

Benoit TRESSARD - 24 ans
13 rue Nicolas Leblanc – 93200 Saint-Denis (France)
+33 (0)6 99 46 29 10
benoittressard@yahoo.fr

INGENIEUR CERTIFICATION DE PRODUITS

FORMATION

- **2005 - 2009 : Diplôme d'ingénieur ENSMM** (Ecole Nationale Supérieure de Mécanique et des Microtechniques) de Besançon (www.ens2m.fr)
 - 2008-2009 : Formation d'ingénieur, option *ingénierie de l'innovation: Marketing, management, intelligence économique, mise en œuvre de l'innovation, droit, gestion des risques, protection industrielle*
 - 2005-2008 : Formation généraliste à dominante mécanique: *Conception mécanique, matériaux, vibro-acoustique, mécanique des fluides, informatique, électronique, automatique...*
- 2003-05 : Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles, option Physique & Sciences de l'Ingénieur
- 2003 : Baccalauréat Scientifique avec mention, spécialité Mathématiques

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- Depuis mars 2009 : **AFNOR Certification**, Ingénieur certification de produits mécaniques
Responsable de 7 marques NF (supervision des dossiers clients, évolution des référentiels de certification, veilles technologique, normative et marché, animation de réunions, relations avec les partenaires et les différents acteurs, promotion, gestion budgétaire)
- 09/2008-01/2009 : **Anodest**, traitement de surface de l'aluminium, Saint-Vit (25)
Chargé d'étude secteur biomédical. Analyse stratégique, veilles technologique et marché sur salons internationaux.
- 02/2008-07/2008 : Département Mécanique Appliquée du **FEMTO-ST**, laboratoire associé au CNRS, Besançon (25). Projet de fin d'études. Modélisation par éléments finis de matériaux poreux dans le cadre du projet ODIN, piloté par Renault et Trèves, visant à améliorer l'insonorisation des compartiments moteur. (www.femto-st.fr)
- 02/2007-07/2007 : **Zensol Automation Inc.**, fabrication d'analyseurs de disjoncteurs, Saint-Laurent (Canada). Stagiaire en gestion de production. Conception et déploiement d'un nouveau logiciel de gestion de production. (www.zensol.com)

COMPETENCES

- Informatique : *Pack Office*, CAO: *Solidworks* et *Catia V5*, éléments finis : *Ansys* et *Comsol Multiphysics*, calculs : *MatLab* et *Mathematica*, programmation: *Visual C++*
- Langues: Anglais: courant et utilisé fréquemment dans le cadre professionnel (lu, écrit et parlé) - 775 au TOEIC en 2007
Espagnol : intermédiaire supérieur - niveau B2 au Bulats (610 équivalent TOEIC)
- Permis B, Attestation de Formation aux Premiers Secours (2006)

CENTRES D'INTERET

- Soutien scolaire à des élèves, cyclotourisme, course à pied, badminton
- Associations et mandats: Membre élu du Conseil d'administration de l'ENSMM en 2007/08, membre du bureau des élèves 2006/07, trésorier du Gala ENSMM 2006 (budget 50 000€)