## Mohamed FOFANA

# Concepteur, Développeur Full Stack JAVA JEE

15 Allée du Gros Chêne, 78480 Verneuil Sur Seine ☎+33 7 68 98 19 95 - ☑ fofana.mansour@gmail.com

### **DOMAINES DE COMPETENCES**

METHODES Méthode Agile / Cycle en V

OUTILS Eclipse / Visual Studio Code / Visual Studio 2010 / Jonas / Tomcat / Sonar / Jenkins / Angular CLI 1.x /

Adobe Flex Builder 4.x / SoapUi / JIRA / HP Quality Center / REST / SOAP / MEAN Stack

FRAMEWORKS Angular J s 1.3 / Angular 2 4 et 5 / Apache Maven / Spring / Struts 2 / JSTL / NodeJs,

GWT - Google Web Toolkit / Hibernate / JSP / ¡Query / Express Js / Bootstrap 3 et 4

SOLUTIONS Talend Open Studio / Neoxam DataHub

LANGUAGES HTML / CSS / Java / JSTL / XML / C# / C++ / Javascript / Typescript / PHP4 / VB 6 /

VB.NET / NodeJs / PL-SQL / SQL

BASE DE DONNEES MySQL / Oracle / PostgreSQL / Mongo DB

GESTION DE VERSIONS SVN, Git, Bitbucket

SYSTEMES D'EXPLOITATION Windows, Linux

# **EXPERIENCES PROFESSIONNELLES**

#### LIFE

### **AMUNDI - SOFTEAM Paris**

Juin 2017-Aujourd'hui

Descriptif : Application d'alimentation, traitement et diffusion de l'activité Référentielle des Valeurs, Tiers et Indices d'Amundi.

- Développement des évolutions et corrections
- Refactoring du code pour améliorer la lisibilité et les performances
- Intégration de Tiers et de Securities (Infogreffe, Equities, OPCVM, Bonds, ...)
- Implémentation d'API pour récupérer les titres en position
- Support technique
- Support utilisateurs (France, US, Japon)Refonte de la génération de livraisons
- Mise en production

Environnements Techniques: Java, Java Swing, Eclipse, XML, Maven, Hibernate, Oracle, SQL, JIRA, Neoxam Datahub

HERMES

### **PEUGOT PSA - CAPGEMINI Paris**

Mai 2016 à Mai 2017

Descriptif : Refonte de l'application de gestion des cotntrats du parc automobiles et des véhicules connectés.

- Participation aux phases de développement et de tests
- Analyse et Support sur la correction des anomalies
- Respect des performances de l'application

Environnements Techniques : Eclipse, Maven, Hibernate, Oracle, SQL, Java, JIRA, SVN

### De Juin 2014 à Avril 2016 VASCO

## **ORANGE - CAPGEMINI Rennes**

Descriptif: Application SIG de Gestion des couvertures Orange sur la France Métropolitaine et les DOM TOM. Le système VASCO permet l'acquisition, l'analyse et la visualisation cartographique de données du réseau mobile.

- Développement d'API et d'interfaces pour la gestion des équipements du réseau.
- Refonte de module anciennement en VB 6
- Analyse et correction d'anomalies d'Intégration
- Correction de tickets Réalisation de version de correction (Patch)
- Rédaction de document, Chiffrage
- Tests unitaires et Tests d'intégration

Environnements Techniques: VB. Net, Java, Spring, Maven, Hibernate, Struts, HTML, CSS, VB6, Lunix, Talend, HP Quality Center, Jenkins, Soap UI, Jonas

### **MARBELA**

### **ORANGE - CAPGEMINI Rennes**

Descriptif: Application de calculs des éligibilités techniques et réelles ADSL, VDSL, Fibre et Cuivre par le débit ou l'affaiblissement la France Métropolitaine et les DOM TOM.

- Développement et Tests d'IHM et traitements de débit et d'affaiblissement
- Analyse et correction d'anomalies d'Intégration
- Rédaction de document, Réalisation de devis
- Tests unitaires et Tests d'intégration
- Mesures des performances des batchs et optimisation
- Support

Environnements Techniques: HTML, CSS, KSH, Java/JEE, Spring, Oracle, SQL, Eclipse, Linux, HP Quality Center, Jonas

### **GESCAF**

### **ORANGE - CAPGEMINI Rennes**

Descriptif: Application de gestion des chargés d'affaire - Reception/Analyse/Acquittement des tickets Oceane

- Support

Environnements Techniques : KSH, SQL, Unix, HP Quality Center

#### DMI

#### **ORANGE - CAPGEMINI Rennes**

Descriptif : L'application DMI couvre le traitement et la livraison des demandes de moyens internes (bureautique, téléphonie, applicatif), et la gestion des référentiels.

