**EL HASSNAOUI ABDELHAQ.**

**E-mail  :** abdelhaq.elhassnaoui@gmail.com

**Tel**  : 0617638348

**Adresse  :** 161 Boulevard Charles de Gaulle 92700 colombes.

**Nationalité** : Française.

**Architecte JAVA/J2EE**

|  |
| --- |
| **DIPLOMES** |

**2003-2004** Master 2 Génie Logiciel (France-Marseille).

**2002-2003** Master 1 Sciences de L’information et Des Systèmes (France-Toulon).

**2001-2002** Licence Informatique (France-Toulon).

**1999-2001** D.E.U.G Faculté des Sciences et Technologies (Maroc).

**1998-1999**  Baccalauréat Sciences Mathématiques (Maroc).

|  |
| --- |
| **FORMATIONS** |

**Project Management Professional** F2i (20-24 Octobre 2014).

**Administration  Jboss 5.0** Objis (17-21 Mai 2010).

|  |
| --- |
| **COMPETENCES INFORMATIQUES** |

**Langages** Java, Scala, Xsp, Plsql, JavaScript, Json, Ajax, Html, Css, FreeMarker, Jfreechart,Wsdl, DFC

**Frameworks & Specifications** Spring, Hibernate, Struts 2, Jquery, Jms, ActiveMQ, RabbitMq, Ejb, Jndi, Jdbc, Jax-Ws , Jaxb , Soap, Rest, Jsp , JavaServlet , JavaMail, Jpa, Jta

**Bases de données** MySql 5.0, Postgresql, Oracle 11g.

**Serveurs d’applications & Web** Jboss EAP, Websphére 6.1, Weblogic 9, Tomcat 8.0.

**IDE**  Eclipse, NetBeans, XCP DEseigner 2.1, DqMan,

**Outils de gestion & de tests** Maven 2 ,Ant ,Gatling ,Cvs ,Svn ,Git ,Junit , Dbunit

Hudson, Sonar, Jenkins, QC, Mantis, Jira 7, Kibana

**Méthodologies & Modélisations** UML, Merise, XP, Scrum.

|  |
| --- |
| **LANGUES** |

- **Arabe**    : Bilingue.

- **Français**  : Bilingue.

- **Anglais**  : Technique.

|  |
| --- |
| **EXPERIENCES PROFESSIONNELLES** |

**Boursorama**  **depuis** **04/2015 (40 mois).**

**Fonction :** Architecte IT.

**Projet**   **:** Conception et développement d’une application pour les demandes de prêts

Immobiliers 100% en ligne (solution GED + Big Data).

**Activités :**

1)- EBS Ged center (mise en place d'une solution GED et BPM).

- Rédaction du dossier d'architecture technique.

- Implémentation du POC applicatif.

- Définition de la matrice des flux.

- Définition des contrats (wsdl ,…).

- Chiffrage de différentes taches.

- Implémentation des services métiers.

- Suivi des développements en coordination avec l'équipe métier.

- Suivi des anomalies en coordination avec l'équipe de la maintenance.

- Configuration des environnements (Jvm, certificats, ...).

- Développements d'une application de monitoring (angularjs, spring,…).

- Définition de la stratégie du routage (Camel, …).

- Implémentation des scénarios de tests de charges (Gathling, Scala,..).

2)- Big Data (Implémentation d'un POC pour les clients susceptible avoir une

Réponse favorable pour leurs demandes de prêts).

- Définition des règles métier pour la récolte de données.

- Implémentation du POC applicatif (Sparks, Scala,…).

**Environnement technique :** Java/J2EE, Apache CXF, Spring, Tomcat, Git, Soap, Rest

RabbitMQ, Camel, Oracle 11g, Soapui, Eclipse, Scrum,

Jira, Gatling, AngularJs, Scala, Sparks, ElasticSearch, XCP

Deseigner 2.1, DFC 7.1, Content Server 7.1, DA, XMS,

Xplore.

**Orange**  **08/2013 – 02/2015 (19 mois).**

**Fonction :** Consultant Senior Java/J2ee.

**Projet**   **:** Conception et développement d’un EBS (Enterprise Bus Service) permettant

D’offrir Les mêmes fonctionnalités du progiciel GAIA pour la partie prise de

Commande de la téléphonie fixe.

**Activités :**

- Compréhension des besoins fonctionnels.

- Définition de l’architecture technique.

- Mise à jour du dossier d’architecture Technique.

- Mise en place d’une architecture SOA.

- Implémentation d’un système de communication asynchrone.

- Assistance technique aux membres de l’équipe.

- Migration des services métiers vers des web services.

- Développement des batches.

- Rédaction des documents techniques.

- Accompagnement de la MOA.

- Traitement des fiches d’anomalies.

**Environnement technique :** Java/J2EE, Apache CXF, Spring, Tomcat, Svn, Soap, Rest

ActiveMQ, Jms, Oracle 10g, Soapui, Eclipse, Scrum, Mantis.

