JOEL POULAIN

CHEF DE PROJET Business Intelligence

[joel.poulain@outlook.com](mailto:joel.poulain@outlook.com)

06.62.37.10.16

# Compétences

## Compétences techniques

Systèmes Unix, Windows

Langages SQL, PL/SQL, Transact-SQL, KSH, PowerShell

Progiciels SAP Business Objects, Microsoft SSAS, Microsoft SSRS, Talend, Tableau Desktop

SGBDR Oracle, Microsoft SQL Server

Méthodes Merise, SCRUM

Langues Anglais opérationnel

## Compétences fonctionnelles

BI Gestion de projets décisionnels

Cadrage et structuration du besoin métier

Expertise modélisation des données DWH

Expertise flux ETL

Expertise sur les outils SAP BO BI

Assurance Vie Gestion des contrats et garanties, suivi des cotisations, suivi des prestations, suivi des adossements en UC, analyse des détenteurs de produits, suivi de l'activité commerciale

Audit Interne Suivi des Missions, constats et recommandations, suivi de la préparation des plans d'audit annuels

# Formation

1997 MSc Biostatistiques/Biomathématiques

1993 DUT Statistiques et Traitement Informatique des Données

# Références projets

Informatique Caisse Des Dépôts et Consignations Juillet 2016 - Mars 2019

### Chef de projet BI

*PROJET D’CLIC : Projet transverse à l’ensemble des métiers de la CDC, il a pour objectif de mettre à disposition des utilisateurs un outil de* ***CRM****. Le périmètre de l’intervention a consisté à définir et implémenter une base de données transverse client provenant de plusieurs sources de données. Cette base est utilisée pour alimenter le CRM et pour produire les tableaux de bord synthétisant l’activité de la Direction des Réseaux et des Territoires. Le projet a été conduit suivant une méthodologie Agile (Scrum)*

#### Domaine d’intervention :

* Responsable de l’équipe de développement des interfaces
* Conception de l’architecture applicative de la base
* Développement des interfaces d’alimentation

#### Environnement technique :

* SQL\*Server 2014, Talend Integration Suite 5.3, JIRA, Tableau Software

BNP PARIBAS - INSPECTION GENERALE Avril 2013 - Avril 2016

### Chef de projet BI AMOA

*PROJET UNIK : L’application UNIK est l'outil central de gestion de l'audit interne de l'Inspection Générale. Dans le cadre du déploiement de l'outil, l'intervention s'est déroulée durant 6 mois au sein de l'IT Group de BNP pour installer et qualifier l'environnement BO et durant deux ans et demi au sein de la MOA de l'Inspection Générale afin de cadrer les besoins de reporting et organiser les UAT*

#### Domaine d’intervention :

* Administration BO (installation, gestion de la sécurité, planification)
* Recueil des besoins utilisateurs et rédaction des expressions de besoin
* Organisation des tests d'acceptation utilisateurs (UAT)
* Spécification et développement des rapports BO

#### Environnement technique :

* SAP Business Objects XIR3, JIRA, HP Quality Center

Informatique Caisse des Dépôts et Consignations Octobre 2008 - Mars 2013

### Chef de projet BI

*PROJET : Interventions au sein du Centre de Compétences Décisionnel de ICDC en charge de la mise en œuvre des projets décisionnel de la CDC*

#### Domaine d’intervention :

* Chef de projet BI, en charge de la gestion de patrimoine des infocentres de la direction des investissements
  + Pilotage des projets d’évolution (étude du besoin, chiffrage, planning, encadrement, suivi de budget)
  + Rédactions des spécifications fonctionnelles
  + Développement (shell Unix, scripts PL/SQL, univers et rapports BO)
  + Etude du besoin et élaboration des différents scenarios de mise en œuvre d'un projet de mise en place d'un SID (chiffrage, planning, architecture applicative)
* Chef de projet BI, en charge du projet Habilitations Banque en Ligne
  + Etude du besoin, chiffrage, planning, encadrement
* Démonstration des outils décisionnels proposés par ICDC aux directions métier
  + SAP BO BI 4
  + Microsoft SQL Server 2008 SSAS et SSRS
* Collaboration au sein du groupe de travail chargé de l’élaboration des normes d’urbanisation des systèmes décisionnels de la Caisse des dépôts
* Mise en place des environnements de développement SAP BO BI4 et réalisation d’un univers et de rapports à CDC Entreprises

