

**Mickael D. - Né**  
**91100 Corbeil-essonne**  
**17 ans d'expérience**  
**Réf : 2009231524**

## **Dessinateur/charpentier traditionnel**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Batiment.

### **Formations**

---

**2010** : BEP à Ecole JEAN L'HERMINIER sur Oissel

BEP Technicien de l'architecture et de l'habitat -

- Obtention de l'attestation de compétences professionnelles sur le logiciel AUTOCAD et technique graphique

**2000** : CAP à Lycée professionnel de Provins

CAP / BEP Bois et matériaux associés

### **Expériences professionnelles**

---

**2014 à ce jour** :

Dessinateur cartographe chez Dsi 94 sur Marolles En Brie

- Aéroport de Paris (mise à jour plan parc et accès) sur AUTOCAD

- ERDF (Calage, réconciliation, habillage) sur Bentley PowerMap

- ENEDIS (Reclassification réseaux classe A) sur MicroStation et sur ATLAS

- Aéroport de Paris (remise à la charte graphique de plan) sur AUTOCAD

- CVC (réalisation de schéma) sur AUTOCAD

**2010 - 2014** :

Dessinateur en Maison chez Pole Sud 91 sur Evry

- Permis de construire et extensions de bâtiments

Autocad, Sketchup, Photosope

**2010 - 2010** :

Stagiaire chez Cabinet D'architectes - Brunold & Lardat sur Torcy

**2009 - 2009** :

Stagiaire chez Bureau D'etudes Electricité - Seev 77 sur Montévrain

**2007 - 2007** :

Agent de production (5 semaines) chez Adecco

**2006 - 2006** :

Emplois saisonniers (vendanges, récolte d'asperges) sur Marne

**2001 - 2005** :

Charpentier traditionnel chez Sarl Galles sur Bordeaux

- Réalisation et rénovation, relevé de côtes,

- Tracer des épures au sol, taille et pose de charpentes,

- Couverture, zinguerie

**2000 - 2001 :**

Charpentier traditionnel chez Sarl Bati Charpente - Seine Et Marne

**2000 - 2000 :**

Charpentier (stagiaire) chez Sarl Nodinot Félicien sur Chalaute La Grande

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Atouts et compétences

---

- Lire et comprendre un plan,
- Diagnostiquer les matériaux en fonction des besoins,
- Dessiner un croquis,
- S'adapter selon les situations rencontrées sur le terrain,
- Travailler en équipe,
- Utiliser les outils informatiques adaptés aux techniques de constructions
- Dossier du permis de construire : rédaction, réalisation et transmission des documents aux organismes concernés

## Permis

---

Permis B