

**Valentin R.** - Né en 1979  
**75003 Paris**  
**12 ans d'expérience**  
**Réf : 2106191111**

## Menuisier / ebeniste

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2012** : CAP à école BOULLE sur Paris

Formation pour adultes ébénisterie initiation Obtention du C.A.P ébénisterie

**2003** : Diplôme à école nationale supérieure Louis Lumière sur Noisy-le-grand

Diplômé en section photographie, option prise de vues

**2000** : Bac +2 à université du Sud Toulon-Var

Obtention du D.U.T génie mécanique et productique

**1997** : Bac à lycée des eucalyptus sur Nice

Obtention du Baccalauréat STI F1: génie mécanique et productique

### Expériences professionnelles

---

**04/2013 à ce jour** :

Ebéniste chez S.e Polymaquettes

**09/2012 - 2012** :

Menuisier/Constructeur chez Ateliers Devineau

**05/2012 - 2012** :

Menuisier (stage/formation) chez Atelier Till Breitfuss

**04/2012 - 2012** :

Ebéniste (stage/formation) chez Yann Jallu Ebénisterie

**2012 - 2013** :

Menuisier - Agencement pour particuliers

**2012 - 2012** :

Menuisier (stage/formation) chez Ebénisterie Dagorn

**2004 - 2011** :

Photographe indépendant (mode & portrait) sur Paris

Clients: Yves Saint Laurent, Givenchy, Chloé, Sonia Rykiel, Zanotti, Vogue, Jalouse, Air France Madame

### Langues

---

Anglais (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD

## Atouts et compétences

---

Lecture et analyse de plans

Organisation et exécution de débits variés

Réalisation de tous types d'usinages et d'assemblages à l'aide d'outils électroportatifs et du parc machines atelier

Travail du placage et du stratifié

Travaux de finition contemporaine: enduit, ponçage, teinte, peinture et vernis au pistolet

Usinage de pièces mécaniques au tour et à la fraiseuse conventionnels: médium, contreplaqué, pvc et aluminium

Maîtrise des techniques de décor en marqueterie de paille

Initiation au travail des matériaux composites et aux techniques de modelage

## Permis

---

Permis B