Laurent R. - Né en Avril 1985 33600 Pessac 16 ans d'expérience

Réf : 2406101402



# Dessinateur projeteur

#### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Nouvelle-Aquitaine, dans l'Industrie.

### **Formations**

# 2008 : Bac +3 à Lycée Gaston Crampe d'Aire sur l'Adour

Licence professionnelle Conception et Fabrication Assistées par Ordinateur.

Conception et modélisation de pièces et ensembles mécaniques puis simulations d'usinages sur Catia V5.

### 2005 : Bac +2 à Lycée du Pays de Soule sur Chéraute

Brevet de Technicien Supérieur Conception Industrialisation en Microtechniques.

Conception sur Solidworks et réalisations de prototypes sur machines conventionnelles et numériques dans le but d'une production en série

### 2003 : Bac à Lycée du Pays de Soule

BAC Sciences et Technologies Industrielles Génie Mécanique option Microtechniques Dessin sur Solidworks

### 2001 : BEP à Lycée Marcel Dassault de Mérignac sur Mérignac

B.E.P Microtechniques et C.A.P Micromécaniques

Dessin sur Solidworks

# **Expériences professionnelles**

### 10/2009 à ce jour :

Missions d'intérim en Gironde

Bureau d'études et missions diverses

Travail sur le logiciel SolidEdge

## 07/2009 - 09/2009 :

### Opérateur commande numérique chez Stryker Spine sur Cestas

Réglage, usinage, contrôle, validation des pièces

### 08/2008 - 06/2009 :

# Dessinateur Concepteur Catia V5 chez Realisations Metalliques De La Gironde sur Cestas

- •Conception et mise en plan d'outillages type passerelles, chariots, palonniers essentiellement pour l'aéronautique.
- •Réalisation de finitions à l'atelier, préparation de fiches atelier.
- •Commande de matériel, déplacement, relation avec les clients

#### 02/2008 - 06/2008 :

# Dessinateur Concepteur Catia V5, stagiaire chez Exosun sur Martillac

Conception d'outillages ayant pour but d'optimiser le temps de montage de centrales solaires.

Participation au montage de la centrale solaire

### 05/2006 - 06/2006 :

# Dessinateur Catia V4 chez Dassault Aviation sur Martignas

Modification et mise en plan d'un outillage, fabriqué par un ouvrier, destiné à simplifier l'assemblage de la voilure

### 06/2002:

# Tourneur, fraiseur, ajusteur chez Serta sur Martignas

Fabrication de pièces destinées à l'aéronautique sur machines conventionnelles Ajustage et ébavurage

# Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

# Logiciels

Pack Office, Solid Edge, CATIA

# Atouts et compétences

- Réalisation de Cahier Des Charges, analyse de la valeur, AMDEC

## **Permis**

Permis B

# Centres d'intérêts

Animation en camps de vacances (titulaire du B.A.F.A. depuis 2003), karting, mécanique, hockey, football, tennis de table, squash, tennis, cinéma