**EL KACHCHANI Reda**

Consultant Business Intelligence

7 années d’expérience

1. **Profil**

* 7 années d’expérience
  + Business Intelligence (alimentation / intégration, restitution)
  + Développement
  + Gestion de projet
* Compétence complémentaire en développement PLSQL / VBA

**Compétences métiers**

* Logistique de Transport
* Chimie
* Télécom
* Finance

**Compétences organisationnelles**

* Force de propositions techniques et organisationnelles
* Adaptation à différents projets, technologies et interlocuteurs
* Montée en compétence rapide sur les domaines fonctionnels.

**Compétences techniques**

* Analyses fonctionnelles et techniques
* Modélisation et conception de Data WareHouse
* Conception et développement d’univers et de rapports
* Alimentation et intégration (ETL)
* Auditeur CMMI
* Gestion de projets

1. **Compétences techniques**

|  |  |
| --- | --- |
| **Domaine** | **Expertise** |
| **PROGICIELS DECISIONNELS** | SAP Business Object BI4  Business Object XI r3: Designer, WebI, DeskI, Rich client, CMC;  Business Object XI r2: Designer, WebI, DeskI, CMC;  Business object 6.5: Designer, Supervisor, Reporter, Webi, BCA  Business Object 5.1: Designer, Supervisor, Reporter, Webi, BCA  Hyperion 8.5 |
| **ETL** | Talend, SSIS ,PL/SQL |
| **BASES DE DONNEES** | Access , Oracle 7i/8i/9i/10g/11g, SQL Server 2012,MySQL |
| **AUTRES LOGICIELS/LANGAGES** | Toad, PL SQL Developer  Visual Basic, JavaScript, PL/SQL, Starteam, Putty |
| **SYSTEME D’EXPLOITATION** | Windows, Unix |
| **Méthodologies** | CMMI (certifié Auditeur CMMI level 3), ITIL V3, PMP |

1. **Missions**

|  |  |
| --- | --- |
| **Projet** | **Gestion des Evolutions De Périmètres** |
| **Période** | Depuis Octobre 2013 |
| **Secteur/ client** | Chimie/Sanofi |
| **Rôle** | Expertise BO |
| **Contexte** | Mise en place d’une solution de BI ayant pour objectif l’intégration des données de nouvelles sociétés acheté par Sanofi au cours de l’année fiscale |
| **Activités** | * Analyse des besoins / échange sur les points techniques et fonctionnels avec les principaux intervenants du projet * Analyse du modèle conceptuel des données (Oracle 11g) * Développement et mise en place des POCs aux métiers * Rédactions des cahiers de charges et spécifications fonctionnelles détaillés * Aide expertise * Macro chiffrage * Revue des abaques * Recette et documentation * Validation des livrables fournis par Accenture * Revue de code * Formation et assistance des utilisateurs |
| **Environnement** | SAP Business Object BI4, SAP Business Objects XI R3, PL/SQL, Oracle 11g, Toad |

|  |  |
| --- | --- |
| **Projet** | **Global Funds Distribution (GFD)** |
| **Période** | De Juin 2013 à Septembre 2013 |
| **Secteur/ client** | Finance/Ernst & Young Luxembourg |
| **Rôle** | Chef de Projet |
| **Contexte** | Mise en place d’une solution de BI ayant pour objectif l’intégration des données financières des marchés (Morning Star, Reuters, Bloomberg) dans un DWH et la production de rapports en destination des Assets Manager clients d’E&Y. |
| **Activités** | * Analyse des besoins / échange sur les points techniques et fonctionnels avec les principaux intervenants du projet * Analyse des sources de données : fichiers (XML, XLS, TXT, …) des fournisseurs d’informations financières : Morning Star, Reuters, Bloomberg * Analyse du modèle conceptuel des données (SQL Server 2012) * Développement et mise en place des jobs MS SSIS * Démo et validation de la solution d’extraction, de transformation et de chargement de données avec l’équipe du département financier * Développement de rapports BO * Recette et documentation * Accompagnement à la livraison * Formation et assistance des utilisateurs * Gestion d’une équipe de 5 personnes * Planification * Suivie des tâches * Elaboration et suivi des KPIs et plan d’action pour le management N+1 |
| **Environnement** | SAP Business Objects XI R3, Microsoft SSIS (SQL Server 2012 BI), Windows Server 2008, SQL Server 2012, Transact-SQL, Toad |

