

Daniel B. - Né
67000 Strasbourg
1 an d'expérience
Réf : 1809180803

Dessinateur projeteur

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Alsace, dans le Bâtiment.

Formations

2008/2009 : Licence professionnelle Production Industrielle

Option Pré Industrialisation et Prototypage

□ Université Louis Pasteur, STRASBOURG

2006/2008 BTS Mécanique et Automatismes Industriels (conception et réalisation d'un système automatisé)

□ Lycée Henri Nominé, SARREGUEMINES

2005/2006 : Baccalauréat Sciences et Technologies Industrielles,

Spécialité génie électrotechnique

□ Lycée Henri Nominé, SARREGUEMINES

Expériences professionnelles

2011 à ce jour

Dessinateur, projeteur Prise en charge de l'ordonnancement des travaux, le suivi de chantier, l'élaboration des plans par le bureau d'étude et de méthode. CLESTRA HAUSERMAN, STRASBOURG

2010

Dessinateur, projeteur Utilisation de logiciel 2D et 3D afin de réaliser des plans d'ensemble. □ EXTENZO AFC SAS, STRASBOURG

2009

Stage : réalisation de pièces mécaniques. Simulation et conception capteurs à fibres optiques □ PHOSYLAB SAS, BISCHWILLER

2007

Stage : aide au service UAP maintenance (réalisation d'un système automatisé) □ VB FRANCE SAS, SARREGUEMINES

Langues

- Anglais et allemand : scolaires (11 ans d'anglais et 6 ans d'allemand) parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

□ Conception et réalisation d'un système automatisé

□ Réalisation de pièces mécaniques.

□ Simulation et conception capteurs à fibres optiques

□ Prise en charge de l'ordonnancement des travaux, le suivi de chantier, l'élaboration des plans par le bureau d'étude et de méthode.

Informatique : □ Maîtrise des logiciels : SolidWorks, Inventor, Autocad, Télémécanique PL7 PRO, Siemens S7, Microsoft Word, Excel, PowerPoint, Internet explorer (Expert)

Permis

A et B

Centres d'intérêts

- Activités sportives : Basket-ball, football, escalade, roller, natation.
- Activités associatives : Membre du club The Kustom Crew de Lixing-Les-Rouhling qui consiste à organiser des manifestations locales