Mohamed FOFANA

Concepteur, Développeur JAVA

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

DOMAINES DE COMPETENCES

METHODES Méthode Agile / Cycle en V

OUTILS Sonar / Adobe Flex Builder 4.x / Eclipse / MS Visual Studio 2010 / Visual Studio Code /

SoapUi / JIRA Quality Center / Jenkins / REST / SOAP

FRAMEWORKS Apache Maven / GWT - Google Web Toolkit / Hibernate / JSP / Struts / Tomcat / Spring

jQuery / Angular Js 1.3, Angular 2, 4, 5 / Angular CLI / Express Js / Bootstrap 3 et 4 / Jonas

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

Windows, Linux

GESTION DE VERSIONS SVN, Git, Bitbucket

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

LIFE

AMUNDI - SOFTEAM Paris

Juin 2017-Aujourd'hui

SYSTEMES D'EXPLOITATION

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, Wildfly

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: HTML, CSS, VB 6, VB .Net, Java/ JEE, Unix, Talend, Spring, Maven, Hibernate, Struts, HP Quality Center, Jenkins, Soap UI, Jonas

MARBELA

CAPGEMINI pour ORANGE - 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
- Correttion de tickets
- Répondre aux questions du support

Environnements Techniques : KSH, SQL, Oracle, 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 : KSH, Java, 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 suivants

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

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

OGC

MONACO TELECOM ORANGE - 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

ORANGE - CAPGEMINI Rennes

Février 2013-Juin 2013

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

- Passage des 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, Mysql, Linux

CAIRN

ORANGE - CAPGEMINI Rennes

Octobre 2012-Février 2013

Descriptif: Application de gestion des équipements du réseau Orange.

- Développement et tests des IHM Java/JEE
- 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

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

Diplôme d'Ingénieur en Informatique

2008-2009 Université Cheikh Anta Diop de Dakar - Dakar, SENEGAL

Licence Professionnelle Informatique

2006-2008 Ecole Supérieure Polytechnique - Dakar, SENEGAL

Diplôme Universitaire et Technique - Informatique

CERTIFICATIONS

2018-2018 Agilebee - Paris, FRANCE

Certification Scrum Master CNAM - Conservatoire National des Arts et Métiers - Paris, France

Certificat de spécialisation Audit des Systèmes d'Information

LANGUES

2016-2017

- . Français
- . Anglais Courant (TOEIC 850)

CENTRES D'INTERET

Sport, Cinéma, Lecture, E-leanring