

Rémi P. - Né en 1992  
69003 Lyon  
10 ans d'expérience  
Réf : 2402141338

## Ebeniste

### 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 GRETA Lycée Lamarque sur Rillieux La Pape  
CAP Ébéniste

**2013** : Bac +3 à Université Claude Bernard Lyon 1  
Licence professionnelle Ingénierie d'Études Mécaniques

**2012** : Bac +2 à Université Claude Bernard Lyon 1  
DUT Génie Mécanique et Productique

**2010** : Bac +2 à Lycée Galilée sur Vienne  
Baccalauréat Scientifique option Sciences de l'Ingénieur

### Expériences professionnelles

---

**10/2023 - 2023** :  
Ebéniste chez Pb Ebéniste  
Réalisation de dressing, bureau, meuble de salle de bain, niche. Pose de cloison et de porte vitrée.  
Aménagement de l'atelier (création d'espace de rangement).

**2023 - 2023** :  
Constructeur de cabanes chez Arbre Habitat  
Réalisation complète de cabane " salle de bain " au sol. Coulage béton, fabrication et isolation du plancher, pose du parquet et des murs (ossature bois). Fabrication et montage de la charpente. Pose du pare-vapeur, pare-pluie, bardage et lambris. Pose de fenêtre. Fabrication de cornières chantournées, de persiennes et de meubles

**2022 - 2023** :  
Stagiaire ébéniste, 5 lieux de stages pour une durée totale de 16 semaines  
Réalisation de placage, collage, meubles, table, dessin 3D, pose en agencement, scénographie

**2022 - 2022** :  
Professeur de technologie chez Collège Jean Giono sur Saint-genis-laval  
Informatique, mécanique et robotique. Préparation au brevet

**2019 - 2022** :  
Projeteur mécanique chez Bureau D'études - Guy Neyret  
Développement de stations d'assemblage et de contrôle à haute cadence sur des produits pharmaceutiques,

automobiles ou industrielles

**2016 - 2017 :**

Projeteur mécanique chez Bureau D'études - Iris Inspection Machines  
Amélioration continue et adaptation des machines de gamme aux spécificités clients.  
Développement de nouveaux postes et de systèmes annexes. Industrialisation de prototype.  
Déplacement chez les clients pour trouver l'origine de dysfonctionnements

**2013 - 2016 :**

Technicien process machine découpe rotative, service clients chez Bobst sur Lyon  
Développement d'outillage, de nomenclature et de flux d'informations  
Amélioration de la qualité de la découpe et de la productivité chez les clients

## Langues

---

Anglais (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, CATIA, SketchUp, SolidWorks

## Atouts et compétences

---

Bois Massif : dégauchir, raboter, mettre au format, toupier, coller.  
Panneau : placage de chant à la plaqueuse, à la Conturo et à la néoprène. Collage de placage et de stratifié.  
Usinage des trous de charnières. Utilisation d'une multibroche pour les taquets de rayons. Utilisation d'une Domino, Lamello, défonceuse, affleureuse, scie plongeante et de la plupart des outils utiles à la fabrication de mobilier.  
Montage d'élément de quincaillerie et luminaire. Découpe et collage de marqueterie.  
Mécanique Conception 3D de pièce et d'ensemble métallique et plastique  
Dessin technique, cotation fonctionnelle et gestion de nomenclature  
Calcul de résistance des matériaux et dimensionnement par éléments finis

## Permis

---

Permis B