Dernier diplôme en date : **2018 ISACA’S CYBERSECURITY AUDIT CERTIFICATE PROGRAM**

# Expérience la plus récente

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Janvier 2019 à ce jour  URKSIBANK  (Filiale BNP Paribas en Ukraine) |  | CYBERSECURITE & GOUVERNANCE SI  Direction du programme  Architecture et Audit |

|  |
| --- |
| Remise à niveau de la politique Cybersécurité et Gouvernance SI (Audit architecture et direction Programme Cyber) – UKRSIBBANK (Groupe BNP Paribas), UKRAINE  Remise à niveau du programme Cyber de la filiale du Groupe (Ukrsibbank en Ukraine). En coordination avec la DSI IRB Head Office en France, audit puis mise en place de la cible Organisationnelle de la filiale en respectant les Principes du Groupe BNP PARIBAS au Niveau IT.   * **1ère Phase : AUDIT** ARCHITECTURE CYBERSECURITE ET GOUVERNANCE SI Architecture –Audit Gouvernance & Organisation IT Risk   + Définir le **modèle Organisationnel Cible**   + Concevoir et développer une **architecture de sécurité technique cible**   + Etablir une **Matrice de compétences** et **identifier les ressources** nécessaires à son implémentation   + Définir avec les équipes locales une **politique de gestion des droits d’accès** pour les équipes IT de développement, de production informatique et de Cybersécurité   + Définir les mécanismes de Gouvernance nécessaires au **pilotage** et la **prise de décision** au niveau opérationnel et Stratégique de la filiale   + Livrables aux normes définies dans la Méthodologie du Groupe BNP Paribas :   **TOM Analysis and Definition**, **Roles & Responsibilities definition**, **IT steering framework** definition (including Co-decision)   * + Definition of Operational steering of IT through **Dashboards (KPI /KRI)**   + Conception of the **roadmap** to implement the Target Organisational Model * **2ème Phase : Direction du Programme**   + **Organise** the IT for IT initiatives into a comprehensive IT **roadmap** and establish the relevant **Governance** to monitor its execution risk, make it validated and accepted.   + **Reporting** hebdomadaire de l’avancement du Programme conformément aux roadmaps validées en steering comitee, du consommé **budgétaire**, de l'évolution des **risques** portés par le programme, des **arbitrages**, des **escalades**.   + Analyse et évaluation des impacts des **évolutions réglementaires**     - Diagnostics et audits de **conformité** : **RGS, RGPD, PCI DSS, SOX**, normes ISO (**27001**, …)     - Cartographie des risques opérationnels et de non-conformité     - Assistance à la sélection et au déploiement d’**outils de gestion des risques** (Logiciels GRC, solutions de criblage, filtrage et profilage, RegTech…)   + Mise en place et renforcement du **dispositif de contrôle interne**   + Définition, déploiement et pilotage des indicateurs de risques et de performance   + Evolution de la gouvernance des risques (Fonctions, Comités, Filières, Managed Services…)   + Stratégie réglementaire.   Participe à la définition, à la mise en œuvre et au suivi des actions réalisées dans le cadre de la politique de cyber sécurité de la Banque (la mise en place de mesures de sécurité adaptées aux besoins métiers, la remontée et le traitement des incidents de sécurité, et la contribution à l’uniformisation des pratiques sécuritaires sur les développements informatiques UKRAINE et International.  ITIL V3 V4, COBIT 5 et 2019, PCI-DSS, ZENMAP, NMAP, greenbone, PENTEST PFSENSE, KALI LINUX, SGUIL, RGPD, ISO27001… |

