



NZE

CONSULTANT TALEND / QLIK SENSE / QLIKVIEW / GOOGLE CLOUD PLATFORM*10 ANS D'EXPERIENCES PROFESSIONNELLES***SYNTHESE DE COMPETENCES****Domaine d'expertise*****MISE EN ŒUVRE ET MAINTENANCE D'APPLICATIONS QLIKVIEW / TALEND*****Maîtrise d'Œuvre**

- *Aide à l'expression des besoins*
- *Plan de charge, planification*
- *Conception fonctionnelle et technique,*
- *Modélisation*
- *Développement*
- *Suivi des développements*
- *Tests, intégration et recette*
- *Mise en production*
- *Support utilisateurs*

Outils décisionnels*Qlik Sense, Qlikview, NPrinting***ETL***Talend Open Studio, Talend Integration Suite 6.1***Data Mining***IBM SPSS Modeler***Base de données***IBM DB2, Oracle, SQL Server, MySql, Postgresql***Outils de développement***Eclipse, Netbeans, WampServer***Outils de géo-représentation***ESRI (ARCGIS Desktop, Server et Web), Autocad***Langages***SQL, Java/J2ee, Java Script, Delphi 5, C#, C++ Builder, VB Script, Python, JQuery, HTML5, CSS3, Ajax***Outils de publication***SharePoint***Cloud
Anglais technique***Google Cloud Platform, Storage, Bigquery, Dataflow, Pubsub*



EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

DE NOVEMBRE 2017 A AJOURD'HUI – VEOLIA WATER INFORMATION SYSTEM

Poste occupé	Consultant technico-fonctionnel
Mission	Réalisation d'applications Talend et google cloud
Tâches effectuées	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Création de jobs Talend ➤ Chargement des données dans google cloud storage ➤ Création d'objets métiers dans google Bigquery ➤ Gestion des droits d'utilisateurs et application dans le cloud ➤ Tests, recette et déploiement
Environnement technique	Talend Platform for MDM 6.2, Oracle 11, MySql, Java, Python, Google Cloud Plateform, Storage, Bigquery, Pubsub, Dataflow

DE FEVRIER 2017 A OCTOBRE 21017 - VEOLIA WATER INFORMATION SYSTEM

Poste occupé	Consultant technico-fonctionnel
Mission	Réalisation, migration ISO et évolution des jobs existants.
Tâches effectuées	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Création des jobs ➤ Tests, recette et déploiement dans la TAC
Environnement technique	Talend Platform for MDM 6.2, Oracle 11, 12

DE DECEMBRE 2016 A JANVIER 2017 – EDF ASSURANCE

Poste occupé	Consultant technico-fonctionnel
Mission	Réalisation d'une application d'alimentation de l'ODS, DWH et du DTM.
Tâches effectuées	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Création des jobs ➤ Tests unitaires
Environnement technique	Talend Open Studio 6.2, MySql, HeidiSql





DE MARS 2014 A AVRIL 2014 – MICROPOLE

Poste occupé	<i>Ingénieur d'étude BI au sein de la Direction des Systèmes d'Information</i>
Projet	<i>Dashboard Group.</i>
Tâches effectuées	<ul style="list-style-type: none"> ➤ <i>Restructuration du package de l'application QlikSense & QlikView (Normes et Bonnes pratiques)</i> ➤ <i>Evolution du modèle de données et du Front</i> ➤ <i>Création et distribution des rapports PowerPoint avec Nprinting</i>
Environnement technique	<i>QlikSense, Qlikview , Nprinting 15.</i>

DE JANVIER 2014 A FEVRIER 2014 – MICROPOLE

Poste occupé	<i>Ingénieur d'étude BI au sein de la Direction des Systèmes d'Information</i>
Missions	<i>Suivi Des Opportunités.</i>
Tâches effectuées	<ul style="list-style-type: none"> ➤ <i>Evolutions fonctionnelles avec impact sur le modèle de données et le front Qlikview & QlikSense</i> ➤ <i>Création et distribution automatique des rapports PDF avec NPrinting</i>
Environnement technique	<i>QlikSense, Qlikview , Nprinting 15..</i>

DE NOVEMBRE 2013 A DECEMBRE 2013 – SFR

Poste occupé	<i>Ingénieur d'étude BI</i>
Projet	<i>Outil de conversion automatique d'objets Business Objects (Modifications dans le nommage des tables et des colonnes sur la base de données Teradata).</i>



**Tâches effectuées**

- Conception
- Développement
- Test et Recette
- Documentation fonctionnelle

Environnement technique

BO 4.0 Designer, Visual Basic Script, Java

DE MARS 2013 A NOVEMBRE 2013 – SFR**Poste occupé**

Gestion des plateformes BI

Missions

Support et administration des plateformes SAS, SPSS, KXEN, Qlikview et Business Objects.

