Description du dataset :

Base de données contenant des revues de bières par des personnes. Le dataset contient 1.5 millions de revues. Différents critères sont évoqués avec une note allant de 0 à 5, d’autres spécificités sont présentes comme le style de la bière.

Description du fonctionnement de la base :

La base Neo4j sert à recommander des bières en fonction de nos goûts et des revues effectuées par les membres de la base. Il existe 3 types de nœuds et 2 type de relations :

* Nœuds
  + Reviewer
  + Review
  + Beers
* Relations
  + Reviewer 🡨🡪 Review
  + Review 🡨🡪 Beers

Chaque Reviewer peut noter des bières via une Review, avec le graph ainsi obtenu nous pouvons requêter la base pour savoir quelles bières sont les plus notées, les mieux notées ou encore trouver les bières qui correspondent à des critères spécifiques.