



Roman ALBERNHE

étudiant Ingénieur Icam

Je commence le master science du bois à l'université de Montpellier et je suis à la recherche d'une alternance pour mes deux années de master.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Janvier 2024
Juin 2024

Mémoire scientifique industriel CAZAUX ROTORFLEX

Conception mécanique et dessin industriel de pompes à lobes pour produits alimentaires

Août 2023
Janvier 2024

Stage Ingénieur CAPGEMINI Engineering Blagnac

Calcul statique en bureau d'étude aéronautique
Recherche en optimisation topologique

Juillet 2021
Août 2021

Stage technicien WASTE-ME UP St Geours de Maremne

Étude HACCP (Hazard Analysis Critical Control Point, contrôle des procédés)

Juillet 2020
Août 2020

Stage ouvrier EUROGLASS Hossegor

Fabrication de planches de surf

2020

Projet et réalisation d'une flowpack

Responsable de la sous partie convoyeur dans une équipe de 50 personnes

Projet personnel de menuiserie, soudure et shaping

Aménagement d'un atelier pour travailler le bois et le métal pour des projets de conception et fabrication de mobilier.

Fabrication de planches de surf de manière traditionnelle et en utilisant les nouvelles technologies.

FORMATION

2021-2024

Icam (Institut Catholique des Arts et Métiers)

École d'ingénieur Icam Toulouse

2019-2021

Icam

Classe préparatoire intégrée Icam Toulouse

2019

Baccalauréat Scientifique 2016-2019

Spécialité mathématiques, Lycée St Sernin, Toulouse, France

INFORMATIONS

22 ans
roman.albernhe@2024.icam.fr
Tél : +33 6.95.89.39.06
22 rue Édouard Vaillant
31300 Toulouse
Permis B, Bateau

LOGICIELS

Solidworks/Catia
Ansys workbench
Patran/Nastran/Hyperworks
Kicad
Arduino
Python

INTERÊTS

Force athlétique
Sports de glisse
Escalade
Menuiserie, Soudure