Tâches effectuées

- Vérification quotidienne du bon fonctionnement des serveurs SAS, SPSS et KXEN
- Traitements des incidents et demandes de support

Environnement technique

Qlikview 11 SR2, SAS, SPSS, KXEN

DE MARS 2013 A AOUT 2013 – SFR**Poste occupé**

Ingénieur d'étude BI

Projet

Gestion de la performance et de la facturation pour la direction générale du réseau de SFR.

Tâches effectuées

- Conception et analyse de la qualité des données
- Modélisation
- Réalisation (Loader, modèle de données et Front Qlikview)
- Tests et recette
- Documentation fonctionnelle

Environnement technique

SharePoint (source de données), Qlikview 11 SR2





DE FEVRIER 2013 A MARS 2013 – SFR

Poste occupé	<i>Ingénieur d'étude BI</i>
Missions	<i>Analyses géo-décisionnelles pour la direction Marketing.</i>
Tâches effectuées	<ul style="list-style-type: none"> ➤ <i>Création des cartes de régions et départements de France</i> ➤ <i>Développement d'une extension Qlikview pour l'interaction avec les cartes</i> ➤ <i>Création d'une application Qlikview de prise en main de l'extension</i>
Environnement technique	<i>Qlikview 11 SR2, InkScape, JavaScript, Ajax, Xml, Svg.</i>

D'AOUT 2012 A SEPTEMBRE 2012 – IMNET

Poste occupé	<i>Ingénieur d'études et de développement d'applications Web et mobiles</i>
Missions	<i>Réalisation d'une application mobile de GED (Android / IOS).</i>
Tâches effectuées	<ul style="list-style-type: none"> ➤ <i>Etude et choix de la technologie à utiliser</i> ➤ <i>Développement de l'application</i> ➤ <i>Tests et recette</i> ➤ <i>Documentation fonctionnelle et d'exploitation</i>
Environnement technique	<i>Windows XP, My eclipse, Phonegap (Cordova), Android, IOS, HTML5, CSS3, JavaScript, JQuery Mobile, Json, Ajax, Xml.</i>

D'AVRIL 2012 A AOUT 2012 – IMNET

Poste occupé	<i>Ingénieur d'études et de développement d'applications Web et mobiles</i>
Missions	<i>Réalisation d'une application web de GED.</i>





Tâches effectuées	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Développement de l'application ➤ Tests et recette ➤ Documentation fonctionnelle
Environnement technique	<i>My eclipse, Struts1, Prototype JS, Java/J2ee, HTML, CSS3, JavaScript, JQuery, Json, Ajax, Xml.</i>

DE FEVRIER 2009 A AOUT 2011 – SEOR

Poste occupé	<i>Chef de service « développement et exploitation des Systèmes d'information géographique »</i>
Projet	<i>Réalisation d'un Système d'information géographique de gestions des eaux potables et usées.</i>
Tâches effectuées	<ul style="list-style-type: none"> ➤ <i>Modélisation de la base de données spatiale</i> ➤ <i>Préparation de l'environnement du SIG</i> ➤ <i>Collecte et vérification de la qualité de données</i> ➤ <i>Développement d'un formulaire Access accueillant les données collectées sur terrain</i> ➤ <i>Développement de scripts de géo-traitement</i> ➤ <i>Formation des développeurs et des utilisateurs finaux du SIG</i> ➤ <i>Administration de la plateforme SIG</i>
Environnement technique	<i>Visual Studio 2010, C#, Arcgis Desktop 9.3.1 et 10, Arcgis Server 9.3.1, ArcSDE 9.3, Autocad, Visual Basic Scripts, Python.</i>

DE SEPTEMBRE 2007 A JANVIER 2009 – ONA

Poste occupé	<i>Cadre d'application informatique</i>
Projet	<i>Réalisation d'une application de gestion de paie et maintenance du parc informatique.</i>
Tâches effectuées	<ul style="list-style-type: none"> ➤ <i>Développement de l'application de gestion de paie</i> ➤ <i>Tests et recette</i> ➤ <i>Administration et maintenance du parc informatique et des applications de la DSI</i>
Environnement technique	<i>Delphi 5, PHP.</i>





FORMATION

2018	<i>Formation ServiceNow, JIRA</i>
2017	<i>Formation Google BigQuery</i>
2013	<i>Master Systèmes d'Information et Analyse Décisionnelle</i>
2006	<i>Ingénieur en informatique option Systèmes d'information avancés</i>



JEMS - 6 bis rue des Graviers 92200 Neuilly-sur-Seine - www.jems-group.com

Votre contact JEMS : Etienne D'OLEON – 07 83 87 10 39