

Marc F. - Né le 13/07/1983
24400 Mussidan
1 an d'expérience
Réf : 705101854

Ingénieur r&d

Objectifs

- Ingénieur diplômé de l'ENSAM (Ecole Nationale Supérieure d'Arts et Métiers), j'ai orienté ma carrière vers un métier de concepteur de produits.

Arrivant le 31 Juillet au terme de ma formation de « Chef de Projet en Conception de Produits et en Design Industriel » au centre « 4 Design » de Bordeaux, développer une carrière d'Ingénieur Recherche et Développement m'intéresse vivement. Je souhaite par la suite prendre plus de responsabilité dans l'entreprise que j'intégrerai.

Ma recherche

Je recherche un CDI, dans toute la France avec une rémunération entre 2500 et 3000 euros, dans le Bâtiment.

Formations

Ingénieur ENSAM

Expériences professionnelles

2006

ATEMCO (Constructions Modulaires) à MUSSIDAN (24) : Formation en Alternance sur 10 mois : reconception d'un bungalow modulaire de chantier afin de repositionner l'entreprise sur le marché : - Définition du marché et du besoin, établissement du cahier des charges - Développement de solutions adaptées à l'entreprise et au marché - Industrialisation et production en série

2005

LMSP (Laboratoire de Mécanique des Systèmes et des Procédés), ENSAM à PARIS (75) : Projet d'Infographie sur 8 mois : développement en C et OpenGL sur une interface graphique pour logiciel de calcul orienté structure : - Implantation d'un mode stéréographie pour voir les structures en relief - Amélioration de l'ergonomie

2005

SAPELEM (Systèmes de Manutention par Ventouses) à ANGERS (49) : Stage Ingénieur de 3 mois dans un bureau d'études : - Conception d'une gamme de bras manipulateurs articulés, du cahier des charges à la conception détaillée - Responsabilité du design et de l'ergonomie de ces bras

2005

GIAT (Armement) à BOURGES (18) : Projet de 6 mois : reconception d'une tourelle d'hélicoptère (compromis rigidité/masse) : - Conception d'une gamme de bras manipulateurs articulés, du cahier des charges à la conception détaillée

2004

PSA PEUGEOT CITROËN (Automobile) à RYTON (ANGLETERRE) : Stage ouvrier de 6 semaines : - Travail à la chaîne : montage des portières de Peugeot 206 - Contrôle qualité des portières sur la chaîne

Langues

- Anglais, Espagnol parlé: scolaire / écrit: notions

Permis

B

Centres d'intérêts

- • Dessin - Illustration de nouvelles, peinture, croquis, logos d'associations et d'entreprises, affiches...
- 2004 : Président de l'équipe de décoration du gala de l'école
- 2003-2004 : Illustrateur du journal de l'école

- Lecture / Cinéma / Voyages / Course de fond / Voile / Tennis

- Cours de Mathématiques pour lycéens