18 januari 2019

Juriaan Pijls(616818), Jurg Verhoeven(617967)

HAN ICA, Nijmegen

Rapporten Databases

ITN-1D

Inhoudsopgave

[Opdracht 5A: 2](#_Toc535571031)

[Opdracht 5B, 1: 3](#_Toc535571032)

[Opdracht 5B, 2: 4](#_Toc535571033)

[Opdracht 5B, 3: 5](#_Toc535571034)

[Opdracht 5B, 4: 6](#_Toc535571035)

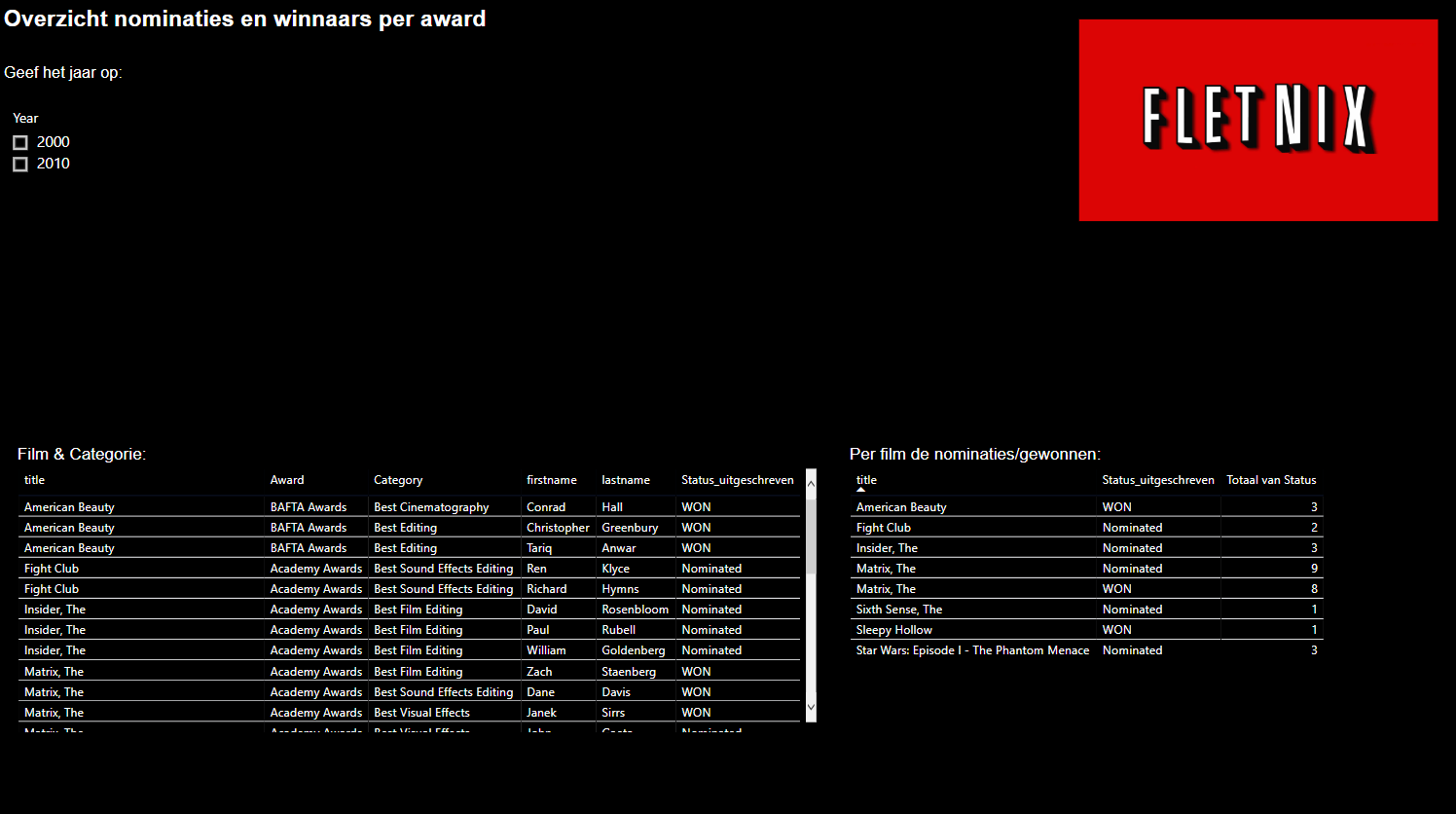
# Opdracht 5A:

Hieronder is een schermafbeelding geplaats van de opdracht van 5A.

