

**Abdesselam R.** - Né le 26/07/1992  
**31000 Toulouse**  
**1 an d'expérience**  
**Réf : 1611090914**

## **Poste en électronique des systèmes embarqués et télécommunications**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, en Midi Pyrénées, dans le Génie civil et travaux publics.

### **Formations**

---

2014-2016 Master ESET Électronique des Systèmes Embarqués et Télécommunications Université Paul Sabatier Toulouse III [http://www.eea.ups-tlse.fr/V2/pages/diplomes/m\\_eset.php](http://www.eea.ups-tlse.fr/V2/pages/diplomes/m_eset.php)  
2013-2014 Licence Électronique et Informatique Faculté des sciences et Techniques de Mohammedia (Maroc)  
2010-2013 Deust Math Informatique Physique Faculté des sciences et Techniques de Mohammedia 2009-2010 Baccalauréat Sciences Physique Lycée Hassan 2 Rabat(Maroc)

### **Expériences professionnelles**

---

#### **Avril à Septembre 2016**

Stage : Etude et mise en place d'une solution IBS de couverture indoor 2G/3G/4G Société 3GCOM.

#### **Juin à Aout 2014**

Stage : Etude et implémentation sur une FPGA d'un modulateur AM Société nationale de radiodiffusion et de télévision du Maroc

#### **Avril à Juin 2014**

Stage : Etude et implémentation sur une FPGA d'un modulateur FM Société nationale de radiodiffusion et de télévision du Maroc ? Réalisation des Modulateurs AM et FM sur Matlab/Simulink ? Implémentation des modulateurs en utilisant le système générateur

#### **Mars à Mai 2013**

Stage : la gestion d'une base de données oracle du réseau wifi Ministère de l'Energie et des Mines du Maroc.

#### **Mai 2012**

Etude d'un système de stabilisation d'un Modulateur optique Mach-Zehnder Université Paul Sabatier ,Thales Toulouse. Conception d'un contrôleur Mach-Zehnder commander par une Arduino

### **Langues**

---

- Arabe Bilingue / Français Bilingue / Anglais Opérationnel parlé: scolaire / écrit: notions

### **Atouts et compétences**

---

HFSS, Altera, Matlab-Simulink, AWR, LTspice, Microwind, Proteus, AutoCad, IBWave, Oracle, Arduino, Kicad, NIOS IDE, Siemens C167.  
Langage C, VHDLI, JAVA, Assembleur(Intel, Motorola) , SQL. (Expert)

### **Centres d'intérêts**

---

- Handball, randonnée, Danse, Musique, Théâtre, Animation