

#### Infos

- ▶ 30 ans
- Dakar
- Sénégal
- Permis B

#### Contact

- <u>mohammed.diedhiou@gmail.</u>
  <u>com</u>
- 1 <u>+221772617651</u>

#### Présentation

Je suis développeur Java JEE avec 6 années d'expérience.

- · Mon expertise concerne le langage java et la plateforme JavaEE. J'ai une bonne expérience sur les technologies comme EJB 3, JPA/Hibernate, Servlets, REST, Swagger-ui, Maven, Base de données relationnelles. J'utilise les frameworks frontend comme Angular 1, Zkoss 6/7/8, Struts 2. En plus de ces technologies je développe aussi avec le langage php notamment avec le framework laravel, html, css, jquery, javascript, framework css Bootstrap, node IS
- Je suis lead technique dans des projets à l'agence de l'informatique de l'état. Je participe à la conception des architectures. Je gère des systèmes complexes avec une architecture micro service. Je gère la maintenance et l'évolution de chaque micro service. Je fais de la revue code, du refactoring et Je m'assure à ce que la qualité de code soit respecté.

# Mohammed Diedhiou Confirmed Software Engineer JAVA/JavaEE

Pour en savoir plus, consultez mon CV en ligne : <a href="https://www.doyoubuzz.com/mohammed-diedhiou">www.doyoubuzz.com/mohammed-diedhiou</a>

## **EXPÉRIENCES**

## Ingénieur de conception en informatique

Agence de l'informatique de l'état • Dakar • Sénégal • Février 2016 à novembre 2017 • CDI

- Développement d'applications sur des technologies JAVA/JEE ou PHP
- Accompagnement technique des consultants dans la réalisation d'applications JAVA/JEE
- Mise en place d'un environnement de déploiement des applications JAVA/JEE

## Ingénieur de conception en informatique

Agence de l'informatique de l'état • Janvier 2015 à janvier 2016

- Lead developer sur projet de mise en place d'une plateforme de dématérialisation de l'inscription aux concours de l'ENA
- Déploiement en production de dématérialisation de l'inscription aux concours de l'ENA et accompagnement des utilisateurs
- Membre du jury pour la délibération du concours d'entrée à l'ENA session 2015

## Consultant Développeur Java/JavaEE

Agence de l'informatique de l'état • Juillet 2014 à janvier 2015

- Dématérialisation de la procédure d'autorisation de démolir et du permis de lotir.
- Intégration de la Gestion des inscriptions dans la plateforme TELEDAC (plateforme de dématérialisation de l'obtention du permis de construire) (inscription utilisateur, entreprise, mandataire)
- ▶ Audit et amélioration de la plateforme TELEDAC

## Consultant Développeur Java/JavaEE

Agence de l'informatique de l'état • Septembre 2013 à juillet 2014 • Freelance

- ➤ Etude et mise en place d'une plateforme d'échange de données entre le système de dématérialisation des procédures de l'état et une application tierce.
- Mise en place d'un système de signature numérique pour la plateforme de dématérialisation de la procédure de délivrance du permis de construire, permettant aux agent de l'état de signer numériquement l'ensemble des documents générés par le système. Déploiement en production de la plateforme de dématérialisation de la procédure de délivrance de permis de construire.
- Analyse, Conception et mise en place de l'architecture d'un système de dématérialisation de la procédure et de Délivrance du permis de construire en vue de d'améliorer la place du Sénégal dans le doing-Bussness.(Teledac)

## **FORMATIONS**

# Diplôme d'ingénieur de conception en informatique

Ecole supérieure polytechnique • Septembre 2009 à juillet 2013

Ce diplôme est une obtenu après un concours niveau bac+2 et une formation de 3 annees.

## Licence en mathématiques

Université Cheikh Anta Diop • 2008 à 2009

Ce diplôme est obtenu après 3 années d'étude au sein de la faculté des sciences de l'université Cheikh Anta Diop

# COMPÉTENCES

#### IDE

- ► Eclipse (Indigo, luna, Neon.3) ★★★★☆
- ▶ Vscode ★★★★☆
- ▶ Sublime Text ★★★★☆
- ▶ NetBeans ★★★☆☆
- ▶ Intellij IDEA ★★★☆☆

## Java et Plateforme JavaEE

- JavaEE 6/7/8 ★★★☆
- ▶ Servlet ★★★★☆
- ▶ JDBC ★★★★☆
- ▶ JSP ★★★★☆
- ▶ EIB 3.1 ★★★★☆
- ▶ Dependency injection ★★★★☆
- ▶ Java 6 /7 /8 ★★★☆
- Maven 3 ★★★★☆

#### **ORM**

- ▶ Hibernate 4.2 ★★★☆☆
- ▶ JPA 2.0 ★★★☆☆

## Langage SQL

- ▶ SQL ★★★★☆
- ▶ PI/SQL ★★★★☆

#### **REST**

- ▶ JAX-RS ★★★★☆
- ▶ Jersey ★★★☆☆

#### Sécurité

- ▶ Json Web Token ★★★★☆
- ▶ LemonLdap ★★★☆☆
- ▶ OpenAM ★★★☆☆

#### Web server

- ▶ Apache ★★★★☆
- ▶ Nginx ★★★☆☆

#### Unit test

▶ Junit ★★★☆☆

## Application server

- ▶ Iboss 6/7 ★★★★☆
- ▶ Wildfly 8 ★★★☆☆
- ▶ Wildfly-swarm ★★★☆
- Tomcat 7.x, 8.x ★★★☆☆

### Versionning

- ▶ Git ★★★★☆
- ▶ SVN ★★★★☆
- ▶ Gitlab ★★★★☆

### Intégration continue

Maven3 ★★★★☆

## Diplôme universitaire en études scientifiques

### Université cheikh Anta Diop • 2006 à 2008

Ce diplôme est obtenu après 2 années d'études scientifiques à la faculté des sciences et technique.

- ▶ Jenkins ★★★★☆
- ▶ Sonar ★★★☆☆
- Nexus ★★★★☆

#### OS

- ▶ Linux / Debian ★★★★☆
- ▶ Windows ★★★☆☆

# Frontend technologies and framework

- ▶ Zkoss 6/7/8 ★★★☆
- ▶ Angular 1.x, bower, gulp ★★★★☆
- ▶ HTML 5 ★★★★★
- ▶ Boostrap ★★★★★
- ▶ Javascript, AJAX ★★★★★

## **Databases**

- Mysql ★★★★☆
- ▶ Postgresql ★★★☆☆
- ▶ Redis ★★★☆☆
- ▶ MongoDB ★★★☆☆

## Reporting

- ➤ XdocxReport ★★★★☆
- ▶ OnlyOffice ★★★★☆

# Outils et langage de modélisation

- ▶ UML★★★★☆
- ▶ Visual Paradigm ★★★★☆
- ▶ ArgoUML ★★★☆☆
- ▶ StartUML ★★★☆☆

# Autres Langages et framework

- ▶ PHP 5, 7 ★★★☆
- Laravel 4/5 ★★★★☆
- ▶ Codelgniter ★★★☆☆
- ▶ Node Js ★★★☆☆
- Meteor |S ★★☆☆☆
- ▶ Docker-machine ★★★☆☆
- ▶ Docker-images ★★★☆☆

# Agile software development

▶ Scrum ★★★★☆

## Langues

- ▶ Français ★★★★★
- ▶ Anglais ★★★☆☆
- ▶ Wolof ★★★★★

## **LOISIRS**

## **Sport**

▶ Football