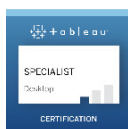




## Compétences

**Certifications :** MOS 2020 (Expert Excel), OCA 2020 (Oracle SQL), TDS 2019 (Tableau), OCS 2010 (Essbase 11), MCP 2007 (SQL Server), HCD 2007 (Essbase S9)



### Compétences pédagogiques

- **Formateur senior** (29 ans d'expérience)
- **Chargé d'enseignements** (Dauphine, Epita, Efrei, ESIEA, Sciences Po, etc.)
- **Ingénierie pédagogique**, conception de cursus de formation, rédaction de supports
- **Conduite du changement**
- Animation de formations en **anglais**

### Conception et connaissances métier

- Expert en **Modélisation Décisionnelle** (conception de datawarehouses, animation d'un séminaire mensuel « étoiles et cubes »)
- Secteurs : Universitaire, Banque/Finances, Contrôle de Gestion, Assurance, Médias, Cinéma, Publicité, Web, Industrie, Commerce

### Outils décisionnels

- Expert **Essbase** (calculs, optimisation, ASO, **add-in Excel**, **Smart View**, administration, VB/VBA, MDX), **Interactive Reporting** et **OBIEE**
- Expert **Tableau Desktop**, Web Authoring, Prep
- Expert **SAP BI / Business Objects** et **Crystal Reports**
- **Talend Data Integration**

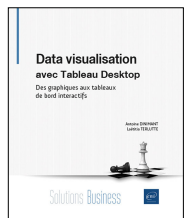
### SGBD

- Expert du langage **SQL**
- Oracle, DB2, SQL Server, MySQL, Firebird, Access

### Langages et outils divers

- MDX, Python, PHP, Perl, VB 6, **VBA** (tout Office, BO, Essbase), expressions régulières, HTML
- MS Office (Expert), AMC Power Designer, Toad
- **Ellucian Banner**, **Heitz System**

## Dernier ouvrage



**Data visualisation avec Tableau Desktop**

ENI, juin 2025

## Autres ouvrages



**Oracle Hyperion Essbase**  
ENI, deux éditions, 2011 et 2016



**MySQL 5, le guide complet**  
MicroApplication 2006

## Publications web

Sur [antoun.developpez.com](http://antoun.developpez.com) :

- *Comment faire un graphique en hémicycle avec Tableau ?*
- *Qu'est-ce que la Modélisation multidimensionnelle ?*
- *MaxL et ESSCMD pour Essbase*
- *Jeux de caractères en MySQL*

## Expérience professionnelle

- **Consultant, formateur et enseignant indépendant** depuis 2010. Références clients :



- **Architecte décisionnel** pour la SSII Arisya (2009-2010)
- **Consultant décisionnel, responsable formation et compétences** pour RTconsulting (2005-2009)
- **Formateur informatique et développeur BDD** pour Sciences-Po (2002-2005)
- **Responsable des études** pour NetCrawling (2000-2001)
- **Formateur bureautique** occasionnel pour Forlog (1996-2001)

## Cursus universitaire

- DEA d'études Politiques, Sciences-Po Paris (1998)
- MST de Journalisme, CUEJ de Strasbourg (1996)
- Maîtrise de Sciences Politiques, Université Robert Schuman de Strasbourg (1994)
- Diplôme d'IEP, section Communication et Ressources Humaines, Sciences-Po Paris (1992)

## Expérience professionnelle détaillée

A) Expérience comme formateur et enseignant : BO, Hyperion, Méthodologie, Ingénierie pédagogique

B) Missions et projets comme consultant : Pages Jaunes, Aegis Media, Essec, SGCI, LCH.Clearnet, etc.

### A) Expérience comme formateur et enseignant

2) **Formations professionnelles standard**, animées pour Le Pont, Sparks, SyntaxIO, PLB Consultant, Demos, SQLI Institut, M2i Formation, Micropole Institut, EduGroupe, Umanis Institut, B&D University, etc.

