Nader SGHIR

Analyste développeur informatique .net/C#

236 av. ARISTIDE BRIAND, 92220 BAGNEUX FRANCE.

Tél: +33 6 46 29 54 47

Date de naissance: 04 octobre 1986

Mél: [sghir.nader@gmail.com](mailto:sghir.nader@gmail.com)

Site web: <http://nader-sghir.lescigales.org>



**ETUDES**

**2007/2010**

Diplôme national d’ingénieur en Informatique option Génie Logiciel - Ecole nationale d’ingénieurs, Sfax Tunisie

**2005/2007**

Cycle préparatoire aux études d’ingénieurs, couronné par la réussite du concours national d’accès aux écoles nationaux d’ingénieurs - Institut préparatoire aux études d'ingénieurs, Monastir Tunisie

**2005**

Baccalauréat Tunisien en Mathématiques (Mention Bien).

**DOMAINE D’EXPERTISE**

**Langages** C#, VB.NET, SQL, PL-SQL, Transact-SQL, ASP.Net, ASP.Net MVC3, HTML5, CSS3, JavaScript, jQuery, Ajax, XML, XSLT

**Systèmes** MS Windows 7 / Vista / XP / 2000 / NT / 9x, UNIX

**Base de données** SQL Server (2005, 2008 et 2012), Oracle, MySQL, Access

**ETL**  SSIS, Talend, iSoft Amadea

**Reporting** SSRS, Crystal Reports.

**Methodologies** Merise, UML1&2

**Autres** Visual Studio (2005, 2008, 2010, 2012, 2013), Eclipse, Rational Rose, Power AMC

**OUtils de versionning**  TFS2010 et 2013, Microsoft Source Safe, SVN, CVS

**LANGUES**

**Anglais** Bon niveau (certifié TOEFL ITP en 2010)

**Français** Courant

**FORMATIONS PROFESSONNELLES**

**2012** Certification Microsoft HTML5 et CSS3 (70-480)

**EXPERIENCES PROFESSIONNELLES**

**Avril 2014 – Aujourd’hui**

**Bisnode**

***Consultant ETL / BDD***

Développement et suivi des différents flux de données alimentant les Datamarts marketing :

* Développement de packages SSIS, iSoft Amadea pour l’import et l’export des flux Marketing
* Préparation des données pour les campagnes de mailing pour les différents clients de la boite
* Développer des procédures stockées de calcul de segmentation RFM
* Suivi des différents flux, entrants et sortants des Datamarts

Environnement technique : SSIS, Talend, iSoft Amadea, SQL Server 2008 et 2012, Oracle 10g, MySql, Progress, PL-SQL, T-SQL

Durée : En cours

**Septembre 2011 – Mars 2014**

**DECADE**

**Ingénieur études et développement .net**

Au sein de l’équipe forfait de Decade, réalisation d’applications web et en client lourd :

* Refonte d’un mini ERP (incluant la gestion des ventes, de stock, des approvisionnements et des temps) pour Vossloh Cogifer, constructeur de matériel ferroviaire :
* Migration et fusion des anciennes bases de données des différentes enseignes des différents sites de la société,
* Développement des modules de gestion de stock, d’étude de vente et de gestion de la facturation,
* Préparation des différentes sources de données pour l’édition des rapports de facturation.
* *Technologies utilisées : .net 4.5 :* WPF, C#, Entity Framework, LinQ et SQL Server.
* Développement d'un kit de migration de données pour Veolia Eaux Ile de France, producteur et distributeur d’eau en Ile de France :
* Développement des lots SSIS et T-SQL pour la migration des données,
* Développement d’un outil de monitoring du processus de migration.
* *Technologies utilisées :* SSIS, SQL Server 2008 R2, Oracle 11g, ASP.NET 2.0.
* Développement d’une application de gestion de commandes de batteries pour Saft Batteries, entreprise spécialisée dans la conception et la fabrication d'accumulateurs électriques destinés à un usage industriel :
* Développement du module de génération de spécifications des batteries photovoltaïques (calculs, algorithmes),
* Développement du module de gestion de ventilation,
* Développement du module de gestion des préférences utilisateurs (customisation de batteries),
* Edition des rapports sous SSRS.
* Technologies utilisées : *.net 4.5 : WPF, C#, Entity Framework, LinQ et SQL Server.*
* Développement d’une application de gestion de clients et d’une application marketing pour la Société Générale Private Banking :
* Gestion de la relation client et clarification du besoin,
* Développement des applications et paramétrage (XML),
* Préparation du cube de données SSAS pour la synthèse des données.
* *Technologies utilisées :* ASP.Net 2.0, C#, SQL Server 2008, JavaScript et SSAS.
* Développement et maintenance d'un système de gestion et de collecte de mesures Qualité pour la SNCF :
* Gestion de la relation client et recueil du besoin,
* Rédaction de spécifications fonctionnelles,
* Rédaction de la documentation technique,
* Développement de l’application de zéro,
* Génération des rapports sous SSRS et des calculs sous SQL Server,
* Assurer la maintenance corrective et les évolutions.
* *Technologies utilisées :* Asp.Net MVC3 (Framework .net 3.5) , Entity Framework, AutoMapper, Html, jQuery, AJAX, T-SQL (SQL Server 2008) et SSRS.
* Maintenance évolutive d’un site de vente en ligne B2B de formules chimiques et d’articles de recherche:
* Correction des bugs existants,
* Mise en place des tests unitaires,
* Rédaction de la documentation technique,
* Développement des nouveaux modules et assurer les évolutions des autres,
* Maintenir et évoluer les procédures stockées sous SQL Server Azure,
* *Technologies utilisées :* Asp.Net, C#, Microsoft SQL Server Azure
* Développement d’un outil de migration et de fusion de deux bases de données sous SSIS et T-SQL (SQL Server 2008).

**Décembre 2010 – Aout 2011**

**Telnet Holding**

***Ingénieur études et développement .net***

Développement d’applications pour un fournisseur de solutions de gestion du stationnement et solutions billettiques :

* Développement de système de contrôle de billetterie sur PDA pour les mairies d’Angers Loire et de Lille :
* Mise en place la communication avec le lecteur RFID du PDA
* Création des écrans et des systèmes de contrôles et de détection d’infractions en utilisant la dll de communication avec le serveur central.
* Participation au développement d’une application de caisse de vente d’abonnements pour parkings :
* Ajout de la prise en compte de la globalisation dans toute l’application

Environnement technique : ASP.net 2.0, C#, Winform, WPF, MVVM, Windows Phone CE 6.5, SQL Server 2008 R2

Durée : 9 mois

**Juillet 2010 – Novembre 2010**

**Innova Soft**

***Ingénieur études et développement .net (Stagiaire)***

Développement d’une plateforme de services de paiement, achat,… par SMS.

Environnement technique : VB.NET, ASP.NET (.net 3.5), Oracle Express 10g

Durée : 5 mois

**Janvier 2010 – Juin 2010**

**Tunisian united Solutions**

***Ingénieur études et développement .net (Stagiaire)***

Conception d'une application de gestion de production d’une usine de textile intégrant la technologie RFID dans la collecte des données et la traçabilité.

Environnement technique : VB.NET, SQL Server 2008, Microsoft BizTalk RFID

Durée : 6 mois