

SYNTHESE

Chef de projet informatique avec plus de 16 ans d'expérience dont plus de 11 dans le décisionnel, j'interviens sur les principales phases projet (pilotage, analyse, chiffrage, conception et mise en œuvre)

Spécialisé dans les produits ETL, mes nombreuses expériences sur des projets de conception, alimentation et restitution DWH m'ont notamment amené à développer une expertise sur l'intégration de données (maîtrise des principaux ETL du marché tout en insistant sur des aspects techniques tels que la stratégie d'intégration, le développement des composants réutilisables et l'optimisation des performances).

Ayant une approche multiculturelle et des grandes capacités d'adaptation, je suis déjà intervenu :

- dans plusieurs domaines fonctionnels tels que le Marketing client, les Ressources Humaines, les Assurances Vie et la Gestion des ventes et des stocks,
- dans des environnements techniques variés sur des supports comme Portail e-business, DataWarehouse, ETL et outils de restitution,
- dans plusieurs secteurs d'activité, dont les industries du Luxe, Textile, Transport et Distribution, Télécommunications et Banque /Assurance.

DOMAINES DE COMPETENCES

Compétences techniques

ETL: DataStage Server, DataStage PX, Ab Initio, Talend, SSIS

Reporting: Business Objects BI4 et XI r2, SSRS, QlikView, Power BI

Bases de données: Oracle, PL/SQL, DB2, MySQL, SQL Server, SSAS, TOAD, SQL Developer

Méthodes Modélisation: MERISE, UML, MS Visio, AMC Designer.

Techniques de Programmation: Langage C/C++, JAVA, HTML, Shell Unix.

Niveaux d'Intervention et méthodologies

Gestion de Projet (estimation des charges, définition des plannings, suivi de tâches, encadrement...)

Méthodologie AGILE, Scrum Master

Analyse du besoin. Évaluation des demandes de modification/correction

Modélisation fonctionnel et technique

Rédaction des spécifications

Développement

Gestion de Recette, Création de plan de test

Langues

Espagnol : Langue maternelle

Français : Bilingue

Anglais : Conversationnel et Technique

DETAIL DES MISSIONS

Depuis Novembre 2016

La Mutuelle Générale

DIRECTEUR DE PROJET MOE DECISIONNEL / Cadrage et Architecte BI

Projet DELTAWIN (restructuration des Données DT) : Dans le but de faciliter les échanges entre les domaines IT DSIP (IMFS et GESTION) et la Direction Technique de LMG ; Gestion et Mise en place du nouveau SID (decommissionnement Infocentre et BO) dans l'optique de donner l'accès simplifié aux données DT (Création Référentiel Contrat, Portefeuille Historisé et Dashboard Pilotage)

Environnement Fonctionnel : Référentiel Contrats en Gestion Directe et en Gestion Déléguée, Contrats Collectifs et Individuels, Portefeuille client, Cotisations, Prestations Santé, Prestations Prévoyance, Calcul des Provisions

- Analyse, formalisation et cadrage du besoin exprimé
- Participer au choix de progiciels, en relation avec le maître d'ouvrage
- Conception technique de la solution globale (Architecture BI, DWH/DataMart DT, portail PowerBI)
- Participer à la réalisation en termes de développements spécifiques ou d'intégration
- Rédaction des Plans de tests par domaine fonctionnel (Support MOA)
- Organiser, coordonner et animer le projet, côté Maitrise d'Oeuvre
- Arbitrage des différends entre l'équipe et les intervenants externes de projet
- Coordonner, synthétiser et assurer la qualité des validations prononcées
- Faire circuler et diffuser l'information côté maîtrise d'oeuvre
- Garantir le respect du cahier des charges
- Garantir le respect des délais et des coûts + charge jours/hommes
- Proposer en cours de projet, d'éventuelles modifications d'objectifs (qualité, coût, délai) liées à des contraintes de réalisation ou des modifications d'environnement
- Déployer la nouvelle application ou le nouveau service
- Organiser /planifier/préparer et diffuser les supports et de compte-rendus pour les réunions projet (kik-off, copil, coproj, bilan...)
- Organisation et transfert aux équipes OPS de la maintenance
- Organisation du support utilisateur
- Participation à la formation des utilisateurs