### Langues

* **Anglais :** Courant / Bilingue
* **Russe :** Courant

# Compétences

## Compétences fonctionnelles

* Conduite et pilotage de projets (Project & Process Management, Engineering, Maintenance, Support, Architecture, Security, Quality Assurance, Organisation)
* Maîtrise des méthodologies projets : CMMI, MERISE, ITIL, Agile, Scrum, HP ALM V11, PUMA, GEODIS
* Intégration du SI décisionnel
* Gestion des plannings et des ressources,  coordination des développements externalisés
* Coordinateur entre le Métier, la MOA, et la MOE
* Conception des Datamarts Métier
* Conseil en choix des solutions BI (Tibco Spotfire, Tibco BW, Base de données, ETL, Outils de restitution, Solutions intégrés)
* Recueil de besoins
* Force de conviction (négociations de charges)
* Rédaction des spécifications fonctionnelles et techniques
* Connaissance BigData et cloud (solutions de scoring et d’analyse par batch de STATISTICA (STATISTICA Entreprise), les solutions en temps réel (STATISTICA Live Score), ou les outils analytiques de création et de gestion de modèles (STATISTICA Data Miner, Plate-Forme Décisionnelle)
* Gestion et arbitrage du budget
* Recette fonctionnelle et technique
* Support et formation des utilisateurs
* Accompagnement au changement
* Expert sur les architectures et solutions Business Intelligence
* Pilotage de la Performance et de la Gouvernance
* Modélisation du DataWarehouse et des Datamarts, MDM, BIG DATA
* Risk Management, Risques opérationnels et financiers, Solvabilité 3 et Bâle 3
* Optimisation, conception, étude et développement des circuits d’alimentation de données
* Mise en place de Pilotes/Jalons projet
* Pilotage des déploiements BLADE en mode PAAS
* Conception des échanges (rédaction des contrats d’interface, rédaction des spécifications fonctionnelles)
* Plan project (Operating Model, Planning, Budget)
* Birst - Multi-Tenant Cloud Architecture (Business Intelligence & Analytics, BI Software)

## Compétences techniques

###### Compétences Business Intelligence

* ETL: Informatica (toutes versions), Datastage,Talend, BO DataIntégrator 3.2, SAS,SAAS, ETL BIG DATA : sqoop, Flume
* Décisionnels: TALEND, NEOLANE,Business Objects XiR3 (toutes versions), Cognos V8, Cognos powerplay, Cognos Impromptu Web reports, Oracle OBIEE (Essbase), Progiciel Planisware 5, SAP BI 4 WebI, Cristal reports ,QLIKWIEW 11, Qlik® Sense, Tableau Software/Tableau Desktop, Power BI pour Office 365, TIBCO Spotfire v 7.7, DATAIKU, One Trust GDPR Compliance
* Modélisation : Star, Flocon, Olap, Molap, Holap, Modélisation ModélioSoft, TOGAF, MODAF
* APPLICATIONS: PeopleSoft, SharePoint, Jdedwards (facturation), ITSM/JUMP, Legal Fees,FATCA-FITAX

###### Compétences Techniques

* OS: Windows, Linux, Unix, AS400, AIX
* CRM : SIEBEL, SALES FORCE, SELLIGENT
* SGBD: ORACLE 11 G, DB2, DBASE, Sybase, SQL Server, POWER PIVOT For Excel, MariaDB
* Langages: DotNet, VB, VBScript, WSH, SQL, PL/SQL, Visual C++, Domino, JavaScript, Escript, LotusScript, C, Perl, ScriptShell, Weblogic, VISIO, TOAD, Java J2E, o CMS : Typo3, Drupal, Shell, PYTHON
* Méthodes : ITIL V4, ITIL V3, CMMI2, AGIL, SCRUM, MERISE, UML, BPMN, MDA, COBIT 2019, Rational Rose,
* Outils de Test: Loadrunner,HP Mercury Quality center, Test Director, Remedy, SOLVENCY 2, BALE 3
* Gestion de projet : MS Project, Cloud : OpenStack Sahara
* Outils : MS Office 365, Power BI pour Office 365, technologies BI & de data visualisation (Microsoft SPSS, Spotfire, Tableau, Dataiku…)
* Outils de cycle de vie logiciel & d’intégration continue (git, svn, jenkins, tfs, junit…)

# Formations

* 2018 ISACA’S CYBERSECURITY AUDIT CERTIFICATE PROGRAM

Cybersecurity Fundamentals Online Course, Cybersecurity Audit Certificate Online Course, CISM Online Review Course, Cybersecurity Kill Chain, IS Audit Tools and Techniques, Cybersecurity: Strategies for Successful Business Engagement, GDPR and Data Protection Tools and Tactics, Cybersecurity: Strategies for Successful Business Engagement, PCI DSS Knowledge Center community

Audit IS/IT du Contrôle de la Sécurité et de la Cyber sécurité, Cyber Sécurité Organisationnelle et Gouvernance, GDPR and Data Protection Tools and Tactics

* 2017 Formation Méthodologie Dragon1 pour générer des visuels de gestion pour votre transformation numérique.

