# DARWICH MOHAMMAD ODAY Liban - Octobre 1991

🕿 +33 (0)6.05.87.08.82 🛮 🖊 69 Rue Albert Dhalenne, 93400 Saint-Ouen, Île-De-France 🖾 mohammadoday@gmail.com

### EDUCATION

Actuellement Bac+4, Electronique et Instrumentation, à l'Université du Littoral Côte d'Opale (ULCO)-Dunkerque, France

2012 - 2013 Bac+4, Ingénierie Numérique, Signal-Image et Informatique Industrielle, à l'Université du Littoral Côte d'Opale (ULCO)-Dunkerque, France

2009 - 2012 Bac+3, DUT Génie des Réseaux Informatiques et Télécommunications, à l'Université Libanaise (UL)-Saïda, Liban

## Expérience professionnelle

5 mois - 2013 Cegelec - Le Groupe VINCI Energies, France - Cegelec Oil&Gas Services Department Responsable technique du projet Enterprise Content Management (ECM), pour remplacer Lotus, et assistant chef de projet

- ✓ Définition du projet, conception technique et modélisation
- ✓ Réalisation et mise en ligne (Documentation et formation des utilisateurs sur (Gedforces)
- ✓ Migration des BD de Lotus vers **Gedforces** et **SharePoint**

2 mois - 2012 Saoudi Oger - OGER International, King Abdullah University Of Science & Technology (KAUST), Arabie Saoudite - Computer and Communications Engineering Departement Assistant ingénieur et Technicien informatique

✓ Installation industrielle (Programmation VHDL) et Test du systme d'alarme incendi.

- 3 mois 2012 Projet de fin d'étude en Gestion des Risques Naturels par Automates Cellulaires, projet co-tutelle entre l'Université libanaise, l'Université Catholique de l'Ouest à Angers et SûretGlobale.Org
- **3 mois 2011** Hariri Med, Liban Directorate of Health and Social Services (MSSS) IT Departement Développeur Web Application System pour un projet de gestion de 40 centres hospitaliers
  - ✓ Developpement des Web Pages avec VISUAL STUDIO 2005
  - ✓ Data Cleaning (SQL server)
- 3 mois 2009 CISCO Networking Academy, Liban

Réseaux informatique - Computer Science Departement

✓ Installation / Configuration du réseau /entretien préventif...

#### IT DEVELOPMENT SKILLS

### Projets réalisés en électronique

Languages de UML Design & Modeling, programmation C, C++, VHDL, MATLAB, LABVIEW, CSS, HTML, PHP, Javascript, MySQL, C#, ASP.net, VB.net, Telerik (Rad Control).

Autres Outils MS Office, DreamWaver, Visual Studio 2010, Adobe Suite et LATeX.

2010: Emetteur-récepteur WIFI et Patch Antenna
2012: Mini Projet RS-Communication 232 avec
PIC 16F84 A

2014: Communication via bluetooth entre Arduino et Android

Logiciels Advanced Design System(ADS)-Agilent, electroniques: ANSYS HFSS, Xilinx, LabView,

Multisim National Instruments, Electronic

Workbench, Proteus, MPLAB

#### LANGUES

Arabe: langue maternelle

Franais: bilingue

Anglais: Capacité professionnelle complète

- Basket-ball, plongée, écriture.

Activités et loisirs

- Membre Fondateur association culturelle et socio-économique "Fityan Quarsita".
- ★ Participation à la conférence Matlab le 11 juin 2013 à Paris
- ★ Participation à la Conférence Salesforces 23 Mai 2013 à Paris
- ★ Participation à la Conférence VALEO sur l'Electromagnetic Compatibility (EMC)