

Diadié CAMARA

camaradbc@gmail.com

0784207137

INGENIEUR D'ETUDES ET
DEVELOPPEMENT
JAVA/JEE
11 ans d'expérience

SKILLS

| | | |
|----------|---------|--------------|
| JAVA/JEE | SPRING | HIBERNATE |
| SCRUM | ANGULAR | MAVEN |
| MYSQL | DROOLS | JASPERREPORT |

FORMATION

| Formation Informatique

Master 2 Développement de systèmes d'informations (Université Gaston berger) 2012.

Licence Professionnelle en Génie Informatique (Université Gaston berger) 2010.

Diplôme Universitaire en Réseaux Informatique De Gestion (Université Gaston berger) 2009.

| Baccalauréat

Baccalauréat Scientifique S2 (Lycée Arabe) 2007.

SAVOIR FAIRE

| LANGAGES DE PROGRAMMATION

JAVA / J2EE, PL / SQL / SQL / XML

| FRAMEWORK

Spring Boot / Spring Core / Spring MVC / Spring Security, Spring Data / Hibernate / JPA

| SGBD

Oracle / MySQL / PostgreSQL

| SERVEURS D'APPLICATIONS

Wildfly / Tomcat

| CONCEPTION

Oracle / MySQL / PostgreSQL

| OUTILS

Maven / Junit / SVN / GIT / Eclipse / Jenkins

| OS

GNU/Linux / Windows / Mac OS X

| LANGUES

Anglais: professionnel

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

| Ingénieur étude et développement J2EE

Bnp paribas / Février 2022 à maintenant

Mission : Mise en place d'une application de gestion de risques et calcul de primes sur les credits d'assurances B2B de la BNP.

- Développement de la partie backend (SpringBoot)
- Développement de la partie frontend (Angular),
- Développement des Services REST
- Participation au cérémonie srcum.
- Validation des pull requests.
- Préparation des releases pour la livraison en prod.

Environnement technique: JAVA 11, SPRINGBOOT, ANGULAR JUNIT, MOCKITO, MAVEN, GIT, SCRUM, ORACLE, REST, QUERYDSL.

| Ingénieur étude et développement J2EE

Worldline / Juillet 2020 à Septembre 2021

Mission : TMA et gestion des évolutions de l'application de la nouvelle solution billettique francilienne

- Contribution à l'implémentation des évolutions.
- Correction des bugs.
- Développement Scheduler. Avec quartz.
- Ecriture des scripts shell pour l'automatisation de la suppression des comptes.
- Lead de l'équipe projet au Sénégal.
- Préparation des releases pour la livraison en prod.
- Développement des SPIs RHSSO.
- Développement des Services REST
- Participation à l'amélioration.
- Validation des merges requests.
- Migration de Java 8 vers 11.
- Participation au cérémonie srcum.
- Mise en place et développement du projet pour la synchronisation des données.

Environnement technique : JAVA 11, SPRINGBOOT, APACHE CAMEL, QUARTZ, JUNIT, MOCKITO, MAVEN, GIT, GTILAB CI, SCRUM, MYSQL, POSTGRESSQL, REST, KEYCLOAK, OPENSIFT, DOCKER.

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

(suite)

| Ingénieur d'étude et de développement J2EE

Yup / Décembre 2019 à Juillet 2020

Mission : Mise en place d'une application de gestion de portefeuille électronique

- Participation à la mise en place de l'architecture.
- Mise a place de l'environnement.
- Développent des Api Rest.
- Développement de la partie SMS avec infobip,
- Spécifications techniques.
- Participation au développement de la partie backend,
- Développement de la partie accès aux bases de données avec Hibernate,
- Mise en place de la partie kafka.
- Validation des Merges requests.

Environnement technique : JAVA 8, SPRINGBOOT, JUNIT, GIT, MAVEN, MOCKITO, EUREKA, MYSQL, MONGODB, REST, KAFKA, DOCKER, INFOBIP, INTELLIJ, LINUX.

| Ingénieur d'étude et de développement J2EE

Orange Sénégal / Août 2018 à Octobre 2019

Mission : Mise en place d'une application de gestion de portefeuille électronique.