- Développements et Tests
- Correttion de tickets
- In4tégration

Environnements Techniques : Java, KSH, SQL, Oracle, Eclipse, Unix, AR System, HP Quality Center

### **REFSAM**

### **ORANGE - CAPGEMINI Rennes**

Descriptif: L'application RefSAM est un workflow de demande d'habilitations. Il repose sur une gestion des accès basés sur des rôles métiers et porte et des contrôles

- Développement et Tests
- Analyse et correction d'anomalies d'Intégration

Environnements Techniques: Eclipse, CSS, HTML, PHP4, PostgreSQL, HP Quality Center, Zend Server

## ADELIA

## **ORANGE - CAPGEMINI Rennes**

Novembre 2013-Janvier 2014

Descriptif : L'application ADELIA (Application Dédiées à l'Exploitation des Lignes et des Incidents de l'ADSL) a pour objectif de couvrir les besoins métiers des utilisateurs.

- Développement et Tests
- Analyse et correction d'anomalies d'Intégration
- Tests unitaires

Environnements Techniques : Java, KSH, Oracle, Eclipse, Sonar, Jenkins

### OGC

## **MONACO TELECOM - CAPGEMINI Rennes**

Juin 2013-Novembre 2013

Descriptif: Application de gestion des contrats mobiles et fixes.

- Développement et tests des transactions web sur le nouveau MyMT
- Conception et Développement d'IHM
- Support

Environnements Techniques: HTML, CSS, XML, JavaScript, Java/JEE, jQuery, Maven, HP Quality center, Oracle, SQL, Eclipse, Linux, Tomcat

## **HERMES**

## M6 - CAPGEMINI Rennes

Février 2013-Juin 2013

Descriptif : Application de gestion des publicités et de leur facturation.

- Passage de scénarios de tests (manuels, automatiques) en respectant les délais de passages et de qualité des test
- Analyse et validation d'anomalies

Environnements Techniques: HP quality Center Sahi Test Automation Tool, Mysgl, Linux

### CAIRN

Octobre 2012-Février 2013

### **ORANGE - CAPGEMINI Rennes**

Descriptif : Application de gestion des équipements du réseau Orange.

- Développement et tests des IHM
- Conception et Modélisation
- Corrections d'anomalies
- Intégration et Mise en Production

Environnements Techniques: HTML, CSS, JavaScript, Java, KSH, Hibernate, Spring, Maven, HP Quality Center, Mysql, Eclipse, Talend, Linux

### SOCLE-GWT

### MONACO TELECOM - CAPGEMINI Rennes

Mai 2012-Septembre 2012

Descriptif: Application de mesures des performances et ergonomie des interfaces GWT par rapport aux Interfaces web.

- Etude du cahier de spécification
- Modélisation du système et conception de la base de données
- Implémentation d'interfaces
- Réalisation de la persistance des données
- Implémentation de catalogue de services

**Environnements Techniques :** HTML, CSS, XML, JavaScript, Java, GWT, Hibernate, Spring, Maven, JUnit, WSDL, MySQL, Merise, UML, Eclipse

### **FORMATIONS**

2006-2008

2009-2012 Ecole Polytechnique de l'Université de Tours - FRANCE

Diplôme d'Ingénieur en Informatique

2008-2009 Université Cheikh Anta Diop de Dakar - SENEGAL

Licence Professionnelle Informatique

Ecole Supérieure Polytechnique de Dakar - SENEGAL

Diplôme Universitaire et Technique - Informatique

### **CERTIFICATIONS**

2018-2018 Agilebee – Paris, FRANCE

Certification Scrum Master

2016-2017 CNAM - Conservatoire National des Arts et Métiers - Paris, France

Certificat de spécialisation Audit des Systèmes d'Information

## **LANGUES**

- . Français
- . Anglais Courant (TOEIC 850)

## **CENTRES D'INTERET**

Sport, Cinéma, Lecture, E-leanring

## REALISATION

https://www.codeblogue.com