

Plan d'actions

- 1) **Charger toutes les données** issues des deux fichiers ci-dessous dans le système de gestion de base de données de ton choix (SQLite de préférence car c'est le plus accessible, mais MySQL et PostgreSQL sont possibles également...). Le nettoyage et le formatage des données sont effectués.
 - Dans le premier fichier, tu trouveras les données de nos <u>contrats</u> <u>clients</u>
 - Dans le deuxième fichier, tu trouveras le <u>référentiel</u> géographique des régions françaises (extrait du <u>site de</u> data.gouv.fr)
 - N'oublie pas de prendre une copie d'écran des tables avec les données chargées pour notre documentation technique.

2) Explorer les types de données :

- Complète l'ébauche du <u>dictionnaire de données</u> avec la typologie des champs de la base.
- Décris si ce sont des nombres (entiers, décimaux, flottant...), des chaînes de caractères, dates ou binaire... Il y a des

exemples dans le dictionnaire pour les premiers champs, que tu peux suivre et compléter.

- 3) **Réaliser** les **trois analyses** demandées dans le <u>modèle</u> en pièce jointe afin de valider que nous ayons une méthodologie commune avant que tu n'effectues la suite des requêtes. Pour cela :
 - **Sélectionne** les clauses avant de créer les requêtes.
 - **Suis** bien le modèle fourni

Nous ferons le point la semaine prochaine sur ton avancement.