Strategy Maps, Business Models & Concept Designs, Business Cases & Programs of Requirement,

Enterprise Architecture Blueprint (Standard & Principles per layer), Product, Process, Data, Application & IT Landscapes,The structure of things in the organization, Enterprise Roadmaps & Project Landscape Maps

**Dragon1 Certified Architect**

* 2017: Formation Keys Big Concepts for Data Capabilities in TIBCO Spotfire, Methodologies de Development Spotfire en Hive, Python , TIBCO Spark Accelerator, Urbanization des données en architecture HADOOP, TIBCO (EMS, BW 5, Adapters, Process Monitor)
* 2017: formation Tableau Desktop– Advanced

Approfondissement des notions de fusions et de Jointures multi-tables mono et multi-sources

* Acquisition de techniques de calculs avancées indispensables pour les analyses poussées (Calculs de tables, LOD)
* Utilisation de paramètres à des fins de simulation ou d’amélioration d’interface utilisateur
* Techniques avancées de cartographie géographiques ou sur plan. Utilisation de fichiers cartographiques SHP, KML
* Acquérir les bonnes pratiques de conception graphiques des tableaux de bords dynamiques et des infographies
* Comprendre comment maximiser la performance des analyses créées et comment les auditer
* Utiliser la publication des analyses et des sources de données sur Tableau Serveur,
* Pour faciliter et sécuriser le partage du travail réalisé et améliorer la gouvernance des données.
* 2017 formation TOGAF Foundation & Certified

Connaître les différents types d'architectures d'entreprise et identifier la nécessité de l'alignement business et technique  
Découvrir les bénéfices liés à l'utilisation de **TOGAF** en tant que référentiel de développement de l'architecture  
Connaître les grands principes de **TOGAF** et le référentiel de développement d'architecture ADM  
Maîtriser les différentes étapes des phases de développement de l'architecture  
Acquérir une collection de techniques et de meilleures pratiques pour appliquer l'ADM dans leur entreprise  
Identifier les types d'architectures gérées par TOGAF  
Intégrer TOGAF dans la gouvernance des systèmes d'information

* 2018 : ISACA MEMBER- **Member for CISA**
* 2017 : FORMATION CLOUD MICROSOFT AZURE **Référence** M20533
* 2016 : Formation Key Concepts for Configuring Kerberos on Hadoop, Configuring Kerberos Authentication for Hadoop, Big Data Analytics with R and Hadoop
* 2015 : Formation Consultant décisionnel BIG DATA – SAP HANA
* (Modéliser un système d'information décisionnel, Overview sur la DATA WHAREHOUSE, Solution SAP HANA pour BIG DATA et la mobilité, Mise en situation SAP HANA-SQL HANA+ modélisation, BOC310\_96 : CRYSTAL REPORTS 2011 - niveau 1, BOX310\_96 DASHBOARDS 4 : fondamentaux)
* 2015 formations Hadoop – Hortonworks pour architectes et administrateurs

Hadoop Distributed File System (HDFS) et YARN/MapReduce, exploiter et gérer un cluster **Hadoop**

* 2015 : LES PRATIQUES DEVOPS (Influence sur l’application Patterns principaux,« Devopisation » des applications, Architecture d’une usine de déploiement continu)
* 2014 : Cloudera Developer Training for Apache Hadoop v2(ElasticSearch, MongoDB, Cassandra, Apache Spark)
* 1996 : LOTUS NOTES/EXCHANGE/WINDOWS
* 1983 : DESS de PHYSIQUE - CHIMIE (Paris VII)

# Références projets

**SOCIETE ORANGE BANK AOÛT** 2018 – Décembre 2018

*ARCHITECTE BIG DATA-CHEF DE PROJET GDPR- DPO*

**Domaine d’intervention :**

**architecure product, Process, Data, Application & IT Landscapes**

Etude et conception d’Architecture BIG DATA compatible GDPR,

Chef de projet notamment dans le cadre de la poursuite des actions liées à la GDPR. Il pourra effectuer des tâches d'assurance qualité (recette, organisation de tests,...) et aidera également la coordination au sein de l'équipe.

