CONSULTANT INFORMATIQUE DECISIONNELLE

MSIO

**Expertises et domaines de compétences fonctionnels**

**Compétences en gestion de projets :**

* Compréhension et analyse des besoins
* Compétences en gestion de projets : Méthodes (Agile, Cycle en V)
* Communication à destination des parties prenantes
* Accompagnement à la recette utilisateur
* Suivi budgétaire
* Présentation des solutions
* Pilotage opérationnel

|  |  |
| --- | --- |
| **Expertises et domaines de compétences techniques**   * **Projet**:   - Analyse des données  - Machine Learning,  - Extraction de KPI  - Choix pertinent, datavisualisation avec Power Bi   * **Projet Jabi :** * Exploration de la Data base. * Création de données synthétiques, * Définition de KPI   - Datavisualisation avec Power Bi |  |
| **Outils et langages**  **Bases de données :** Access, MySQL  **ETL :** Semarchy XDI, Talend Data Integration, ESB, MyReport Data, Oracle, Data intégration ODI  **Restitution :** MyReport Builder, Business Objects, Power BI, Qlik Sense, Tableau software, Datai Ku, MicroStrategy  **Langages :** SQL, Python, machine Learning, web scraping  **Méthodes :** Merise, Java, HTML, CSS |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**Expertises en synthèse**

« Ancien technicien de maintenance avec 15 ans d’expérience dans l’aéronautique, j’ai suivi sur 2021-2022 un parcours de reconversion comme data Analyste. Très intéressé par les outils d'aide à la décision pour ce qu’ils apportent quotidiennement aux entreprises, je me forme techniquement à plusieurs afin accompagner plus aisément les équipes. Opérationnel, pragmatique, ma rigueur et mon esprit de synthèse me permettent de conseiller les utilisateurs sur le pilotage de leurs activités. »

<

 **Expertises métier**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Pilote*** | ***Explosion*** |  |
| Aéronautique | Pétrochimie |  |

**Secteurs d’activité**



Pétrochimie, Imprimerie, Aéronautique, Robotique.

*Mai 2023 – A aujourd’hui*

**Consultant décisionnel**

**Crédit Agricole (CATS)**

**Projet : Faire respecter les règles et les bonnes pratiques du groupe :**

* Contrôle et déploiement
* Daily quotidien
* Participation au PI-planning et restitution des sujets évoqués
* Préparation et animation d’ateliers avec les caisses régionales sur les bonnes pratiques fonctionnelle
* Développement sur l’outil Teradata (SQL)
* Assistance et intervention sur des tableaux de bord des caisses régionales
* Mise en place d’un récit sur la récurrence des balises de non-conformité
* Mise en place de récit sur l’amélioration du process de contrôle de matière
* Restitution à l’issue des sprints sous forme de présentation aux caisses
* Environnement agile
* Front office avec les caisses régionale
* Formation MicroStrategy avancée
* Développement d’un tableau de bord dans le cadre d’un projet
* Accompagnement des Caisses régionales sur l’activités tant sur le plan technique, fonctionnelle et sur la pratique
* Animation de PI planning concernant des sujets transverse au secteur bancaire

***Contexte*** : MicroStrategy

*Janvier 2023 – Mai 2023.*

**Consultant décisionnel**

**BACCARAT**

**Projet : Mise en place d’un flux de fichier via Semarchy XDI :**

* Déploiement des mappings d’alimentation
* Alimentation d’un XML depuis l’ERP via L’ETL
* Développement et transformation de flux d’alimentation vers un fichier cible
* Mise en place de règles métier relatives aux données
* Transformation du format de données
* Extraction de données JSON pour alimentation d’un datahub
* Partage de fichiers finaux sur un serveur FTP
* Coordination avec les différents acteurs du projet (CRM Salesforce)
* Création d’un PIM de référence en coordination avec le CRM
* Participation au lancement de la phase d’implémentation
* Définition de l’architecture des flux ETL avec gestion de la traçabilité des traitements
* Participation au process de mise en production de tous les flux ERP créés
* Contexte international
* Méthode agile

***Contexte*** : Semarchy XDI

*Aout 2022 - A aujourd’hui*

**Consultant décisionnel**

**BACCARAT**

**Projet : Mise en place de Web services et de flux fichier via Semarchy XDI :**

* Réalisation et participation de l’avant-vente
* Création d’une architecture complète de fluidification du flux
* Gestion d’une architecture et d’un flux XML à partir de fichiers existants
* Etude et préconisation de l’architecture cible
* Développement des flux web services et Xml

***Contexte*** : Semarchy XDI

*Septembre 2021 – Mai 2022*

**Formation Data Analyste**

**WCS**

**Projet : Toys and models**

Analyse des ventes et KPI pour une société de modèles réduits. (requête SQL, Dataviz avec Tableau, méthode agile).

**Projet : Prime vidéos**

Recommandation de films et musiques. (Analyse des données, machine Learning , extraction de

KPI, choix pertinent, dataviz avec Power BI, méthode Agile)

**Projet : Hackathon**

Recommandation de musiques en **fonction** de l'humeur. (Choix d'un DataSet, traitement des données, machine learning, extraction des KPI , Dataviz avec Power BI, méthode Agile)