

Guillaume

ROQUES

08 Août 1985 (24ans)

12 rue Jean Jaurès

91300 Massy

groques@live.fr

06.26.97.23.56

motorisé

Ingénieur Mécatronique

Formations :

- Depuis sept 2006 : apprenti ingénieur mécatronique (ISTY – ingénieurs2000)
Six derniers mois à l'université de Coventry, Angleterre – formation MSC
Engineering & Management
- 2006 : DUT informatique à l'IUT d'Orsay
- 2004 : Bac S option Sciences de l'ingénieur

Expériences professionnelles :

- 2009 : apprenti ingénieur mécatronique: COFELY (GDF SUEZ)
Analyse et réparation de pannes de GTC
Programmation de pages de synthèses sur GTC
Diagnostiques d'anomalies thermiques sur sites.
Diagnostiques et réparations de pannes sur chaînes de transmission réseau.
- 2006/2008 : apprenti mécatronique: DELPHI Automotive Systems
Étude d'un système embarqué d'aide au stationnement (radars de recul)
- 2006 : stage informatique « Sun Microsystems », infogérance

Compétences Informatiques :

- Conception mécanique 3D : Catia, SolidWorks ; Conception électronique : Protel
- Logiciels de bureautique (Word, Exel, PowerPoint, OpenOffice)
- Maîtrise C, C++, programmation (Sudoku, jeu d'échecs, démineur...)
- Création de sites (comptes rendus de projets, site d'association – Voir Passions & Loisirs)

Langues :

- Anglais : niveau Ingénieur (800 au Toeic) – six mois en Angleterre
- Espagnol : bases

Passions & Loisirs :

- BAFA, AFPS
- Animation associative et en centre de vacances et de loisirs (dont Furobalex)
- 2005 - 2006 : membre du bureau dans l'association « Planète Sciences »
- 2005 : **Responsable de projet fusée expérimentale «LaiKa», partenariat CNES**
- Depuis 2002 : Président d'association STS – aérospatial. ==> <http://swift.chez-alice.fr> <==
- Théâtre, Guitare, Échecs – ¼ finale IDF –