



Présentation Métier Chef de Projet Data

21/10/2021

Malik DJEMA

sumit



Présentation du domaine métier

- Le métier de Chef de Projet informatique est connu et présent dans la plupart des Entreprises disposant d'un SI
- Chargé de mener à terme un projet et de s'assurer de son bon déroulement



Formation initiale

- BAC STI – 2011
- Licence Informatique – 2 années
- BTS Informatique – 2015
- Licence Professionnel Statistique et Informatique Décisionnel – 2016
- Métier nécessitant une solide expérience en tant que Développeur BI



Parcours professionnel

Consultant Informatique chez SUMIT (2016 à Aujourd'hui)

Analyste/Développeur ODI

- Analyse de spécifications fonctionnelles;
- Chiffrage;
- Rédaction de spécifications techniques;
- Développement de flux ODI;
- Recette / Qualification;
- Assistance recette MOE

Ingénieur d'Etudes et Développements Flux/BDD

- Projets en build et en TMA ;
- Développements et tests ;
- Mise en recette ;
- Rédaction spécifications techniques ;
- Suivi du bon déroulement des développements passés en production ;

Responsable Application Adjoint (Prestataire)

- Analyse de fiches incidentes et résolution;
- Participation aux opérations de maintenances évolutives;
- Elaborations de rapports de suivies fonctionnels et techniques;
- Accompagnement fonctionnel

Responsable d'Application

- Développement d'applications Power BI;
- Maintenance évolutive et corrective d'un Cube OLAP (Multidimensionnels) sur SSAS;
- Formation et accompagnement des utilisateurs du Cube;
- Création et maintenance de reporting SSRS;

Chef de projet technique Azure/Power BI

- Evolution d'une solution PaaS Azure couplée à PowerBI pour effectuer le contrôle d'intégrité des données sur l'ensemble du SI;
- Cadrages;
- Gestion du budget;
- Rédaction des spécifications techniques;
- Développement/Test;
- Maintenance corrective/évolutive



Rôles et fonctions dans le métier

- Prendre en charge la mise en œuvre, l'analyse et le suivi du planning de développement des projets informatiques
- Etude des besoins spécifiques des utilisateurs
- Coordonner et piloter les tâches de ses équipes
- Pilotage du budget



Aptitudes techniques et comportementales pour le poste

Aptitudes techniques

- Être capable de respecter les processus du client
- Avoir des compétences techniques solides sur les métiers managés
- Maîtriser une ou plusieurs méthodologies de gestion de projet

Aptitudes comportementales

- Capacité à agir dans une perspective d'amélioration de la performance et de la rentabilité de l'entreprise
- Capacité à faire preuve de leadership
- Sens de la communication
- Capacité à prendre du recul



Vision du métier étudiant/vie professionnelle

- Assez peu de cours de management
- L'école vous donne les bases des différentes méthodologies
- Responsabilités envers vos clients
- Deadlines à respecter



Qu'apporte le métier?

- Autonomie dans la gestion de son projet et de son équipe
- Satisfaction de réussite de projet
- Des interactions avec d'autres équipes, d'autre métiers



Quelles sont les perspectives d'évolution du métier

- Directeur Technique
- Architecte
- Expert Technique
- Chef de Projet Data Senior



A group of four people are gathered around a wooden table in a bright, modern setting, likely a cafe or office. They are all focused on their mobile devices. A man in a light blue shirt is on the left, holding a tablet. A woman with long dark hair is next to him, also looking at a device. In the foreground, a man in a bright blue polo shirt is pointing at a smartphone held by a woman with blonde hair. A white coffee cup is on the table. The background is softly blurred, showing more of the interior space.

Questions/Réponses