Environnement technique : Informatica 9.1, Power BI, BO Xi R3, Oracle 11g, 'R', QlikView

Octobre 2015 – Octobre 2016

RENAULT

CHEF DE PROJET MOE DECISIONNEL / Cadrage et Architecte BI

Mise en place de la Plateforme d'Analyse SQUAD : Dans le but de faciliter les échanges des données qualité avec ses fournisseurs; Mise en place de la solution BI SQUAD (Supplier QUALity Dashboard) de Renault

- Analyse, formalisation du besoin exprimé et rédaction des spécifications fonctionnelles
- Conception technique de la solution globale (Architecture BI, DWH, Cube SSAS, portail SSRS)
- Gestion de projet (estimation de charge, lotissement, définition des plannings, suivi de tâches, encadrement de 3 développeurs)
- Cadrage technique et stratégique des développements SQL Server 2012, MS BI (SSIS, SSAS, et SSRS)
- Rédaction des Plans de tests par domaine fonctionnel (Support MOA)
- Support DataStage PX, Oracle

Environnement technique : SQL Server 2012, SSIS, SSAS, SSRS

Mai 2015 – Septembre 2015

VEOLIA

MOA DECISIONNEL - IT PILOT / Cadrage Technico-Fonctionnel

Veolia BI Groupe : Dans le cadre de l'implantation du Management Control Framework au niveau mondial ; Mise en place de la solution BI Tidemark - **Contexte Anglophone**.

- Responsable des flux et interfaces d'alimentations (estimation de charge, lotissements, définition des plannings, suivi de tâches, encadrement de 2 collaborateurs).
- Participation au cadrage technico/fonctionnel de la solution BI Tidemark.
- Définition et recette des contrôles technico-fonctionnels à mettre en place (RG, plan de test).
- Analyse et formalisation du besoin technique (STD contractuelles vis-à-vis les 76 BU groupe).
- Conception et gestion de la matrice de sécurité pour les utilisateurs finaux.

Environnement technique : Tidemark, VBA Excel

Mai 2013 – Avril 2015

Informatique CDC

CHEF DE PROJET MOE DECISIONNEL / SCRUM MASTER

DWH GALILEO : Entrepôt de données DSB / Banque en ligne / Tenue de Compte Opérationnel

Dans le cadre de la refonte du système applicatif H2015 de la CDC ; Mise en place de l'entrepôt de données GALILEO pour le pilotage décisionnel et opérationnel de la Direction des Services Bancaires (DSB).

- Analyse et formalisation du besoin exprimé.
- Rédaction des spécifications fonctionnelles et techniques détaillées.
- Gestion de projet (estimation de charge, lotissement, définition des plannings, suivi de tâches, encadrement de 3 développeurs)
- Extension du périmètre fonctionnel géré en mode AGILE à partir du Lot 2
- Coordinateur entre les différents corps de métier (MOA, MOE, Recette, Production)
- Cadrage technique et stratégique des développements Talend, SQL Server 2012, BO BI4
- Etude et réalisation d'un POC QlikView.

Environnement technique : Talend 5.3.1, Business Objects BI4, SQL Server 2012, QlikView 11.

Janvier 2012 – Avril 2013

Informatique CDC

CHEF DE PROJET MOE DECISIONNEL

Dans le cadre du Centre de Service Décisionnel :

Intégration et mise en place du Module EPA au sein de l'Univers Employeur : Intervention en étroite collaboration avec la MOA et les utilisateurs finaux. Enrichissement du DWH actuel et mise en œuvre du nouveau Datamart dédié à la gestion des Entretiens Professionnels Annuels.

- Gestion de projet: chiffrage, coordination, encadrement de 2 développeurs.
- Rédaction des spécifications techniques détaillées
- Gestion et coordination des différents corps de métier (MOA, MOE HR Access, DPI)
- Développements Talend, Shell Unix et BO XI R2

Mise en Place du Projet REMEDY BI : Projet de restitution agrégé des Incidents en cours.

- Etude et réalisation d'un POC (Cube SSAS)
- Présentation et support de développement des nouveaux outils de restitution au sein de l'équipe DPI.

Environnement technique : Business Objects BI4, Oracle PL/SQL, Talend 5.3.1, SQL Server 2008 R2, SSAS, SSRS, Report Builder 3.0, Excel 2010.