- Développeur Backend.
- Réalisation des évolutions.
- Implémentation du micro-service facturation.
- Interfaçage avec les partenaires SOAP, REST.
- Implémentation DTO avec MapStruct
- Implémentation avec angular 6 des écrans du suivies des comptes marchands.
- Mise en place et développement du projet gestion en back office des erreurs de transactions (SPRINGBOOT, ANGULAR).

Environnement technique : JAVA 8, SCRUM, EUREKA, JUNIT, GIT, MAVEN, MOCKITO, ANGULAR 6, SCRUM, MYSQL, SOAP, REST, JENKINS, NEXUS, SONARQUBE, JIRA.

| Ingénieur d'étude et de développement J2EE

MESRI / Janvier 2014 à Décembre 2017

Mission : Participation a la mise en place du socle du système de l'enseignement supérieur du Sénégal.

- Participation au développement de la partie backend (SpringBoot)
- Participation au développement de la partie frontend (AngularJS),
- Participation sur les projets FORMATION et SENBOURSE.
- Développement des écrans et services Rest.
- Sécurisation des Api Rest avec Spring security.
- Intégration de la partie jasperReport.
- Développement de la partie gestion des Règles avec DROOLS.
- Participation a la partie gestion des fichiers avec ALFRESCO.
- Récupération et étude des besoins du client.
- Lead sur le projet Senebourse.
- Formation des utilisateurs sur senbourse.
- Rédaction du manuel d'utilisation senbourse.
- Configuration du serveur (tomcat)
- Mise en production.

Environnement technique : SPRINGBOOT, ANGULARJS, DROOLS, ALFRESCO, JASPERREPORT, MAVEN, GIT, SCRUM, POSTGRESSQL, SOAP, REST, LDAP, TOMCAT, BITBUCKET.**| Ingénieur d'étude et de développement J2EE**

DOUANE MAURITANIENNE / MAI 2014 à DECEMBRE 2014

Mission : Mise en place du system de lutte contre la fraude.

- Conception et modélisation de la base.
- Récupération des besoins du client.
- Sécurisation avec SPRING SECURITY.
- Mise en place de la configuration du projet.
- Spécifications fonctionnelles et techniques,
- Développement de la partie backend (Spring).
- Développement de la partie Front (Primefaces).
- Génération des fichiers PDF avec JASPERREPORT.
- Développement de la partie accès aux bases de données avec Hibernate.

Environnement technique : SPRING MVC, JSF (PRIMEFACES), JASPERREPORT, MAVEN, SVN, TOMCAT, MYSQL.

| Ingénieur d'étude et de développement J2EE

SEYSOO / Octobre 2012 à Avril 2014

Mission : Mise en place d'un outil de gestion de demande de crédit et d'aide à la décision.

- Conception et modélisation de la base.
- Développement de la partie backend (SEAM).
- Développement de la partie Front (Primefaces, Richfaces).
- Rédaction des spécifications fonctionnelles.

Environnement technique : SEAM ,JSF(PRIMEFACES,RICHFACES),JASPERREPORT, MAVEN, SVN ,GIT ,JBoss ,MYSQL, JIRA.

Mission : Développement des modules sms et gestion des contacts.

- Développement de la partie backend et Frontend PHPFOX.
- Mise en production.

Environnement technique :PHP , PHPFOX, Svn , Mysql

Mission : Mise en place d'une application de gestion immobilière.

- Modélisation de la base
- Participation à la rédaction des spécifications fonctionnelles.
- Développement de la partie backend et Frontend ZEND FRAMEWORK.

Environnement technique :PHP, ZEND FRAMEWORK, JAVASCRIPT, SVN , MYSQL.

Mission : Mise en place d'une application de gestion médicale.

- Développement de la partie backend (SEAM).
- Développement de la partie Frontend (PRIMEFACES)
- Modélisation de la base.
- Implémentation des modules prise de rendez-vous, radiologie et gestion de l'imagerie.
- Rédaction des spécifications fonctionnelles.
- Gestion de la partie génération des fichiers avec JASPERREPORT.
- Intégration du module de lecture des Images DICOM.

Environnement technique : SEAM, JSF (PRIMEFACES, RICHFACES), JASPERREPORT, MAVEN, SVN,GIT ,JBoss ,MYSQL, JIRA.