* Développement de la sécurité et de la maîtrise des risques liés aux systèmes d'informations. Identification et maîtrise des risques liés aux systèmes d’information  
  - Suivi des événements de sécurité   
  - Alimentation des canaux de Reporting et d'alerte
* Mise en place d’une démarche Business Process Management (BPM), Gestion des Processus Métiers afin d’avoir une vue d’ensemble de processus métiers de Groupama et OrangeBanki
* Architecture, conception, expertise et gestion des opérations, convergence des technologies blockchain avec le Big Data, l'IA et l'IoT
* Conception des offres de service points réglementaire et GDPR
* Integration de flux de données dans Neo4j avec ETL Kettle
* Gestion et mutualisation du linéage des données Fraude dans des graphiques NEO4J Bloom
* Détection de fraude dans les transactions Financières
* Conception de la solution à implémenter et de la faisabilité technique de la solution
* Les tests des solutions sélectionnées (Proof Of Concept).
* Contribue à l’élaboration du plan stratégique SI; aux choix de nouvelles solutions répondant aux besoins de l'entreprise, en cohérence avec les recommandations et solutions en place, et plus globalement avec la stratégie SI.
* Élabore des recommandations pour pouvoir intégrer en toute sécurité de nouvelles solutions SI au sein de l’entreprise et en assurer la garantie de service (disponibilité, intégrité, continuité et preuve).
* Effectue une veille technologique du marché et promeut des solutions innovantes adaptées à l’entreprise.
* Participe à la sélection et à l’évaluation des projets pour tous les nouveaux projets ou de nouvelles technologies, participe et suit l'évaluation de l'impact du changement.
* Architectures des échanges avec le BigData
* Roadmap des Services BigData
* Principes de sécurité
* Documentation des architectures (DAT),
* Documents de bonnes pratiques

#### Environnement technique :

Socle Hadoop, Hortonworks, Python, Hive, R, Spark, Elastich search, Spark, Hive 1.2.1, Neo4J, HDFS, Kafka, NiFi, Cloud AWS,NEO4J ENTREPRISE, PENTAHO 8.1,Cypher pour Apache Spark, Tibco BW

**SOCIETE BNP PARIBAS PF** JUILLET 2017 – juillet 2018

*CONSULTANT ARCHITECTE BIG DATA*

**Domaine d’intervention :**

**Enterprise Architecture Blueprint (Standard & Principles per layer), Product, Process, Data, Application & IT Landscapes**

Développer les objectifs et les stratégies d'architecture pour BNP en Europe Centrale

Etude et conception d’Architecture BIG DATA compatible GDPR, ingestion, Data quality, traçabilité des chargements, sécurisation des accès (préconisations en lien avec GDPR). Les développements seront réalisés essentiellement en Python + quelques framework Hadoop open Source.

Changement d'architecture et initiative de plan d migration :

* Management d’une équipe d’experts
* Mise en œuvre d’un Datalake
* Architecture, conception, expertise et gestion des opérations
* Conception des offres de service
* Réaliser la macro estimation de la solution
* Définir le périmètre du projet et mesurer les impacts SI et métiers,
* Definition des axes d’intégration au SI déjà en place, faire le lien entre les données SI Finance disponibles dans les différents systèmes aujourd’hui et la future plateforme Datalake.
* Identifier la meilleure intégration possible du Datalake au sein de l’existant.
* Superviser la méthodologie projet engagée (pilotage par des exigences et des risques),
* Définir le planning prévisionnel, élaboré, suivre le plan de charge et le budget,
* Animer l’équipe technique ElasticSearch dans une démarche DevOps et de méthodologie agile
* Conseiller, apporter du support et aider à la mise en place de bonnes pratiques de qualité
* Interagir avec les différentes équipes de la DSI (Big Data, e-Commerce, ERP) et les métiers (Marketing, Relation Client, Achat )

#### Environnement technique :

Socle Big Data avec la distribution HortonWorks2.3, renforcée par l’outil d’analyse SPLUNK/Hunk et des composants ElasticSearch/Kibana.

