

**Eric C.** - Né en 1980  
**34620 Puisserguier**  
**11 ans d'expérience**  
**Réf : 2212271615**

## Dessinateur projeteur

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2001** : Bac +2 à J.Moulin sur Béziers  
BTS CPI : Conception de produits industriels

**1998** : Bac à J.Moulin sur Béziers  
BAC STI : Science et technologies industrielles - Génie méca - Option productique - Stage Fonderie

### Expériences professionnelles

---

**2009 - 2011** :  
Projet personnel - Etude et conception d'un produit par CAO

**2007 - 2009** :  
Constructeur CATIA V5 chez Techfirm / Bombardier, Suisse  
Étude 3D et mise en liasse sur différentes parties de l'aménagement intérieur et extérieur d'un projet ferroviaire .  
Création d'arborescence 3D sous VPM, suivi du montage et dysfonctionnements en chaîne de production dès prototypage. Recherche de solutions et traitement des modifications sur banque de données PDM. Échanges avec fournisseurs internationaux, direction technique et prod.

**2007 - 2007** :  
Dessinateur AUTOCAD chez Expectra / Ead-aéro Tournefeuille  
Rédaction des manuels techniques, étude de faisabilité et calcul des coûts : Modifications et installation d'équipements électriques et de câblages avioniques sollicitées par des compagnies aériennes sur A300, B737, B747, B767. Création de dessins 2D en vues iso à l'aide de photos, routing de câbles. Schémas électriques. Gestion de nomenclature pour fabrication. Petits assemblages 3D de boîtier électroniques

**2005 - 2006** :  
Dessinateur CATIA V5 chez Spec Technologies / Beat sur Toulouse  
Conception 3D de divers supports en tôlerie et composite, plans de spec, mise en liasse en équipe du meuble électrique 300VU sur avion A400M, mise en positions d'équipement et visserie, fixations hole and fasteners, quelques routings 3D

**2004 - 2005** :  
Intégrateur aérospatial chez Comat / Alcatel sur Toulouse  
Fabrication et assemblage d'une maquette de satellite à l'échelle pour le câblage, montages d'équipements électriques sur satellites et équipements militaires

**2003 - 2003** :

Dessinateur AUTOCAD chez Egretier sur Narbonne

Machines agro viticoles et alimentaires. Mise en plans de pièces de tôlerie et cotation: bacs récupérateurs, vis élévatrices, presseoirs hydrauliques. Suivi de la fabrication

**1999 - 2003 :**

Dessinateur AUTOCAD chez Atas Narbonne sur Narbonne

Reproduction 3D de modèles existant, plans

détaillés et cotations, conception 3D d'une presse à essieux hydraulique, aide au montage.

## Langues

---

Espagnol (Oral : scolaire / Ecrit : intermédiaire)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD

## Atouts et compétences

---

Dessinateur Projeteur (Shit métal design - 3D Volumique - Mise en plan - Assemblage - Surfamique simple)

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Astronomie, sciences, bricolage, instruments de musique, nature