Grégory ANNE GA Monsieur

|  |
| --- |
| Analyste d’affaires et systèmes  5 ans d’expérience |

Compétences

|  |  |
| --- | --- |
| Gestion de Projet | Animations de réunions de spécification, Evaluation (points de fonction, delphi), Cycles de vie de développement, Planning et tracking, Team-building. |
| Génie Logiciel | Solutioning, Modélisation avec BPM, automates et réseaux de Petri, UML, SADT/SART, rédaction de documents fonctionnels et techniques, prototypage d’écrans, Architectures logicielles, Algorithmique et Complexité. |
| Gestion de Qualité | Intégration continue et test unitaire, Rédaction de plans de tests, exécution de campagnes de test. |
| Programmation | Java / J2EE web et desktop, SQL, PL/SQL, Javascript (JQuery, Angular Js), XHTML, CSS, PHP, ActionScript, XML, XSL, XSP, XQuery, Awt/Swing, Eclipse, Netbeans, Talend, Oxygen. |
| Systèmes d'Exploitation | Linux, Windows (administration de serveurs d’application sur Linux) |

Parcours éducatif et Formation

|  |  |
| --- | --- |
| 2013 | Formation Méthode agile SCRUM - ORSYS |
| 2009 | Master 2 Sciences de l’Information et des Systèmes Spécialité Génie Logiciel, Université Aix-Marseille III |
| 2007 | Licence 3 Sciences et Technologies Université de Toulon et du Var |

Langues

|  |  |
| --- | --- |
| Anglais | Lu, écrit, parlé. Pratique journalière |
| Espagnol | Notions |
| Vietnamien | Notions |

Parcours professionnel

De 01/2012 à ce jour APTEA

|  |  |
| --- | --- |
| Depuis 03/2014 STIF | Chef de projet  Projet Gestion de patrimoine |

Réalisation pour le **STIF** d’une application web de gestion de patrimoine foncier.

Dans une équipe de deux personnes, j’ai participé à :

* Tenue des réunions de lancement, de pilotage, d’analyse d’affaires
* Réunions de solutioning avec les intervenants externes pour intégration de systèmes (LDAP, cartographie du STIF).
* Élaboration des documents de spécifications technique et fonctionnelle.
* Modélisation UML.
* Conception de l’architecture
* Conception graphique
* Implémentation.
* Rédaction d’un plan de test (Testlink)
* Aide à la recette pour le client
* Dispense d’une formation de prise en main de l’outil
* Rédaction du manuel utilisateur (xWiki)
* Interface avec l’hébergeur
* Environnement projet : Java 8, Hibernate/JPA, Hibernate search, Spring (Spring MVC, Spring Security, Spring LDAP), AngularJS, JUnit, Tomcat, SVN, Maven, Jenkins, Mantis, PostreSQL, xWiki, UML, MsProject, Testlink

|  |  |
| --- | --- |
| De 01/2012 à 03/2014 IRSN | Chef de projet fonctionnel & Ingénieur d’études et développement Projet SIGIS |

Refonte d’un système informatique de gestion des demandes de détention et de distribution de sources de rayonnement, application réalisée il y a plus de 10 ans encore opérationnelle mais basée sur des technologies vieillissantes et non suffisamment ouvertes aux nouveaux acteurs du domaine.

Projet de 1800j/h au forfait

* Analyse d’affaires et rédaction de documents de spécifications fonctionnelles détaillées, intégration BPM du workflow de l’IRSN
* Réunions de solutioning avec les intervenants externes (ASN, Douanes) pour intégration de systèmes (web-services).
* Leader référent au niveau des spécifications fonctionnelles (Product Owner).
* Mise en place de l’architecture technique du projet.
* Définition du modèle métier.
* Conception et Développement de différents modules.
* Mise en place de la signature électronique à l’aide de la solution Keynectis.
* Encadrement de développeurs.
* Interface client/infogérant pour la mise en production et la gestion des anomalies.
* Mise en place de l’environnement de test pour l’équipe de validation (Testlink et Selenium)
* Accompagnement au changement et formations.

|  |
| --- |
| * Environnement projet : UML, BPM, Java J2EE (EJB3, Spring3, Hibernate), GlassFish, Oracle 11g, JQuery, SQL, Talend, XML, publipostage Word avec WebDav(Milton), Signature électronique Keynectis, SVN, Mantis, Jenkins, DokuWiki, Testlink, Selenium |

De 10/2009 à 10/2011 IO Network - Vietnam

|  |  |
| --- | --- |
| IO Network | Manager |

IO Network était le distributeur au Vietnam de services vendus par ses deux principaux partenaires Astute (Singapour) et IT Bizflow (KL). Le premier était éditeur de Prepaid&Loyalty un système de paiement en prépayé, et le second d’autres solutions de paiement (TopUp mobile, cryptage de bout en bout de transmissions bancaires, paiement NFC, paiement SMS). IO-Network louait aussi des terminaux de paiement sur tout le territoire Vietnamien, avec option d’achat, en tant que distributeur pour des banques Vietnamiennes (VietinBank, AgriBank, SaigonBank).

