Abdeltif SALAH

+33 6 67 16 76 63 salah.abdeltif@gmail.com

Ingénieur d'étude et développement Java JEE Backend/Fullstack



EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Février 2021 - Mai 2023 (2 ans et 3 mois)

Amaris Consulting – Levallois-Perret, France

Projet ProXima pour le groupe Arkema

Support, maintenance et configuration des sites web du groupe

Validation et recettes techniques

Déploiement et mise en PROD des modules et sites web

Mis en place de la Documentation nécessaire

Participation aux cérémonies agiles, suivi des développements et revue du code

Reporting des activités auprès des Responsables

Java, JEE, JUnit, Mockito, Jahia(Jahia CMS, Karaf, Jackrabbit, GraphQL, Rest API, CKEditor, Tomcat, HAProxy, Siteimprove, Elasticsearch, jCustumer, jExperience), Groovy, GitLab, Gitlab CI/CD, Docker, Kubernetes, SonarQube, DataDog, Figma, Postman, SalesForces, Akeneo, Marketo, Google Analytics, Jahia Cloud, AWS S3, CDNetworks, Jira, Confluence, Slack, IntelliJ, Scrum/ScrumBan, Kanban

Août 2019 - Novembre 2020 (1 an et 3 mois)

ITNext consulting - Nanterre, France

Projet Aglaé pour le Ministère de l'éducation nationale, de la jeunesse et des sports

Maintenance évolutive et corrective

Analyse et optimisation du code

Mise en œuvre du Workflow Git et gestion des branches

Préparation, livraison et déploiement des releases

Développements et Automatisation de lancement des batchs

Suivi des développements et revue du code

Reporting des activités auprès des Responsables

JEE(Spring Boot, Spring Batch, Hibernate, Axis, JasperReport, JDBC), JUnit, Mockito, Maven, Nexus, Ant, Jenkins, DB2, SQuirelSQLClient, SaopUI, GitLab, GitKraken, MobaXterm, iReport, JFR, Tomcat, WebLogic, Red Hat, Scrum

Mai 2017 - Août 2019 (2 ans 4 mois)

Ministère de l'Agriculture, de la Pêche Maritime, du Développement Rural et des Eaux et Forêts – Rabat, Maroc Projet HSM pour le Ministère de l'Agriculture, de la Pêche Maritime

Etude et développement de l'application

Installation et mise en œuvre du serveur de production

Reporting des activités auprès des Responsables

Angular, Jasmine, JEE(Spring Boot, Apache CXF SOAP et REST, Spring Core, SpringData, Hibernate, Flyway), Maven, PostgresSQL, Postman, GitLab, SmartGit, Centos, Scrum

Projet SAMAC pour le Ministère de l'Agriculture, de la Pêche Maritime

Maintenance corrective de l'application

Etude et développement du module Reporting

JEE(JSF/Primefaces, Hibernate, Jasperreport), JavaScript, JasperSoft Studio, Maven, Oracle, Apache Tomcat, Sonar, Jenkins, Eclipse, SVN

Août 2016 - mai 2017 (10 mois)

ITRoad Consulting – Casablanca, Maroc

Projet E-Permit pour Bureau Veritas

Maintenance évolutive et corrective de l'application E-Permit

Formation et encadrement des développeurs

AngularJS, Node.js, Bootstrap, JEE(Apache CXF REST, Spring Core, Spring Security, SpringData, Flyway, JavaMail, FreeMarker, Alfersco Public Java API), Maven, PostgresSQL, Jira, Git, IntelliJ, Source Tree, Scrum

Décembre 2014 - Juillet 2016 (1 an et 8 mois)

ARM Consultants - Casablanca

Projet gestion des risques pour RADEEMA

Etude et développement de l'application

Livraison, installation du serveur et déploiement des releases

AngularJS, Bootstrap, JEE(Spring MVC, Spring Core, SpringData, Hibernate, JasperReport), Maven, MySQL, Tomcat, GitLab, Source Tree, Windows Server

Projet projection des bilans actuariels pour l'ANAM et la CNSS

Etude et développement de l'application

Analyse et optimisation du code

Livraison, installation du serveur et déploiement des releases

JEE(Spring MVC, JSTL, Spring Core, Spring Security, Hibernate, Apache POI, JFreeChart), JavaScript, JQuery, Oracle, Apache Tomcat, Maven, Eclipse, Mantis Bug Tracker, SVN, UML

