

# BTS Systèmes Constructifs Bois et Habitat par la voie de l'apprentissage

Mis à jour le 21 avril 2022

## Conditions d'entrée et prérequis

Être titulaire d'un Baccalauréat (général, technologique ou professionnel)  
Ou être titulaire d'un titre ou autre diplôme de niveau 4

## Niveau de sortie

Niveau 5 - BAC +2

## Public visé

Jeunes de 16 à 29 ans révolus

## Rythme

Alternance

## Durée en centre

1400 heures

## Validation

BTS Systèmes Constructifs Bois et Habitat, Niveau 5  
Habilitation Travail en hauteur (Annexes 3/4/5)

## Modalités d'évaluation

Épreuves ponctuelles et contrôles en cours de formation (CCF)

## Entrée-sortie permanente

Oui

RNCP 38578 : <https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/38578/>

## Objectifs professionnels

Apporter une réponse technique et économique à une demande  
Concevoir des solutions constructives, depuis l'explicitation du besoin jusqu'à la définition détaillée, en intégrant toutes les contraintes techniques, économiques et environnementales  
Préparer et lancer la production d'un ouvrage  
Piloter un chantier en garantissant l'avancement, la qualité et la prévention des risques  
Gérer un chantier  
Encadrer des équipes  
Collaborer avec des partenaires

## Contenu

Analyse, dimensionnement et choix de composants  
Conception de systèmes constructifs bois  
Expérimentation et mise en oeuvre  
Répondre à une affaire  
Suivi de chantier  
Culture design et architecture  
Culture générale et expression  
Anglais  
Mathématiques / Sciences physiques

## Modalités pédagogiques

Formation basée sur la pédagogie d'alternance avec des périodes de formation en centre complétée par des périodes de formation en entreprises dont les objectifs ont été définis en début de formation.  
40% en centre / 60% en entreprise  
Cours, travaux dirigés, travaux pratiques, Suivi individualisé

## Profil des intervenants

Equipe pluridisciplinaire expérimentée, personnel de l'éducation nationale connaissant parfaitement les objectifs du diplôme proposé.  
Référént, expert en apprentissage, en charge de votre parcours en centre et de votre suivi pour les périodes en entreprise.

## Les plus

### Taux de satisfaction

86% de satisfaction

### Réussite aux examens

94,45% de certification

### Insertion professionnelle

65% en emploi 6 mois après leur sortie

# BTS Systèmes Constructifs Bois et Habitat par la voie de l'apprentissage

## Durée

Durée du contrat : 2 ans

## Délais et modalités d'accès

- Conditions d'accès à la formation : signature d'un contrat d'apprentissage
- Possibilité de bénéficier du service d'hébergement et de restauration du lycée

## Financements possibles

Prise en charge par l'OPCO

## Poursuite de parcours

Accès à l'emploi, à des licences professionnelles et/ou école d'ingénieur bois

## Référent handicap

Nos référents handicap sont à votre écoute pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation.

## Réseau

- GRETA-CFA Lorraine Sud
- Lycée André Malraux 13 rue de l'Épinette - BP 20160  
88200 REMIREMONT
- greta-lorraine-sud@ac-nancy-metz.fr
- 03 29 62 53 56