

Abdeldjalil MAIZA  
1 parvis du breuil  
92160 Antony  
0752296109  
abdeldjalil.maiza@gmail.com

---

## Consultant Sénior Fullstack JAVA/JEE

### FORMATION

---

2010 Master 2 Informatique - Option Informatique et Systèmes Complexe - UBO Brest

### SYNTHESE DES COMPETENCES

---

Langages	Java, SQL, PL/SQL.
Technologies / Framework	Spring (Core, AOP, MVC, Batch, Security, Web Services, REST, Data, Boot), RestEasy, CDI, JSF 2, RichFaces, Struts, Hibernate, Servlet, JPA, Swagger, Swing, Log4j, JaxB, JaxP, Junit, Mockito, Arquillian, Aspose.
Frontend	HTML, CSS, Javascript, Bootstrap, Ext JS, Ajax, JQuery, Angular, JSP, JSTL, XML, XHTML.
Base de données	Oracle, PostgreSQL, MySQL, SQL Server, Flyway, H2.
Intégration Continue	Maven, Jenkins.
Gestion de Version	Git, SVN.
Outils	IntelliJ IDEA, Eclipse, PL/SQL Developer, Toad for Oracle, MagicDraw, Jira, ALM, Sonar, Dynatrace, WinSCP.
Serveur applicatifs	Tomcat 7, GlassFish 4.1, Apache, JBoss 5, JBoss 6, Wildfly 15.
Méthodologies	UML2, Agiles.
Outil de reporting	BIRT, Jasper Reports.
Systèmes	Linux (mandriva, ubuntu), Windows.
Portail	Liferay 6.

### EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

---

#### Generali

2016 - 2019

Participation à l'évolution technique, développement, l'intégration continue, au sein du centre de services java.

#### Application CAVO

Maintenance évolutive et corrective de l'application CAVO.

CAVO est le projet de gestion de contrats dédié à un courtier externe à Generali. Cette application de gestion est utilisée par FAPE un courtier qui commercialise des contrats obsèques en France.

- Prise de connaissance du domaine applicatif.
- Participation aux ateliers de conception.
- Estimation, chiffrage, des différentes tâches.
- Animation d'atelier de travail avec les acteurs techniques et contributeurs maîtrise d'œuvre.
- Création d'un service applicative pour la gestion du statut déshérence.
- Création d'un service applicative pour la revalorisation annuelle des capitaux.
- Création d'un Batch de Rattrapage des contrats sinistrés pour la revalorisation post mortem.
- Implémentation des nouvelles opérations comptable (règlement CDC, annulation règlement CDC).
- Implémentation des Batches de traitement de données.
- Création d'un nouveau batch pour l'extraction des contrats termes.
- Modification du batch Extraction du flux FICOVIE.
- Livraison intégration et recette (winscp, putty) et gestion des releases.
- Amélioration et contrôle de la qualité du code des applications en se basant sur les rapports Sonar.
- Maintenance et suivi de production (jira, ALM).

## **Application Trajectoire**

Maintenance évolutive et corrective de l'application Trajectoire.

Extranet de la Direction des Entreprises Collectives et Dommages (DEC/DED) pour le Pilotage Commercial.

DEC : gestion des opportunités/projets, workflow Suivi des Affaires Nouvelles, workflow suivi des redressements des projets sur portefeuille).

DED : gestion des opportunités/affaires, missions et visites ERP, Tableaux de bord BO.

- Montée en compétence sur l'application cible.
- Chiffrage des différentes évolutions.
- Traitement des demandes métier et des évolutions soumises au centre de service via Jira.
- Développement Java, Web Service (SOAP, REST).
- Corrections des anomalies sous ALM.
- Correction des bugs de production.
- Déploiements sur l'intégration et la Recette via Jenkins et Serena.
- Passage sous Git et IntelliJ.
- Génération de documents Word, Excel et pdf en utilisant la librairie Aspose et l'outil Jasper Report.
- Création et mise à jour de Web Services avec Magic Draw.
- Création et Modification de batchs Spring.
- Tests unitaires.
- Corrections des remontées Sonar et amélioration du taux de couverture de test.
- Réunions d'équipes (projets et centre de service).

## **Application T20300**

Maintenance évolutive et corrective de l'application T20300.

Outil de tarification d'une offre Prévoyance et/ou Santé en sur-mesure normé et de conditions générales standard destinée aux entreprises de 20 à 300 salariés.

- Création d'un nouveau module de gestion de multi-profil.
- Chiffrage et Développement Java des différentes évolutions.
- Déploiements sur l'intégration et la recette via Jenkins et Serena.
- Corrections des anomalies sous ALM.
- Correction des bugs de production.
- Implémentation des tests unitaires.
- Corrections des remontées Sonar et amélioration du taux de couverture de test.

**Environnement** : Windows, JAVA 1.6, JAVA 1.7, struts 1.3.10, Spring Core, Spring Batch, Spring MVC, Spring REST, Hibernate 4, Oracle 11g, SQL & PL/SQL, JavaScript, JQuery, Ajax, Angular, Git 2.14.1, SourceTree 2.1.11.0, Jenkins 1.532.1, Serena, Sonar 4.5.7, JBoss 5, JBoss 6, IntelliJ IDEA 2018, Maven 3.3.9, Application Lifecycle Management, JIRA 6.4.12., Dynatrace 7.1.0, winscp, putty, Jasper Report.

