***S. K.***

***Project manager / Consultant senior Business intelligence & Data Analytics***

**SAVOIR-FAIRE TECHNIQUE**

|  |  |
| --- | --- |
| Compétences fonctionnelles | **Business Intelligence, Data Warehousing** |
| Compétences méthodologiques | **Data Modeling** |
| Autres compétences | **Languages, Data Analysis** |
| Compétences en gestion de projet | **Stakeholder Management, Project Leadership** |
| Compétences techniques | **JIRA, Power Platform, Data Migration, Qlik Products, SQL, Power BI** |
| Outils | **Cloud Platforms, DBeaver** |
| Langues | **• French**  **• English** |

**Education**

|  |  |
| --- | --- |
| **2015-2016** | **Master 2 en decisionnel et business intelligence**  **Université de la Rochelle** |
| **2014-2015** | **Master 1 en decisionnel et business intelligence**  **Université de la Rochelle** |

**EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**

|  |  |
| --- | --- |
| **Asendia**  **Project Manager/Data Analyst**  **Période :**  **05/2023 – présent** | **Projet: Restructuration PowerBI**  Le contexte de cette mission englobe une révision complète de la plateforme PowerBI, en mettant en lumière plusieurs aspects essentiels. Les principaux objectifs englobent la réorganisation de la plateforme pour en optimiser les performances, la création et la gestion de jeux de données destinés aux utilisateurs finaux, l'amélioration de la qualité et de la pertinence des rapports actuels, ainsi que l'évaluation du répertoire de rapports actuellement en usage.  **Mission**   * Restructuration de la plateforme PowerBI * Élaboration et génération de jeux de données pour les utilisateurs * Amélioration des rapports actuels * Évaluation des rapports existants (Catalogue) * Formation des créateurs et des visualiseurs de données, ainsi que soutien aux créateurs lors de leurs premières expériences * Réalisation d'audits techniques dans la couche Datamart, avec application des modifications en collaboration avec l’équipe technique * Gestion de tâches de chef de projet   **Technologies:** Sharepoint, Amazon Redshift, JIRA, DBeaver, Power BI Report Builder, Power Platform, Power BI |

|  |  |
| --- | --- |
| **Credit Agricole**  **Project Manager / Data Analyst (SQORUS)**  **Période :**  **07/2022 – 04/2023** | **Projet: Upgrade Essbase - CACIB**  Cette mission concerne les domaines du contrôle de gestion et de la banque financière, avec un accent sur l'optimisation des processus de reporting et d'analyse pour mieux répondre aux besoins de l'organisation. La mise en œuvre d'un outil de reporting pour les CDG CACIB s'inscrit dans un cadre de projet plus large « Upgrade essbase » qui a pour objectif de déployer la solution groupe « OPERA » qui s'adosse sur la solution EPM Cloud d'Oracle.  **Mission**   * Création et production des rapports avec des données provenant de différentes sources * Consommation des rapports créés par des « producteurs » * Analyse d'existant * Proposition d'une architecture pour améliorer le travail des producteurs * Mettre en place une solution dégradée en parallèle de la mise en place l'architecture cible * Adapté les DataModels avec la solution cibles * Réalisation un poc pour tester les capacités d'OAC   **Technologies:** EPM Cloud Oracle, OAC, Power BI |

|  |  |
| --- | --- |
| **Société Générale**  **Project Manager / Data Analyst (SQORUS)**  **Période :**  **12/2021 – 06/2022** | **Projet: Migration Tableau Prep vers Hive**  La mission implique la construction de vues sur Hive pour remplacer les flux créés à l'aide de Tableau Prep pour les données RH.  **Mission**   * **Cadrage du projet** : Comprendre les besoins métiers, analyser les flux Tableau Prep existants et définir les exigences techniques. * **Gap Analysis** : Comparer Tableau Prep et Hive SQL, identifier les limitations et proposer des solutions alternatives. * **Cartographie des données** : Analyser les sources de données RH, documenter les relations et définir les transformations nécessaires. * **Développement des vues Hive** : Écrire et optimiser les requêtes Hive SQL, valider les résultats par des tests et assurer la qualité des données.   **Technologies:** Tableau Prep, DBeaver, Hive |