**Ing Direct** **01/2012 - 07/2013 (20 mois).**

**Fonction :** Consultant Senior Java/J2ee.

**Projet**   **:** Participation à la maintenance évolutive et corrective des différents produits

Financiers (CC, ASV, LEO, …) au sein de ING DIRECT FRANCE

**Activités :**

- Analyse et expression du besoin.

- Etude de faisabilité.

- Chiffrage et estimation des différentes taches.

- Etude des spécifications fonctionnelles.

- Gestion de risque et analyse d’impact sur l’existant.

- Implémentation de la solution technique (poc, prototypes).

- Migration des Business Command en web services.

- Développement du questionnaire d’ouverture de compte LEO.

- Rédaction des documents techniques.

- Déploiement des livrables sur la plateforme de recette.

- Traitement des bugs identifiés par l’équipe de validation.

- Préparation des livrables pour la plateforme de production.

**Environnement technique :** Java 6, Spring, SpringBatch, JSF1.2, richfaces, JSP/Servlet,

CXF, Jenkins, Sonar, Checkstyle, PMD, FindBugs, Starteam,

Git, Oracle Server.

**Société générale** **01/2010 - 12/2011 (2 ans).**

**Fonction :** Consultant Java/J2ee.

**Projet**   **:** Participation à la conception et au développement de l’application FSI qui

Assure la gestion des opérations de prêts emprunts de titres et de repo pour

La salle de marché (marchés actions et dérivés, marchés obligataires, toutes

Places).

**Activités :**

- Compréhension du besoin fonctionnel.

- Chiffrage et estimation des différentes taches.

- Maintenance corrective et évolutive.

- Implémentation des contrôles des deals.

- Optimisation des requêtes pour les traitements Big Data.

- Prise en charge du support niveau 2.

- Automatisation de tests.

- Préparation des livrables pour la plateforme de production.

**Environnement technique :** Java/J2EE, Hibernate, Spring, Cvs, Websphere 6.2, Plsql

Sybase, Hudson, Junit, Eclipse, Scrum.

**Devoteam** **09/2007 - 12/2009 (2 ans 4 mois).**

**Fonction :** Consultant Java/J2ee.

**Projet**  : Conception et développement java J2ee pour l'application RH et commerciale

Appelé KARMA au sein de la DSI de Devoteam

**Activités :**

- Analyse et expression du besoin.

- Etude préalable et de faisabilité.

- Chiffrage et estimation des taches.

- Rédaction des spécifications techniques et fonctionnelles.

- Rédaction des documents d’architectures.

- Modélisation UML du module gestion de compétences (diagramme de

classe).

- Création des classes de mapping du module gestion de compétences

(jdk5+hibernante 3.2 annotations).

- Implémentation de service web gestion de compétences (spring-ws).

- Modélisation UML du module dossier professionnel (diagramme de classe).

- Création des classes de mapping (jdk5+hibernante 3.2 annotations).

- Implémentation de service web dossier professionnel (spring-ws).

- Développement du module de génération CV via des Templates

(Jodreports+FreeMarker).

- Développement d’un système de gestion de cache (Spring-

modules+ehcache).

- Refonte du système de gestion des transactions (transactions déclaratives

au lieu des transactions programmatives).

- Refonte de l’architecture du module recherche profile multi-pays.

- Implémentation d’un interceptor UserSession pour sécuriser l’accès à

l’application (Struts2).

- Réalisation d’un système de gestion de droits selon profil.

- Tests unitaires (Junit+Dbunit).

- Tests de monté en charge (Jmeter).

- Tests d’intégrations.

- Déploiement des livrables en recette.

**Environnement technique :** JAVA/J2EE, Spring, Hibernate, Struts 2, Jquery,

Json, Junit, Dbunit, Jmeter, Websphere 6.1, Jboss 5.0,

JExcel, Poi, Jodreports, RAD, Scrum, Mantis, PL/SQL, Log4j,

Oracle 10g, FreeMarker, Pattern MVC2.

**Digimind** **09/2004 - 07/2007 (34 mois).**

**Fonction :** Développeur Java/J2ee.

**Projet**   **:** Participation à la conception et au développement d’une application pour la

Veille stratégique permettant de faire la récolte et l’indexation des

Informations trouvées sur le net appelée WNF (web news factory).

**Activités :**

- Analyse et expression du besoin.

- Etude préalable et de faisabilité.

- Refonte de l’architecture du module d’administration.

- Conception de la base de données.

- Programmation du module d’accès à la base de données (jdbc).

- Réalisation de l’IHM du module d’administration.

- Investigation des sites saisie via l’IHM d’administration.

- Extraction et filtrage des données pertinentes.

- Programmation du module des agents.

- Modélisation du module d’indexation (UML).

- Création et indexations des documents Lucene à partir des données

Récoltées.

- Programmation du moteur de recherche fulltext (Lucen).

- Tests unitaires (Junit+Dbunit).

- Tests de monté en charge (OpenSTA).

**Environnement technique :** JAVA/J2EE, JSP, Jdbc, Tomcat, Javascript,

Mysql ,Junit ,Ant ,Lucene ,XP, OpenSta,

Pattern MVC.