**Submit your work on OpenRefine**

## Create a \*tidy\* spreadsheet/table listing the names of Danish monarchs with their birth- and death-date and start and end of their reign. They should be sortable by year of birth. Suitable source website is for example here, but you can also use another source, provided you reference it. (Collaboration is welcome. Remember to attach this spreadsheet to Brightspace submission)

* Tidy spreadsheet over den danske kongerække Et billede, der indeholder tekst, menu, Parallel, kvittering

  Automatisk genereret beskrivelse

## Does OpenRefine alter the raw data during sorting and filtering?

* Det kort svar er NEJ
* OpenRefine ændrer ikke de rå data. Det muliggør blot at man kan strukturere og ”modellere” sin data og spreadsheet uden at påvirker de rå data

## Fix the interviews dataset in OpenRefine enough to answer this question: "Which two months are reported as the most water-deprived/driest by the interviewed farmer households?"

* Først bruger jeg value.replace (se billedet) for at fjerne omkringliggende tegn ved månederne så jeg efterfølgende kan opdele svarene

## Et billede, der indeholder tekst, Font/skrifttype, skærmbillede, Elektrisk blå Automatisk genereret beskrivelse

* Herefter bruger jeg value.split til at fjerne semikolon og derved opdele månederne, så jeg kan se hvor mange gang de respektive måneder optræder.

Et billede, der indeholder tekst, skærmbillede, display/skærm/fremvisning, software

Automatisk genereret beskrivelse

* Dermed kan det konkluderes at oktober og september er de to tørreste måneder ifølge de interviewede landmænd

## OPTIONAL Real-Data-Challenge: What are the 10 most frequent occupations (erhverv) among unmarried men and women in 1801 Aarhus? (hint: some expert judgement interpretation is necessary. As an inspiration, check out this chapter Making a living outside marriage from the Swedish Gender and Work project of Maria Agren)