

NZE

CONSULTANT TALEND / QLIK SENSE / QLIKVIEW / GOOGLE CLOUD PLATEFORM

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

Consultant technico-fonctionnel

Réalisation d'applications Talend et google cloud

Création de jobs Talend
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

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

Réalisation, migration ISO et évolution des jobs existants.

Tâches effectuées

Création des jobs
Tests, recette et déploiement dans la TAC

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 > Création des jobs

Tests unitaires

Environnement technique Talend Open Studio 6.2, MySql, HeidiSql





DE MARS 2014 A AVRIL 2014 - MICROPOLE

Poste occupé Ingénieur d'étude BI au sein de la Direction des Systèmes

d'Information

Projet Dashboard Group.

Tâches effectuées

Restructuration du package de l'application QlikSense &

QlikView (Normes et Bonnes pratiques)

Evolution du modèle de données et du Front

Création et distribution des rapports PowerPoint avec

Nprinting

Environnement technique QlikSense, Qlikview , Nprinting 15.

DE JANVIER 2014 A FEVRIER 2014 - MICROPOLE

Poste occupé

Ingénieur d'étude BI au sein de la Direction des Systèmes
d'Information

Missions Suivi Des Opportunités.

Tâches effectuées > Evolutions fonctionnelles avec impact sur le modèle de

données et le front Qlikview & QlikSense

> Création et distribution automatique des rapports PDF avec

NPrinting

Environnement technique QlikSense, Qlikview , Nprinting 15...

DE NOVEMBRE 2013 A DECEMBRE 2013 - SFR

Poste occupé Ingénieur d'étude BI

Projet Outil de conversion automatique d'objets Business Objects

(Modifications dans le nommage des tables et des colonnes sur la

base de données Teradata).





Conception Développement Tâches effectuées

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	Ingénieur d'étude BI
Missions	Analyses géo-décisionnelles pour la direction Marketing.
Tâches effectuées	 Création des cartes de régions et départements de France Développement d'une extension Qlikview pour l'interaction avec les cartes Création d'une application Qlikview de prise en main de l'extension
Environnement technique	Qlikview 11 SR2, InkScape, JavaScript, Ajax, Xml, Svg.

D'AOUT 2012 A SEPTEMBRE 2012 – IMNET

Poste occupé	Ingénieur d'études et de développement d'applications Web et mobiles
Missions	Réalisation d'une application mobile de GED (Android / IOS).
Tâches effectuées	 Etude et choix de la technologie à utiliser Développement de l'application Tests et recette Documentation fonctionnelle et d'exploitation
Environnement technique	Windows XP, My eclipse, Phonegap (Cordova), Android, IOS, HTML5, CSS3, JavaScript, JQuery Mobile, Json, Ajax, Xml.

D'AVRIL 2012 A AOUT 2012 – IMNET

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





Tâches effectuées > Développement de l'application

> Tests et recette

Documentation fonctionnelle

Environnement technique My eclipse, Struts1, Prototype JS, Java/J2ee, HTML, CSS3, JavaScript, JQuery, Json, Ajax, Xml.

DE FEVRIER 2009 A AOUT 2011 - SEOR

Poste occupé	Chef de service « développement et exploitation des Systèmes d'information géographique »
Projet	Réalisation d'un Système d'information géographique de gestions des eaux potables et usées.
Tâches effectuées	 Modélisation de la base de données spatiale Préparation de l'environnement du SIG Collecte et vérification de la qualité de données Développement d'un formulaire Access accueillant les données collectées sur terrain Développement de scripts de géo-traitement Formation des développeurs et des utilisateurs finaux du SIG Administration de la plateforme SIG
Environnement technique	Visual Studio 2010, C#, Arcgis Desktop 9.3.1 et 10, Arcgis Server 9.3.1, ArcSDE 9.3, Autocad, Visual Basic Scripts, Python.

DE SEPTEMBRE 2007 A JANVIER 2009 - ONA

Poste occupé	Cadre d'application informatique
Projet	Réalisation d'une application de gestion de paie et maintenance du parc informatique.
Tâches effectuées	 Développement de l'application de gestion de paie Tests et recette Administration et maintenance du parc informatique et des applications de la DSI
Environnement technique	Delphi 5, PHP.





FORMATION

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

