



A.C

PROJECT LEADER / BUSINESS ANALYST SENIOR

*** COMPÉTENCES PRINCIPALES

COMPETENCES MANAGERIALES

- Estimation et planification des tâches du projet
- Gestion d'équipe, Organisation et dispatching des tâches au sein de l'équipe
- Assurer la communication entre les différents intervenants du projet
- Participation et validation du planning du projet
- Elaboration de la stratégie, sens de responsabilités
- Capacité à s'informer, à informer et à former
- Capacité à conseiller, à animer, à motiver et à déléguer

COMPETENCES FONCTIONNELLES

- Analyse des besoins du client, de l'utilisateur et consultation du cahier des charges fonctionnels
- Elaboration et rédaction des spécifications techniques de l'application informatique
- Conception et développement des programmes et des applications informatiques
- Définition et réalisation des phases et des procédures de tests techniques et fonctionnels de programmes et applications informatiques (planification, validation ...)
- Analyse des problèmes techniques, fonctionnels et proposition des correctifs, mise en conformité techniques...
- Elaboration et rédaction des documents et supports techniques à destination des développeurs, des utilisateurs, des services informatiques.
- Développement d'une application en lien avec des bases de données
- Détermination des choix techniques d'architecture logicielle et matérielle et sélection des technologies
- Sélection, assemblage et intégration des composants informatiques (progiciels, base de données, développements spécifiques...)

COMPETENCES TECHNIQUES

Conception : Méthode Agile, UML, UML2, Merise

CRM : Jira, Mantis

Développement : JavaScript, VBScript, XML

SGBD : Oracle Certified Associate DBA / MySQL, Oracle, SQL Server

- Bonne maîtrise du produit HR Access et ses outils (HR Design, Web ...)
- Bonne connaissance du processus de paie (US Pay Cycle)
- Bonne connaissance des processus d'assurance qualité QA /Test, Jira, Mantis ...
- Bonne connaissance des outils de gestion de test : HP QC (Quality Center)
- Bonne connaissance des outils d'automatisation : QTP (HP Quick Test Professional), Selenium
- Expérience dans la conception des scripts sous : VBScript, JavaScript

*** FORMATION

2010 Diplôme National d'Ingénieur Génie Logiciel – ESPRIT

*** LANGUE

Français : courant

Anglais : parlé, lu et écrit

*** EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Octobre 2017 – Novembre 2019

TINQIN

Projet : Paramétrage des produits d'assurance sur l'application CLEVA

Client : ITN

Fonction : Project leader

Missions :

- Gestion d'équipe
- Implémentation de la méthode agile
- Participation et validation du planning du projet
- Organisation et dispatching des tâches au sein de l'équipe
- Analyse des anomalies détectées et suivi des corrections
- Correction des anomalies de paramétrage ADP
- Finalisation du paramétrage ADP
- Assurer la coordination avec le client
- Réalisation de paramétrages « modèles » sur ADP, à partir d'un rétro-engineering
- Participation aux ateliers de travail avec le client
- Rédaction des rapports et analyse des résultats
- Gestion des coûts, temps, priorités...
- Réalisation d'un plan de charge hebdo d'équipe partagé avec le client
- Préparation des fiches produit
- Mise en place de comités de pilotage
- Suivi des indicateurs : fiches envoyées / fiches traitées ...
- Elaborer le chiffrage de livraison des spécifications
- Assurer la livraison du paramétrage aux équipes de recette et traitement des retours de recette

Projet : Extranet assurances station de SKI
Client : Gras Savoye Assurances
Fonction : Business Analyst

Missions :

- Conception et préparation des maquettes
- Elaboration des scénarios de simulation du processus
- Analyse et validation des besoins
- Participation aux ateliers de travail avec le client
- Rédaction des spécifications fonctionnelles (en anglais et français)
- Préparation du cahier de test
- Assurer les tests d'acceptation

Projet : Extranet Bioline Assurances
Client : Gras Savoye Assurances
Fonction : Business Analyst

Missions :

- Conception et préparation des maquettes
- Elaboration des scénarios de simulation du processus
- Analyse et validation des besoins
- Participation aux ateliers de travail avec le client
- Rédaction des spécifications fonctionnelles (en anglais et français)
- Préparation du cahier de test

Janvier 2016 – Septembre 2017

RGI (Italie)

Projet : Assurances auto
Client : STAR Assurances - Groupama
Fonction : Team leader / Business Analyst

Missions :

- Analyse et validation des besoins
- Participation aux ateliers de travail avec le client
- Préparer les spécifications fonctionnelles (en anglais et français)
- Elaboration du plan de tests (en anglais et français)
- Mise en place de stratégie de tests
- Assurer l'exécution des différentes sessions de tests...
- Rédaction des rapports et analyse des résultats
- Préparation de support de formation pour le client