SOCIETE GENERALE MARS 2016 – Juin 2017

### CONSULTANT ARCHITECTE BIG DATA

*Réalisation Projet sur l’élaboration d’un entrepôt de données Hive JDBC, PEOPLESOFT TOOLS, et Analyse du Trafic des données, outils de Visualisation et Data Science*

*Support projets BIG DATA en respect des normes et standards de sécurité et d’architecture :*

*- Identification et recensement des solutions du marché, offre de Service « Big Data » Mutualisée principes BCBS239 ET RGPD*

*Analyse des besoins stratégie,sécurité ,gouvernance déclarations règlementaires EMIR, DoddFranck, HKMA, MAS, MIFID, MMSR et SMMD de Global Market. Fatca*

*- Mise en œuvre d’un Datalake*

#### Domaine d’intervention :

**Coordination des activités avec le client**

* Contact avec le Client
* Réception de demandes développement émanant de différentes équipes
* Architecture, conception, expertise et gestion des opérations
* Support dans l’intégration et le déploiement des solutions et technologies retenues
* Elaboration de normes et standards de sécurité et d’architecture, notamment dans le domaine du BIG DATA :
* Roadmap des briques, recherches des données- Indexa,-pipeline Kafka
* Mise à jour des guidelines de use cases
* Expertise sur les solutions du marché, leur qualification et leur implémentation dans le SI
* Le choix ou cadrage de solution technique
* La rédaction de dossier d'architecture (DAT)
* La mise en place de POC (Proof Of Concept) sur des nouvelles solutions
* L'accompagnement à la mise en œuvre des bonnes pratiques BCBS239 ET RGPD
* Offres de paiement et d'encaissement sur les virements, prélèvements, chèques, effets
* Offres de reporting sur l'ensemble des moyens de paiement et sur l’ensemble de la clientèle
* Coordonner, piloter et suivre les évolutions et la feuille de route en étroite collaboration avec la maîtrise d’ouvrage
* Rédiger les expressions de besoins des offres transversales
* S’assurer de la conformité des évolutions et obtenir les validations nécessaires
* Support des coordinateurs pays ou des chefs produits paiement pour la conduite du changement sur les nouvelles offres du périmètre implantations
* Correspondant pour la cartographie des offres et fonctionnalités existantes dans le système d’information pour analyse des écarts et proposition d’harmonisation
* Gestion des spécifications de l'implémentation des processus Finance et Risque,

#### Environnement technique :

Socle Hadoop, MapR, Python, Hive , R, Spark et DSS de Datailku, Elastich search, Spark, Hive 1.2.1 , Cognos, Hadoop, HDFS, Flume , Kafka, Python, CASSANDRA ,Scala, Bases de données: Mongo DB ,Big data: Hadoop et NOSQL (apache Cassandra, MongoDB, HBase, FastData (Stream Processing, Outil de gestion de bus d’évènements Kafka)

SANOFI AVENTIS JUIN 2014 – FEVRIER 2016

### Consultant ARCHITECTE BIG DATA

*Analyse interactive des données multi-structurées stockées dans Hadoop via un environnement SQL natif*

*Rassembler de multiples ensembles de données et analyser des données disparates avec Pig*

*Organiser des données dans un tableau, effectuer des transformations et simplifier les requêtes complexes avec Hive ; Effectuer des analyses interactives en temps réel sur un ensemble important de données stockées dans HDFS ou HBase en utilisant SQL avec Impala ; Comment choisir le meilleur outil pour une tâche donnée dans Hadoop, atteindre l’interopérabilité et manager les workflows récurrents.*

*Etude de concepts de no SQL et de scalabilité des données.*

#### Domaine d’intervention :

* Réaliser des études autour de solutions et architectures Big Data,
* Prendre en charge des travaux de veille autour des technologies Big Data du marché,
* Accompagner la réflexion des directions métiers par la réalisation de Proof of Concept,
* qualifier les développements réalisés en offshore (best practices)
* Prototyper, dans le contexte IT Hadoop, les technologies standardisées par le pole QMA (architecture d'entreprise),
* Accompagner la réutilisation de ces prototypes pour le déploiement rapide en production d'applications
* Le choix ou cadrage de solution technique
* La rédaction de dossier d'architecture (DAT)
* La mise en place de POC (Proof Of Concept) sur des nouvelles solutions
* L'accompagnement à la mise en oeuvre des bonnes pratiques
* L’assistance au développement & diagnostic technique
* Analyse des besoins métier
* Définition de Use Cases
* Gestion des POC de clusters Hadoop
* POC sur l’architecture Power BI (Cloud AZURE) donner une infrastructure de base de données comme Azure et un site SharePoint pour publier différent tableaux de bord? Ou Power BI avec une extension d'Office 365
* étude sur les solutions de reporting/analyse/Data Mining dans le contexte Big Data (Appliance et Hadoop)
* Accompagner des projets de mise en œuvre de solution Big Data, du cadrage au déploiement.
* MDM Hub Développer (Migration de Datastage Px vers Informatica 9.1)
* Définition et Rédaction des procédures d’exploitation et documents d’architecture

