# Salah SMITI Consultant .Net/SQL Confirmé

Réside à Créteil Tel: 0669072181 Mail: salah.smiti@live.fr Né le 08/01/1992 (26 ans)

Expérience : 3 ans et demi



# **COMPETENCES**

TECHNIQUES: • C#, ASP.NET, MVC 5, WEB API

• IHMs Angular / Ext JS / React

WEBSERVICE SOAP / REST / WCF

BASE DE DONNEES (PROCEDURES STOCKEES / ADMINISTRATION /

OPTIMISATION / INDEXATION / MODELISATION)

**PROJET:** • REDACTION DES SPECIFICATIONS TECHNIQUES

CONCEPTION ET DEVELOPPEMENT

Test unitaire / TDD

Maintenance evolutive et corrective

PARTICIPATION AUX DEMOS AVEC LES CLIENTS

SUPPORT UTILISATEURS

METHODOLOGIE AGILE SCRUM

FONCTIONNELLES: • RISQUE DE CREDIT/CONTREPARTIE

RATING

• IFRS 9

**TECHNOLOGIES** 

LANGAGES: C#, ASP. NET, VB, WPF, JAVASCRIPT, XML, HTML5, CSS3

COMPOSANTS .NET: EXT .NET, FRAMEWORK 4.0/4.5, TELERIK, DEVEXPRESS

FRAMEWORKS JAVASCRIPT: EXT JS, ANGULAR JS 1.7, REATC, JQUERY

PATRONS DE CONCEPTIONS : MVC, REPOSITORY, SINGLETON, IOC

OUTILS: VISUAL STUDIO, SSRS/SSAS/SSIS

INTÉGRATION: TFS, GIT, VSTS

BASE DE DONNÉES: SQL SERVER 2012/2014, ORACLE, ACCESS

CONCEPTION: UML 2.0

RÉSEAUX: ADRESSAGE TCP/IP, DHCP, DNS, VPN, VOIP, ACTIVE DIRECTORY, SECURITE

RESEAU

ANGLAIS: COURANT (845 AU TOEIC)

#### **FORMATION**

Février 2018 Formation React 5 jours

Mai 2016 Certification Microsoft: Interrogation des Bases SQL Server 2012/2014

Septembre 2016 Certification Microsoft: Administration des Bases SQL Server 2012/2014

2015 Diplôme d'Ingénieur d'Etat en Informatique Décisionnelle, Ecole Nationale Supérieure des Ingénieurs de Tunis (ENSIT)

## **EXPERIENCE PROFESSIONNELLE**

#### Juin. 17 AXA France - En Prestation

#### Consultant .NET - Scrum Master

Au sein du feature team RED (Référentiel et Exposition des Données) composée de 3 développeurs, 1 UX et 1 PO, refonte de l'application de comissionnement des commerciaux d'Axa ADPOL.

C'est une application ASP MVC5 WEB API coté serveur et React coté client En tant que développeur et Scrum master de l'équipe, mes principales tâches :

- Livrable de 2 semaines
- Concevoir et développer l'application « from scratch »
- Modélisation de la Base des données
- Réalisation du DAT (document de l'architecture technique) en collaboration avec les architectes AXA.
- Suivie de la montée des environnements cloud Azure.
- Définition des builds et liaison avec les endpoints Sonar.
- Assurer le déploiement des développements dans les environnements de Dev,Recette,PreProd jusqu'au prod en suivant les formalités AXA et en collaboration avec les Ops.
- Développement de tests unitaires (TDD)
- Veiller à la qualité de code
- Collection des spécifications fonctionnelles et les traduire en spécifications techniques
- Assurer les UAT avec les utilisateurs finaux
- Participation aux réunions Scrum Masters et Cop .Net (Exposition et échanges par thématique)

<u>Environnement technique</u>: ReactJs, Redux, WebPack, babel, C#, MVC 5, Razor, WCF, ADO.NET, Entity Framework, Oracle, Git, VSTS, Server side rendering, Architecture SOA, Framework React interne Axa, Bootstrap interne Axa

Environnement fonctionnel: Commission, Grades salariales, RH

Méthodologie projet : SCRUM, TDD, BDD(Jira)

#### **AXA France - En Prestation**

#### Consultant .NET

Au sein de l'équipe ORH (Opérations et Ressources Humaines) composée de 2 développeur , 1 Scrum Master et 1 PO, et 3 business analystes développement d'un moteur de règles pour la gestion d'affectation des casiers AXA sur l'aaplication ROI (Référentiel d'organisation interne), c'est une application indispensable pour les agents AXA.