De gegevens die we gebruikt hebben zijn:

* De selector: Geef het jaar op
  + OverviewAwardsPerYear: Year
* De tabel: Film & Categorie
  + Movie: title
  + OverviewAwardsPerYear: Award & Categorie
  + Person: Firstname & Lastname
  + Statussen: Status\_uitgeschreven
* De tabel: Per film de nominaties/gewonnen
  + Movie: Title
  + OverviewAwardsPerYear: Status
  + Statussen: Status\_uitgeschreven

Schermopname 5A:

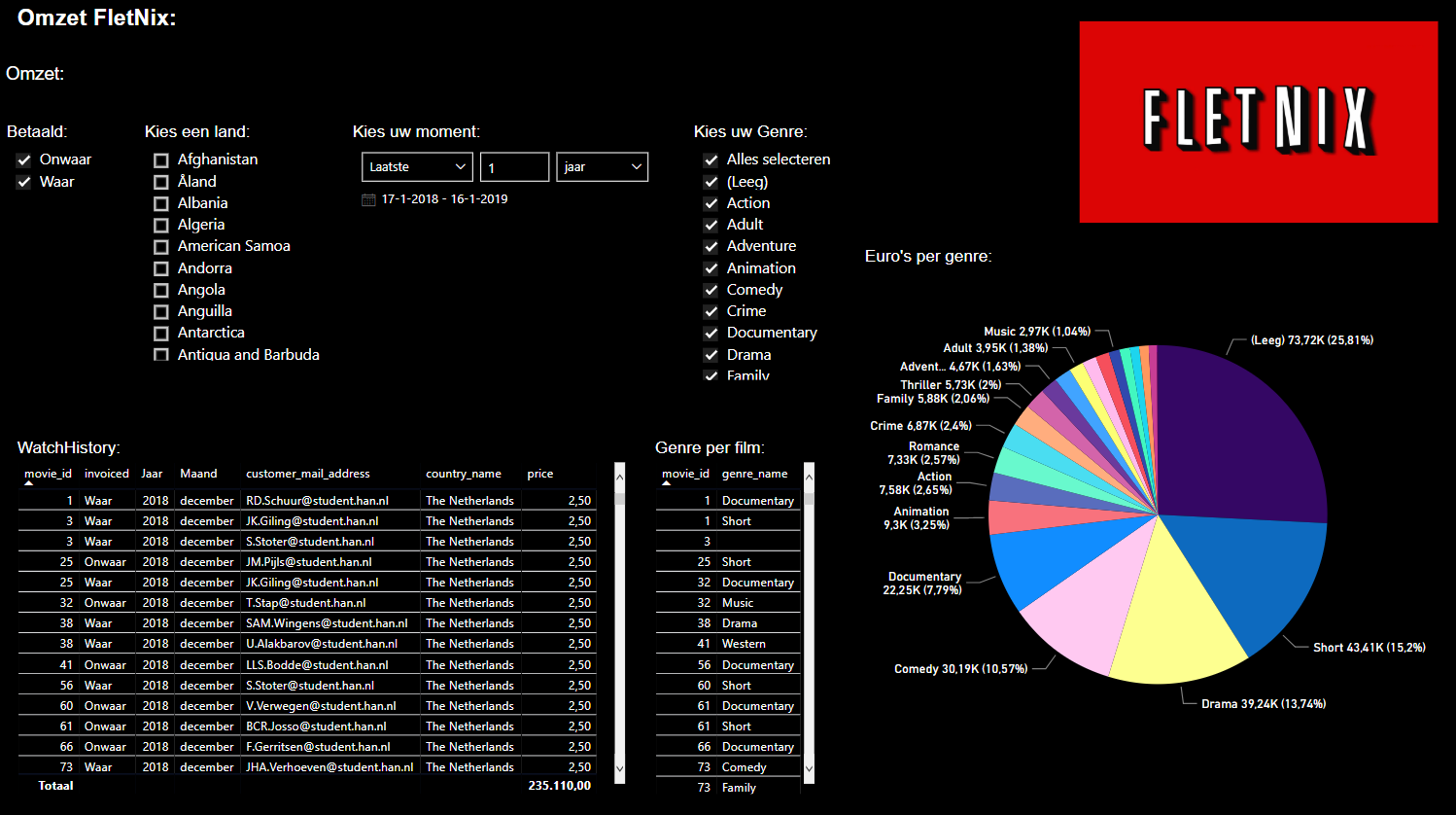


# Opdracht 5B, 1:

Hieronder is een schermafbeelding geplaats van de opdracht van 5B, 1.

De gegevens die we gebruikt hebben zijn:

* De selector: Betaald
  + WatchHistory: Invoiced
* De selector: Kies een land
  + Country: country\_name
* De selector: Kies uw moment
  + WatchHistory: watchdate
* De selector: Kies uw Genre
  + Genre: genre\_name
* De tabel: WatchHistory
  + Customer: country\_name
  + WatchHistory: customer\_mail\_address, Invoiced, Movie\_id, Price, Watch\_date
* De tabel: Genre per film
  + Filmlijst: genre\_name, Movie\_id
* Piechart:
  + Genre: genre\_name
  + WatchHistory: Euro

Schermopname 5B,1:

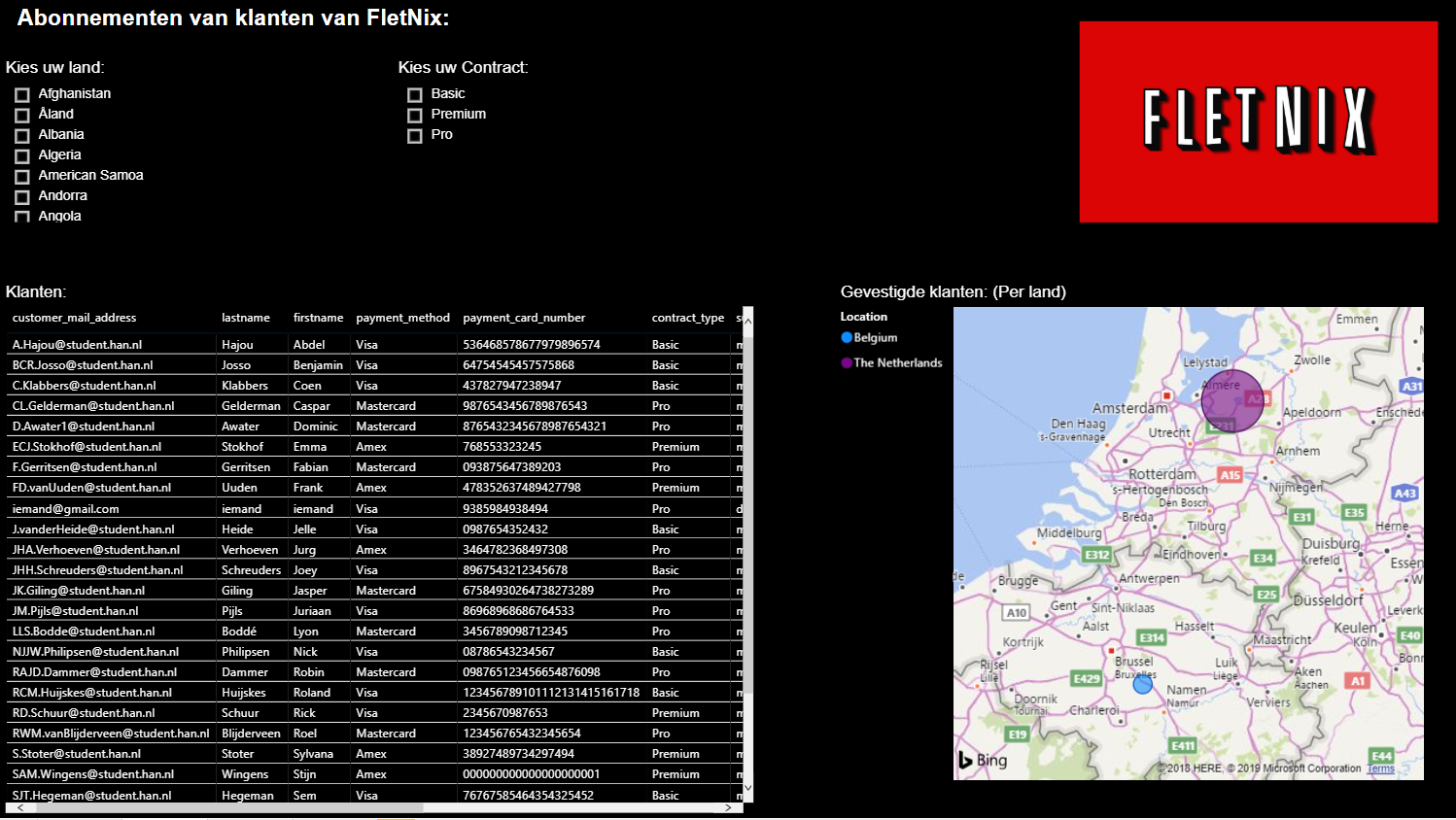
# Opdracht 5B, 2:

