

Né en 1982  
**17540 Saint-sauveur-d'aunis**  
**3 à 5 ans d'expérience**  
Réf : 2201141209

## Dessinateur/metreur tce

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Nouvelle-Aquitaine, dans le Génie civil et travaux publics.

### Formations

**2008** : Bac +2 à AFPA sur Colmar  
Formation de Technicien Métreur Charpente Bois et Couverture

**2001** : Bac  
BAC Sciences et Technologie Industrielle option bois

**1999** : BEP  
BEP &CAP bois et matériaux associés

### Expériences professionnelles

**2011 - 2012 :**  
Dessinateur, passage des commandes, liaison avec l'usine chez Société Cases Home Fabriquant De Modulaire Bois Tce

**2008 - 2010 :**  
Dessinateur, économiste puis chargés d'affaire au sein de la cellule recherche et développement chez Société Evertude  
Mutation au sein du groupe vers la société BUROFORM'EVER pour un poste à double tache de création de ligne de fabrication d'ossature bois et chargé d'affaire dans le domaine de l'aménagement et de la conception de mobilier de bureau

**2006 - 2006 :**  
Intérimaire comprenant différentes missions en charpente

**2005 - 2005 :**  
Charpentier poseur N3P2 chez Entreprise Socaois Spécialisation Dans La Pose D'habillages Extérieur  
montage de charpente traditionnelle et industrielle et maison ossature bois. Travail en autonomie suivant les directives du bureau d'étude, avec sous mes ordres deux à trois personnes

### Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

### Logiciels

Pack Office, AutoCAD, SketchUp

## **Atouts et compétences**

---

- Conception d'un avant projet sommaire détaillé et de l'étude de coût TCE.
- Etude d'un dossier marché public ou privé TCE.
- Consultation des entreprises suivant les corps d'état avec CCTP et plans.
- Dimensionnement de la charpente bois massif ou lamellé collé et des organes d'assemblages CB 71 et CM 66, première approche aux Eurocode.
- Plans APD EXE Auto-cad, Sketchup

## **Permis**

---

Permis B

## **Centres d'intérêts**

---

Musique, randonné, cuisine