

Amaury LAINE

Tél : 06.99.28.48.80

E-mail : amaury.laine@gmail.com

91, rue du Gaïac 76230

Bois-Guillaume

INGENIEUR MECANIQUE

Mineur Sport et Technologie



COMPÉTENCES TECHNIQUES:

- ▶ Conception assistée par ordinateur
- ▶ Mécaniques des milieux continus
- ▶ Eléments Finis
- ▶ Connaissance en matériaux
- ▶ Logiciels : Office, Catia, Patran/Nastran, Labview
- ▶ Langues : Anglais courant, Notion en Espagnol

COMPÉTENCES HUMAINES:

- ▶ Sensibilisé aux problèmes du manager
- ▶ Capitanat de collectifs sportifs
- ▶ Motivé et en recherche d'excellence
- ▶ Expérience de la vie en communauté (colocation)
- ▶ Adaptabilité, développée lors d'un semestre à l'étranger

CURSUS:

- ▶ 2009-2010 Élève en master professionnel Mécanique et conception des structures composites à UNIMECA Marseille.
- ▶ 2006-2009 Élève ingénieur à l'UTC en Génie Mécanique, filière Matériaux et innovations technologiques. Obtention du mineur Sport et Technologie
- ▶ 2005-2006 DUT Mesures-Physiques, option matériaux et traitements physicochimiques, IUT de Rouen.
- ▶ 2003-2004 Baccalauréat scientifique, option SVT, Spécialité Physique /Chimie, mention AB

EXPÉRIENCES:

- ▶ 2008 Septembre Semestre d'étude en Norvège, découverte d'une nouvelle culture, intégration et adaptation
- ▶ 2007 Septembre Semestre en tant que assistant ingénieur chez Lilly France, Optimisation des lignes de production dans l'équipe du Service Technique
- ▶ 2006 Avril-Juin Stage de DUT dans une université du Pays de Galles, Conception d'un trépied d'appareil photo
- ▶ 2003-2006 Juillet Manœuvre dans une entreprise de travaux publics
- ▶ 2002 Juillet-Août Animation sportive et générale dans le cadre d'un VVF

PROJETS:

- ▶ Conception d'un accessoire cycle
- ▶ Conception d'un guidon de VTT en carbone
- ▶ Veille Technologique Bio-composites
- ▶ Organisation de l'UTC Golf Challenge

CENTRES D'INTERÊT:

- ▶ Sports : Activité associative Volley-ball et Rugby
- ▶ Défis sportifs (Vélo, course à pied)
- ▶ Musique
- ▶ Titulaire du permis B, véhicule