Hieronder is een schermafbeelding geplaats van de opdracht van 5B, 2.

De gegevens die we gebruikt hebben zijn:

* De selector: Kies een land
  + Country\_name
* De selector: Kies uw contract
  + Customer: contract\_type
* De tabel: Klanten
  + Customer: birth\_date, contract\_type, country\_name, customer\_mail\_address, firstname, lastname, payment\_card\_number, payment\_method, subscription\_end, subscription\_start
* De kaart: Gevestigde klanten (Per land)
  + Country: country\_name
  + Customer: country\_name, firstname

Schermopname 5B,2:



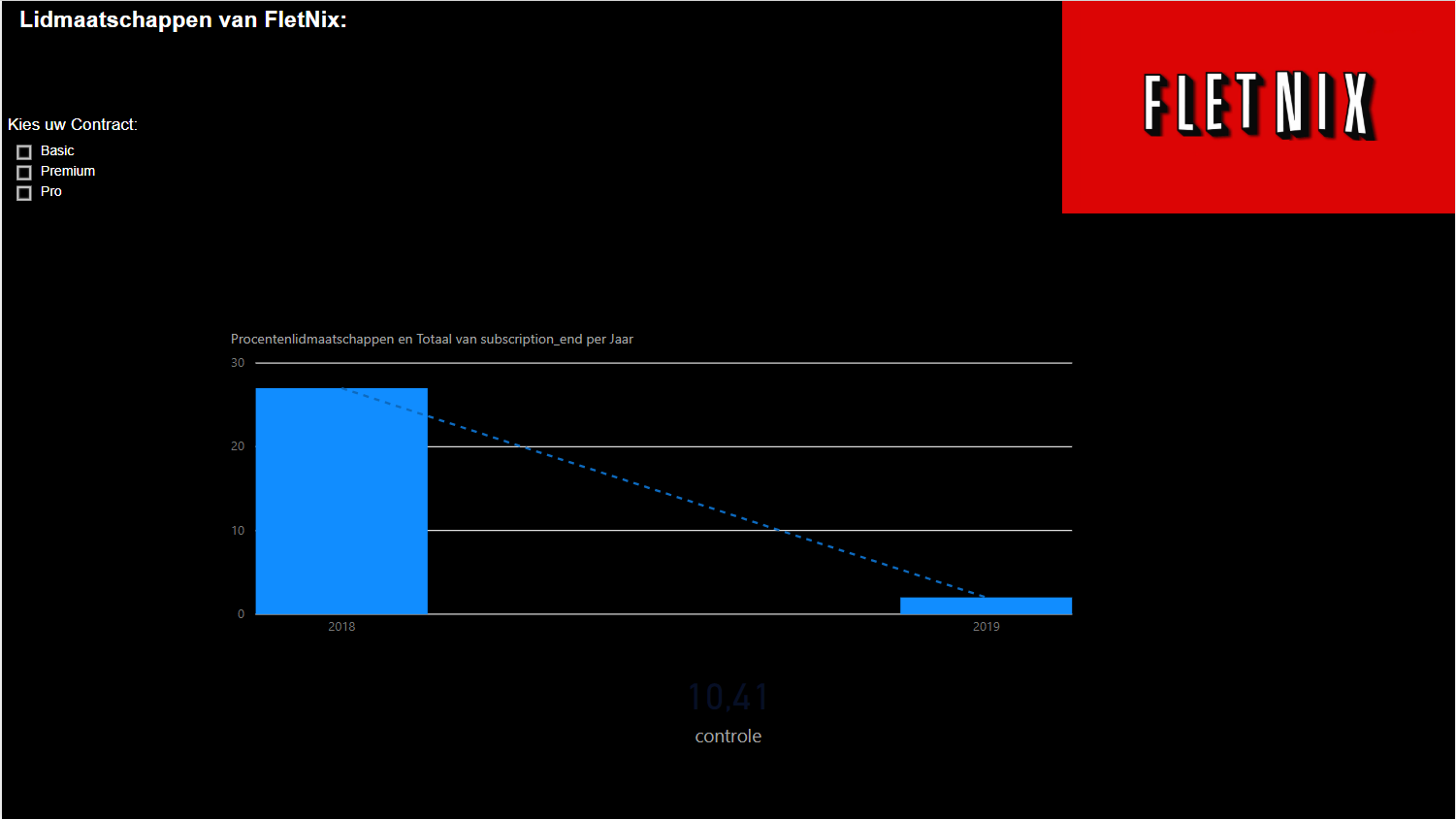
# Opdracht 5B, 3:

