Critères de l'offre

- Métiers:
 - o Ingénieur business intelligence (H/F)
- Experience min:
 - o 3 à 5 ans
- Secteur:
 - o Agroalimentaire
- Diplômes :
 - o Diplôme de grande école d'ingénieur
 - \circ Bac+2
 - \circ Bac+5
- Compétences :
 - o MDX
 - o SAP
 - o Informatique décisionnelle
 - \circ **BI**
 - o Hana
 - o ABAP
 - o SOL
 - o ETL
 - WebI
 - Serveur
 - o Tableau software
- Lieux :
 - Diourbel
- Conditions :
 - o CDI
 - Temps Plein

Description du poste

Description du poste:

Au sein de la direction administrative et financière, dans le pôle de la DSI, l'ingénieur Business Intelligence est chargé d'accompagner les projets de BI dans le cadrage fonctionnel, la réalisation technique et d'en assurer la maintenance en conditions opérationnelles.

Vos missions seront les suivantes :

- Établir des spécifications techniques ou fonctionnelles
- Participer à la conception et au développement des programmes informatiques
- Définir et réaliser les phases et procédures de tests techniques d'intégration de programmes
- Analyser les problèmes techniques et proposer des solutions
- Assurer l'assistance aux utilisateurs
- Assurer un rôle de référent en terme de conseils, méthode et expertise technique
- Travailler en équipe au sein d'un référentiel commun nécessitant un reporting précis

- Apporter une méthodologie de suivi qualité (plan d'assurance qualité, ...)
- Assurer le pilotage de prestataires spécialisés

Description du profil

Savoir-Faire

- Niveau d'études : Bac+2 à Bac+5 en Informatique ou Ingénieur généraliste
- Expérience : vous avez une expérience de 3 à 5 ans dans la BI et des bases dans l'informatique décisionne

Compétences techniques

Décisionnel SAP:

- ETL : BW (sur HANA)
- Restitution : Suite BI4 : Analysis For office, Webi
- Modélisation : Hana studio, Query Desiner (Requêtes BEX)
- Langage: ABAP, SQL Script (ou maîtrise du SQL)

Décisionnel Microsoft/Cognos : (serait un plus)

- BDD: SQL Serveur
- ETL:SSIS
- Langage: Transact-SQL (et MDX pour SSAS)
- Restitution: OALP, Suite Cognos: report studio, guery studio)
- Modélisation: SSAS, Framework manager (report studio, query studio)

Reporting " Agile " (Tableau software...)

Savoir-Être :

- Sens du service
- Autonomie
- Attentif à la cohérence du travail et de l'activité de l'entreprise
- Force de propositions sur les axes d'amélioration éventuels
- Bonne communication vers les tiers (clients / prestataires)
- Capacité à rendre compte des résultats, des difficultés rencontrées et des actions correctives conduites