|  |  |
| --- | --- |
| **Projet** | **Renault 2013** |
| **Période** | De Février 2013 à Juin 2013 |
| **Secteur/ client** | Logistique de Transport/Groupe CAT (Anciennement groupe Renault) |
| **Rôle** | Team Leader |
| **Contexte** | Modifications du contrat CAT/Renault pour changer le transport des véhicules de bout en bout au transport par tronçons. |
| **Activités** | * KPI Calculant l’écart entre le schéma proposé par Renault et le schéma prévisionnel propre à la CAT (entre le site d’origine et la destination final) * Développement de rapport Hypérion |
| **Environnement** | PL/SQL, Oracle 8i, Hyperion 8.5 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Projet** | **Audit CMMI Level 2** |
| **Période** | Janvier 2013 |
| **Secteur/ client** | HP |
| **Rôle** | Auditeur |
| **Contexte** | Audit des différents processus mise en place par HP en comparaison avec les préconisations CMMI. |
| **Activités** | * ATM (Appraisal Team Membre) : Audit pour certification CMMI niveau 2. * Accompagnement de HP pour corriger les non-conformités soulevées lors de l’audit |
| **Environnement** | CMMI |

|  |  |
| --- | --- |
| **Projet** | **Mesure de la performance - Lead Time Approch** |
| **Période** | Octobre 2012 – Décembre 2012 |
| **Secteur/ client** | Logistique de Transport/Groupe CAT (Anciennement groupe Renault) |
| **Rôle** | Team Leader |
| **Contexte** | Mesurer les délais d’approche (lead-time) des véhicules et positionnement des indicateurs (KPI) de retard par rapport aux délais cibles. |
| **Activités** | * Développement des modules ETL sous PL/SQL * Restitution des données sous Hypérion * Assistance à la mise en production |
| **Environnement** | PL/SQL, Oracle 10g, Hyperion V8.5 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Projet** | **Site de regroupement Atlas** |
| **Période** | Avril 2012 - Septembre 2012 |
| **Secteur/ client** | Logistique de Transport/Groupe CAT (Anciennement groupe Renault) |
| **Rôle** | Team Leader |
| **Contexte** | Intégration de nouveaux caractéristiques et regroupement des sites logistiques pour valoriser et imputer analytiquement les achats de transport |
| **Activités** | * Développement des modules ETL sous PL/SQL * Restitution sous Business Objects XI r3 |
| **Environnement** | PL/SQL, Oracle 8i, Business Object XI r3 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Projet** | **Prix de revient Atlas** |
| **Période** | Septembre 2011 - Avril 2012 |
| **Secteur/ client** | Logistique de Transport/Groupe CAT (Anciennement groupe Renault) |
| **Rôle** | Team Leader |
| **Contexte** | Intégration de nouveaux indicateurs par rapport au calcul du prix de revient pour fiabiliser le processus de pré-facturation |
| **Activités** | * Développement des modules ETL sous PL/SQL * Restitution sous Business Objects XI r2 |
| **Environnement** | PL/SQL, Oracle 8i, Business Object XI r2 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Projet** | **Groupe CAT Business Intelligence** |
| **Période** | Septembre 2008 - Septembre 2011 |
| **Secteur/ client** | Logistique de Transport/Groupe CAT (Anciennement groupe Renault) |
| **Rôle** | Team Leader |
| **Contexte** | Pour les différentes divisions de la CAT :   * Assurer la TMA (tierce maintenance applicative) |
| **Activités** | * Maintenance évolutive et corrective des scripts d’alimentations sous PL/SQL * Optimisation des chaines d’alimentation. * Conception et développement des univers et rapports BO * Conception et développement des méta-modèles et rapport Hypérion * Assurer le support (niveau 2 et 3) aux utilisateurs * Résolution des incidents (SLA) sur Digital Workflow (DW) * Gestion d’une équipe de 5 personnes * Planification * Suivie des tâches * Elaboration et suivi des KPIs et plan d’action pour le management HP * Interlocuteur Qualité du projet |
| **Environnement** | PLSQL Developer, Oracle 8i/9i/10g, Business Objects r2 [Deski/WebI/CMC] et BO Webi (5.1, 6.5), Hyperion V8.5, VBA, Putty, FileZilla |

|  |  |
| --- | --- |
| **Projet** | **Projet CV\_Tech** |
| **Période** | Avril 2008 - Juillet 2008 |
| **Secteur/ client** | Projet Interne Logica |
| **Rôle** | Responsable d’équipe |
| **Contexte** | Responsable d’une équipe de 8 ressources chargées de  développer une application CV\_Tech de Logica. |
| **Activités** | * Collecte du besoin fonctionnel * Etablir un planning * Répartir les tâches * Assurer le suivi * Respecter les délais * Déblocage fonctionnel |
| **Environnement** | MySQL, JAVA/J2EE |

