

## Ingénieur d'étude et développement Java/J2ee/GWT

Formation	<p>2007 - 2010 - Cycle d'ingénieur informatique à l'Ecole Nationale des Sciences de l'Informatique Tunis - ENSI.</p> <p>2005 - 2007 - Deux ans préparatoires Mathématiques et Physiques (MP) à la Faculté des Sciences de Tunis.</p> <p>2005 - Baccalauréat Mathématiques - <b>Mention Très bien</b></p>
Résumé	<p>3 ans d'expérience en développement Java.</p> <p>Maîtrise des technologies web HTML/CSS.</p> <p>Intéressé par le développement d'applications internet riches (GWT et Angular)</p> <p>Expériences en méthodes agiles (Scrum).</p>
Connaissances	<p><b>TECHNOLOGIES</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Langages</b> : Java/J2EE, Flex, Action Script, SQL, HTML, Javascript, XML, XSD</li><li>• <b>SGBD</b> : Oracle, MySQL</li><li>• <b>Java EE</b> : GWT, GXT(Sencha), JSP, Spring, Servlet, EJB, Struts 2, JSF, Hibernate, Dojo</li><li>• <b>Serveurs</b> : Tomcat, Glassfish, JBoss, Jetty</li><li>• <b>Reporting</b> : Birt</li><li>• <b>Test</b> : JUnit, Mockito, TDD</li><li>• <b>Usine de dev</b> : Maven, Eclipse, Netbeans, SVN, CVS, Hudson, Jira.</li><li>• <b>Dev mobiles</b> : Android</li></ul> <p><b>LANGUES</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Anglais</b> : Courant</li><li>• <b>Allemand</b> : Débutant</li></ul>
Expériences	<p><b>Médiamétrie, Ingénieur Etudes et Développement Java/J2EE</b></p> <p>Février 2014 à ce jour</p> <p><i>Projet Igloo</i></p> <p>Développement d'une application de restitution internet</p> <p>Réalisations</p>

- Développement de la partie IHM en GWT
- Développement des test unitaires et test E2E
- Mise en place de Google Analytics
- Développement de la partie backend en utilisant les annotation spring + springdata + aop + hibernate
- Amélioration des performance et refactoring
- Remodélisation d'une partie de la base de donnée et création des scripts PLSQL pour la migration des données

Mots clés

Java/J2EE, GWT, Oracle, plsql, spring, Maven, git

## **Générali, Ingénieur Etudes et Développement Java/J2EE**

Mars 2013 à Janvier 2014

*Projet Accueil Client*

Développement d'un poste de travail des intermédiaire

Réalisations

- Développement de la partie IHM en GWT
- Développement des test unitaires en utilisant Mockito et junit
- Mise en place des bonnes pratiques de développement sur la partie gwt  
css
- Développement de la partie backend en utilisant des ws
- Participation au développement d'un moteur de recherche avec Elasticsearch

Mots clés

Java/J2EE, GWT, CSS, wsdl, mockito, Maven, svn

## **Valeo, Leader Technique / Ingénieur Etudes et Développement Java/J2EE**

Novembre 2012 - Février 2013

*Projet Vega*

Développement d'une application de gestion des newsletters internes

Réalisations

- Réalisation du POC
- Mise en place de l'usine de développement
- Développement de la partie « Administration » en GWT

- Développement de la persistance
- Développement du Front-end en HTML5
- Techleading de l'équipe développement

#### Mots clés

Java/J2EE, GWT, HTML5, CSS3, Spring MVC, Obectify, App Engine, Maver  
GIT

### **Ingénieur Etudes et Développement - Atlas Technology Solutions, spécialisé dans le secteur d'assurance et de réassurance**

Juillet 2010 - Octobre 2012

#### Projet Courtage

Développement d'un système de courtage pour les courtiers en réassurance

#### Réalisations

- Développement de la partie IHM avec les technologies GXT/GWT
- Génération des rapports avec Birt
- Développement du backend avec Spring et Hibernate
- Participation à la création de l'usine de développement
- Conception d'une partie de la base de données
- Participation aux réunions avec le client

#### Mots clés

Java/JEE, Eclipse Ganymede, SVN, Ant, Hibernate, Spring, GWT 2, GXT 2.2, Jetty (Serveur développeur), Birt (Gestion des rapports)

#### PROJET ADOC

DÉVELOPPEMENT D'UNE BASE DE DONNÉES « ASSURANCE »

#### Réalisations

- Mise en place de l'architecture Cairngorn (MVC de Flex)
- Développement de la partie IHM en Flex/ActionScript
- Développement des tests unitaires avec JUnit
- Génération des rapports avec Birt
- Développement du backend avec Hibernate et Spring

#### Mots clés

Java/J2EE, Eclipse ganymede, Flash Builder 4, Ant, Hibernate3, Spring3, Flex  
ActionScript 3, cairngorm 2, Tomcat chart, Birt (Gestion des rapports), JIRA

## **Medinfo IHS, société spécialisée dans l'informatique pour la transfusion sanguine**

**Aout 2009 à Juin 2010**

### PROJET HÉMOVIGILANCE

DÉVELOPPEMENT D'UN SYSTÈME D'HÉMOVIGILANCE POUR LA SAISIE DES DÉCLARATIONS

D'INCIDENTS ET LE DÉCLENCHEMENT DES ALERTES

#### Réalisations

- Développement des couches back-end avec Hibernate et EJB3
- Développement de la couche front avec Struts 2
- Développement de la partie AJAX avec le framework javascript Dojo
- Mise en place de l'internationalisation avec prise en compte de l'écriture right-to-left

#### *Mots clés*

Java/J2EE, Hibernate, EJB3, Struts 2, Dojo 1.2.3, JBOSS 4.0.4, SVN, Ant

### *Projet eRDV*

MISE EN PLACE D'UN SERVEUR DE PRISE DE RENDEZ-VOUS POUR DONNEURS DE SANG BÉNÉVOLES

#### Réalisations

- Développement de la partie IHM avec Flex 3 et actionscript
- Développement de la partie back-end avec les technologies Hibernate et EJB3
- Génération des rapports avec JasperReport
- Création du script de build de l'application

#### *Mots clés*

Flex 3, Actionscript, Hibernate, EJB3, JBOSS 4.0.4, SVN, Ant