Janvier 2010 – Décembre 2011

GENERALI FRANCE

CONSULTANT DECISIONNEL SENIOR / CHEF DE PROJET

Maintenance de la solution DWH Assurance Vie / DataMart Collective

Enrichissement du DWH actuel et mise à œuvre de nouveaux Datamarts.

- Analyse et conception des corrections/évolutions à mettre en place
- Rédaction des spécifications fonctionnelles détaillées
- Gestion et coordination des environnements avec les différents corps de métier
- Responsable de la migration DataStage 7.5 vers 8.1
- Développements DataStage et BO XI R2
- Activités de gestion de projet : chiffrage, planification, encadrement d'un développeur

Environnement technique : DataStage 7.5 / 8.1, Business Objects XI R2, Oracle PL/SQL

Juillet 2009 – Décembre 2009

ADP / GSI

CHEF DE PROJET MOE / COORDINATEUR RECETTE

Mise en place des offres HRI (Human Ressource Intelligence) pour les clients ADP GSI

- Coordinateur des différents corps de métier (recette, développement)
- Analyse et conception des corrections/évolutions à mettre en place
- Mise en place et personnalisation des Univers BO pour HRI
- Développements des rapports standards
- Encadrement de 2 développeurs

Environnement technique : Business Objects XI R2, Oracle PL/SQL, Sunopsis

Mai 2009 – Juin 2009

LVMH

CONSULTANT DECISIONNEL SENIOR / EXPERT TECHNIQUE

Mise en œuvre d'une solution DWH pour la division Cosmétiques et Parfums / R&D

Expertise intégration de données dans le cadre d'un forfait.

- Optimisation des Processus DataStage déjà existant
- Conception et mise en place d'une architecture en « Fail-Over »
- Refonte des algorithmes de calcul des compositions chimiques (PL/SQL)
- Conception et Développements des Job control paramétrables

Environnement technique : Datastage v7.1, Oracle PL/SQL

Mars 2008 – Avril 2009

ORANGE DOMINICANA

CONSULTANT DECISIONNEL SENIOR

Conception et mise en œuvre des flux d'alimentation du Datawarehouse SAS Marketing

Alimentation d'un modèle statistique de données pour les calculs Data Mining des modèles des différentes campagnes prédictives du Marketing (Churn, Impayés et Surclassement)

- Prise en main du projet en contexte critique.
- Mise en place des méthodologies de développements (Best practices)
- Encadrement des 2 développeurs.
- Développements Ab Initio partitionnés et parallélisés
- Standardisation des environnements
- Mise en place d'un ordonnancement automatique et rédaction du guide d'exploitation

Refonte du DWH Telco et Migration des traitements d'alimentation

Refonte architecturale du DWH Telco pour l'intégration et analyse des CDR (Call Data Records) à grande volumétrie - **Contexte Anglophone**.

- Conception et mise en place de différent Composants Génériques (paramétrables et réutilisables) via la technologie PDL.
- Paramétrages de l'Ab Initio Standard Environnement
- Développements des flux Ab Initio (vs. PL/SQL)
- Analyse du projet et des enjeux techniques
- Rédaction des Spécifications Techniques Détaillées

Environnement technique : Business Objects XI R2, Oracle, SQL, Ab Initio (ETL)

Janvier 2008 – Mars 2008

SEPHORA

ASSISTANT MAITRISE D'OUVRAGE

Intégration de la Grèce dans le DWH Marketing Europe

Dans le but d'homogénéiser la classification des clients à niveau Européen sur des critères RFM, l'intégration des données de la filiale Grecque dans le DWH existant nécessitait une intervention de coordination pour la mise en œuvre. - **Contexte Anglophone**

- Rédaction des spécifications fonctionnelles
- Rédaction des cas de test et cahiers de recette
- Coordination entre les différents corps de métier (DSI, Marketing Europe, Marketing Grèce)
- Responsable recette
- Développements Clémentine

Environnement technique : PL/SQL, Oracle, Power AMC

Octobre 2005 – Décembre 2007

GALERIES LAFAYETTE

RESPONSABLE D'EQUIPE – CHEF DE PROJET

Digitalisation des Factures EDI

Dans le cadre de la dématérialisation des factures du groupe Galeries Lafayette, leur double intégration (données significatives et visualisation digital) a été mise en place en collaboration avec des entreprises spécialisées dans la digitalisation papier. - **Contexte Anglophone**.

