

Rapport INFO134

Forklaring av filer:

Index.html

Html fila for prosjektet der all informasjon og navigasjon finnes.

main.js

Denne fila innehold innlasting og lager objektet. Den innehold konstruktøren og vis/skjul funksjonen som viser eller skjuler innhold i html og parser json. Javascript dokument

oversikt.js

Funksjon som lager tabellen for oversikt fana. Javascript dokument

detaljer.js

Innehold funksjon som lager tabellen for detaljer fana. Javascript dokument

Samanlikning.js

Innehold funksjonen som lager tabell for samanlikning fana. Javascript dokument

Style.css

Cascading style sheet dokument som gjør html dokumentet stil og karakteristikk. I oppgava skal data og informasjon framstillast korrekt, og css fila hjelper til med dette slik at informasjon er lett å lese og blir riktig framstilt horisontalt og vertikalt.

1.Lastes datasettene ned samtidig eller etter hverandre av deres program?

HTML dokumentet laster inn main.js, og då vil datasetta lastas inn i rekkefølga; befolkning
->sysselsatte -> utdanning

2.Hvordan vet programmet deres når det tredje (siste) datasettet er lastet ned.

I main.js, når readystate == 4 skal all data vere lasta ned. Console logger tre 'Ready', og me veit då at alle datasett er nedlasta.

3.På små skjermer skal de historiske dataene presenteres vertikalt. På store skjermer skal de presenteres horisontalt. Forklar hvordan dere har løst dette.

Tok i bruk @media i css dokumentet, linje 166 og 196. Då kan ein sette lengde i antall piksler etter type skjerm som er i bruk

4.Har alle tre datasett nøyaktig de samme kommunene? Forklar kort hvordan dere fant dette svaret.

Nokre av datasetta innehold mer eller mindre data enn andre. Enkelte innehold også fleire år enn andre. Fant dette ved å grave litt og teste array lengder