<b>Tableau Software</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Tableau Desktop</b>, niveaux débutant et avancé</li> </ul>
<b>Hyperion / Oracle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Essbase</b> Fondamentaux, Essbase Scripts de calcul, Essbase Administration, Add-in Excel, programmation VB/VBA, <b>Smart View</b></li> <li>▪ <b>OBIEE</b> Utilisateur (Answers), Développeur (RPD)</li> <li>▪ <b>Hyperion Interactive Reporting</b></li> </ul>
<b>SAP Business Objects</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>WebI</b> niveaux 1 et 2, <b>DeskI / Rich Client</b> niveaux 1, 2 et Expert</li> <li>▪ <b>Designer / Universe Design Tool</b></li> <li>▪ <b>Crystal Reports</b> niveaux 1, 2 et 3</li> </ul>
<b>Talend</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>TOS for DI</b>, niveaux Basics et Enterprise</li> </ul>
<b>Langage SQL</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Tous niveaux</b> sur Oracle, SQL Server, Sybase, DB2, MySQL, PostgreSQL</li> </ul>

3) **Formations professionnelles spécifiques et ingénierie pédagogique**

<b>Méthodologie décisionnelle</b>	<p>Pour la <b>Cour des Comptes</b>, conception et organisation d'une formation de 6 jours sur la <i>Fouille de données</i>. Animation des parties bases de données et business intelligence.</p> <p>Pour <b>Micropole Institut</b> et <b>ib Formation (Cegos)</b>, conception et animation d'un séminaire mensuel de deux jours sur la <i>Modélisation décisionnelle en étoile et en hypercube</i> (animé tous les mois depuis 2007)</p> <p>Pour <b>Fitec</b>, création d'un programme de formation de 40 jours, intitulé <i>Devenir consultant en Business Intelligence</i>, animé par une quinzaine d'intervenants spécialisés ; animation des cours Modélisation et SQL des deux premières sessions</p>
<b>Oracle EPM (Hyperion)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Pour <b>Groupama</b>, formation sur la problématique <i>Orienter les projets vers une solution décisionnelle</i> (conception et animation à trois formateurs, portant sur les suites BO, Hyperion, SAS, Microsoft BI et Cognos)</li> </ul>
<b>Business Objects</b>	<p>Pour le <b>CIMUT</b> (2017), réalisation d'un prototype de deux cubes Essbase en formation-action.</p> <p>Pour <b>BNP Personal Finance</b> et <b>GT Location</b> (2017), formation Essbase d'équipes mixtes MOA/MOE sur leur environnement.</p> <p>Pour <b>BNP-Paribas</b> (depuis 2012), formations <b>Hyperion Interactive Reporting</b> adaptées :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Présentation du datawarehouse et de l'outil de reporting</b> fonctionnelle des cubes Essbase et de la solution développée.</li> <li>▪ <b>Traduction</b> du support en anglais, <b>animation de la formation en anglais</b> pour les utilisateurs des branches allemande (Köln) et portugaise (Lisboa).</li> <li>▪ <b>Ingénierie pédagogique</b> sur un projet de nouveau datawarehouse (rédaction support de présentation et exercices spécifiques).</li> </ul> <p>Pour <b>Solution BI</b> et <b>e-Frontech</b>, formation Essbase des équipes de consultants décisionnels (2012, 2013).</p> <p>Pour <b>Warner Bros</b> et <b>Mr Bricolage</b>, <b>coaching Essbase</b> de contrôleurs de gestion amenés à assumer l'administration fonctionnelle et technique</p>

