

COORDONNÉES



174 Avenue de Paris, 92320, Châtillon



0667300062



amlalyassin@gmail.com

COMPÉTENCES

Langages et outils Java 8++ / Junit / Mockito, Spring (Core, Boot, JPA, MVC, Security, Batch), Angular 2++, AngularJS / Bootstrap, Rest, Swagger, Postman SQL/ PL SQL, HTML, CSS, JavaScript, ES6, TypeScript. Outils de production VisualStudio Code, Eclipse, Git, Intellij, Jenkins, GitLabCI, Ansible Méthodologies: Méthodes Agiles (Scrum), Cycle en V UML, TDD, BDD, Bases de données: MySQL, PGSql, Oracle, SQL Server Systèmes OS Microsoft Windows. Linux(Ubuntu)

LANGUES

Anglais

Intermédiaire (B1)

YASSIN AMLAL CONCEPTEUR DÉVELOPPEUR JAVA/JEE/SPRING/REST

PROFIL PROFESSIONNEL

Titulaire d'un Master spécialisé en développement offshore des systèmes d'information et six ans d'expériences, j'ai eu la chance d'intervenir sur plusieurs projets craftsmanship et en agile généralement dans un environnement technique JAVA/JEE/Spring

PARCOURS PROFESSIONNEL

Concepteur développeur JAVA/JEE/Spring Boot, 05/2022 - Actuel AXA France - Paris site de Nanterre - CDI

Au sein de la DSI d'AXA France j'ai intégré la tribu sinistre sur le projet Solaris qui concerne la gestion des sinistres, ce projet est mené en agilité "Scrum" je fais partie de la squad gestion corpo 15 personnes entre Paris et Lisbonne nous traitons tous les sujets qui concerne les préjudices corporel du projet Solaris.

Mes taches principales :

Conception et développement des nouvelles évolutions "Module de l'AQV et de l'Offre".

Résolution des bugs.

Revues des PRs produits par les développeurs de la tribu. Intervention sur l'application MRM "Moteur de Regèles de métiers" et développement des fonctionnalités permet le calcule des estimations pour les préjudices Solaris en utilisant les méthodologies BDD et le TDD Environnement technique: JAVA11, SpringBoot, Intellij, Api Rest, Git, JUnit, Azure, Maven, Gradel, DevOps, JIRA, Base de données Oracle.

Développeur concepteur full stack JAVA/JEE/Angular, 09/2020 -05/2022

Groupe Covéa - GMF - Paris - CDI

Développement des Batch avec le Framework(Spring Batch) permettant la récupération, le déplacement, la lecture, le mapping des fichiers (PDF, XML) puis l'insertion du contenu mappé dans les files MQ à l'aide de l'API JMS.

Développement du Batch (Spring Batch)

permettant la réinjection des rejets dans les files Data.

Gestion et manipulation des files MQ à l'aide de l'outil MainView Middleware Administrator

Développement et manipulation des services web permettant l'enrichissement de la GED via l'application Service documentaire. Développement de la partie Frontend sur l'espace client en (Type Script). Réalisation des tests unitaires avec Junit

Gestion des incidents en production sur la plateforme ServiceNow, Analyse des logs avec Elasticsearch Kibana.

Environnement technique: Intellij, E JB 3, Java 8, TypeScript, Maven, Git, SVN, Spring Boot, Spring Core, Spring Batch, Jenkins, Junit, Log4j. JIRA. ServiceNow

Développeur full stack Java8 JEE/Spring/TypeScrpt, 05/2020 -09/2020

Open projet en interne - paris - CDI

Développement de l'API permettant de découper le texte déjà extrait du CV en phrase puis stockage des phrases dans la base de données. Développement de l'API permettant l'extraction des mots technique, son nombre de répétition et ça position en se basant sur une liste de

compétence technique prédéfinie.

Développement de l'API permettant l'extraction des compétences fonctionnelles à partir des phrases en utilisant les expressions régulières et respectant les règles grammaticales.

Développement de la partie Front en TypeScript, interface pour l'utilisateur permet de déclencher les APIs en backend.

- -Réalisation des tests unitaires avec Junit, utilisation de sonar pour s'assurer de la bonne couverture de l'application en test.
- -Mise en place de GitLabCI pour gérer l'intégration continue sur les différents environnements.

Environnement technique:

Java 8, SpringBoot, Rest, MongoDB, Maven, GitLab CI, Docker, Jira, IntelliJ méthodes: Agile Scrum/DevOps

Développeur FullStack JavaFX/SpringBoot/SpringData, 03/2018 - 03/2020

CPAM - Bordeaux - CDI

Contribution à la mise en production de la version une du projet SAGES2 et le développement des nouvelles fonctionnalisées de la version 2 du projet SAGES2 pour objectif l'automatisation des entretiens médicales dans les centres de santé en France

Intervention sur le module EM (entretienMédical) en JAVA8 REST coté backend et JavaFx coté frontend visant le développement des services web permettant la manipulation des données des patients et des médecins Adaptation des interfaces fxml aux besoins des métiers

Suivi des anomalies avec la plateforme Mantis

Résolution des bugs, faire des tests unitaires et tests de non-régression Environnement technique:

Java8, JavaFX, Spring, Spring MVC, Spring boot, MyBatis, H2, PostgreSQL, Tomcat, Mayen, Git, Jenkins, SonarQube, Junit, Mockito

Développeur FullStack Java/Angular JS, 03/2017 - 03/2018 **Banque postal** - Bordeaux - CDI

Développement et digitalisation de la vente de produit et service, faisant partie du programme Cap Client, étant affecté au domaine de la vente l'objectif est de mettre en place des services web permettant la souscription des produits bancaires de la fonction d'entrée en relation (Formule de compte, découvert, Régulys) puis la génération du contrat à la

Développement des services web coté IS avec la technologie REST, Spring MVC/Boot ,JAVA 8 permettant la souscription des produits bancaires et manipulation des données clients

Développement des fonctions coté SPA (Single Page Application) en Angular version 1 (FWAD : Framework fait maison)
Rédaction de la documentation technique (DCTG,DCTD)
-Rédaction de cahier desTASs (Teste d'assemblages)

FORMATION

 $\begin{tabular}{ll} \textbf{Master 2} : Développement offshore des systèmes d'information, \\ 10/2016 \end{tabular}$

Université de Bretagne occidentale - Brest - Assez bien

Diplôme d'ingénieur : MIAGE, 07/2014

Ecole marocaine des sciences de l'ingénieur - Rabat - Bien

Baccalauréat: SVT, 06/2008

fin de l'entretien avec le client.

El yassmine - Khemisset - Assez bien