1. Exercice 1 :
   1. Création de repository git
      1. https://github.com/4bdavGroupe13/day1.git
   2. Création relation base de donnée (voir fichier .sql s’il vous plaît)
   3. Il y a un ordre à respecter parce qu’l y a les contraintes clés étrangères donc il y a d’autres table qui a besoin des champs des autres tables pour pouvoir l’ajouter en tant que clé étrangère

L’ordre pour créer tous les tables seront donc comme ci-dessous :

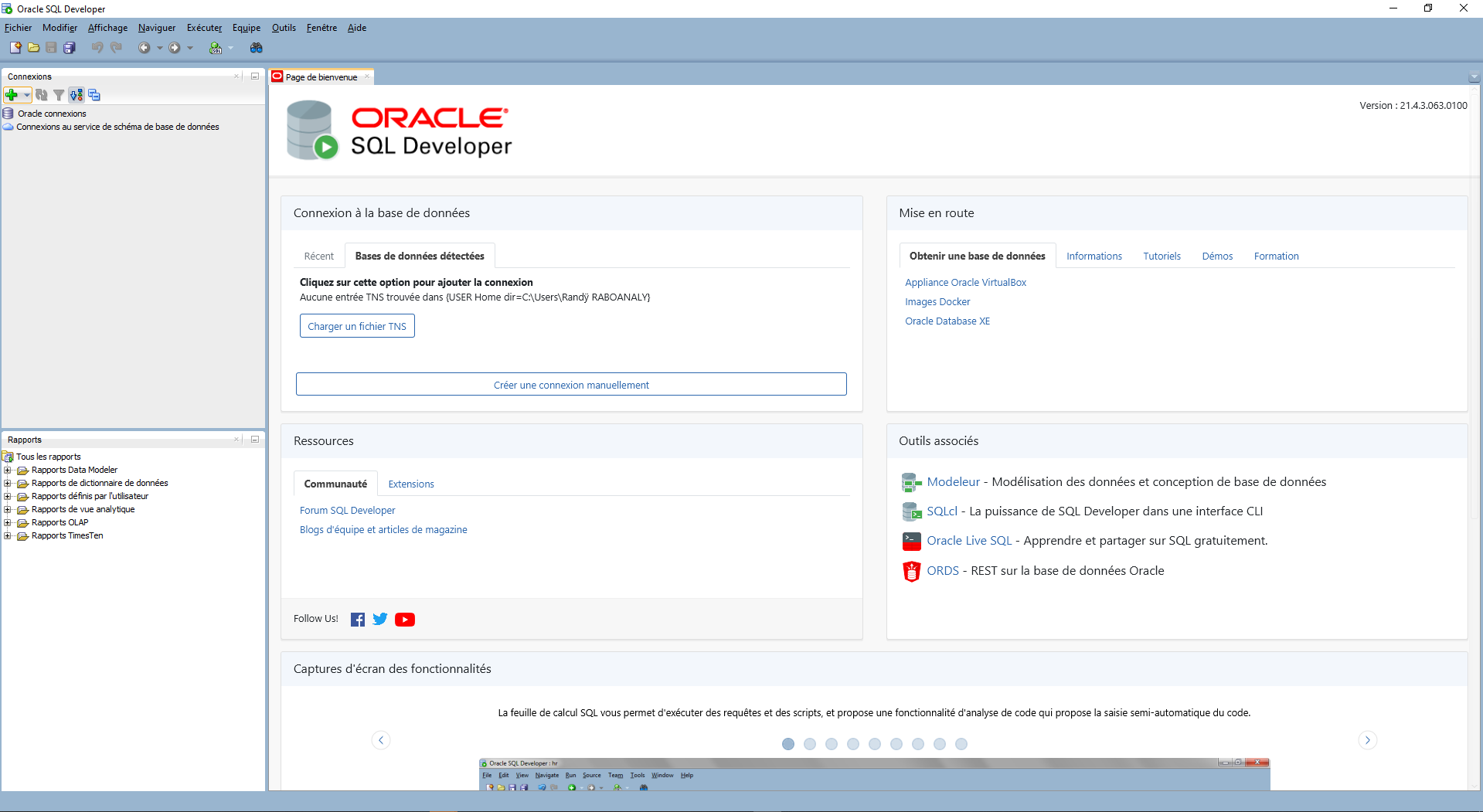
* CLI
* FOU
* COM
* PRO
* DET
  1. Voir aussi fichier .sql s’il vous plaît
  2. Il y a un ordre à respecter parce que on ne peut pas vider une table ou son clé primaire est utilisé en tant que clé étrangère dans d’autres table.

On doit donc vider d’abord les tables ou leur clés primaires n’est pas utilisés en tant que clé étrangère.

L’ordre pour pouvoir vider tous les tables seront donc comme ci-dessous :

* Truncate table DET
* Truncate table COM
* Truncate table PRO
* Truncate table CLI
* Truncate table FOU

1. Exercice 2 :
   1. Installation d’oracle SQL Developer



* 1. Configuration machine virtuelle

1. Exercice 3 :
2. Exercice 4 :

