

# AZURE DATA ENGINEER | AZURE DATAOPS | MSBI DEVELOPPER

JOHN MICHAEL METINHOUE

## PRESENTATION

Azure Data Engineer expérimenté, expert en DataOps et Business Intelligence, je conçois, déploie et optimise des infrastructures data sur le Cloud (Azure) et On-Premises. Orienté performance et efficacité, je fournis des solutions robustes, scalables et alignées sur les besoins métier.

## CONTACT

+33 652 936 126  
Seine et Marne, France  
contact@ditems.fr

## FORMATION

**UNIVERSITÉ TECHNOLOGIQUE DE BELFORT-MONTBÉLIARD**  
Ingénierie Logiciel et de la Connaissance  
2013 - 2016

**ECOLE SUPERIEURE MULTINATIONALE DES TELECOMS**  
DTS en Téléinformatique  
2011 - 2013

**COMPLEXE SCOLAIRE PRIVE SAINTE BAKHITA**  
Bac Scientifique  
2010 - 2011

## COMPETENCES

AZURE DEVOPS  
AZURE DATA FACTORY  
AZURE DATA MIGRATION ASSISTANT  
AZURE DATABRICKS  
AZURE IA SEARCH  
AZURE SYNAPSE ANALYTICS  
AZURE PUREVIEW  
C#  
DAX / MDX  
DATABRICKS  
DOCKER  
SSAS  
SSIS  
SSRS  
SSMS  
POWER BI  
POSTMAN  
PYTHON  
SQL / TSQL  
TSQLT  
ORACLE  
MYSQL  
MICROSOFT FABRIC  
VISUAL STUDIO  
VISUAL STUDIO CODE

## CERTIFICATIONS

DP-700 Fabric Data Engineer Associate (en cours)  
DP-203 Azure Data Engineer  
AZ-900 Azure Fundamentals  
70-767 Implementing a Data Warehouse using SQL  
70-461 Querying Microsoft SQL Server 2012/2014

## LANGUES

FRANCAIS : NATIF  
ANGLAIS : PROFESSIONNEL

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

### HAGER GROUP

CLOUD DATA ARCHITECT JUNIOR

03/2025 - NOW

- Conception et implémentation des modèles de données en architecture medaillon
- Développement de pipeline adf (Dataverse & Eloqua & Dynamics & Synapse)
- Développement de rapports Power bi
- Réconciliation de données afin d'obtenir une vue 360 du client ( Azure Ia Search )
- Optimisation des processus
- Redaction des specification techniques
- Creation de Pipeline de Release via azure Devops

### VIDAL GROUP

TECH LEAD DATA MSBI - AZURE DATA ENGINEER - AZURE DATAOPS

06/2019 - 03/2025

- Management d'équipe technique
- Supervision du cycle de production quotidien, hebdomadaire et Mensuel
- Développement et planification des releases sur les différents environnements (CI/CD)
- Développement des pipelines adf
- Configuration des Integrations Runtimes pour les traitements en architecture Hybride
- Migration des base de données On Premise vers Azure Sql Database
- Migration Sql Server 2005 vers Sql Server 2019 Cluster Always On FailOver
- Migration Sql Server 2008 R2. vers Sql Server 2016
- Développement de Rapports Power BI
- Installation et Configurations de tous les Serveurs sql / mysql / sqlite du département data
- Standardisation des installations
- Integration des test unitaires avec tsqtl dans toutes les productions
- Conception, automatisé, optimisation et planification des flux SSIS
- Développement des cubes tabulaires
- Configuration et monitoring des jobs / deadlocks
- Développement de Notebook sur DataBricks

### COVAGE

DEVELOPPEUR MSBI - AZURE DATA ENGINEER

10/2018 - 06/2019

- Développement des pipelines sous adf v1
- Développement de rapports Power BI
- Conception, automatisé, optimisation et planification des flux SSIS
- Optimisation de la configuration des Servers
- Rédaction des specification Techniques

### PHILIP MORRIS FRANCE

DEVELOPPEUR MSBI

10/2018 - 06/2019

- Migration de 100 packages de SSIS 2008 R2 vers SSIS 2016 avec utilisation de Attunity
- Mise en place de la stratégie de déploiement des packages sur les environnements
- Optimisation des traitements sql servers
- Installation et Configuration des Servers des différents environnements
- Planification des jobs via Ctrl M

### LA MUTUELLE FAMILIALE

DEVELOPPEUR MSBI

10/2018 - 06/2019

- Développement et automatisé des flux ETL et rapports stratégiques (SSIS, SSRS, EXCEL)
- Migration décisionnelle de SQL Server 2008 R2 vers SQL Server 2016
- Optimisation des performances des requêtes SQL dans l'IHM du CRM
- Ecriture du flux d'alimentation pour une application mobile
- Formation des utilisateurs sur Power Pivot et l'exploitation du cube tabulaire
- Mise en place des méthodes de déploiement et configuré les environnements (DEV, PREPROD, PROD)

### LIEBHERR-MINING

DEVELOPPEUR MSBI

10/2018 - 06/2019

- Coding et déploiement des ETL efficaces en SSIS 2008 R2
- Développement des rapports SSRS stratégiques pour le département production (SSRS 2014)
- Mise en place et enrichi des cubes OLAP (multidimensionnel) et tabulaires sous SSAS 2014