**Opdracht**

Bestudeer de volgende databronnen van Great Outdoors:

* go\_sales.sqlite (database-bestand)
* go\_crm.sqlite (database-bestand)
* go\_staff.sqlite (database-bestand)
* product\_Forecast.csv
* inventory\_Levels.csv

Maak per databron een brongegevensmodel, en voeg deze vervolgens samen tot één groot brongegevensmodel. Besteed bij het modelleren extra aandacht aan soortgelijke tabellen uit verschillende databases: schrijf hierbij als extra opmerking op in hoeverre deze verschillen, qua rijen én kolommen.

Ten slotte, als je klaar bent met modelleren:

* Exporteer je gemaakte model naar een image.
* Plaats de image onder je ArchiMate-model van vorig practicum in hetzelfde document.
* Schrijf een toelichting bij de image, waarin je tenminste een kort overzicht geeft van de feiten die in dit model te zien zijn en welke dimensies daaraan gekoppeld kunnen worden (minimaal 200 woorden).

Om de databasebestanden te raadplegen is deze week het gebruik van SQL nog toegestaan, volgende weken niet meer: dan komt Python daarvoor in de plaats!