

Né en 1981  
**35830 Betton**  
**0 à 1 an d'expérience**  
**Réf : 2206271532**

## Dessinateur

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Bretagne, dans le Bâtiment.

### Formations

---

**2012** : Bac +2 à AFPA  
Formation Technicien Mètreur Charpente Bois

**2006** : Bac +3 à Ecole National supérieure de Normandie  
Licence d'architecture

**2001** : Bac à lycée Freyssinet sur Saint Brieuc  
Bac STI génie Civil

**1999** : Bac  
BEP Construction & Topographie

### Expériences professionnelles

---

**04/2012 - 2012** :  
METREUR Stagiaire chez Entreprise Gauthier Lamellé Collé sur Sérent  
Constitution d'un mètre de hangar  
Dimensionnement élément Lamellé collé

**2007 - 2010** :  
DESSINATEUR CAO DAO BET BETON chez Sarl Lecoq sur Cesson Sévigné  
Exécution des plans béton (nomenclatures, carnet de détails)

**2007 - 2007** :  
GRAPHISTE chez Société Tirvit sur Saint Brieuc  
Intérimaire ADECCO chargé des impressions plan grand format et sortie de documents en série

**2007 - 2007** :  
DESSINATEUR SUR TABLE chez Moga Gilbert Architecte sur Lanvallay

**07/2006 - 2006** :  
DESSINATEUR - Stage 1 mois chez Cabinet D'architecture Gouronnec sur Dinard  
Relevé et prise de mesure sur le terrain

**2006 - 2006** :  
MAGASINIER VENDEUR chez Société Brico Depot sur Saint Brieuc  
Intérimaire ADECCO chargé d'approvisionner le rayon plomberie tuyauterie sanitaire

**2000 - 2005 :**

COMMIS DE CUISINE ET EMPLOYE LIBRE SERVICE

**1999 - 2001 :**

MANOEUVRE sur chantier - Stage 1 mois chez Entreprise Moullec sur Lamballe

**1998 - 1998 :**

DESSINATEUR SUR TABLE Stage de 1 mois chez Cabinet Lefilleul sur Jugon Les Lacs

Relevé et élaboration de plans

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, Artlantis, Cadwork

## Atouts et compétences

---

Elaborer ou modifier les plans (étude de structures, d'assemblages, d'implantations, de prototypes, ...) selon le cahier des charges fonctionnel

- ☐ Réaliser ou modifier des dessins et des plans à partir de notes de calculs fournissant le dimensionnement de l'ouvrage ou d'un composant
- ☐ Déterminer les solutions de constructions
- ☐ Déterminer ou faire évoluer les nomenclatures, les spécifications et les cotations des plans
- ☐ Conseiller et apporter un appui technique au maître d'oeuvre (mode constructif, type d'assemblage, ...)
- ☐ Evaluer et chiffrer les coûts et le temps de fabrication et déterminer les standards de prix et les devis

## Permis

---

Permis B