	<p>(2012 à 2015).</p> <p>Pour <b>Orange Moldavie</b>, conception et animation de six jours de formation en anglais sur Hyperion <b>Essbase Analytics S9</b> (Administration S9, Scripts de calculs, <b>MaxL</b>, <b>ESSCMD</b>, <b>Spreadsheet Toolkit</b>, <b>API VB</b>).</p> <p>Pour <b>Hyperion</b>, animation du <b>Bootcamp Essbase</b> (fondam. + calculs).</p> <p>Pour le <b>Ministère de l'Éducation Nationale</b>, formation-action sur la création d'un cube Hyperion Essbase (résultats du bac), pour un public de statisticiens et d'informaticiens</p> <p>Pour <b>LCH.Clearnet (Londres)</b> :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Formation à l'administration</b> fonctionnelle des cubes Essbase et de la solution développée</li> </ul> <p><b>Animation et rédaction du support en anglais</b></p>
	<p><b>Pour Unbail-Rodamco</b>, ingénierie pédagogique d'une session de formation Deskl XI 3 destinée aux responsables de production européens : conception et adaptation d'exercices sur l'univers métier, rédaction du cahier d'exercices en anglais, animation de la formation en anglais (<i>janvier 2013</i>).</p>
<b>Langage SQL</b>	<p><b>Pour L'Oréal</b>, traduction en anglais du support de formation Webl XI 4 (<i>décembre 2012</i>).</p> <p><b>Pour l'Ecole Supérieure de Management en Alternance</b>, cours sur le <b>Reporting et l'analyse dynamique</b>, illustré par des exercices sur Business Objects (Webl XI), pour les étudiants du 3<sup>ème</sup> cycle <i>Marketing et nouvelles technologies</i></p> <p><b>Pour GED Systèmes</b>, conception et animation d'une formation <b>Business Objects</b> personnalisée sur un univers de données de comptabilité publique (progiciel <b>SIR-EPA</b>)</p> <p><b>Pour Groupama</b>, conception et animation de deux jours de formation à <b>Business Objects VBA</b></p> <p><b>Pour Demos</b>, mission d'ingénierie pédagogique de huit jours sur <b>Business Objects</b> pour le service marketing d'un constructeur automobile (analyse du besoin de reporting, rédaction d'un support de formation personnalisé en anglais, animation de deux sessions de formation en anglais pour les responsables marketing des filiales étrangères)</p> <p><b>Pour Fitec, Jato, Vigeo</b>, conception et animation de diverses formations SQL adaptées à des publics spécifiques, sur <b>Oracle, SQL Server et MySQL</b>.</p>
<b>Conduite du changement</b>	<p><b>Pour l'Essec Executive Education (Groupe Essec)</b>, dans le cadre d'un projet de mise en place d'un ERP (Sungard Banner)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Participation aux choix projet (comité de direction du projet)</li> <li>▪ Plan de formation et d'accompagnement du changement</li> <li>▪ Spécification de nouvelles fonctionnalités utilisateurs</li> <li>▪ Conduite d'un groupe pilote d'utilisateurs</li> </ul> <p>Formation de formateurs et des utilisateurs</p>

### 3) Enseignement supérieur

<b>Université de Paris-Dauphine</b>	<p><b>Chargé d'enseignements depuis 2006 :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <i>Travaux pratiques BI</i> (Master GSI)</li> <li>▪ <i>Fouille de données</i> (DU Contrôle en Économie Numérique)</li> <li>▪ <i>Risque &amp; BI</i> (MBA Risk Management)</li> <li>▪ <i>Introduction à la Business Intelligence</i> (Masters CCA et CdG)</li> <li>▪ <i>Essbase et le modèle OLAP</i> (MBA CdG, Masters CdG et GSI)</li> <li>▪ <i>Business Objects et Crystal Reports</i> (Master CdG)</li> <li>▪ <i>Pratique du langage SQL</i> (Master GSI)</li> <li>▪ <i>Excel et problématiques comptables</i> (Licence CCA)</li> <li>▪ Tutorat d'apprentis (Master GSI)</li> </ul> <p><b>CCA</b> : comptabilité, contrôle, audit – <b>CdG</b> : contrôle de gestion – <b>GSI</b> : gestion des systèmes d'information</p>
-------------------------------------	---