#### Environnement TECHNIQUE:

Microsoft HDInsight Server (HBase NoSql, Pig, Hive, MapReduce, HDFS), JavaScript, .NET,C#, PowerExchange for Hadoop, APACHE SPARK, PowerCenter Big Data Profiling on Hadoop, HP Vertica, Connection Hadoop HDFS,ORACLE 11G, WebSphere, JBOSS, TOMCAT, SALES FORCES, bases de données NoSQL (ElasticSearch, MongoDB, Cassandra, Devops.), Big Data Open Source (Elastic Search, Kibana, MongoDB, Storm) Power BI pour Office 365, Architecture SQL server 2014(cube OLAP), Excel PowerPivot en mode tabulaire ,SharePoint 2013/MSBI(SSRS,SSAS,SSIS), PowerPivot, PowerView

BNP PARIBAS JUIN 2012 – MAI 2014

### Consultant ARCHITECTE Business Intelligence

*Dans le cadre de la de l’optimisation du Projet COMPAS*

*Conception et réalisation de chaînes d'alimentation de données avec les ETL majeurs du marché (Informatica Power Center, NETEZZA, SAP Business Objects Data Services, Tibco bw Spotfire BI services)*

#### Domaine d’intervention :

* Etudes d'impact des différentes évolutions sur le Projet COMPAS
* Etudes pour mise en oeuvre de solutions de Big Data, Hadoop et son écosystème (Pig, Hive, Impala, Hbase, MapReduce)
* Chiffrage du budget et Planification des Opérations HADOOP IBM (Entrepôts de données)
* Coordination des lots de développement du projet sur la segmentation
* Rédaction RCD sur l’avancement des développements projet
* Développement de flux via l’utilisation des WebServices (Java/XML),
* Assister et conseiller dans le choix et les méthodes de conception, d’optimisation et de réalisation
* Mise en place de protocole d’échange de données   B2B Data Transformation
* réaliser et tester les alimentations POWERCENTER
* Assistance au pilotage : conception et suivi de tableaux de bord et d'indicateurs de pilotage
* Participation aux instances de pilotage (COPIL/COPRO), identification des risques, contribution aux plans d'actions
* Paramétrage de la plateforme Self-BI basée sur Tibco Spotfire.
* audit, contrôle et sécurité des informations, Accompagnement au changement

#### Environnement TECHNIQUE:

DATASTAGE px ,Oracle 11G,NETEZZA,CASSANDRA,STARK UNIX AIX 6, BOXIR3, SAP BW, VM ware, Linux Redhat 6, SAP Business Objects 4.0,Xcelsius/Dashboards 4.0,Mega, B2B Data Exchange – Informatica V9.1 Powercenter, Planisware 6, Informatica PowerExchange for Netezza - 9.5.1 , TIBCO Spotfire,BOXI R3, PowerCenter on Hadoop 9.5.1,WebIntelligence B2B, Infoview, SQLServer,Power Pivot

GROUPAMA LA DEFENSE JUIN 2011 – MAI 2012

### Consultant Expert Business Intelligence

*Dans le cadre de la fusion du SI GAN et GROUPAMA suite au rachat de GAN : Coordination et pilotage de la migration BOXIR2 vers BOXIR3.16, mise en œuvre de la convergence des processus ITIL existants : Centre de Services/Gestion des Incidents et Gestion des Problèmes et le déploiement des nouveaux processus : Gestion des Changements, Gestion des Configurations (CMDB), Gestion des Mises en Production, Gestion des Demandes.*

