

Timothy M. - Né en Août 1985
69007 Lyon
1 an d'expérience
Réf : 2307151021

Menuisier / ebéniste

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Rhone Alpes, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2023 : CAP à Estampille Formation

CAP ébénisterie d'art et agencement

- Formation de reconversion pour adultes:
- Fabrication de 5 meubles en 10 mois
- Maîtrise de divers assemblages, finitions, techniques de placage et marqueterie
- Utilisation, entretien et sécurité des machines stationnaires et portatives
- Dessin technique et Sketchup
- Cours théoriques (approvisionnement, pose, conception, histoire de l'art)

2021 : Formation à EPFL Zurich, Angleterre

Spécialiste technique en biologie moléculaire sur les plantes des Alpes

2018 : Formation à Ecole des métiers sur Genève, Suisse

Cours du soir

- Base des techniques manuelles
- Fabrication d'un tabouret

2018 : Formation à EPFL Lausanne, Angleterre

Spécialiste technique en biologie appliquée à l'oncologie

2017 : Doctorat à Université de Lausanne, Angleterre

Doctorat en sciences de la vie, spécialité immunologie

2007 : Bac +5 à Imperial College London, Angleterre

Bachelors & Masters en biochimie

Expériences professionnelles

2021 - 2022 :

Pratique et projets personnels

- Installation d'un petit atelier personnel
- Réalisation de divers projets (étaéli, console, bibliothèque, tabouret, lampe)

2021 - 2021 :

Stage (2 mois) chez P. Aumaitre, Artisan Et Professeur Aux Beaux-arts De Paris

- Participation à plusieurs projets (cadres de fenêtres, bibliothèque)
- Réalisation d'un projet en autonomie

2021 - 2021 :

Stage (1 mois) chez D. Ythier, Artisan ébéniste

- Travail avec la scie à format, corroyage, divers assemblages, CNC
- Participation à la construction d'une table et de tabourets design

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Sports: escalade en salle et en falaise, randonnée de montagne Culture: Musique (pratique de la guitare et du piano) et concerts, lecture