- Etude de faisabilité, concevoir et développer la solution
- Chiffrage
- Pilotage de la mise en production, préparation de bordereau de livraison et suivie de la MEP avec les Ops.
- Développement de tests unitaires (TDD)
- Collection des spécifications fonctionnelles et les traduire en spécifications techniques
- Assurer les démos avec les clients

<u>Environnement technique</u>: C#, TFS, ASP.NET, WEB Forms, Batch Pearl, Service windows, LDAP, Active Directory

Méthodologie projet : SCRUMBAN, TDD

### Ingénieur d'études et développement .Net/SQL Server

Au sein de l'équipe Recherche & Développement composée de 20 personnes dont 1 Scrum Master et un PO, éxecution des tâches de sprint pour la plateforme ACP (application d'octroi de crédit et de gestion du risque bancaire):

- Développer et assurer la maintenance des applications afin de répondre aux besoins des utilisateurs
- Assurer le déploiement des développements vers la recette et la preProd.
- Développement de tests unitaires (TDD)
- Mettre à jour la documentation technique
- Participer dans la collection des spécifications fonctionnelles et les traduire en spécifications techniques
- Former la clientèle et les nouvelles recrues sur la couche business du produit et sur le développement SQL

<u>Environnement technique</u>: ASP.NET, C#, MVC, WCF, Repository pattern, Singleton pattern, SQL Server2012/2014, ExtJS, Ext .NET, Entity framework, Ajax, Jquery, Javascript, TFS, Visual Studio, IIS, Windward, Crystal Report, SSRS

<u>Environnement fonctionnel:</u> Qualitative & financial Scoring, Rating, credit risk, guaranties, workflow des tâches, recouvrement

Méthodologie projet : SCRUM, TDD

- Projet ACP Full JS :
  - Participer à la conception et le développement de la nouvelle plateforme de gestion de risque et de crédit totalement paramétrable en JavaScript
  - o Participer au choix des technologies retenues
  - Surpasser la couche EXT.Net avec un framework fait maison pour la génération du code EXTJS

<u>Environnement technique</u>: ASP.NET, C#, MVC, Repository pattern, Singleton pattern, SQL Server2012/2014, ExtJS, Entity framework, Ajax, Jquery, Javascript, TFS, Visual Studio, IIS, Windward, Crystal Report, SSRS Méthodologie projet: SCRUM, TDD

# ACP - Banque Internationale De Luxemburg (BIL) Jan 16 - Mars 16

- Automatiser le processus de passage des demandes de crédit en contrat
- Développer le module Back Office de la plateforme de gestion du risque de la banque
- Concevoir une solution pour la gestion des types de produits offerts par la banque
- Développer un système de conciliation des données avec global bancaire T24

Environnement technique: C#, WCF, XML, TFS, Visual Studio, IIS

Environnement fonctionnel: Global Banking Solutions, Contracts, Credit Application Lifecycle Managament

Méthodologie projet : XP, TDD

# ACP - Societé Générale Sep 16 - Jan 17

Implémenter le « 4 eyes principle » également appelé « Maker and Checker Process » permettant d'implémenter un workflow de tâches sur tous les écrans de configuration au sein de la banque.

- Estimation des caractéristiques du projet (délais, budget, dispositifs)
- Etude d'impact Base de données / système de workflow
- Développement
- Mise en place de plans et de scénarios de tests pour validation des livrables et coordination des tests

Environnement technique: ASP.NET, C#, MVC, Repository pattern, Singleton pattern, SQL Server2012/2014,

ExtJS, Ext .NET, Entity framework, Ajax, Jquery, Javascript, TFS, Visual Studio, IIS

Environnement fonctionnel: 4 Eyes Principle

Méthodologie projet : XP, TDD

# Stage de fin d'études

Projet GUI Designer WEB:

- Design et développement de la nouvelle version de l'application configurant la plateforme de gestion de risque et de crédit bancaire.
- Accompagnement des clients à l'utilisation de la nouvelle solution de configuration

Environnement technique: C#, MVC, AngularJS, Generic Repository, Singleton pattern, TFS, Visual Studio, IIS

Méthodologie projet : SCRUM, TDD