MONTAIGU VENDÉE

02 51 94 08 31 | noveha.fr

BAC PRO TCB - Technicien Constructeur Bois (terminale)

Code FL 30 04 - Mise à jour 05/01/2026

Modalités d'évaluation

Contrôle des connaissances à la fin de chaque période

Examen : Épreuves ponctuelles terminales (écrites, pratiques, orales)

Accessibilité

Le site Novéha est accessible à tout public. Notre organisme est engagé depuis plus de 10 ans dans l'accueil des apprenants en situation de handicap - avec un référent handicap qui coordonne leur parcours

 Modes d'évaluations
Epreuves ponctuelles & CCF

Métiers visés

- Ouvrier en charpente ou construction bois
- Charpentier ou constructeur bois qualifié
- Technicien d'atelier ou de chantier en charpente ou construction bois

La qualité Novéha

➤ Taux de **réussite** à l'examen (s/o)

➤ Taux de **satisfactions** des apprenants (s/o)

➤ Taux d'**insertion** emploi/métier visé (s/o)

➤ Taux d'**interruption** (2025)
0%

 Suite de parcours
BTS Bâtiment | BTS
Développement et réalisation
bois | BTS Systèmes
constructifs bois et habitat |
BTS Technico commercial