Hieronder is een schermafbeelding geplaats van de opdracht van 5B, 3.

De gegevens die we gebruikt hebben zijn:

* De selector:
  + Customer: contract\_type
* De staafdiagrammen:
  + Customer: subscription\_start
  + Meting: Aantal gebruikers per jaar
    - Aantal gebruikers per jaar = COUNT(Customer[subscription\_start])-COUNT(Customer[subscription\_end])

Schermopname 5B,3:

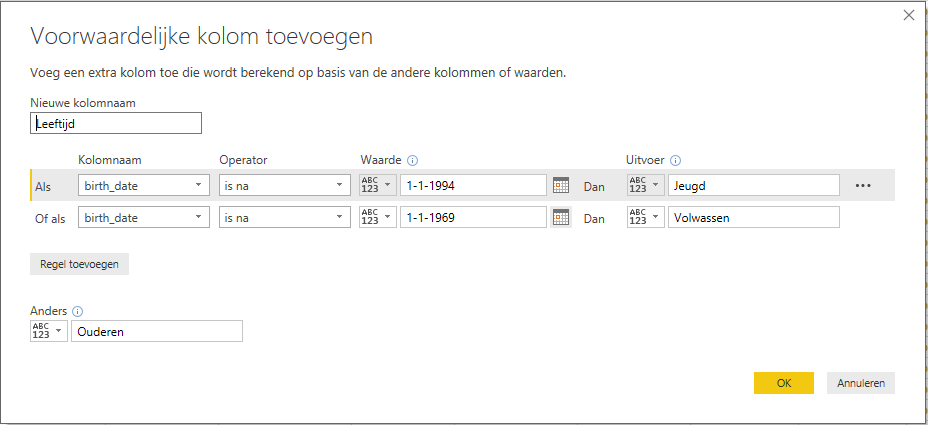


# Opdracht 5B, 4:

Hieronder is een schermafbeelding geplaats van de opdracht van 5B, 4.

De gegevens die we gebruikt hebben zijn:

* De tabel: Overzicht Personen
  + Customer: firstname, lastname, gender, birth\_date
* Lijndiagram:
  + Customer: subscription \_start
  + Meting Leeftijd:
    - Is een voorwaardelijke kolom:



Schermopname 5B,4:

