



## Devenez Manager de projet en ingénierie et construction bois

→ En accès direct en L3, venez développer de nouvelles compétences pour accéder à des métiers d'avenir autour du bois : innovation, construction bois, ingénierie de process, robotique, éco-conception...

→ Choisissez une formation de terrain ancrée dans les réalités professionnelles d'aujourd'hui et de demain

→ Poursuivez vos études supérieures près de chez vous

→ Profitez d'un environnement propice à votre épanouissement personnel et professionnel

## Licence générale

## Génie Civil : Ingénierie et Construction Bois

→ En apprentissage

Code Cnam **LG03511A**

Code RNCP **24536**

Crédits **180 ECTS**

Localisation **Mouchard**

Prérequis **Bac + 2**

Durée **1 an**

Modalités **Alternance\***

*\*15 semaines en formation*

La troisième année de licence en alternance Ingénierie et construction bois est accessible après un Bac+2. L'accès au diplôme peut également se faire par le dispositif de validation d'acquis du Cnam.

avec le soutien de



## Un dispositif gagnant-gagnant

→ Apprendre sur le terrain, décrocher son diplôme en étant rémunéré comme salarié reconnu en entreprise, être accompagné dans son projet professionnel : ce sont les avantages à signer un **contrat d'apprentissage ou de professionnalisation** !



## Un équilibre entre formation et entreprise

- L'alternance permet un équilibre entre formation théorique et mise en pratique en entreprise.
- Formation gratuite et rémunérée
- Expérience professionnelle accélérateur d'insertion
- Suivi tout au long de votre projet

# Les avantages de l'alternance

## En entreprise

**Vivez en entreprise une expérience en prise directe avec les réalités professionnelles**

Vous exercez des missions, vous participez à la créativité et à la productivité des entreprises de la filière bois. Sous la responsabilité de votre maître d'apprentissage, vous êtes amené·e à concevoir des projets innovants, à imaginer des solutions créatives, à gérer la qualité d'une chaîne numérique de production, à participer au développement d'un espace de production industriel robotisé ou à l'organisation de chantiers, de la conception jusqu'à la livraison.

Vous mettez chaque jour votre enthousiasme et votre envie au service du développement de votre entreprise.

## En centre de formation

### Une pédagogie innovante

Vivez une expérience de pédagogie active et innovante avec des projets, travaillez en petits groupes sur des situations professionnelles concrètes rencontrées en entreprise, visitez d'autres entreprises, assistez à des conférences, participez à des salons professionnels.

**En choisissant l'alternance, vous augmentez vos chances de recrutement**

L'alternance vous permet d'obtenir un emploi plus rapidement, dans l'entreprise qui vous accueille ou dans une autre entreprise qui saura repérer l'expérience concrète que vous aurez acquise.

## Des tuteurs pour vous accompagner au quotidien

**Ils vous aideront à construire votre projet professionnel et personnel**

Vous serez accompagné·e d'un maître d'apprentissage dans votre structure d'accueil et d'un tuteur dans le centre de formation. Ils vous suivront tout au long de votre cursus pour vous aider dans la résolution de problèmes, dans la mise en œuvre de nouvelles pratiques de travail professionnalisantes.

# Votre formation professionnelle dans un environnement privilégié



## La filière forêt bois, un atout majeur pour la Bourgogne-Franche-Comté

Construction bois, ameublement, menuiserie, industries de transformation du bois et de production de panneaux (de process, contrecollés, CLT)..., le bois nous entoure au quotidien et les professionnels de la filière forêt-bois s'inscrivent pleinement dans un développement durable en répondant aux enjeux écologiques, économiques et sociaux.

Ville implantée au cœur du Jura, entre la plaine du Val d'Amour et les contreforts des plateaux du Jura, Mouchard vous permet de profiter d'un cadre idéal pour vous former en toute sérénité :

- Logements à loyer modéré
- Réseau de transport SNCF
- Cadre de vie et activités

## Nos atouts de proximité

- La gare TGV de Mouchard
- L'autoroute A39
- Les villes de Dole, Besançon, Dijon
- Les stations de ski du Jura

## Deux centres de formation reconnus pour vous conduire à la réussite

Lycée du bois de Mouchard : Premier établissement de formation dans le domaine du bois en France

Labellisé Lycée des métiers du bois, le lycée du bois de Mouchard propose des formations bois depuis plus d'un siècle. Soutenu par l'interprofession et de nombreuses entreprises de la filière forêt bois, le lycée accueille 400 étudiants, dispose d'une plateforme technologique et d'un réseau de plus de 3000 anciens élèves.

Le Cnam Bourgogne-Franche-Comté : 226 ans d'existence

Établissement public d'Enseignement Supérieur, leader de la formation professionnelle en France. Le Cnam forme chaque année près de 60 000 personnes partout en France, dont près de 9 000 jeunes en alternance.

# La formation côté pratique

# Le programme

La formation est organisée autour d'un tronc commun et deux parcours : Ingénierie Bois et Construction Bois.

L'alternance se déroule sur un an, dont 15 semaines en formation.

Début de formation : 23 Août 2021 (Harmonisation)

## Harmonisation Tronc commun

Remise à niveau, sciences et technologies du bois, innovation dans la filière bois, technologies numériques et développement de produits bois, robotique

## Parcours Ingénierie Bois

Ingénierie de produits innovants, industrialisation et gestion de production, gestion de projet d'ingénierie bois innovant

## Parcours Construction Bois

Sciences et construction bois, architecture et constructions bois innovantes, gestion de projet de construction bois innovant

## Et quel que soit le parcours choisi :

Anglais professionnel, communication professionnelle, management d'équipe, expérience professionnelle, rapport d'activités et mémoire de fin d'études

## Conditions de délivrance du diplôme

Moyenne générale de 10/20 à l'ensemble des modules.

Valider l'expérience professionnelle à travers un résultat supérieur ou égal à 10/20 aux projet et mémoire d'activité.

→ **Mention** attribuée en fonction de la moyenne générale

## Public concerné

Titulaire d'un Bac + 2

*\*L'accès au diplôme peut se faire également par les dispositifs de validation d'acquis du Cnam.*



## Étapes d'admission



Contactez l'un des établissements ou téléchargez le dossier de candidature sur [www.cnam-bourgognefranche-comte.fr](http://www.cnam-bourgognefranche-comte.fr) ou [www.lycee-du-bois.com](http://www.lycee-du-bois.com)

Une fois complété, renvoyez-le à l'adresse indiquée.



Une commission étudiera votre candidature (pré-requis, projet et motivation)



Vous serez convoqué-e pour un entretien de sélection



Si l'entretien est concluant, vous serez déclaré-e admissible. Vous pourrez alors bénéficier d'une mise en contact avec les entreprises partenaires.

## Nous contacter

Cnam Bourgogne-Franche-Comté

13, rue Thierry-Mieg

90010 Belfort Cedex

☎ 03 84 58 33 10

✉ [franck.lonchamp@lecnam.net](mailto:franck.lonchamp@lecnam.net) (construction bois)

✉ [wilfried.marie@lecnam.net](mailto:wilfried.marie@lecnam.net) (ingénierie bois)

🌐 [www.cnam-bourgognefranche-comte.fr](http://www.cnam-bourgognefranche-comte.fr)

Lycée des métiers du bois

67, rue de Strasbourg

39330 Mouchard

☎ 03 84 73 74 00

✉ [infos@lycee-du-bois.com](mailto:infos@lycee-du-bois.com)

🌐 [www.lycee-du-bois.com](http://www.lycee-du-bois.com)

Voir les informations  
sur nos sites