#### Domaine d’intervention :

* Création d’un powercenter en PSI
* Pilotage du projet de construction de la plateforme
* Préconisation sur l’architecture logicielle BO
* Sur la base des spécifications fonctionnelle générales fournit par l’équipe Marketing, études et réalisations des performances (Cubes et étoiles)
* Réalisation des spécifications de reprise et d'industrialisation des traitements
* Nomenclature de la documentation, Description du dispositif Support
* Implémentation des processus ITIL
* Participation à l’intégration de l’outil HP Service Manager 7.0
* Conduite du Projet, Suivi des plannings et comités de pilotage
* Identification des différentes sources de données (référentiels) alimentant la CMDB
* Définition du modèle de données permettant de manipuler les CI de la CMDB
* Gestion des logs et normes à respecter pour que la reprise des flux en cas d’erreur soit facilitée.

Oracle 11G, BO BODI, UNIX AIX 6, BOXIR2, BOXIR 3, Web Intelligence B2B, SAS STUDIO, Infoview, SYBASE15.5, SAP BW, Excelsius 2008, BO XI 3.1 Oracle Exadata; SAP BI 4 WebI, TIBCO Spotfire, VM ware, Windows 2008, Linux Redhat 6, VISIO professional 2002, WebSphere, JBOSS, TOMCAT

NOVARTIS MARS 2010 – MAI 2011

### Consultant Fonctionnel Décisionnel

##### *Pilotage du projet Crescendo d’intégration du CRM*

#### Domaine d’intervention :

* Audit et réflexion sur l’évolution BI avec l’équipe marketing
* Recueils des besoins BI
* Rédaction des spécifications fonctionnelles détaillées sur la base du cahier des charges
* Maintenance / prise en charge et correction des incidents
* Coordination et Arbitrage du Budget avec l’intégrateur
* Élaboration et exécution des tests unitaire et d’intégration
* Support à la MOA lors de la recette fonctionnelle
* Implémentation des applications en production en collaboration avec les équipes d’exploitation
* Assistance chef de projet pour la coordination du chantier reprise des traitements SAS, Analyse des traitements utilisateurs existants (SAS, SQL, EXCEL)
* documentation des processus de maintenance et du SI

#### Environnement technique :

DATASTAGE PX, NEOLANE, Siebel 8.10, Oracle 10G, DB2, AIX, Ssas, SHAREPOINT 2010 (Microsoft SharePoint Designer, Microsoft SharePoint Workspace, SharePoint Server 2010), Crystal reports XI, ETL Datastage PX 7, SQL Server Integration Services 2008, *SAS STUDIO,* *SPSS*

ALCON FFRANCE JUIN 2007 – FEVRIER 2010

### Consultant EXPERT INFORMATICA- DATASTAGE

*Dans le cadre d’un Projet d’intégration international du CRM SIEBEL sur une plateforme Informatica PowerCenter (équipes de développement en Inde et aux USA) et uniformisation du SI BI*

#### Domaine d’intervention :

* IT Coordinateur Europe-middle Est Asie-Afrique
* Coordination et gestion des comités de pilotage
* Architecte BI et Chef de Projet Senior technico-fonctionnel en charge de la conception des Data Warehouse pour les Ventes et les Stocks d’Approvisionnements : Conception à partir du besoin des utilisateurs jusqu'à la modélisation.
* Pilotage de la conception et mise en place d'une démarche qualité ITIL et CMMI2.
* Identification des solutions techniques et applicatives
* Modélisation avec AMC designer
* Rédaction des cahiers de charge Métier
* réaliser et tester les alimentations POWERCENTER
* Optimisation de la base source et normalisation de l’existant Cognos en vue d’uniformiser les modèles d’univers au niveau Groupe
* Assister les utilisateurs et répondre à leur question sur les évolutions et sur les données existantes du Datawarehouse

#### Environnement technique :

*INFORMATICA V8, Datastage PX, BO XIR3, Oracle 10g, Siebel 8.10 SIEBEL OBIEE (Analytics), Sybase UNIX Jdedwards, SAS, HP Mercury Quality Center, Clear case, ITIL, Itsm, SYBASE, COGNOS (8.4), TOAD, SQL SERVEUR/SQL, QlikView, AMC Designor, WebSphere, JBOSS, TOMCAT*