|  |  |
| --- | --- |
| **Projet** | **Projet Datamart Marketing : Virgin Mobile Business Intelligence** |
| **Période** | Février 2008 – Avril 2008 |
| **Secteur/ client** | Télécom/Virgin Mobile |
| **Rôle** | Développeur |
| **Contexte** | Développement des jobs ETL pour les différents flux d’intégration des  données et création des univers ainsi que les différents rapports BO. |
| **Activités** | * Développement des jobs Talend (chargement et transformation des données) * Modélisation d’univers (Lot Marketing) * Développement des rapports (BO XI r2 Deski et WebI) * Gestion des droits d’accès BO (CMC) * Test unitaire et d’intégration * Documentation (spécifications techniques, tests) |
| **Environnement** | Windows, Unix, Talend, BO XI r2 [Deski/WebI/CMC], MySql |

|  |  |
| --- | --- |
| **Projet** | **SFR CCR** |
| **Période** | Janvier 2008 – Février 2008 |
| **Secteur/ client** | Télécom/SFR |
| **Rôle** | Développeur |
| **Contexte** | Création des différents Rapports BO |
| **Activités** | * Développement des rapports (BO XI r2 Deski et WebI) * Gestion des droits d’accès BO * Création de scripts PL/SQL |
| **Environnement** | Unix, PL/SQL, Oracle 8i/9i, Business Objects XI r2 (DESKI, Designer et CMC) et Webi. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Projet** | **Audit CMMI Level 3** |
| **Période** | Novembre 2007 – Décembre 2007 |
| **Secteur/ client** | Logica |
| **Rôle** | Auditeur |
| **Contexte** | Audit des différents processus mise en place par HP en comparaison avec les préconisations CMMI. |
| **Activités** | * ATM (Appraisal Team Membre) : Audit pour certification CMMI niveau 3. * Accompagnement de HP pour corriger les non-conformités soulevées lors de l’audit |
| **Environnement** | CMMI |

|  |  |
| --- | --- |
| **Projet** | **Rhodia (TMA BI)** |
| **Période** | Aout 2006 – Octobre 2007 |
| **Secteur/ client** | Chimie/Rhodia |
| **Rôle** | Développeur |
| **Contexte** | Développement / Administration et support des différents infocentres Rhodia, Création de rapports BO |
| **Activités** | * Maintenance des chaines d’alimentation (ETL) sous PL/SQL * Création de rapports BO * Optimisation du code source * Exploitation des serveurs de production * Création de la documentation technique * Création et exécution des tests * Support des utilisateurs * Maintenance évolutive et corrective des univers |
| **Environnement** | Unix, PL/SQL ,Oracle 8i/9i, PL/SQL, Business Objects (Reporter, Designer et superviseur) V5.0 et Webi. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Projet** | **Rhodia Documentum** |
| **Période** | Aout 2006 – Octobre 2007 |
| **Secteur / client** | Chimie/Rhodia |
| **Rôle** | Développeur |
| **Contexte** | Exploitation et administration de la plateforme DOCUMENTUM pour le client  RHODIA (webtop/da/searchquality). |
| **Activités** | * Exploitation et administration de la plateforme DOCUMENTUM * Activation des comptes Documentum * Tests des imports et du cycle de vie * Suivi de l'exploitation des sauvegardes par revue du fichier backup (relation avec ATOS), * Vérification de l'état des serveurs * Gestion des demandes dans la messagerie Documentum et hotline * Revue des jobs + pré analyse des logs * Exploitation Eroom : remonter des RFI (request for Information) reçues vers la base de données Eroom |
| **Environnement** | Documentum |

1. **Formations**

**Professionnelle**

|  |  |
| --- | --- |
| 2013 | **Formation SQL Tuning : HP** |
| 2013 | **Formation BO XI r3 : HP** |
| 2010 | **Formation PMP : HP** |
| 2009 | **Certification « ITIL » V2 et V3 : HP** |
| 2009 | **Formation Hypérion « Hyperion Interactive Developer » 8.5 : HP** |
| 2009 | **Formation Cognos : HP** |
| 2008 | **Formation BO XI r2 : HP** |
| 2008 | **Certification Auditeur CMMI V 1.2 for Dev : LOGICA** |

**Académique**

|  |  |
| --- | --- |
| 2002-2006 | **Diplôme d’ingénierie en informatique option : Ingénieur Systèmes et Réseaux.**  **Ecole EMSI** |

1. **Langues**

|  |  |
| --- | --- |
| **Langue** | **Niveau** |
| Français | ■■■ |
| Anglais | ■■□ |

■□□ : Bases ■■□ : Courant ■■■ : Expert