NADIA LASSOUED

Ingénieur d'Études et Développement





06 29 63 83 43



nadialasswed@gmail.com

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Du 12/01/2021 A 30/06/2023 (Vermeg Tunis)

CACF

- Chef d'équipe et Architect solutions
- Etude et développement des nouvelles fonctionnalités.
- Conception et estimation des solutions techniques pour les nouvelles évolutions.
- Assistance et suivi des développements.

Java8, Apache tomcat, SVN, Jenkins, Sonar, Maven3, SQL, SoapUl, Angular, Scrum

Du 01/01/2019 Au 12/01/2021 (Vermeg Tunis)

Caceis

- Etude et développement des nouvelles fonctionnalités et correction des anomalies.
- Rédaction des documents d'analyses techniques et fonctionnelles.
- Participation aux workshops des nouveaux besoins.
- Conception des solutions techniques pour les nouvelles évolutions.
- Migration de la version Palmyra.
- Assistance/suivi des développements.
- Revue de code et validation.
- Suivi des livraisons.
- Missions sur site d'Analyse et de Coordination avec les MOA.
- Documentation et support de formation.

Java, Websphere, JIRA, SVN, Jenkins, teamcity, Maven3, SQL, soapUI, XSD, Scrum

Du 01/04/2016 Au 31/12/2018 (Vermeg Tunis)

Palmyra

R&D

- Participation aux évolutions du framework.
- Fixation des anomalies sur les différentes versions supportées par le framework.
- Participation à la création des plateformes d'automatisation des Tests.
- Rédaction des documents d'analyses techniques.
- Rédaction des descriptions fonctionnelles et techniques sur le Wiki de Palmyra.
- Encadrement des stages.

Java 8, java 7, Websphere, JIRA, JBoss, spring, hibernate, git, Jenkins, Sonar, Jprofile, Junit 4, XML, Maven3, MySQL, oracle

Du 01/10/2014 Au 30/03/2016 (Vermeg Tunis)

AXA Life Belgium

Projet: Solife Integration

Echange d'information entre les systèmes Domiciliation AXA et Solife :

- Interfaces entre Solife et Axa: Génération des fichiers csv à partir des extractions fournis par Solife, Transformation des fichiers XML fournis par Solife en fichiers cobol avec calcul et traitement des données définis par AXA
- Reporting: design, conception et développement des rapports pour le projet Axa Happy Life/ Long Life. Missions sur site d'Analyse et de Coordination avec les MOA. JIRA, JBoss, SoapUI, SVN, XML, iReport, Java 7, Sonar

Certifications

Oracle Certified Associate, Java SE 8 Programmer delivré en déc. 2020 Oracle Certified Professional, Java SE 6 Programmer delivré en déc. 2015

Stages

Du 01/02/2014 Stage de fin d'étude

Au 30/05/2014

(DISYCS à Sfax)

Plateforme web pour la mise en correspondance entre patient et thérapeute avec partie mobile pour la localisation

des positions des patients

Méthodologie de travail : processus Scrum.

Symfony2, php5, Bootstrap, Mysql, Ajax, jQuery, Sencha, CSS

Juin-Aout 2013 Stage d'été

(Allnet à Mahdia) Création d'un site d'annonce avec le Framework Cakephp

et MySQL.

Maitrise de la structure MVC du Framework

2éme année (ENIS) Projet fin d'année : Gestion de processus d'orientation à

l'ENIS avec ASP.net et Android.

Projet Gestion des employés développé en C# avec Visual

studio et Oracle.

Juin -Aout 2012 (Télécom Mahdia) Stage d'été au service d'informatique de Télécom Mahdia. Découverte du processus de gestion des abonnés (ajout,

Suppression et réparation.).

Cursus

2014

Diplôme National d'Ingénieur en Génie Informatique et Mathématiques Appliquées

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sfax (ENIS) obtenu avec la mention

Très Bien

2011

Concours national d'entrée aux cycles de formation d'ingénieurs

Institut Préparatoire aux Etudes d'Ingénieurs de Monastir (IPEIM) spécialité technologie avec obtention du DPCU.

2009

Obtention de Baccalauréat, spécialité Techniques, Mention Très Bien.

LANGUES

Arabe: Maternelle Français: Lu, écrit et parlé. Anglais: Lu, écrit et parlé.

Allemand: Connaissances de base