

M. Charles Antoine
57700 Hayange



Né(e) en 1980
Réf: 701080908 - expert(e)

INGENIEUR ARTS ET METIERS

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Lorraine, dans l'Ingenierie.

Formations

2005 : dea mécanique, matériaux, structures 2003 : maîtrise génie mécanique et productique 2003-2005 : formation d'ingénieur à l'ensam de metz

Expériences professionnelles

Février ? juin 2005 : Projet de Fin d'Etudes / Stage de DEA au LPMM (Laboratoire de Mécanique et de Physique des Matériaux, UMR CNRS 7554, Metz) - Modélisation micromécanique par changement d'échelle de polycristaux d'aciers doux - sujet d'étude en partenariat avec Arcelor Environnement technique : essais mécaniques, stations de travail Linux, Fortran77, Excel, PowerPoint

Juin ? sept. 2004 : Stage assistant ingénieur -- Arcelor Research Service aux clients - Florange (57) Effet de la température et de la vitesse de déformation sur le comportement des aciers Environnement technique : Catia V5, Visual Basic, Excel, PowerPoint

Avril ? juillet 2003 : Stage de maîtrise - Sollac Lorraine Recherche et développement - Florange (57) Principe d'équivalence vitesse de déformation/température Environnement technique : Visual Basic, Excel, PowerPoint

Avril ? juin 2000 : Stage technicien - Vallourec Précision Tirage Bureau Méthodes - Vitry-Le-François (51) Gestion et traitement des innovations ? Environnement technique : Excel, PowerPoint

Avr 2002 et 2003 : Emploi d'été - ouvrier saisonnier SNCF EIMM Romilly / Seine (10)

Langues

- **Anglais (courant, TOEIC : 795 points) ; allemand (notions scolaires) parlé**: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

CAO : ProEngineer 2001, notions sous CATIA V5 Programmation : VBA, notions de C++ et FORTRAN77 Logiciels de bureautique : Microsoft Office (Word, Excel, Powerpoint) (Expert)

Centres d'intérêts

- Pr?sident de l'association d'?tudiants GEMIUP durant l'ann?e universitaire 2002-2003
Passion pour les sports m?caniques, notamment motocyclistes