#### Environnement technique :

* Unix, Oracle 11g, SQL\*Server 2008 et 2012, SSAS 2008R2, SSRS 2008R2, PL/SQL, Talend Integration Suite 4.2, SAP BO XIR2, SAP BO BI 4

BNP PARIBAS - CIB Juin 2006 - Mai 2008

### Concepteur Réalisateur

*PROJET : Maintenance des versions évolutives des applications de reporting pour les filiales d'Europe Centrale de CIB*

#### Domaine d’intervention :

* Mise en place et coordination des tests d'intégration technique des versions applicatives
* Planification du déploiement sur site
* Réalisation de datamarts spécifiques (modèles de données + rapports BO)
* Suivi de la migration de Business Objects V5 vers V6
* Support technique auprès des utilisateurs du site
* Organisation et mise en œuvre du projet de décommissionnement des applications décisionnelles spécifiques de la branche allemande de CIB au profit d'une plateforme centralisée et standardisée

#### Environnement technique :

* Unix, Oracle, PL/SQL, Business Objects V5-V6, TNG, Oracle Forms, JIRA

PREDICA Avril 2002 - Mars 2006

### Chef de projet BI

*PROJET : Mise en place d'un datawarehouse assurance-vie et pilotage de la fusion des systèmes décisionnels d'assurance vie des réseaux Crédit Lyonnais et Crédit Agricole*

#### Domaine d’intervention :

* Chef de projet BI, en charge de la mise en œuvre du datawarehouse « Assurance vie »
  + Evaluation des charges et suivi du planning du projet
  + Elaboration du modèle de données
  + Développement des modèles et des procédures d'alimentation en PL/SQL
  + Conception et mise en œuvre du dictionnaire des meta-données
  + Réalisation de tableaux de bord
* Chef de projet BI, en charge de l’étude et suivi du projet de fusion des systèmes décisionnels des réseaux LCL et Crédit Agricole
  + Evaluation des charges et suivi du planning du chantier
  + Elaboration avec la maîtrise d'ouvrage du nouveau modèle de données assurance
  + Encadrement d’une équipe de développeurs
  + Suivi de la recette du projet
* Assistance de maîtrise d’ouvrage auprès de la direction commerciale du réseau Crédit Lyonnais
  + Etude des besoins des utilisateurs du réseau commercial
  + Rédaction du document des expressions des besoins
  + Suivi des contrôles fonctionnels de production des données mensuelles
  + Industrialisation des tableaux de bord de l’activité commerciale

#### Environnement technique :

* Unix, Oracle, Brio V6, Business Objects V5, PowerAMC

Crédit Lyonnais Novembre 2000 - Février 2002

### Chef de projet BI

*PROJET : en charge de la maintenance d'un système d'information décisionnel de gestion actif-passif*

#### Domaine d’intervention :

* Maintenance évolutive des modèles et des programmes d’alimentation
* Encadrement d’une équipe de développeurs
* Etude de montée en charge (optimisation des programmes d’alimentation et tuning de la base de données)
* Suivi de la migration du projet sous CM Synergy et de la migration des modèles de données sous MEGA
* Assistance utilisateurs pour l’élaboration de rapports sous BO

#### Environnement technique :

* Unix, Oracle, C, Business Objects V4, Mega V4.5, CM Synergy

SEAFRANCE Mars 2000 - Octobre 2000

### Consultant BI

*PROJET : en charge de la modélisation et de l'alimentation de deux datamarts (Ressources Humaines, Ventes à bord)*

#### Environnement technique :

* Windows NT, Oracle, AMC designer V6, Datastage V4, Impromptu

Crédit Général Industriel (Société Générale) Janvier 2000 - Février 2000

### Consultant BI

*PROJET : en charge de la modélisation d'un datamart dédié au département Contrôle de gestion*

#### Environnement technique :

* Unix, Oracle, Designer 2000

Groupe CAT (Renault) Janvier 1998 - Novembre 1999

### Consultant BI

*PROJET : en charge de la maintenance d’une base de pilotage de suivi quotidien des moyens de transport et du développement d'un datamart de pilotage des moyens de transport par les délais*

#### Environnement technique :

Unix, Oracle, Designer 2000