



Formation

2009-2014 : Diplome nationale d'ingénieur en genie logiciel de l'INSAT-Tunis

2006-2009 : Baccalauréat scientifique du lycée pilote de Gabès

Experience professionnelle & stages

Décembre 2014 – maintenant : Ingénieur logiciel à SAGEMCOM
Software and Technologies (Tunisie) – Développement et
administration

- Développement frontend et backend en Python (Django avec Pycharm)
- Automatisation des tests des outils corporate de Sagemcom (Bugzilla, Git, SVN, Frontends ...etc) avec des librairies Python (Selenium, PySvn, PyGit, Bugzilla API ...) et création d'un module d'injection automatique sur Testlink
- Gestion de projet : Monitoring des serveurs de Sagemcom (Jenkins, Klocwork et Serveurs de Compilation) avec un outils base sur Elastic Stack (Elasticsearch, Kibana, Logstash)
- Tâches de support : Analyse dynamique de code avec Klocwork sur les 2 sites de Sagemcom (Tunis – Paris)
 - Configuration des jobs Jenkins et des environnements
 - Etude comparative entre Sonar Cube, FlexeLint et Klocwork

Février - Juin 2014 : Stage de fin d'études à Web-Atrio Toulouse)

- Optimisation du système d'information interne : développement d'outils et des modules d'aide à la décision, de gestion de documents et gestion des droits d'accès
Technologies : PHP/ JS/ HTML/ CSS/ AJAX/ JSON/ MySQL
- Evolution du site karila.fr au profit d'un client
Technologies : PHP (Yii framework)/ JS/ HTML/ CSS/MySQL

Juillet - Aout 2013 : Stage technicien à Web Atrio (Toulouse)

Projet collectif de mise à jour du système d'information : passage des requêtes en mapping objet-relationnel géré par l'outil SVN et adaptation au responsive design.

Technologies: PHP / JS/ HTML/ CSS/ AJAX/ JSON/ JQuery

Projets Freelance

Juillet - Novembre 2014 : projets de développements backend et frontend avec Python (Django, Flask), NodeJS et Drupal

Projets Académiques

Avril – Mai 2013 : Etude et réalisation d'une application de gestion RFID en JAVA.

Mai 2013 : Participation au Tunisiana App challenge par l'application de crowd funding « Fund Me ».

Mars 2013 : Participation au DROIDCON TN13 avec l'application ANDROID « wake Me Up » (réveil intelligent s'arrêtant par changement de luminosité de son milieu).

Compétences Techniques

Python dev : Django, Flask, Selenium, PySVN, PyGit

Web : HTML, CSS, JS, PHP, XML, AJAX, NodeJS, MongoDB , JSON, XPATH

Concepts : SOA, MVC

BDD : MySQL, Access, SQLite, SQL Server

Langages : Python, JAVA, C/C++

Technologies mobiles : Android, Web Mobile (HTML5, CSS3, jQueryMobile...)

BI : ERP (OpenERP), CRM (sugarCRM), Data integration (Talend, Pentaho), Reporting (QlikView), Data Mining

Elastic Stack : Elasticsearch, Kibana, Logstash

Langues

- Anglais : bilingue
- Français : certifié DELF C
- Arabe : Langue maternelle
- Allemands : notions

Extra activities

2011 - 2014 :Membre de l'INSAT ANDROID CLUB (membre atelier web Mobile et consultant Logistiques)

2012 – 2013 : Membre du « club des futurs entrepreneurs »