



 07.78.43.69.28

 bourgois.laureline@gmail.com

 Strasbourg

 Permis B

 [LinkedIn](#)

COMPÉTENCES

TRANSVERSALES

- Communication
- Gestion de projet
- Autonomie

TECHNIQUES

- Programmation : Python, VBA
- Usinage du bois : délignage, rabotage
- Logiciel de CAO : Cadwork
- Logiciel d'optimisation énergétique : Pléiades
- Laboratoire : microscopie, DMA

LANGUES

Anglais : TOEIC 805 / 990

Allemand : intermédiaire

CENTRES D'INTÉRÊT

Lecture

Course à pied

Ukulélé

Ingénieure

**Recherche premier emploi :
thermique, énergie, matériau bois**

LAURELINE BOURGOIS

Jeune diplômée ingénieure généraliste spécialisée dans le bois et les matériaux biosourcés

EXPÉRIENCES

INGÉNIEURE STAGIAIRE R&D ADHÉSIFS BIOSOURCÉS

SOPREMA - ICPEES, 6 mois (2023)

- Etudes à échelle pilote sur des panneaux d'isolation à base de fibres de bois
- Rédaction de rapports d'essais
- Organisation et animation de réunions

PROJET DE FIN D'ÉTUDES

ENSTIB - Groupe SCHMIDT, 3 mois (2022-2023)

- Etude de phénomène de vieillissement de meubles
- Gestion de projet en binôme

ASSISTANTE INGÉNIEURE R&D

Wood Kplus, Autriche, 2 mois (2022)

- Participation à différents projets d'innovation
- Mise en place d'un protocole de mesure de retrait-gonflement du bois

STAGIAIRE EXECUTANTE EN CONSTRUCTION BOIS

Maisons VASSEUR, 1 mois (2021)

- Assistance conduite de travaux
- Travail en ateliers menuiseries et ossatures

FORMATION

ENSTIB - DIPLÔME D'INGÉNIEUR

Ecole Nationale Supérieure des Technologies et Industries du Bois
2020 - 2023

- Thermique du bâtiment
- Construction ossature bois
- Anatomie et chimie du bois
- Energie
- Logistique
- Finance et marketing

CPGE PHYSIQUE & SCIENCES DE L'INGÉNIEUR

Lycée Albert Chatelet, 2018 - 2020

BACCALAURÉAT SCIENTIFIQUE

Mathématiques & Théâtre - mention très bien