Janvier - Décembre 2014 (1 an)

Sofrecom Maroc - Sala Aljadida, Maroc

Projet BADR pour le client ADII

Refonte de l'application de dédouanement en ligne BADR pour ADII

JEE(JSF, PrimeFaces, Facelets, OmniFaces, JSTL, Struts, Spring, Hibernate), JasperReports, JavaScript, PL/SQL Developer, Oracle, Apache Tomcat, Maven, Eclipse, CheckStyle, iReport Designer, WebSphere, Mantis Bug Tracker, UML

Mars - Décembre 2013 (10 mois)

BULL Maroc - Casablanca, Maroc

Projet Automatisation des TNRs pour le client INWI

Etude et développement de l'application d'automatisation des tests pour les applications Selfcare B2B et B2C JEE(Struts, Spring Core, Spring Security, Hibernate, JSCH, Apache POI), JavaScript, jQuery, Selenium, MySQL, Oracle Database, Toad for Oracle, Apache Tomcat, Jetty, Jenkins, SVN, JXplorer, Putty, FileZilla, Eclipse

FORMATION

2020 : Certification Scrum Master (Scrum Master Accredited Certification)

2015 : Certification Oracle Java SE 6 Programmeur (Oracle Certified Professional, Java SE 6 Programmer)

2010/2013 : Cycle d'ingénieur d'état en informatique - ENSIAS, Rabat

2008/2010 : Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles d'ingénieurs (CPGE) filière MPSI - Lycée Mohammed V,

Casablanca

2007/2008 : Baccalauréat Sciences Mathématiques - Lycée Jaâfar El Fassi, Casablanca

COMPETENCES TECHNIQUES

Architectures distribuées
Systèmes d'exploitation
: MicroService, Web Services, JEE, EJB, OSGi
: Unix, Linux, Centos, Red Hat, Windows Server

- **Serveur d'application** : WebSphere, WebLogic, JBoss, Apache Tomcat, Jetty, Node.js, WampServer

SGBD : Oracle, DB2, PostgreSQL, MySQL, Maria DB, Elasticsearch

Langages de programmation
Gutils DevOps
: Java, Groovy, JavaScript, TypeScript, GraphQL, HTML/CSS, PL/SQL, XML
Gitlab CI/CD, Jenkins, Kubernetes, Openshift, Docker, DataDog, Dynatrace

Outils Front
Librairies Javacript
: Angular, AngularJS, Bootstrap
: d3.js, d3-cloud.js, ppt-png.js, jQuery

Frameworks Node.js : Sails.js, Express.js

- **Frameworks JEE** : Spring MVC, JSF, Primefaces, Facelets, OmniFaces, Richfaces, Struts, JSP, JSTL, SpringBoot, Spring Core, Spring Security, Spring Batch, JasperReports, JFreeChart, Selenium

WebDriver, JSCH, Apache POI, Apache CXF, Axis, Dozer, Hibernate, Spring Data, JDBC, ODBC, Junit, JCR, Jackrabbit, Karaf

Système de suivi d'anomalies : Jira, Redmine, Mantis Bug Tracker, MercuryQuality Center

Langages et outils de modélisation : UML, PowerAMC, Rational Rose

Méthode de travail : Méthode agile (Scrum), ScrumBan, Merise, 2TUP

: Protocoles TCP/IP, Modèle OSI, Socket Réseaux

: Maven, Ant, IntelliJ, Eclipse, CheckStyle, Visual Studio, MobaXterm, Putty, **Outils divers** FileZilla, Toad for Oracle, Selenium IDE, Jenkins, Sonar, SVN, JXplorer, Git, GitKraken, SmartGit, SourceTree, Postman, SOAP UI, iReport, Jaspersoft Studio, Akeneo, Marketo, Google Analytics, Jahia Cloud, CDNetworks, Jahia(CMS, jCustumer(Unomi), jExperience), Ckeditor, HAProxy, Siteimprove, SonarQube, SalesForces,

Confluence, Slack, DataDog, Figma, Nexus, Harbor, AWS S3

DIVERS

Sport : Boxe (Boxe Anglaise, Full Contact et disciplines associés), Course à pied Langue: Français, Anglais