<b>Aivancity</b>	<b>Chargé de cours depuis 2024 :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Cours <i>Analyse de données avec Excel</i>, session de 18h (PGE 1)</li> </ul>
<b>Epita</b>	<b>Chargé de cours depuis 2021 :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Cours <i>Bases de données et SQL</i>, session de 2 x 28h (B1 cybersécurité)</li> <li>▪ Cours en anglais <i>Practical Works in BI</i>, 6 sessions de 18h (divers M2)</li> </ul>
<b>ESIEA</b>	<b>Chargé de cours depuis 2022 :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Cours <i>Data Visualisation</i>, 12 sessions de 9h (dipl. ingénieur, maj. IA Data)</li> </ul>
<b>Efrei</b>	<b>Chargé de cours depuis 2023 :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Cours <i>Data Visualisation</i> sur 30 heures (M2 Data Engineer)</li> <li>▪ Cours <i>Bases de données</i> sur 30 heures (M2 Data &amp; Management)</li> <li>▪ Cours <i>Bases de données</i> sur 15 heures (M1 Data Mgmt, B1 IT Mgmt)</li> <li>▪ Cours <i>Initiation à la data</i> sur 30 heures (B1 Business &amp; nouvelles techno)</li> </ul>
<b>EPSI Bordeaux</b>	<b>Chargé de cours en 2021 et 2022 :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Cours <i>Cube OLAP et reporting</i>, session de 18h (B3 informatique)</li> <li>▪ Cours <i>Intégration de données (ETL)</i>, session de 18h (B3 infrastructure)</li> </ul>
<b>Passerelle des métiers du numérique (PMN)</b>	<b>Chargé de cours en 2021 et 2022 :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Cours <i>Data Visualisation</i>, 2 sessions de 2 et 3 jours (Mastère CdP num.)</li> </ul>
<b>IPSSI</b>	<b>Concepteur et coordinateur du cours « Travaux Pratiques BI » :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 5 sessions de 5 jours en 2017 et 2018 (Mastère 2 IT Manager)</li> </ul>
<b>ESM/A</b>	<b>Chargé de cours en 2007-2009 et 2012 :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Cours <i>BI avec BO</i> (3<sup>ème</sup> cycle Webmarketing)</li> </ul>
<b>Sciences-Po</b>	<b>Maître de conférences en 2006-2009 :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Cours <i>Bases de données, enjeux et pratique</i> (M1 Comm. et Marketing)</li> <li>▪ Cours <i>Structurer un document électronique</i> (M2 Recherche, Doctorat)</li> </ul>

## B) Missions et projets comme consultant

<b>Depuis mars 2025</b> <i>CIS Catering</i>	<b>Architecte Essbase + PBCS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Migration</b> du reporting financier et de l'élaboration budgétaire de SAP BPC vers Oracle PBCS</li> <li>▪ <b>Conception</b> de la nouvelle architecture, <b>formation</b> de l'équipe projet</li> </ul> <i>Essbase 21, Oracle PBCS, Smart View</i>
<b>Depuis 2016 à 2024</b> <i>Groupe GT, Prosol / Grand Frais, Acome, Sycabel</i>	<b>Expert Essbase en tierce maintenance applicative (TMA)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Optimisations et évolutions</b> de cubes Essbase (BSO et ASO)</li> <li>▪ <b>Formation et assistance</b> pour les utilisateurs métier</li> </ul> <i>Essbase, Oracle EPM, Excel VBA</i>
<b>Depuis juin 2022</b> <i>Gras-Savoie (WTW)</i>	<b>Architecte décisionnel</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Expertise</b> sur modélisation en étoile d'un nouveau datamart</li> <li>▪ <b>Référent technique</b> sur OBIEE</li> </ul> <i>OBIEE, Oracle</i>
<b>Depuis août 2023</b> <i>Acome</i>	<b>TMA d'une série de cubes Essbase</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Analyse de l'existant, formation des nouveaux utilisateurs</li> <li>▪ Évolution des batchs d'administration technique et fonctionnelle</li> </ul> <i>Essbase 11, Batch Windows</i>
<b>Depuis juin 2022</b> <i>Gras-Savoie (WTW)</i>	<b>TMA d'une série de cubes Essbase</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Analyse de l'existant, formation des nouveaux utilisateurs</li> <li>▪ Évolution des batchs d'administration technique et fonctionnelle</li> </ul> <i>OBIEE</i>
<b>Depuis mai 2019</b> <i>La Poste</i>	<b>Conception d'un cube Essbase de pilotage des Établissements</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Modélisation</b> des dimensions et des indicateurs</li> <li>▪ Maquettage des calculs, des chargements et de la sécurité</li> <li>▪ Conception d'un <b>framework VBA</b> de RAD sur Smart View</li> <li>▪ Renforcement de la <b>sécurité</b> Essbase, évolution d'un package PL/SQL de gestion automatisé des habilitations</li> <li>▪ Encadrement de deux développeurs juniors</li> </ul> <i>Essbase 11, Oracle, Smart View VBA</i>

