

Projet – Conception SID

(Groupe 2) Lotfi, Ahmed, Oumaima, Antoine

Sujet : Finance

Livrables :

1. Partie fonctionnelle = Mini CDC / Spéc fonctionnelle → description fonctionnelle de ce qui a été mis en place
2. Dictionnaire de données OU contrat d'interface
3. Matrice décisionnelle
4. Modèle conceptuelle de données
5. Jobs Talend : avec une couche ODS/Stagging, une couche datawarehouse

→ Le projet doit **absolument** être **testable**.

→ Respecter la deadline

Énoncé du sujet :

En tant qu'utilisateur de la solution je souhaite...

1. Analyser les comptes client ;
2. Analyse au sens « solde brut » après avoir grouper les comptes dans différent type de comptes
3. Avoir 3 ans d'historique de données mensuelles des comptes
4. Chaque type de compte est appelé produit
5. Un compte est stipulé faire partie d'un foyer unique
6. Il s'agit d'une relation limitée dans le temps en fonction des circonstances de la vie
7. Prendre en compte des informations démographiques du client individuel et au foyer
8. Suivi du scoring des comptes des clients et des foyers

Sources de données :

Créer sa propre source de données (ex : CSV alimentés par des données réelles ou simulés)

→ Il existe des sites web qui permettent de simuler des données réelles (pour base client par exemple)

→ Possible aussi de gérer des données par programmation

Une centaine de lignes par tables pour des tests fonctionnels

Pour des transactions bancaires il en faut + (ex : 3-4 pages de transaction par mois pour un compte bancaire)