

LICENCE PRO

Production bois



FORMATION
EN ALTERNANCE
CONTRAT DE PRO



DURÉE
DES ÉTUDES
1 AN



DIPLÔME D'ÉTAT
BAC+3

OBJECTIFS & PRÉSENTATION

La licence professionnelle bois et ameublement (LPBA) - parcours Responsable de production pour les industries du bois, forme en un an des cadres intermédiaires dans le domaine des processus industriels et de la démarche qualité de la transformation du bois.

Le titulaire de cette licence professionnelle pilote la production, identifie les dysfonctionnements et engage les actions correctives.

Manager d'équipe, il sait prendre des décisions en intégrant les obligations en matière de qualité, sécurité, délais, droit du travail, respect de l'environnement et, d'une manière générale, toutes les réglementations internes ou externes en vigueur.

ÉCOLE
SUPÉRIEURE
DU BOIS
Sciences et
technologies
des matériaux
biosourcés

COMPÉTENCES VISÉES

À l'issue de la formation, le diplômé est capable de :

- Analyser l'équipement d'un atelier, préconiser des performances. Participer au dimensionnement technico-économique et adapter des ateliers de production pour une optimisation.
- Suivre et contrôler l'avancement et la conformité des réalisations en fonction du plan d'exécution et de la politique de qualité.
- Contrôler l'approvisionnement des fournitures, des matériels et des matériaux de construction.
- Planifier l'activité des personnels et les affecter sur les postes.
- Conduire une équipe : assigner les tâches et les fonctions, les planifier.
- Prévoir et organiser les moyens.
- Identifier les dysfonctionnements, élaborer des actions correctives.
- Réaliser des choix et vérifier leur compatibilité avec les documents réglementaires et les normes.
- Apporter un appui technique aux chefs d'équipe et déterminer la mobilité et la formation.
- Renseigner les supports de suivi d'activité du chantier, analyser les données.

PROGRAMME D'ENSEIGNEMENT

La licence professionnelle bois et ameublement (LPBA) contient deux parcours différents : construction et production bois. Certaines UE sont communes aux deux parcours (tronc commun) et d'autres sont spécifiques au parcours choisi.

Tronc commun LPBA (15 ECTS)

- Filière et matériau bois.
- Amélioration et optimisation des systèmes
- Gestion de projets.
- Relations sociales et communication.
- Anglais.

UE parcours production bois (15 ECTS)

- Economie de la production.
- Système productif.
- Performance par la qualité et l'innovation.
- Management du système d'information.

Projet tuteuré (5 ECTS)

Période en entreprise (25 ECTS)

ORGANISATION

La formation se déroule à l'ESB et à la Faculté des Sciences et des Techniques de l'Université de Nantes.



UNIVERSITÉ DE NANTES
FACULTÉ DES SCIENCES
ET DES TECHNIQUES

Gestion de l'alternance
Service Formation
Continue et Alternance

ALTERNANCE ET PROJET

Période en entreprise

Cette formation est ouverte en contrat de professionnalisation.

L'alternance s'effectue de septembre à mars (7 mois), à raison de 3 semaines en entreprise et 3 semaines en formation. L'étudiant est ensuite dans l'entreprise en continu d'avril à août (5 mois).

Projet tuteuré

Ce projet consiste en la création de nouvelles activités : adaptation de l'outil de production, conception / extension de méthodes.

Les étudiants abordent concrètement diverses notions de la vie professionnelle : fonctionnement de l'entreprise, marché, bassin d'activités, économie d'entreprise, rentabilité, performance des produits, argumentation et maîtrise technique.

Ce projet est travaillé en équipe et est distinct du projet d'entreprise.

ADMISSION

Pré-requis pour candidater

- L2 scientifique.
- DUT GMP.
- BTS DRB, productique bois.

Les candidats doivent être éligibles au contrat de professionnalisation.

Inscription

La sélection se fait sur étude de dossier et éventuellement entretien.

Les inscriptions en formation sont gérées par l'Université de Nantes (candidature en ligne sur le site de l'Université)

L'admission définitive est soumise à la signature d'un contrat de professionnalisation avec une entreprise.

MÉTIERS ET DÉBOUCHÉS

Secteurs d'activités

À l'issue de la formation, les diplômés sont particulièrement adaptés aux PME de l'industrie de la transformation du bois : agencement, décoration intérieure, ameublement et menuiserie industrielle.

Fonctions exercées

- Technicien du Bureau des Méthodes.
- Responsable qualité.
- Conducteur de ligne, pilote de processus.
- Responsable d'atelier ou d'une partie de l'atelier.
- Adjoint d'un responsable de production.

Les informations contenues dans ce document sont données à titre indicatif. Elles sont non contractuelles et ne sauraient engager la responsabilité de l'ESB ou de son partenaire.

www.univ-nantes.fr
focal@univ-nantes.fr
T +33 (0)2 51 12 53 99

Atlanpôle - BP 10605
Rue Christian Pauc
F - 44306 Nantes Cedex 3

T +33 (0)2 40 18 12 12
contact@esb-campus.fr

www.esb-campus.fr
  

