

### INGENIEUR D'ETUDE JAVA/SPRING ANGULAR



#### COORDONNEES

**Adresse**: 78300, POISSY **Téléphone**: 0698501141

E-mail: bekka.atmane@hotmail.fr

### **COMPÉTENCES**

- Développement Back : JAVA
- Développement Front / WEB : HTML, CSS, Angular 12, AngularJS
- Script Shell
- Création de Web Services REST / SOAP
- Serveur d'application JBOSS /Tomcat
- Spring/Spring boot
- Base de données : Oracle (SQ, Optimisation des schémas d'exécutions)
- Standard d'échanges de données XML
- Intellij, Eclipse, NetBeans
- Devops: Jenkins /Sonar
- Outils de versionning : SVN, GIT

#### **FORMATION**

Master 2 Base de données et BIG

**DATA**: 06/2018

Ecole supérieur européenne de management (ESEM). – Paris.

Ingénieur Informatique : 06/2014 Université de Béjaia – Algérie.

Baccalauréat : Sciences, 06/2008.

#### **COMPETENCES**

IT Consulting: 7 ans d'expériences

Sensibilité au clean code

Personnalité : relationnel, rigoureux, autonome, passionné, curieux et

esprit d'équipe.

#### PARCOURS PROFESSIONNEL

## IT Developer, 12/2018 à ce jour APEC

- Projet 1 évènements APEC : Création et planification des évènements et ateliers pour les cadres et recruteurs.
- **Projet 2 migration du module CANDIDAPEC en Angular 8 :**Migration de l'application CANDIDAPEC de AngularJS en Angular 8.
- Projet 3 Parcours conseil : Réalisation d'un projet parcours qui consiste à accompagner les cadres et recruteurs. Il existe deux types de conseils : Service et parcours.
- **Projet 4 Page entreprise :** Refonte du module page entreprise en angular.
- Mise en place de nouvelles fonctionnalités et de services pour les offres, ateliers et cadres.
- Conception et développement de nouveaux services métiers REST, notamment pour la gestion des offres, des entreprises, des ateliers, des recruteurs et des cadres avec Java, Spring et Mybatis
- Analyse et correction des bugs de production.
- Gestion des tags XITI
- Mise en recette, pré-production et production avec Jenkins.
- Forte collaboration avec les architectes pour assurer l'application des bonnes pratiques.

**Environnement technique :** Java 8, Angular 8, AngularJs, Jahia, Spring Boot, Spring Batch, Maven, GIT, REST API, MyBatis, SQL, Jenkins, Sonar.

#### Ingénieur études et développement JAVA/JEE, 01/2018 - 08/2018 Conseil de l'europe Strasbourg

- Assurer la TMA au sein du Conseil de l'Europe.
- Back Suivi et correction des anomalies.
- Back Développement des nouvelles évolutions.
- Développement d'un portlet Liferay afin de gérer les alertes du site "sécurité des journalistes".
- Front : Réalisation des interfaces graphiques
- Front : Codage des Services AngularJS
- Front : Création des formulaires en utilisant les directives AngularJs.
- Réalisation de scripts groovy pour :
  - Nettoyer la base de données.
  - Importer les utilisateurs à partir de l'AD et les intégrer dans la plate-forme.
- Affecter ou supprimer des rôles ou encore mettre la plate-forme en mode lecture seule.
- Assistance des utilisateurs pour l'utilisation de la palte-forme.
  Environnement technique: Spring MVC, Spring DATA, Hibernate, Spring Security, Java 7, Liferay 6.2, Groovy, MySql, SqlServer, SVN, AngularJS, CSS, SCRUM, Tomcat 7.

# Ingénieur études et développement JAVA/JEE, 03/2016 - 10/2017 Algerian E-banking Services (AEBS)

Projet: Réalisation d'une application web E-banking full JAVA/JEE.

- Participation à l'analyse des besoins et rédaction des cahiers de charge.
- Back Modélisation, création des modèles et entités sous UML.
- Back Développement de nouvelles fonctionnalités pour la solution ebanking : les services métiers EJB, JPA (EclipseLink).
- Back Suivi et correction des anomalies.
- Back Réalisation des tests Junit.
- Back Revue de code et application des bonnes pratiques de développement.
- Front : Conception de la charte graphique de la solution.
- Front Réalisation des IHM en utilisant Primefaces/Jquery.

**Environnement technique :** Java, JEE, JPA(EclipseLink), EJB 3.0, JSF 2.2, Oracle, PostgresSql, Junit, Primefaces, CSS, SVN, maven, jenkins, Glassfish 4.1.2.

## Ingénieur études et développements, 11/2014 - 02/2016 FecomIT

- Projet 1: il consistait à réaliser une application de gestion de l'hôtellerie qui permet de gérer les réservations, le planning de nettoyages des chambres, rapport journalier, hebdomadaire ou mensuelle des revenus de chaque chambre.
- **Projet 2 :** Intervention dans le cadre d'un projet de transite qui assure la gestion des dossiers clients et de tout son processus (de la création du dossier à sa validation) et gestion des factures.
- **Projet 1 :** Application de gestion d'hôtellerie.
- Recherche et étude sur le métier hôtellerie.
- Analyser les besoins fonctionnels et rédaction des cahiers de charge.
- Back Conceptions et mise en place du schéma de la base de données.
- Back Développement des services de la solution.
- Front Réalisation de la charte graphique.
- Front Réalisation des interfaces graphique de la solution.
- Projet 2 : ERP pour transitaire (C#/AngularJS).
- Back Développement de nouvelles fonctionnalités de la solution.
- Front Réalisation des nouvelles Interfaces graphiques.

**Environnement technique :** PHP, C#, MySQL, AngularJS, CSS/HTML.