## **Crédit Immobilier de France**

**2015 - 2016**

Participation à l'évolution technique d'une solution web Back Office 3cif pour recevoir, gérer et comptabiliser les opérations SEPA à destination de ses clients.

- Participation à la création et la modification des écrans de l'application.
- Participation au développement des fonctions globale.
- Gestion de l'habilitation des utilisateurs.
- Participation au développement des fonctions spécifiques au SEPA Retour.
- Traitement d'un Recall d'un Virement SEPA.
- Etudes, développement et intégration Oracle PL/SQL pour le logiciel de gestion actif-passif (ALM) FERMAT du groupe Crédit Immobilier de France.
- Participer à la mise en place de la base de données et des alimentations.
- Participer à la définition et à l'industrialisation des procédures et outils d'alimentation, de contrôle et de traitement.

- Débogage des procédures PL/SQL.
- Analyse et optimisation du code SQL des utilisateurs.
- Migration des données de la version Oracle 10 vers la version Oracle 11 en Production et recette.
- Assurer la maintenance corrective et évolutive des différents environnements Web pour les rapports (WRR, WebDeudil).
- Rédiger la documentation.
- Mettre en place les états de Reporting.

**Environnement :** Windows, JAVA 1.6, Spring 3, hibernate 3, oracle 11g, SVN, SQL & PL/SQL, Toad For Oracle, Eclipse KEPLER. Apache Tomcat 7.

## **Mecalux**

**2012 - 2015**

Gestion des évolutions fonctionnelles et techniques d'une solution de gestion de stock en interaction avec un ERP (SAP) ainsi que la maintenance corrective sur les différentes briques applicatives de l'application :

- Participation aux réunions clients, définition des besoins et réalisation des chiffrages.
- Définition du périmètre projet et rédaction des spécifications fonctionnelles et techniques (projet Robotique et RF).
- Définition de l'interface de communication entre l'ERP du client et le logiciel EasyWMS.
- Rédactions des documentations techniques.
- Préparation, installation et configuration de l'environnement du développement, ainsi que le déploiement de solutions applicatives de gestion et de contrôle des bases de données.
- Installation, configuration et paramétrage de la base de données oracle 11g.
- Installation, configuration et paramétrage du logiciel de gestion d'entrepôts EasyWMS.
- Configuration des postes (PC client) à relier au réseau local
- Développement de procédure **PL/SQL** et de requête **SQL**.
- Création des interfaces graphiques et l'interface de communication
- Création de l'interface de communication pour assurer l'échange entre les deux systèmes via des fichiers XML.
- Customisation du workflow du logiciel EasyWMS afin de répondre au besoin du client
- Développement d'interface graphique avec Swing
- Customisation des interfaces graphiques

**Environnement :** Windows, JAVA 1.6, Swing, oracle 11g, SVN, SQL & PL/SQL, PL/SQL Developer, Eclipse.

## **BSI COMMUNICATION**

**2011 - 2012**

Participation à différents projets de réalisation en mode forfaitaire et à la maintenance corrective et évolutive de projets existants au profil de deux clients.

### **Application Values Associates**

Développement d'un nouveau module pour la saisie des comptes-rendus d'activité et des demandes d'absences

- Intégration de la plateforme Liferay.
- Modélisation de la base de données relationnelles.
- Développement de portlets MVC pour l'administration du référentiel : comptes client, mission.
- Développement des grilles de saisie des comptes rendus d'activité et de demande de congé à destination des consultants.
- Réalisation d'un workflow de validation des demandes de congé.
- déploiement et test

### **Application Plus-Values**

Maintenance corrective et évolutive sur l'intranet élève et le CRM commercial tous deux développés sous Liferay

- Développement d'un plugin thème pour le CRM visant à améliorer la lisibilité de l'application

- Développement d'un module de recherche avancé de prospects pour le CRM
- Développement de l'interface graphique avec tous les critères de recherches
- Développement SQL et PL/SQL pour la récupération des résultats de la recherche
- Développement d'un nouveau module pour l'envoi d'e-mail via une Pop-Up de saisie
- Développement de portlet Struts spécifiques pour l'intranet pour la génération automatique de documents administratifs (certificat de scolarité, attestation d'inscription) ainsi que la génération automatisée de bulletin de note.
- Conception du modèle de données pour la gestion des bulletins de note et gestion de la persistance à l'aide du Service Builder de Liferay.
- Développement des rapports BIRT sous BIRT Designer et intégration de ces derniers dans le portail.
- Développement SQL et PL/SQL pour la récupération des données affichées dans les rapports BIRT
- Développement java et Ajax pour l'invocation des rapports à partir des pages JSP.
- Notification e-mail à destination des responsables administratifs écran de validation au sein du portail

**Environnement:** linux Ubuntu desktop et server, Java 1.6, liferay6, JSP, AlloyUI, JavaScript, AJAX, CSS, SQL, PL/SQL, Oracle 10g, Tomcat 6, Eclipse 3.5, Struts, Hibernate 3, BIRT & BIRT Designer.