<b>Juin 2019 – février 2020</b> <i>Total Énergies</i>	<b>Conception d'un cube Essbase pour calculer la demande mondiale d'énergie</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Modélisation</b> des dimensions et des indicateurs</li> <li>▪ Maquettage des calculs sectoriels <b>en mode agile</b></li> <li>▪ Encadrement d'une développeuse senior</li> </ul>
<i>Essbase 11</i>	
<b>Juillet 2018 – avril 2019</b> <i>La Poste</i>	<b>Mise en place d'un cube Essbase, évolution de rapports OBIEE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Reprise de connaissances sur le cube depuis la développeuse</li> <li>▪ Recette et corrections des chargements et des calculs</li> <li>▪ Analyse, corrections et évolutions d'une série de <b>dashboards</b> OBIEE</li> <li>▪ Expertise sur l'architecture Lien avec la MOA et la TMA</li> </ul>
<i>Essbase 11, OBIEE 11, Smart View VBA, Oracle PL/SQL</i>	
<b>Mai 2017 – mai 2018</b> <i>Groupe</i> <i>Rémy Cointreau</i>	<b>Conception et création d'un outil de Price Build-up</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Spécification métier</b> du besoin et des règles de calcul</li> <li>▪ <b>Réalisation d'un prototype</b> de cube Essbase</li> <li>▪ <b>Conduite de projet</b></li> </ul>
<i>Essbase 11, cubus</i>	
<b>Mai – décembre 2017</b> <i>Findus / Groupe</i> <i>Nomad Foods</i>	<b>Audit et migration Essbase</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Audit et révision des processus et de l'architecture</b> Essbase</li> <li>▪ <b>Migration</b> des alimentations SAP</li> <li>▪ <b>Formation</b> des contrôleurs de gestion</li> </ul>
<i>Essbase 11</i>	
<b>Mai 2017 – mai 2018</b> <i>Groupe</i> <i>Rémy Cointreau</i>	<b>Conception et création d'un outil de Price Build-up</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Spécification métier</b> du besoin et des règles de calcul</li> <li>▪ <b>Réalisation d'un prototype</b> de cube Essbase</li> <li>▪ <b>Conduite de projet</b></li> </ul>
<i>Essbase 11, cubus</i>	
<b>Mai et juillet 2017</b> <i>CIMUT</i>	<b>Conception d'un prototype en formation-action</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Installation</b> de l'infrastructure Oracle EPM 11.1.2.4 sur Linux</li> <li>▪ <b>Réalisation d'un prototype</b> de deux cubes d'analyse économique</li> <li>▪ <b>Formation-action</b> d'un chef de projet et d'une développeuse</li> </ul>
<i>Essbase 11, Essbase Studio, Oracle DBMS, Linux</i>	
<b>Mai 2017, mai et décembre 2016</b> <i>GT Logistics</i>	<b>Diverses missions d'expertise Essbase</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Conception et développement</b> de scripts de calcul</li> <li>▪ <b>Interfaces utilisateur</b> intégrant une série d'automatismes</li> <li>▪ <b>Formation Smart View</b> du contrôle de gestion</li> </ul>
<i>Essbase 11, Excel VBA, Smart View</i>	
<b>Novembre 2016 – Avril 2017</b> <i>La Poste</i>	<b>Mise en place d'un reporting qualité sous OBIEE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Développement</b> d'une série de rapports OBIEE sur Essbase</li> <li>▪ <b>Automatisation</b> de rapports Spreadsheet Toolkit</li> <li>▪ <b>Recette</b> de calculs Essbase et rapports OBIEE</li> </ul>
<i>OBIEE 11, Essbase 11, Spreadsheet toolkit</i>	
<b>Novembre – Décembre 2016</b> <i>Price Waterhouse</i> <i>Coopers</i>	<b>Création d'un datawarehouse et de 3 datamarts pour un éditeur de PQR</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Analyse du besoin</b> métier avec les responsables fonctionnels</li> <li>▪ <b>Définition de l'architecture</b> MySQL – Tableau</li> <li>▪ <b>Développement</b> des alimentations avec l'ETL Talend</li> </ul>
<i>MySQL 5.6, Talend 6.3, Tableau 10</i>	
<b>Octobre – Novembre 2016</b> <i>Cavac</i>	<b>Optimisation Essbase</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Optimisation</b> du calcul d'un cube Essbase (de 20 min. à 10 secondes)</li> <li>▪ <b>Formation Smart View</b> des contrôleurs de gestion</li> </ul>
<i>Essbase + Planning 11.123, Smart View 11.126</i>	
<b>Mai – décembre 2016</b> <i>Etrali (groupe IPC)</i>	<b>Administration SAP BI / BO et datawarehouse</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Administration</b> et évolutions des univers et des rapports BO</li> <li>▪ <b>Alimentation</b> du datawarehouse (SQL, Talend)</li> <li>▪ <b>Audit</b> et documentation de l'existant</li> <li>▪ <b>Conduite du changement et support</b> auprès des key users internationaux</li> </ul>
<i>SAP BI / Business Objects 4.1, MS SQL Server 2008, Talend 6.2</i>	