- Analyse et formalisation du besoin exprimé. Ateliers de travail avec la MOA.
- Rédaction des spécifications techniques détaillées y compris la conception du MPD.
- Gestion de projet (estimation de charge, définition des plannings, suivi de tâches,...)
- Responsable développements (encadrement de 3 développeurs en offshore (Roumanie))
- Coordinateur entre les différents corps de métier (MOA, MOE, Intervenants externes et Production)
- Conception des différents scenarii et jeux de test en vue de la réalisation de la recette fonctionnelle.
- Développements DataStage 7.5, PL/SQL et CMOD

Environnement technique : Datastage 7.5, PL/SQL, Oracle, Power AMC

Septembre 2004 – Septembre 2005

GALERIES LAFAYETTE

RESPONSABLE DE MIGRATION

Boutique Mariage : Application intranet ayant pour but la gestion des Comptes Clients

- Analyse et formalisation du besoin exprimé
- Rédaction des spécifications détaillées, intégrant les contraintes de mise en œuvre dans le SI
- Interfaçage avec les différents systèmes d'information
- Développement JAVA pour Blue Martini

Environnement technique : Java, Oracle

Mars 2004 – Septembre 2004

LOUIS VUITTON

ANALYSTE DATASTAGE

TMA Datawarehouse sur le Projet PYTHON dédié à l'intégration des mesures automatiques sur le passage du public en magasin à niveau mondial.

- Monitoring quotidien des processus mis en place.
- Conception des évolutions (ou corrections) des processus DataStage.

Environnement technique : Datastage 7.5

Juin 2003 – Mars 2004

GALERIES LAFAYETTE

ANALYSTE FONCTIONNEL

Conception d'un système d'information (DB + Batch) pour le service marketing

- Analyse et formalisation du besoin exprimé
- Rédaction des spécifications détaillées
- Conception MPD
- Modélisation des processus de calcul et d'alimentation de la Base de Données (requêtes SQL DB2)
- Ordonnancement des traitements Unix (Shell)

Environnement technique : DB2, Shell Unix (ksh)

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Depuis 06/14	DATEO Consulting Paris - France	Consultant Décisionnel Senior / Chef de Projet BI
03/08 – 05/14	ARALYS / ALTI/ TCS Paris - France	Consultant Décisionnel Senior / Chef de Projet BI
04/01 – 02/08	IBM Business Consulting Services Paris - France	Ingénieur d'études / Consultant BI
03/00 – 03/01	Lectra Systèmes Bordeaux - France	Ingénieur Modélisation

FORMATION

Diplômes	D.E.S.S. de Productique et Informatique Industrielle Université de Bordeaux I, France, 2000	
	Maîtrise d'Électronique, Électrotechnique et Automatique Université de Nice - Sophia Antipolis, France, 1999	
Formations professionnelles	- Formation Developer QlikView V11.2.	Septembre 2015
	- Formation Designer DataStage PX V8.1.	Décembre 2009
	- Formation Business Object XIr2 Designer.	Mars 2008
	- Project Management Fundamentals.	Octobre 2005
	- Certification Oracle PL/SQL.	Mars 2002
	- Big Data / Data Science: Machine Learning	

AUTRES

Autres Missions	- Formateur Ab Initio (ORANGE Réunion) Février 2011
	- Ingénieur Etudes et Développements - RENAULT – Janvier'01 – Sept'02 <u>Renault P@rts</u> : Site extra-net destiné à la prise de commande des garagistes autorisées (Développements Java J2EE avec composant Struts)
	- Ingénieur Etudes et Développements - ORANGE – Oct'02 – Juin'03 <u>Projet VECTOR</u> : Plateforme de gestion des TPV et des Stocks magasin associés. (Optimisations PL/SQL)
Autres expériences	- Technicien électronique (CERSA, Vallauris), - Arbitre Basket (Championnat Universitaire)
Sports et loisirs	Basket (Champion Départemental - Paris, 2005), football, volley-ball, squash, athlétisme de fond (Participation dans plusieurs Semi-Marathons), échecs (Champion Régional au Venezuela en 1992 et en 1993), voyages, etc.