



# LILIAN HECHO

INGÉNIEUR GÉNÉRALISTE SPÉCIALISÉ DANS LE BOIS ET LES MATÉRIAUX BIOSOURCÉS

## CONTACT

📞 +33 (0)6 23 60 01 71

✉️ lilianhecho@gmail.com

📍 17 avenue de colmar,  
92500 Rueil-Malmaison

🌐 linkedin.com/in/lilian-hecho-  
14995b260

## LOGICIELS MAÎTRISÉS

- Solidwork
  - Fusion 360
  - Inkscape
  - Sustainability
  - Granta CES Edupack
  - Python
  - Pack office
  - Matlab Simulink
  - Bsuite / Bsolid
- 

## LANGUES

- Anglais (TOEIC B2)
- Espagnol (B1)

## SPORTS PRATIQUÉS

- Basketball
- Volleyball
- Futsal
- Handball

## INTÉRÊTS

- Technologies
- Cinéma
- Piano

## FORMATIONS ET DIPLÔMES

- Étudiant en cycle d'ingénieur 2022- 2025  
Ecole Supérieure du Bois (ESB), Nantes
- Classe préparatoire aux grandes écoles d'ingénieur (CPGE) 2020-2022  
Lycee Richelieu, Rueil-Malmaison
- Baccalauréat en sciences et technologies de l'industrie et du développement durable (STI2D) 2020  
Lycee Richelieu, Rueil-Malmaison
- Brevet d'initiation aéronautique (BIA) Nov 2019 - Juin 2020  
Lycee Richelieu, Rueil-Malmaison

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES ET PROJETS

- Stagiaire Production Mai - Sept 2025  
Pan-terre Acoustix, Herstal (Belgique)
  - Recherches et validation du nouveau processus de fabrication
  - Recherches et Investissements de la nouvelle ligne de production
- Stagiaire Production Fev - Avril 2025  
Rubner CONSTRUCTION BOIS, Rosny-sur-Seine
  - Amélioration continue sur le poste de bardage
  - Implantation et réaménagement des machines de l'atelier de production
- Opérateur monteur Juin - Juillet 2024  
MALVAUX MANUFACTURE, La Chevrolière (Nantes)
  - Assemblage et emballage pour l'ameublement de catamarans de luxe
- Stagiaire en Conception d'espace collaboratif Juin - Juillet 2023  
Ecole Supérieure du Bois (ESB), Nantes
  - Eco-conception et prototypage de meuble pour une salle créative

## PROJETS PROFESSIONNELLES

- Projet VAN 2024 Fev - Juin 2024  
Réalisation d'une xylothèque
  - Exposition chez FIBOIS pour le Voyage à Nantes 2024
- Projet DEFI Fev - Juin 2023  
Conception et réalisation d'un planneur échelle 1
  - Réalisation d'un planeur en 1 semestre pour l'exposer dans un musée
- TIPE 2021 - 2022  
Réalisation d'un système de cartographie des courants marins