



جامعة الحسن الأول

Université Hassan 1er

UNIVERSITE HASSAN 1^{er}
Faculté des Sciences et Techniques
Centre de Formation Continue
- Settat-



LMBE_{co}M

LICENCE UNIVERSITAIRE PROFESSIONNELLE

LES METIERS DU BOIS ET ECO- MATERIAUX

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Salarié ou demandeur d'emploi, l'opportunité de vous former et de vous perfectionner vous est donnée grâce au droit à l'éducation et à la formation tout au long de la vie. Périodes de professionnalisation assurant une qualification à temps partiel, transférable d'une entreprise à l'autre, aide au retour à l'emploi pour les demandeurs d'emploi et création d'un fonds paritaire de développement d'un projet professionnel. C'est pourquoi l'université Hassan I vous offre une formation en adéquation avec les besoins du monde professionnel, grâce à la variété des options disponibles.

En effet, la licence Universitaire Professionnelle Bois et ses produits dérivés est une formation pluridisciplinaire qui s'articule autour d'un axe directeur liée à un matériau en plein essor car naturel, durable

Les objectifs de la formation en licence seront donc de développer les capacités du candidat à :

- ♦ gérer les opérations de production de 4 types d'ouvrages (éléments menuisés de fermeture de baies, escaliers, mobilier, constructions en bois), depuis les commandes jusqu'à la logistique de l'entreposage et de l'expédition, en passant par la planification des différents postes de travail en atelier ou sur chantier extérieur ;
- ♦ de superviser les différentes opérations (en atelier, sur chantier) et est associé à la gestion administrative et commerciale de l'entreprise.

À l'issue de la formation, le candidat des industries du bois possèdera les savoirs et savoir-faire lui permettant de s'insérer dans la vie professionnelle dans les sous-secteurs de la filière bois, à savoir : la menuiserie, l'ameublement, l'agencement, la structure bois.

Les connaissances et compétences visées par la formation seront particulièrement approfondies dans les domaines suivants :

- ♦ les matériaux ;
- ♦ les procédés de fabrication ;
- ♦ l'organisation de la production ;
- ♦ la gestion de la sécurité, de l'hygiène ainsi que des problèmes environnementaux ;
- ♦ les technologies : machines traditionnelles,
- ♦ Rendre capable de construire un projet de développement au sein d'une organisation, une structure, une institution.

LES METIERS DU BOIS ET ECO-MATERIAUX

DEBOUCHES DE LA FORMATION

- ◆ Responsable de Production en Industrie du Bois
- ◆ Technicien Bureau d'études
- ◆ Adjoint d'un responsable Parcours "Construction bois"
- ◆ Responsable d'atelier
- ◆ Conducteur de ligne - pilote de processus
- ◆ Technico-commercial pour les produits d'origine forestière (en charge des achats ou des ventes de bois sur "pied" ou produits de sciage).
- ◆ Technico-commercial pour les produits bois transformés et matériaux dérivés entreprise ou fabricants de maisons ossatures bois, de charpente, de meubles, d'outillage...).
- ◆ Responsable de secteur ou produits.

CONDITIONS D'ADMISSION

Bac+2 (BTS, DUT...) ou équivalent L'admission des candidats se fait sur étude du dossier (Diplômes, CV) puis entretien orale au besoin.

PROGRAMME DES ETUDES

SEMESTRE-1

- Module-1 : Sciences du matériau bois
- Module-2 : Processus de fabrication et tendances industrielles
- Module-3 : Propriétés du bois
- Module-4 : Variabilité entre essences

SEMESTRE-2

- Module-5 : Bois et produits de finition
- Module-6 : Produits et marchés
- Module-7 : Entrepreneuriat
- Module-8 : Stage (Période en entreprise)

DUREE DE LA FORMATION

- ◆ Les cours sont dispensés les week-end, à la FSTS pour la partie académique et au Centre Technique des Industries du Bois et de l'Ameublement (Ctiba), pour la partie pratique .
- ◆ L'assiduité est obligatoire.
- ◆ La durée de la Formation: 1 an

Contact : GSM : 0661234913

E-mail : licecobois@gmail.com

Lien de préinscription: <https://goo.gl/forms/Oe24465LuzheNI8y2>