Rôles de Gestion de Projet, R&D et Solutioning, Prospecting clients, Analyse de besoins auprès des clients, Spécification & Conception.

En tant que leader du département, travail à l'amélioration des process : définition de guidelines de stratégie, création de workflows pour la maintenance et les nouveaux développements, apport d'une approche de qualité.

Prepaid&Loyalty est un système de gestion de comptes prépayés que nous fournissions en SaaS à différents marchands, comptes, holdings, sub-holdings (type cartes voucher ou cartes de fidélité).

Customisation de Prepaid&Loyalty, apport d’améliorations logicielles nécessaires aux besoins clients, maintenance du service actif (hotline, formation de caissiers, audit),

À partir des idées lancées par les prospects en vente ou des demandes de nos clients, nous lancions constamment de nouveaux projets qui permettaient de conserver une solution de paiement Prepaid&Loyalty plus moderne que la concurrence.

* Tests de prototypes et préparation des présentations de nouveaux produits ou de nouveaux services
* Présentations aux prospects des produits et services de IO-Network en tant que IT Specialist, déplacements à Hanoi
* Maîtrise des algorithmes de chiffrement des transactions pour nos solutions (MAC, SHA1, 3DES, RSA)
* Accompagnement réponses RFP pour le CEO (proposition technique et commerciale)
* Connaissance métier des services financiers pour les entreprises (Retail).
* Veille technologique
* Recrutement
* Encadrement de l’équipe technique de réalisation des projets. Temps complets, partiels, freelances, stages, alternances, mais tous junior. Turnover permanent.
* Team-Building avec les équipes techniques des partenaires (karaoke, lầu hot pot, fêtes) -important en Asie-
* Suivi de la hotline
* Intégration avec Prepaid&Loyalty d'applications EMV bancaires sur terminal (Verifone) : Rôle d’homologateur des intégrations pour les banques (Campagnes de test Testlink).
* Nombreux projets d’intégration avec les ERP et CRM des clients (créations de web-services connectés à Prepaid&Loyalty)
* Création d'une plate-forme de paiement en ligne : [www.ipay.vn](http://www.ipay.vn) connectée à Prepaid&Loyalty.
* Spécification et conception des solutions avec UML, SADT, réseaux de Petri
* Estimation, planning et tracking des projets

|  |
| --- |
| * EnvironnementSud-Est Asiatique, Partenaires multinationaux, Equipe de 6 personnes, Anglais et Manglish. |

Stages



2009 / 6 mois IBM Vietnam

Stage conventionné universitaire

Participation aux projets de l'équipe "**Mairie de Paris**", experte en technologies Java/J2E (Développement offshore pour IBM France).

MdP (≈15 personnes) développait entièrement le SI de la Mairie de Paris. Le programme était découpé en sous-cellules, chacune chargée de développer un module de la suite applicative (exemples : TéléService-Annuaire, TS-RH, TS-Subventions etc). J'ai fait tour à tour partie de cellules positionnées sur des modules en phase de maintenance, et en phase d'implémentation, puis j'ai travaillé comme Business Analyst.

|  |
| --- |
| * Technologies projet : Framework « Lutece », JEE (Hibernate, Spring, Struts), JBoss, Mantis, RUP, Anglais/Français |

Rédaction d’un master’s thesis : « Enjeux et méthodes des centres de développement offshore ».

Analyse des méthodes de développement logiciel sur le nearshore et l’offshore en 2009 :

* Présentation de la situation actuelle du marché à l’international et étude des antagonismes français au développement de l’industrie
* Présentation de l’exemple Vietnamien, histoire
* Présentation de l’exemple de IBM Global Services, histoire
* Méthodes de gestion cross-culturelles
* Cycles de vie de développement logiciel adaptés et RUP
* Bilan



|  |
| --- |
|  |

2008 / 3 mois OSIATIS

Administrateur du gestionnaire de bases Administrateur du gestionnaire de bases de données "Remedy" sur le site d’EUROCOPTER :

* Création pour le service des visioconférences d'un annuaire SQL/PHP.
* Traduction de scripts du bash au Perl.

2006 / 4 mois MobileGov

Dans le cadre d’une start-up concentrée sur la sécurité d'accès aux données : tests d'application Java, rédaction de documents techniques et manuels.

Compléments

Né le 06/09/1983 10/2009 31 ans

Français