



Juba TIDAF

31 ans



Me contacter :

Tél : 07 87 90 81 89

Email : [juba.tidaf@gmail.com](mailto:juba.tidaf@gmail.com)



Compétences :

✓ Langages :

Java / AEM / CSS / HTML / Json / XML / JavaScript / SQL

✓ Framework et API :

Hibernate / J2EE / Spring Boot / Spring Batch / Spring MVC / Spring Security / JPA

✓ SGBD :

MySQL / PostgreSQL / H2

✓ Environnement et Outils de développement :

JIRA / Jenkins / Git / AWS / Docker / Wildfly / Tomcat / REST / SOAP / Junit / Mockito / IntelliJ / Eclipse



Anglais : (technique)

Lue / Ecrite / Parlée



Centre d'intérêt :

Jogging / Football / Lecture

# Développeur JAVA / AEM 5 ans Exp)



Formations :

- 2016-2018 Master Génie de l'Informatique Logiciel, Université de Rouen.
- 2015-2016 Master 1 informatique, Université Paris-Est Créteil (UPEC).
- 2013-2015 Master 2 Réseaux, Mobilité et Systèmes Embarqués, Université MMTO Algérie



Expériences professionnelles :

- CLIENT : ENGIE (Bagneux) 09/2022 - Aujourd'hui

Rôle : Tech Lead projet MyPower (JAVA / AEM)

Env. Technique : JAVA 17, Spring boot, PostgreSQL SQL, AEM, AJAX, JAVASCRIPT, CSS, HTML, Services AWS, Jenkins, Git, IntelliJ, Docker, Ansible, Dozer.

Mission : Migration et évolution du site MyPower (<https://mypower.engie.fr/>)

Mes différentes tâches :

- En tant que responsable technique, j'interviens sur les sujets de migration back et/ou front, et aussi sur les évolutions technique du site.

- CLIENT : ENGIE (Bagneux) 07/2020 - 01/06/2022

Rôle : Développeur JAVA / AEM

Env. Technique : JAVA 17, Spring boot, PostgreSQL SQL, AEM, AJAX, JAVASCRIPT, CSS, HTML, Services AWS : SQS, Kenisis, Lambda, SNS, S3, Jenkins, Git, IntelliJ, Docker, Ansible, Dozer.

Mission : Réalisation d'une application actualisation/Alerting pour gérer les mensualités des clients ENGIE

Mes différentes tâches :

- participer la conception et la réalisation du batch.
- Participer au développement des parties EC du site ENGIE.
- participer au PI planning (méthode SAFE).
- Représenté notre équipe dans des points techniques entre les tech lead des autres équipes.

- CLIENT : Mairie de Paris (Paris) 02/2019 - 06/2020

Rôle : Développeur JAVA JEE/ FRONT

Env. Technique : Framework Lutèce, JAVA EE, HTML, CSS, FreeMarker, Javascript, JQuery, SQL, Cloud IKOULA, Jenkins, Git, SVN, IntelliJ

Mission : Maintien opérationnel de sites web et évolution du Framework LUTECE

Mes différentes tâches :

- Maintenance et évolution de leur Framework utilisé (LUTECE).
- Intervenir sur la maintenance et l'évolution des sites de la mairie de paris existant.
- Développement des nouveaux sites.
- Gestion de la plateforme CLOUD IKOULA qui héberge les serveurs fonctionnel de la mairie de paris (Git, Jira, Jenkins...)