- Animation de sessions de formation pour le client (pour les agents et les gestionnaires e de direction)
- Coordination entre client, développeurs et managers
- Assurer la maintenance et le support pour le client après la mise en PROD
- Etude et analyse des demandes d'évolution

Juillet 2014 – Décembre 2015

VERMEG / BSB

Projet : SOLIFE (Assurances vie) - Assistance à la phase d'analyse et test au sein du département QA

Client : BARCLAYS France

Fonction : Business Analyst / Responsable QA

Missions :

- Analyse et validation des besoins
- Elaboration du plan de tests
- Mise en place de stratégie de tests
- Rédaction du cahier de tests
- Assurer l'exécution de différentes sessions de tests: Unit tests, Sanity tests, Régression tests...
- Assistance et suivi des Releases, tickets, FOR...
- Rédaction des rapports et analyse des résultats : Reporting + Tableau de bord...

Projet : SOLIFE (Assurances vie) - Automatisation des tests QA

Fonction : IT Analyst au sein de l'équipe test automatique

Missions :

- Enrichissement des batteries de tests
- Détection des défauts de régression
- Conception des scripts sous QTP/QC
- Méthode agile (Itération, Scrum...)
- Assurer les sessions d'exécution (Sanity test) et de maintenance des tests automatiques
- Analyse, maintenance et traitement des anomalies d'environnements : JIRA

Avril 2013 – Juin 2014

FAURECIA

Fonction : Consultant/Analyste fonctionnel

Missions :

- Assistance fonctionnelle du PLM (Project Life cycle Management)
- Auditer la qualité des demandes utilisateurs et les mettre au standard

- Analyser l'écart fonctionnel entre les demandes et les applications existantes
- Assurer les mises à jour des spécifications fonctionnelles, des scénarios de test automatisés et des plans de validation
- Assurer les tests PLM, et contrôler la qualité des corrections fournies par l'éditeur
- Mettre en place la méthodologie d'analyse des impacts fonctionnels.
- Participer à l'étude et la rédaction des spécifications fonctionnelles de FaurePrice (outil de pricing), pour les clients Renault-Nissan, GM, PSA, VW et Ford.
- Testing : assurer l'exécution des tests RFC (Request For Change), ITT et UAT (User Acceptance Test)
- Participer à la rédaction des spécifications fonctionnelles du POC Costing pour les quatre BGs (Business Group).
- Participer à la rédaction des spécifications fonctionnelles du BP Tool pour les quatre BGs.
- Participer à la rédaction de l'évaluation fonctionnelle POC Costing
- Rédaction de plan de validation pour FaurePrice
- Rédaction de plan de validation pour POC Costing

Février 2012 – Mars 2013

ADVYTEAM Global Services

Fonction : Consultant AMOA

Missions :

- Analyse des outils d'automatisation des tests existants et étude de faisabilité technique
- Analyse de la procédure d'automatisation des plans de validation et des besoins client
- Participation à la rédaction des spécifications fonctionnelles d'automatisation de test applicatives et d'intégration HR Access
- Processus qualité : création et mise en place d'un outil d'automatisation de test applicatives et d'intégration HR Access
- TRA : Analyse et tests des recettes applicatives
- TRT : Analyse et tests des recettes techniques HR Access (traitements, pages web...) dans un projet au sein de MINEFI (Ministère de Finances Française)

Octobre 2009 – Janvier 2012

SOPRA HR ACCESS

**Projet : Assistance à la phase de développement du Projet US HR Access -
Module Post paie Fonction : Software Engineer**

Missions :

- Analyse et participation à la rédaction du documentation et améliorations fonctionnelles
- Payroll process stories : Analyse, développement, tests, documentation
- Analyse et développement des traitements, processus, pages web...
- Méthode agile (Itération, Scrum...) :
- Analyse, maintenance et gestion des anomalies d'environnements : JIRA
- QA support : Maintenance et gestion (résolution, analyse et traitement) des anomalies
QA : JIRA
- Testing : Rédaction de la documentation fonctionnelle des tests fonctionnels + tests unitaires + tests d'intégration + tests de régression
- Rapport et documentation
- Gestion des tâches (temps et priorités)
- Delivery Manager Backup : Gestion des livraisons entre différents environnements (Prod, Dev, QA...) et migration des données, entités, composants ...

Projet : Conception et réalisation d'un processus automatisé de tests fonctionnels de régression : Gestion administrative, paie...

Fonction : Software Engineer

Missions :

- Création, génération et automatisation des scenarii de tests
- Gain du temps et du cout (productivité, réexécution d'un plan d'assurance qualité)
- Enrichissement des batteries de tests
- Détection des défauts de régression
- Conception des scripts sous : VBScript, Javascript