**Rapport for INFO134**

**1.**

Datasettene lastes ikke ned samtidig og det er vanskelig å vite eksakt hva som blir lastet først, siden XMLHttpRequest() kjører asynkront. Datasettene blir garantert kjørt før koden siden koden er plassert inni «onload funksjonene».

Befolk.onload{

Syssel.onload{

Utdanning.onload{

}

Utdanning.load();

}

Syssel.load();

}

Befolk.load();

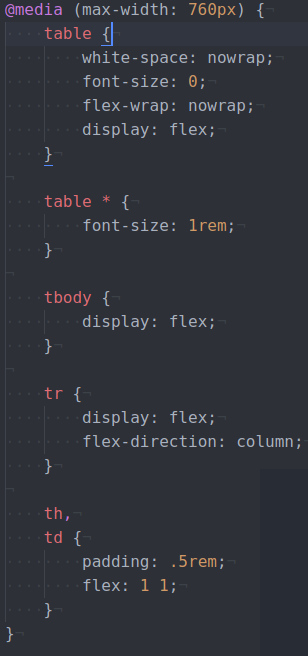
Disse funksjonene kaller på Requestene og inni der skriver vi koden som skal bli kjørt videre. Dette gjør at vi kan være sikker på at det ikke går an å klikke på knappene før noe blir lastet inn.

**2.**

Det vet vi gjennom callback funksjonen som er skrevet over. Når alle datasettene er lastet in blir alle onload funksjonene kjørt.

**3.**

Vi har løst dette ved hjelp av media queries. Når skjermen blir 760px bred vil media querien transponere tabellen.



**4.**

Datasettene har ikke nøyaktig de samme kommunene. For å finne ut dette lagte vi et script som logget ut antall kommuner i hvert sett. Vi fant da at antallet var ullikt, noe som betyr at datasettene ikke inneholder de samme kommunene.