<p><b>Mars 2015 – Mars 2016</b> <i>Eutelsat</i></p>	<p><b>Refonte de cubes Essbase d'analyse du chiffre d'affaires</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Référent technique</b> Essbase, responsable des bonnes pratiques</li> <li>▪ <b>Chiffrage</b> des évolutions,</li> <li>▪ <b>Architecture d'ensemble</b>, tests de performance, flux d'alimentation</li> <li>▪ Réécriture et <b>optimisation</b> des scripts de calcul</li> <li>▪ Mise en place d'un cube de restitution <b>ASO</b></li> <li>▪ Conception et mise au point de <b>calculs de dates</b> avec une Custom Macro</li> <li>▪ Conception et mise au point de l'outil de gestion de la <b>sécurité</b></li> <li>▪ Conception et mise au point d'une <b>interface utilisateurs avancée</b> sous Excel, avec ruban personnalisé (VBA, Custom UI)</li> <li>▪ <b>Présentations</b> à la MOA et aux utilisateurs, documentation</li> <li>▪ <b>Transfert de connaissance</b> à une TMA externe</li> </ul> <p style="text-align: right;"><i>Essbase 11.1.2.2, ASO, Smart View, Excel 2010 + VBA</i></p>
<p><b>Novembre 2014</b> <i>Dentsu Aegis Network</i></p>	<p><b>Calcul de mensualisation du budget et des reforecasts trimestriels</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Spécification fonctionnelle du calcul</li> <li>▪ Développement des quatre scripts de calcul trimestriels sur <b>Essbase</b></li> <li>▪ Recette et mise en production, puis sensibilisation des managers</li> </ul> <p style="text-align: right;"><i>Essbase 11.1.2.3</i></p>
<p><b>Mai – septembre 2014</b> <i>Essec</i></p>	<p><b>Conception et mise en place du datawarehouse</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Architecture et modélisation</b> du datawarehouse sous <b>MyReport</b></li> <li>▪ <b>Rédaction</b> de la bible destinée aux développeurs</li> <li>▪ <b>Définition du dictionnaire de données</b> et lien avec la MOA</li> <li>▪ <b>Conduite de projet</b>, encadrement de deux développeurs et d'un prestataire</li> </ul> <p style="text-align: right;"><i>MyReport Data + Designer 7.2, Ellucian Banner, Oracle 11, SQL Server 2008</i></p>
<p><b>Juillet 2014</b> <i>Sicoval</i></p>	<p><b>Audit du système d'information décisionnel</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Revue de l'activité du service décisionnel, résolution de divers problèmes</li> <li>▪ Préconisations méthodologiques et organisationnelles</li> <li>▪ Présentation des conclusions au directeur général des services</li> </ul> <p style="text-align: right;"><i>Oracle, Talend, Jasper</i></p>
<p><b>Février – juillet 2014</b> <i>Pages Jaunes (Solocal group)</i></p>	<p><b>Évolution de l'architecture Essbase</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Contact avec <b>le contrôle de gestion</b>, mise au point des spécifications</li> <li>▪ <b>Création de deux nouveaux cubes</b>, création des scripts de calcul</li> <li>▪ <b>Ajout d'une dimension</b> à trois cubes existants, analyse de non-régression</li> <li>▪ <b>Optimisation technique</b> de l'ensemble des cubes</li> <li>▪ <b>Réorganisation et maintenance évolutive</b> (Oracle, EIS, MaxL, shell Unix)</li> </ul> <p style="text-align: right;"><i>Essbase + EIS 11.1.2.3, Oracle 11, Unix (Korn Shell)</i></p>
<p><b>Avril – mai 2014</b> <i>Dentsu Aegis Network</i></p>	<p><b>Création d'un moteur de règles de réallocations sous Essbase</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Analyse</b> du besoin fonctionnel, <b>prototypage</b> des calculs</li> <li>▪ <b>Conception et réalisation</b> de l'interface de génération des 10 scripts de calcul de réallocation sur 3 cubes Essbase</li> </ul> <p style="text-align: right;"><i>Essbase 11.1.2.3, Excel 2010</i></p>
<p><b>Janvier 2014</b> <i>MetLife</i></p>	<p><b>Audit de performance de deux cubes Oracle Hyperion Essbase</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Analyse technique et fonctionnelle</b> de l'existant</li> <li>▪ <b>Réécriture</b> des scripts de calcul</li> <li>▪ <b>Préconisations et prototypage</b> d'une architecture optimisée, division des temps de calcul par 60 sur un cube, par 7 sur l'autre</li> </ul> <p style="text-align: right;"><i>Essbase 11.1.2.2, Excel 2010</i></p>
<p><b>Juin – décembre 2013</b> <i>Club Med Gym</i></p>	<p><b>Diverses missions d'expertise sur SI décisionnel et opérationnel</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Étude de faisabilité</b> d'une solution d'élaboration budgétaire personnalisée</li> <li>▪ <b>Conception</b> d'outils de saisie des plannings et des parrainages, <b>développement</b> des procédures stockées Firebird et des interfaces Access</li> <li>▪ <b>Analyse</b> de l'intégration en compte de données d'un organisme de crédit</li> <li>▪ <b>Architecture</b> BO et Firebird de la représentation des plannings</li> </ul> <p style="text-align: right;"><i>SAP Business Objects 4.0, Firebird 2, Access 2010, Heitz System</i></p>
<p><b>Janvier – mai 2013</b> <i>Aegis Media</i></p>	<p><b>Création d'un cube Essbase de calcul de la rentabilité par client (AMOA + MOE)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Analyse de besoin</b>, rédaction de la spécification fonctionnelle</li> <li>▪ <b>Architecture</b> de la solution, <b>développement</b> des alimentations</li> <li>▪ <b>Conception et développement</b> des calculs et des interfaces de gestion</li> <li>▪ <b>Contact</b> avec l'info-gérant, mise en production</li> <li>▪ <b>Formation des utilisateurs</b></li> </ul> <p style="text-align: right;"><i>Essbase 11.1.2.3, Excel 2010</i></p>

