



# Léonel DE FERRIÈRES

Étudiant en première année de Bachelor à l'École Supérieure du Bois en spécialité génie industriel, j'ai réaliser un stage de mai à fin juin 2025 . À la **recherche** d'une **alternance** à partir de septembre 2025, afin de développer mon savoir-faire et contribuer activement aux **projets de production**.

## EXPERIENCE

**2025**      **Stage chez MEHA Construction Bois**      *Valenton*

- **Installation et assemblage en atelier** de murs en ossature bois, pose de l'isolation, de menuiseries extérieures et ferrures
- **Gestion** de machines à commande numérique (CNC)
- **Bureau d'étude : organisation** de l'atelier et du chantier, **modélisation** 3D de plans et d'assemblages.
- **Préparation et installation** de poutres et de caissons en bois sur Chantier.

**2024**      **Ecole Supérieure du Bois**      *Versailles*

- **Conception et réalisation** de structures en Bambou pour le Gala La Nuit du Bois à Nantes
- **Visites de sites de production** : entreprises Rubner (Rosny-sur-Seine) et Vestack (St Germain-Laval)
- **Visites de chantiers** : iX Campus de Bouygues construction (St Germain en Laye), Résidence Woodeum (Boulogne-Billancourt)

**2020**      **Stage à Télécom Paris**      *Paris*

- **Entretien** du matériel numérique
- **Gestion** du réseau de l'entreprise

## FORMATION

**2024-2027**      **ESB (École Supérieure du Bois)**      *Versailles*

**Bachelor en Sciences et ingénierie des matériaux biosourcés, parcours génie industriel**

- Mathématiques, physique, numérique, Anglais
- Sciences du bois et des matériaux biosourcés
- Compétences en production : conception d'ouvrages intégrant du bois, Optimiser la gestion de la production, Concevoir et mettre au point la programmation des machines de l'atelier

**2022-2024**      **Lycée Évariste Galois**      *Sartrouville*

**Baccalauréat général**

Spécialité Mathématiques et S.V.T

## CONTACT

+33 6 67 50 24 66

leonel.deferrieres@etu.esb-campus.fr

linkedin.com/in/léonel-de-ferrières

## COMPÉTENCES

- Suite office (Word / Xls / PowerP)
- CAO : Autocad (intermédiaire), Fusion (intérmédiaire)
- Connaissance sur l'organisation d'un atelier de production (intérmédiaire)
- Rigueur
- Adaptabilité

## LANGUES

Français: Langue maternelle

Finnois: Langue maternelle

Anglais : intermédiaire (B1)

## CENTRES D'INTÉRÊT

Escalade : Pratique depuis 6 ans en club, sorties à Fontainebleau

Music : Intérêt particulier pour le rap Français

Dessin : pratique en amateur