

Dossier de compétences

Nom: SEETHARAMAN
Prénom: gowrishanker
Email: seetharamangowrishanker@gmail.com



Compétences fonctionnelles

- ☐ DOT.NET, C#, PHP, AJAX, JQUERY, Web Service, Flash, HTML, XML,
- ☐ DOT.NET, C#, PHP, AJAX, JQUERY, Web Service, Flash, HTML, XML,
- ☐ UML (RUP), Design Patterns, Crystal Reports, MS-Reports



Compétences techniques

- ☐ UML (RUP), Design Patterns, Crystal Reports, MS-Reports
- ☐ DOT.NET, C#, PHP, AJAX, JQUERY, Web Service, Flash, HTML, XML,
- ☐ UML (RUP), Design Patterns, Crystal Reports, MS-Reports



Diplômes / Certifications

1994: Diplôme en Traitement Textile
2007: Développeur Informatique
2010: CDI
2012: M2GPI

Langues

- ☐ Français
- ☐ Anglais
- ☐ Tamoul



Expériences professionnelles

Expérience 1

Période

De: 2012-10-15 A: 2014-12-15

Poste

Ingénieur – Dot Net

Entreprise

(Institutions européennes) –Strasbourg ECHR

Contexte

Conception et développement d'applications en utilisant la méthodologie AGILE.

Environnement technique

C# 3.5 et 4.0, SQL Server 2008, 2012, Visual studio 2010, 2012, 2013 SilverLight-MVVM, SQL Reporting Services, Sharepoint 2007, méthodologie AGILE

Compétences/ Tâches

- ☐ Gestion de projets utilisant les technologies Silverlight MVVM web et WPF.
- ☐ Création des reports complexes en utilisant SQL Server Reporting Services.
- ☐ Court Server Management : Développement du logiciel avec la technologie Silverlight
- ☐ Court Personnel System (Gestion des ressources humain), Stock Management
- ☐ Développement des webpart pour les sites SharePoint existant.

Expérience 2

Période

De: 2010-12-09 A: 2012-12-06

Poste

Ingénieur - Développeur

Entreprise

LOGICA – Strasbourg – Stage Master 2

Contexte

Gestion de projets et développement en utilisant la méthodologie Cycle V.

Environnement technique

C# 3.0 et 3.5, SQL Server 2008, méthodologie Cycle V et AGILE.

Compétences/ Tâches

- ☐ Gestion de projets utilisant les technologies Web, de la définition des besoins à la
- ☐ Rédaction des spécifications fonctionnelles détaillées à partir du cahier des charges
- ☐ Conception de l'architecture logicielle de différents modules
- ☐ Développement des webpart pour les sites SharePoint en utilisant SAP database
- ☐ Redéveloppement d'une application de gestion d'élections cantonales destinée au group

Expérience 3

Période

De: 2009-02-03 A: 2010-02-07

Poste

Ingénieur - Développeur

Entreprise

CRM – Mulhouse Stage M1

Contexte

Animateur de l'équipe locale et ingénieur développement.

Environnement technique

Dot.Net (C#/VB), Java, SQL et MS Access.

Compétences/ Tâches

- ☐ Rédaction d'analyses fonctionnelles
- ☐ Définition des besoins et des priorités
- ☐ Gestion d'une équipe dédiée à la maintenance journalière et au support clients (produ
- ☐ Mise en œuvre de la démarche qualité : conception de tests et programmation de correc
- ☐ Gestion d'une équipe Offshore (10 – 15 personnes basées à Hyderabad en Inde (Société

Expérience 4

Période

De: 2007-03-05 A: 2008-03-05

Poste

Ingénieur - Développeur (travail en autonomie)

Entreprise

ACIA Metz

Contexte

Analyse du besoin MOA, rédaction de cahiers des charges et réalisé deux sites internet.

Environnement technique

c#, dotnet, PostgreSQL, Delphi, HTML, Dev Express

Compétences/ Tâches

- ☐ Réalisation d'un site internet permettant aux clients d'effectuer des réimpressions d
- ☐ Le client effectue la commande sur le site qui est mis en relation avec l'application
- ☐ . Mise en place d'une démarche « satisfaction clients ».
- ☐ Maintenance et modification de logiciels.

Expérience 5

Période

De: 2006-07-12 A: 2007-12-04

Poste

Ingénieur - Développeur (travail en autonomie)

Entreprise

Rhinoo-France Mulhouse

Contexte

Gestion de projets et développement en utilisant l’UML (trois sites).

Environnement technique

Dot .Net (C#), MySQL/SQL/ UML

Compétences/ Tâches

- ☐ Gestion de projets web de la définition de besoins à la livraison des produits.
- ☐ L’analyse, la conception, la programmation ainsi que la publication d’un site de Voya
- ☐ Gestion des clients et leur astrologie quotidienne, hebdomadaire, mensuelle et annuel
- ☐ Gestion de Paiement par PayPal.
- ☐ L’analyse et la conception se feront par la méthode de modélisation UML.

Expérience 6

Période

De: 2015-06-04 A: 2024-06-04

Poste

Ingénieur – Dot Net

Entreprise

Crédit Mutuel – Strasbourg

Contexte

Conception et développement d’applications, utilisation méthodologie cycle en V

Environnement technique

.Net 4+, C#, Dev booster version 4, Silverlight, Oracle (Hibernate mapping), Visual Studio 2012, Oracle SQL Developer, RTC

Compétences/ Tâches

- ☐ Spécifications fonctionnelles suivant la demande des utilisateurs et clients
- ☐ Spécification Techniques
- ☐ Maintenance et évolutions des applications existantes
- ☐ Tests et mise en production
- ☐ Support client



Expériences personnelles

Expérience 1

Période

04-06-2015 to 04-06-2024

Titre

Crédit Mutuel – Strasbourg Fonction occupée : Ingénieur – Dot Net

Contexte

Conception et développement d’applications, utilisation méthodologie cycle en V

Environnement technique

.Net 4+, C#, Dev booster version 4, Silverlight, Oracle (Hibernate mapping), Visual Studio 2012, Oracle SQL Developer, RTC

Compétences/ Tâches

- ☐ Spécifications fonctionnelles suivant la demande des utilisateurs et clients
- ☐ Spécification Techniques
- ☐ Maintenance et évolutions des applications existantes
- ☐ Tests et mise en production
- ☐ Support client

Environnement

Création des fonctionnalités dans « Court Management Information System » sous forme de dll (l'impression du code-barres, WECL et CMIS ADMIN) en utilisant de Framework plugin. Etude de faisabilité et de robustesse Correction des bugs Création et manipulation des web services

Langages

DOT.NET, C#, PHP, AJAX, JQUERY, Web Service, Flash, HTML, XML, JavaScript, CSS

SGBD

MS-Access, MySQL, SQL Server (2000, 2005, 2008), PostgreSQL ,Méthode de modélisation Merise

Outils

C# (Visual studio 2003, 2005, 2008, 2010) Java : Notions (connaissances C# transposables)

Systèmes

XP, Vista, Windows 7



En bref

Création des fonctionnalités dans « Court Management Information System » sous forme de dll (l'impression du code-barres, WECL et CMIS ADMIN) en utilisant de Framework plugin. Etude de faisabilité et de robustesse Correction des bugs Création et manipulation des web services