<b>Octobre – déc. 2012</b> <i>HR Access</i>	<b>Mise au point d'une interconnexion Essbase / Oracle e-Business Suite</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Développement du script <b>Java (API de Shared Services)</b></li> <li>▪ Double interrogation de l'<b>Open LDAP</b> d'HSS et de la base SQL d'EBS</li> <li>▪ <b>Intégration</b> aux modules EPM (HSS, Essbase, EAS, Workspace)</li> </ul> <i>Oracle EPM 11.1.2.3, e-Business Suite, Java</i>
<b>Août et octobre 2012</b> <i>Bolloré</i> <i>Africa Logistics</i>	<b>Expertise Essbase</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Optimisation</b> des cubes et du serveur Essbase</li> <li>▪ <b>Debugging et réécriture</b> de scripts de calcul (consolidation, interco)</li> </ul> <i>Essbase 11.1.1.3</i>
<b>Mars – juin 2012</b> <i>Zodiac Marine</i>	<b>Conception d'un cube Essbase ASO d'analyse commerciale</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Analyse métier</b> du besoin de reporting et <b>Modélisation</b> du cube</li> <li>▪ <b>Spécification technique</b> du datamart pour l'équipe SQL / SSIS</li> <li>▪ <b>Développement</b> des flux d'alimentation EIS</li> </ul> <i>Essbase + EIS 11.1.1.3, SQL Server 2010</i>