



présentation

ESB

Face aux enjeux environnementaux, le bois et les matériaux biosourcés constituent des ressources d'avenir pour inventer un futur durable. Naturels et renouvelables, ces matériaux d'origine végétale sont les alliés de l'économie circulaire. L'expertise développée par l'ESB depuis plus de 85 ans lui permet de former chaque année une centaine de jeunes diplômés :

- techniciens supérieurs : BTS SCBH et DRB
- cadres intermédiaires : Bachelor Sciences et technologies bois et matériaux biosourcés, au sein duquel 2 parcours sont possibles : Parcours « Bois et transition numérique de la production » ou Parcours « Chef de chantier bois et bas carbone », Licence professionnelle production bois, licence professionnelle commerce bois, licence professionnelle construction bois
- Cadres : ingénieurs, mastère spécialisé.

Les professionnels formés sont capables de développer les connaissances sur les propriétés, les technologies et les usages du bois et des matériaux biosourcés.

Pour quel défi ? Imaginer, concevoir et développer des solutions innovantes qui répondent aux besoins de notre société de façon durable.

L'ESB est un établissement privé d'enseignement supérieur et de recherche d'intérêt général (label EESPIG), sous contrat avec le Ministère chargé de l'Agriculture. L'Ecole est membre de la Conférence des grandes écoles (CGE) et habilitée par la Commission des titres de l'ingénieur (CTI) pour délivrer le diplôme d'ingénieur. L'Ecole est inscrite dans les différents réseaux : UGEI, AUF, Campus France

Ecole Supérieure du Bois - ESB - Atlanpôle
BP 10605 Rue et Christian Pauc -

44306 NANTES

02 40 18 12 12
<https://www.esb-campus.fr/>

Contact : NC

contact@esb-campus.fr

Contactez
l'établissement
Restauration :
Hébergement:

formations proposées

[BTS Développement et réalisation bois](#)

[Formation temps plein](#)

[BTS Systèmes constructifs bois et habitat](#)

[Formation en apprentissage](#)

[Diplôme d'ingénieur de l'Ecole Supérieure du Bois](#)

[Formation temps plein](#) [Formation en apprentissage](#)

[Licence Pro bois et ameublement spécialité Construction Bois](#)

[Autre alternance](#)

**[Licence pro commerce spécialité technico-commerciale \(PME-PMI\) -
parcours bois](#)**

[Autre alternance](#)

**[Licence pro Bois et ameublement "responsable de production en industries
du bois"](#)**

[Formation continue Autre alternance](#)

[Bachelor sciences et technologies bois et matériaux biosourcés](#)

[Formation temps plein Formation en apprentissage](#)

[Mastère spécialisé Matériaux composites biosourcés](#)

[Formation continue](#)

logo

© www.metiers-foret-bois.org