

**Didier M.** - Né le 28/05/1970  
**87290 St Amand Magnazeix**  
**17 ans d'expérience**  
**Réf : 1504061738**

## Technicien d'etudes en construction bois

### Objectifs

---

- Objectifs :

Je recherche tout type de contrat de technicien d'études, de dessinateur ou métreur dans le domaine du bâtiment et des travaux publics, cabinets d'architecte, bureaux d'études ou au sein d'une collectivité territoriale.

Mobilité sur toutes les régions Limousin, Poitou-Charentes, Aquitaine, Pays de la Loire et centre.

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Limousin, dans le Bâtiment, le Batiment Second Oeuvre.

### Formations

---

2014 : Titre professionnel - Technicien d'études en construction bois

AFPA GAP (05)

2002 : Formation - DAO AutoCAD 2000

Formation - Métré

LEP Auguste PERRET (86)

1989 : CAP - Techniverrier (Menuisier aluminium et miroitier) LEP Auguste PERRET (86)

1988 : CAP - Menuisier du bâtiment et d'agencement

LEP Auguste PERRET (86)

### Expériences professionnelles

---

#### 2014 (3 semaines)

Mise en place d'outils sous Excel (Devis, factures, métrés et calculs thermique) SARL Auxance Bois Création POITIERS

#### 2013 (2 semaines)

Dessinateur en CAO-DAO Les Charpentiers Limousins RAZES

#### 2013 (2 semaines)

Technicien métreur Ets Merlot CHATELLERAULT

#### 2012 (3 semaines)

Opérateur en fabrication MOB et usinage K2 Les Charpentiers Limousins RAZES

#### 2003 - 2010

Artisan menuisier - miroitier - plaquiste SAINT-AMAND-MAGNAZEIX 1990 - 2000 : Coupeur de verre qualifié en miroiterie Ets Grassin POITIERS

### Atouts et compétences

---

Technicien d'études en construction bois :

Lecture de plan, études techniques suivant les cahiers de charges

Etudes de projets en adéquation avec les normes : DTU 31.1, DTU 31.2, EuroCode 5 et RT 2012...

Réalisation de minutes, calculs des quantitatifs, chiffrages et études de prix

Calcul des résistances mécaniques, dimensionnement d'éléments de construction en bois  
Modélisation des structures de charpentes bois et de parois ossatures bois en 3D  
Export de plans en 2D, réalisation de plans de détails  
Optimisation des débits, gestion des commandes fournisseurs et gestion des stocks  
Déterminer les moyens matériels et humains nécessaires à la réalisation des projets  
Coordination des plannings de fabrication avec l'emploi du temps sur les chantiers  
Contrôle et réception des ouvrages  
Menuisier d'agencement intérieur :  
Réalisation d'ouvrages en bois et dérivé  
Pose de menuiseries bois aluminium et PVC  
Aménagement intérieur  
Réalisation et gestion de devis et de factures  
Informatique :  
Réalisation d'études de prix, de devis et de factures sur tableur et traitement de texte (Excel et Word)  
Dessin 2D sur Auto-CAD 2000, conception 3D et dessin 2D sur Cadwork V19  
Résistance mécanique sur MD Bat  
Commerce :  
Relations commerciales avec la clientèle et les fournisseurs. (Expert)

## Centres d'intérêts

---

- Photographie, Cuisine, Sortie pédestre, VTT et pêche en rivière...