



OBTENTION DES DONNÉES :

- ▶ Connexion au Web Service :

- ▶ Stockage des infos de connexion au WS (sous forme de constante de classe) 
Fonction 5

- ▶ Requête au Web Service :

- ▶ Ma requête au WS  **fonction 6** *getAllDevicesCurrentPosition* → JSON avec toutes les infos **json_decode** → Array [Longitude, Latitude, ID Appareil, ID Circuit, Poids ordures collectées, Charge utile, Nombre de bacs collectés]



STOCKAGE DES DONNÉES → BDD

- ▶ Création d'une table Oracle « Geoloc »
- ▶ Connexion à Oracle ➡ fonction 7.1
- ▶ *insert* ➡ fonction 7.2 → Permet le stockage dans « Geoloc »
- ▶ instance ➡ fonction 8 ➡ instancie :
 - ▶ *getAllDevicesCurrentPosition* ➡ fonction 6
 - ▶ *insert* ➡ fonction 7
 - ▶ *Cron je vais faire tourner cette tache toutes les 30s sur le serveur*