

Développeur Java

BNC – Montréal – [08/2018 – Aujourd’hui]

Intégré au projet "Master Client Profile" de la banque, j’ai travaillé en tant que développeur Java back-end sur la maintenance et la création de microservices. Ces microservices sont très important au sein de la banque car ils exposent les données clients aux consommateurs. Par ailleurs, j’ai aussi participé à d’autre projets variés, tel que la recherche de profil client avec Elasticsearch, l’exposition de profil client avec Kafka et l’extraction des profils clients avec Spring Batch.

Domaine d’intervention :

* Maintenance des microservices du projet Master Client Profile
* Implication dans le développement de nouveaux microservices et applications
  + Choix technologique
  + Décision architecturale
  + Implémentation de la logique métier
  + Création des pipelines
  + Implémentation des tests intégrés
* Réalisation d’un projet pour automatiser l’exécution des tests intégrés, très utile pour valider un déploiement réussi et la non-régression.
  + Gère plusieurs Framework de test
  + Rapport d’exécution automatiquement envoyé vers Jira
  + Développé avec Spring Boot
* Rédaction de documentation technique
* Revu de code
* Accompagnement de stagiaire

Technologies :

* Java, Java 8, Spring, Kafka, Elasticsearch
* Jenkins, Docker, OpenShift, Git, GCP

Outils :

* IntelliJ Idea, Sourcetree, SQL Developer,
* AppDynamics, Jira, Confluence

Méthodologie :

* Agile, TDD, Clean Code

Développeur C++

Becker Avionics – Allemagne [01/2017 – 09/2017]

Intégré à l’équipe software de Becker Avionics, j’ai travaillé sur le nouveau modèle du système de communication vocale numérique (DVCS6500). Le projet consistait à développer deux applications afin de configurer ce dernier. La première application de type GUI (interface utilisateur) permettait une configuration en live et la deuxième application de type console permettait une configuration plus rapide à travers l’échange de fichier de configuration de type XML.

Domaine d’intervention :

* Conception technique et développement de l’application
* Test des prototypes

Technologies :

* C++, Framework QT5, Git, UML, XML/XSD

3857 Rue Saint-Urbain

Montréal, QC H2W 1T6

Canada

Aseel KADIMI

**Ingénieur développement Java**

CONTACT

EXPÉRIENCES

C:\Users\akadimi\AppData\Local\Temp\vmware-akadimi\VMwareDnD\e326210e\home-icon-silhouette.png

C:\Users\akadimi\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\world.pngC:\Users\akadimi\AppData\Local\Temp\vmware-akadimi\VMwareDnD\b7539e23\pc-computer-with-monitor.pngC:\Users\akadimi\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\books-stack-of-three.pngC:\Users\akadimi\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\linkedin-social-outline-logotype.pngC:\Users\akadimi\AppData\Local\Temp\vmware-akadimi\VMwareDnD\2e583de1\email-filled-closed-envelope.pngC:\Users\akadimi\AppData\Local\Temp\vmware-akadimi\VMwareDnD\bed98ca0\whatsapp-logo (1).png

LANGUES

**CENTRES D’INTÉRÊT**

Français : bilingue

Anglais : courant

Allemand : notions

Espagnol : notions

Langage

Java, Java 8, C++, Python, SQL

Web

JavaScript, HTML/CSS

J2EE

Spring (Boot, Core, Batch, MVC, Data, Security)

Rest-Soap web service

Devops

Jenkins, Docker, Maven, OpenShift, K8s, Ansible

Big Data

MongoDB, Elasticsearch, Redis, Cassandra

Software

IntelliJ Idea, Eclipse, Git, SQL

Os

Linux, Mac, Windows

COMPÉTENCES

Aseel KADIMI

Aseel.kadimi@gmail.com

(514) 293 1657

EXPÉRIENCES

Développeur Java

Umanis – Tours, France – [12/2015 - 12/2016]

Intégré à une des équipes d’Umanis, j’ai travaillé sur une application web d’aide à la gestion du surendettement. Cette application est utilisée par la Banque de France pour gérer les dossiers de surendettement des citoyens français. J’ai participé au développement de nouvelles fonctionnalités pour ensuite monter en compétence et travailler avec l’équipe MCO (maintien en condition opérationnelle).

Domaine d’intervention :

* Maintenance et ajout de nouvelles fonctionnalités (ajout d’un écran IHM, ajout d’un nouveau courrier, traitement batch, etc.)
* Rédaction de documentation technique
* Analyse et correction d’anomalie en production par des scripts SQL
* Revues de code et accompagnement.

Technologies :

* Java, Spring, Struts2, Jenkins, Hibernate
* JavaScript, CSS, JSP, Soap

Outils :

* Eclipse, SQL Developer,
* Enterprise Architect, SOAP UI, Jira

Stage Développeur Java

Sopra Steria – Nantes, France – [03/2015 - 09/2015]

Au sein d'une grande équipe, j'ai été impliqué dans le processus de modernisation d'un grand système logistique (SIMAT) utilisé dans le domaine de la Défense et de la Sécurité. Cette application permet à l’armée de terre d’assurer la maintenance de tout son matériel terrestre.

Domaine d’intervention :

* Maintenance et ajout de nouvelles fonctionnalités
* Contact et analyse de la demande client.
* Réalisation des tests fonctionnels

Technologies utilisées :

* Java, Spring IOC, Hibernate, SQL, JavaScript, JSP, Jenkins

Outils utilisés :

* Eclipse, SQL Developer, SVN

FORMATION

ENSEA – France [2011 – 2015]

École Nationale Supérieure de l'Électronique et de ses Applications

Dernière année effectuée à l’université de Cork en Ireland

ATS – France [2010 – 2011]

Classe préparatoire

DUT GEII – France [2008 – 2010]

Génie Électrique et Informatique Industrielle