SOGESSUR JANVIER 2007 – MAI 20O7

### Consultant Expert Décisionnel

*Dans le cadre de la migration du CRM Siebel et de la mise en place d’Oracle OBIEE*

*La mission consiste à créer une plateforme de migration avec Siebel OBIEE*

#### Domaine d’intervention :

* Assurer l’interface de coordination MOA/MOE dans le cadre de la migration du CRM
* Mise en place d'une plate-forme Informatica- BO (intégration et restitution des données)
* Identifier et évaluer les apports fonctionnels et techniques de la version 7.8 et 8.0, les changements ergonomiques, les pistes d'optimisation
* Identifier les acteurs nécessaires, proposer l'organisation optimale, le mode de migration envisageable
* Réalisation des spécifications techniques des alimentations en données
* Participation à la modélisation de données logique/physique et à son optimisation
* Réaliser et optimiser les scripts perl / Shell / Unix et oracle d’alimentation
* Réaliser et tester les alimentations avec Informatica POWERCENTER
* organiser et conduire les évolutions techniques pour toutes les applications du Pôle (POWERCENTER, ORACLE)

#### Environnement technique :

*Informatica Power Center 8, BO XI R3, COGNOS 8.4, Siebel 7.8, 8.0, AIX, Windows, Oracle 10, DB2, Siebel OBIEE Analytics, HP Mercury quality Center, Asset Management, SQL SERVER, UML, Power AMC*

RENAULT TECHNOCENTRE OCTOBRE 2005 – DECEMBRE 20O6

### Consultant Décisionnel

*Dans le cadre d’une TMA : Prise en charge de l’évolution du CRM et du reporting Informatica et Coaching et encadrement technique et fonctionnel.*

#### Domaine d’intervention :

* Recueil des besoins de l’équipe marketing et IT
* Pilotage de l’équipe de développement : gestion du planning, des tâches
* Spécifications fonctionnelles et techniques, modélisation en étoile, développement des premiers flux avec Power Center 7.1
* Créations des univers et des documents BO, recettes et mise en production
* Reporting hebdomadaire et mensuel
* Adaptation des supports de formation au contexte client
* Conception des Portails décisionnels avec la Gestion des accès
* Animation des sessions de formation à l’outil ETL Power Center 7.1 Informatica
* Mise à jour des procédures de qualité et documentations, des modèles d'alimentations
* Reprise et mise en œuvre du système de restitution dédié aux activités de Business Intelligence pour une branche métier (Informatica, BO)

#### Environnement technique :

*INFORMATICA, BO V7, PL/SQL, Oracle 9i ,Siebel Sales V7.5.2 Sales, Unix, Siebel Echanel, Citrix, WMQI (WebSphere MQ Intégrator), HP-Openview, Epiphany 6.02., EAI et Interfaçage Front Office Siebel Back Office SAP , Shell ksh, Continuus V 6, Genesys G+, $Universe et Sysload, PL/SQL, SCRIPT KSH*

GROUPE MAIF-CAMIF FEVRIER 2003 – SEPTEMPBRE 20O5

### Consultant Décisionnel

##### *Projet d’intégration du CRM Siebel au SI MAIF*

#### Domaine d’intervention :

* Définitions des besoins fonctionnelles et techniques de l’équipe métier assurance IARD
* Cartographies Métier : decoupage du SI
* Rédaction du dossier d’architecture logicielle sur une plate-forme Informatica
* Modélisation technique sous AMC Designer
* Rédaction de documents fonctionnels et techniques
* Conception, développement des flux d’alimentation des données.
* Assistance à la conception des tableaux de bord décisionnels, Reporting Opérationnel
* Optimisation de flux ETL : chargement ETL en full ou en différentielle, mutualisation de données sources

#### Environnement technique :

Informatica, Unix, Siebel V7.8 TOAD, Oracle 9i, KSH, WebSphere, Tibco Workflow, Sybase Collaborative Services, Windows, SQL Server, SQL \*Net, FILENET ,XML, CTI (Genesys G+, PABX), Oracle XML Publisher, DotNet, Power AMC, SDK , l

CAP GEMINI SSII JANVIER 1990 – DECEMBRE 20O2

### CHEF DE PROJET Informatique d’Etudes & Infogérance