# **TP Postgresql 1 Suite**

### Objectif:

Tester différents types d'ordre SQL

### Travail à réaliser :

### Tester les requêtes suivantes :

- Donner la liste des camions triés par Nolmmatriculation
- Donner le liste des type de déchet trié par libellé
- La liste des types déchets transportables par camion (Nolmmatriculation, NomPropriétaire, LibelléType)
- Liste des camion (Nolmmatriculation, NomPropriétaire) qui peuvent transporter du papier
- Liste des pesée (CodeBordereauPesée, DatePesée)s pour le propriétaire qui a pour nom Solutri
- Le nombre de pesées au cours de l'année 2017
- Le poids d'arrivée maximum au cours de l'année 2017
- La liste des camions (Nolmmatriculation, NomPropriétaire) dont le poids d'arrivée était supérieur à 19T
- Quel est le poids total de 'Papiers-cartons' déposé par le syndicat SOLUTRI ?
- Quels sont les différents syndicats (nom et adresse) qui ont déposé du verre ? La liste sera triée par ordre alphabétique sur le nom de syndicat.
- Quel est le poids total de déchets déposé par syndicat et par type de déchet ?
- La liste des type déchets LibelléType qui n'ont jamais été pesé ?

## Eléments à rendre :

- Un fichier texte contenant les requêtes réalisées