

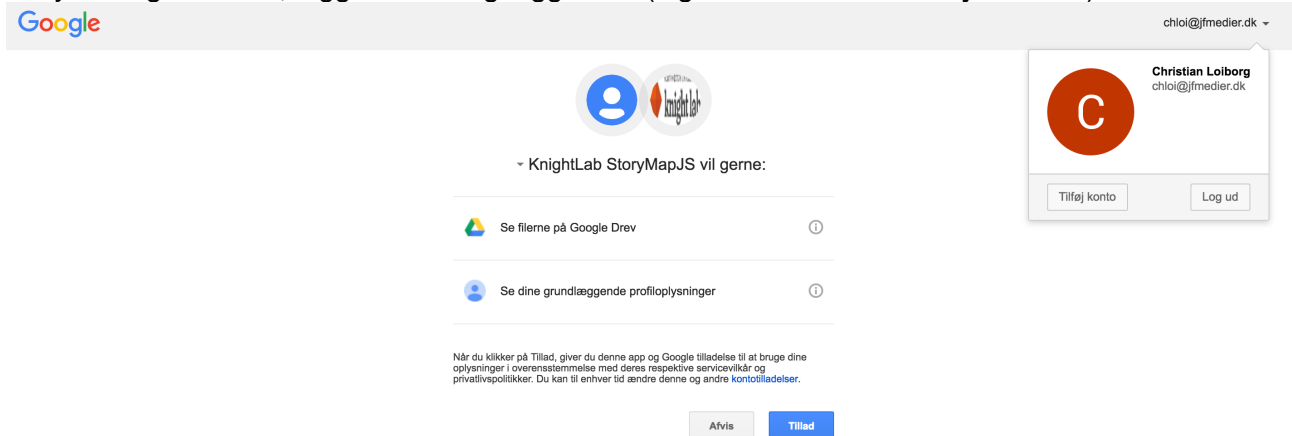


Åbn **Kortfortælling** via  **værktøjskassen** og tryk *Make a storymap now*. Nu bliver du bedt om at logge på med en Google-konto. Du bliver formentlig logget ind på din egen Google-konto. Du kan i øverste højre hjørne se hvilken bruger, du er logget ind som. Hvis det *ikke* er fællesbrugeren mittfyndk@gmail.com, logger du ud og logger ind (login findes i  **værktøjskassen**)




Vælg *New*, giv din kortfortælling et navn og tryk *Create*.

### Nu er du klar til at lave din kortfortælling. Sådan gør du:

Strukturen i kortfortællingsværktøjet er baseret på slides. Hvert slide kan indeholde en blanding af medie- og tekstelementer. I toppen af siden er der lige nu et verdenskort - ignorer det til at starte med.

1. Udfyld rubrikfeltet *Headline* i højre side. I feltet herunder skriver du en overordnet præsentation for kortfortællingen.


**HEADLINE**

**B** *I* `</>` 

2. Tilføj det bærende billede i venstre side under *Media*. Du skal nu enten uploade et billede fra din computer eller indsætte et link til et billede, der er et sted på nettet (husk at klare rettigheder).


**Media**

No Media Selected

or  Upload an Image

Caption

- ▶ Ligger billedet på din computer, vælger du *Upload an image* og vælger billedet.
- ▶ Ligger billedet på en server, skal du bruge URL'en til billedet. Er billedet allerede brugt i en artikel på fyens.dk, logger du ind på Kodus (<http://fyens.dk/admin>) og vælger herefter

*xPhoto* > *Billeder* i menuen til venstre. Søg billedet frem via filteret øverst i venstre hjørne. Når du har fundet det billede, du vil bruge, trykker du på *Vis* . Højreklik på billedet og kopier webadressen til billedet. Det kan fx være:

[http://images.fyens.dk/39/2962539\\_420\\_420\\_0\\_0\\_0\\_0\\_0.jpg](http://images.fyens.dk/39/2962539_420_420_0_0_0_0_0.jpg)

Opløsningen er i ovenstående eksempel 420x420 pixels (punkter på en skærm). Det er en lidt lav opløsning, så for at ændre størrelsen på billedet, retter du i linket efter billed-ID'et:

[http://images.fyens.dk/39/2962539\\_1000\\_0\\_0\\_0\\_0\\_0.jpg](http://images.fyens.dk/39/2962539_1000_0_0_0_0_0.jpg)

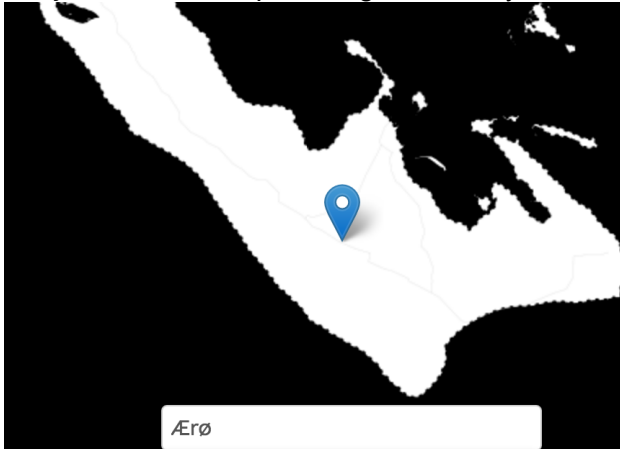
3. Nu skal du tilføje de enkelte slides. Tryk på  *Arbejd Slide* i menuen til venstre.



1. Udfyld rubrikfeltet med en god rubrik.
2. I tekstfeltet kan du skrive en kort eller lang tekst - du kan også kopiere brødteksten fra en eksisterende artikel, hvis du vil.
3. Fordi vi er i gang med en kortfortælling, skal du huske at angive en placering for hvert slide. Det gør du ved at finde det geografiske punkt vha søgefeltet i kortet. Skriv fx *Ærø*

i søgefeltet



Når du har fremsøgt en placering, vil en blå nål blive vist på kortet. Du har mulighed for at flytte nålen, hvis placeringen skal finjusteres.



4. Når du har tilføjet tilpas mange slides, er din kortfortælling færdig, og der er dannet et landkort.
5. Øverst til venstre trykker du på knappen  *Options*. Herefter kan du vælge:
  - ▶ Sprogindstillinger (vi arbejder på at få oversat værktøjet til dansk - indtil da, kan du vælge norsk eller svensk).
  - ▶ Skrifttype (font): Vælg *Roboto Slab & Megrim*.
  - ▶ Dine slides er pt. forbundet med en linje. Hvis du i stedet vil vise en række punkter på kortet, vælger du *Image* frem for *Cartography*.
  - ▶ Call to action: Her kan du skrive en engagerende tekst, der giver folk lyst til at udforske kortet. Skriv om ikke andet *Udforsk kortet*.
  - ▶ Korttype: Med mindre andet taler for det, så vælg *Open Street Maps: Standard*
6. Øverst til højre finder du del-knappen  *Share*. Scroll ned, indtil du kommer din indlejningskoden (Embed).
  - ▶ Standardindstillingerne er sat til 100% bredde (skal ikke ændres) og 800 højde (kan ændres, hvis det ser mærkeligt ud).

Nu kan du indlejre kortet i en artikels HTML-felt.