|  |  |
| --- | --- |
| **TotalEnergie**  **Data Analyst (DXC Technology)**  **Période :**  **04/2021 – 11/2021** | **Projet: Migration Einstein Analytics vers Power BI**  Migration des rapports et tableaux de bord d'Einstein Analytics vers Power BI avec optimisation des performances et structuration des données.  **Mission**   * **Migration de Einstein Analytics à Power BI :** Transférer les rapports et tableaux de bord existants vers Power BI en optimisant les performances et la structuration des données. * **Création de nouveaux dashboards Power BI** : Concevoir et développer des visualisations adaptées aux besoins métier en exploitant pleinement les capacités de Power BI. * **Animation d'ateliers métier CRM :** Recueillir les besoins des utilisateurs, assurer la formation et garantir l’adoption des nouveaux outils. * **Rédaction des spécifications (SPECs)** : Décrire les exigences techniques et fonctionnelles des nouveaux rapports et dashboards. * **Administration des rôles Power BI** : Gérer les accès et les autorisations pour assurer une gouvernance efficace des données.   **Technologies:** PowerBI, EinsteinAnalytics, SalesForce |

|  |  |
| --- | --- |
| **Eiffage**  **Data Analyst (DXC Technology)**  **Période :**  **07/2020 – 03/2021** | **Projet: POC Data Services**  Analyse des sources BI d'Eiffage et développement d'une preuve de concept intégrant les différentes couches dans SAP HANA Express.  **Mission**   * **Maîtrise de la solution BI actuelle** : Analyser les flux et les processus en place pour identifier les axes d’amélioration. * **Analyse des sources BI d'Eiffage** : Étudier les sources de données et les objets métier pour comprendre l’architecture existante. * **Développement d'un POC avec Data Services** : Concevoir une preuve de concept intégrant les différentes couches (data quality, staging, ODS) dans SAP HANA Express * **Exploration et exploitation des données avec Power BI** : Utiliser Power BI pour tester et valider les données issues du POC.   **Technologies:** Power BI, SAP HANA, Data Services |

|  |  |
| --- | --- |
| **Servier**  **Data Analyst (DXC Technology)**  **Période :**  **01/2020 – 06/2020** | **Projet: Solution BI**  Analyse des besoins métiers et mise en place d'une solution BI avec Power BI.  **Mission**   * **Analyse des besoins métiers** : Recueillir et comprendre les attentes des utilisateurs pour la solution BI. * **Identification des sources de données** : Étudier les sources disponibles et leurs contraintes techniques. * **Évaluation de la faisabilité technique** : Vérifier la compatibilité des données et outils avec les exigences métier. * **Spécification de la solution** : Modéliser les tables virtuelles et concevoir les tableaux de bord Power BI. * **Planification et documentation** : Affiner le planning de réalisation et rédiger la documentation technique ainsi que le guide utilisateur en anglais.   **Technologies:** SQL Server, Power BI |

|  |  |
| --- | --- |
| **La Caisse des Dépôts**  **Data Analyst (DXC Technology)**  **Période :**  **01/2019 – 01/2020** | **Projet: Portail CPA et gestion CPF**  Développement d'un cube pour le portail CPA et la gestion du CPF, incluant la création d'indicateurs clés et de tableaux de bord.  **Mission**   * **Cartographie et analyse de l'existant** : Étudier l’ancien SI, documenter ses composants et comprendre son fonctionnement. * **Conception et création du cube** : Développer un cube pour le portail CPA et la gestion du CPF. * **Développement des indicateurs clés** : Concevoir les indicateurs PAD, EDOF, Finance et ceux dédiés au suivi de production (AGORA). * **Création de tableaux de bord :** Concevoir et développer des dashboards sur Power BI et Tableau pour une meilleure visualisation des données.   **Technologies:** Hive, Tableau software, Power BI |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ysance**  **Data Analyst**  **Période :**  **01/2017 – 12/2018** | **Projet 1: Groupe Pomona - Automatisation des rapports - Groupe Pomona**  Automatisation de la génération et distribution des rapports via NPrinting pour faciliter la distribution des rapports.  **Mission**   * Extraction des données à partir de documents QlikView * Conception et développement de rapports automatisés sous NPrinting * Génération et distribution automatique des rapports sous format Excel * Validation des résultats et mise en production   **Technologies:** NPrinting, QlikView  **Projet 2: BNP - Applications analytiques marketing digital - BNP**  Développement d'applications analytiques pour suivre l'activité marketing et analyser le trafic web et social media.  **Mission**   * Analyse des données de trafic web et social media * Conception et développement d'une application Qlik Sense * Mise en place d'indicateurs * Tests, validation et mise en production   **Technologies:** Google Analytics, Qlik Sense  **Projet 3: RATP - Support et optimisation - RATP**  Support technique et optimisation des scripts Qlik pour améliorer la gestion des données.  **Mission**   * Analyse et correction des scripts QlikView et Qlik Sense existants * Optimisation des performances des requêtes * Validation des modifications et mise en production   **Technologies:** Qlik Sense, QlikView |