Projektopgave - Del 6

Github url: [https://github.com/larsk7cdk/vejrportalen](https://github.com/larsk7cdk/vejrportalen-api)

Branch: del-6

Vejrportalen url: <http://40.127.170.50/vejrportalen/>

## Opgavebeskrivelse

## *Tilpas dit projekt ud fra det, du har lært i denne uge.*

*1. Du skal i en tråd vise før og efter billeder (screenshots). Forklar kort hvad du har gjort, og hvorfor du har gjort det.*

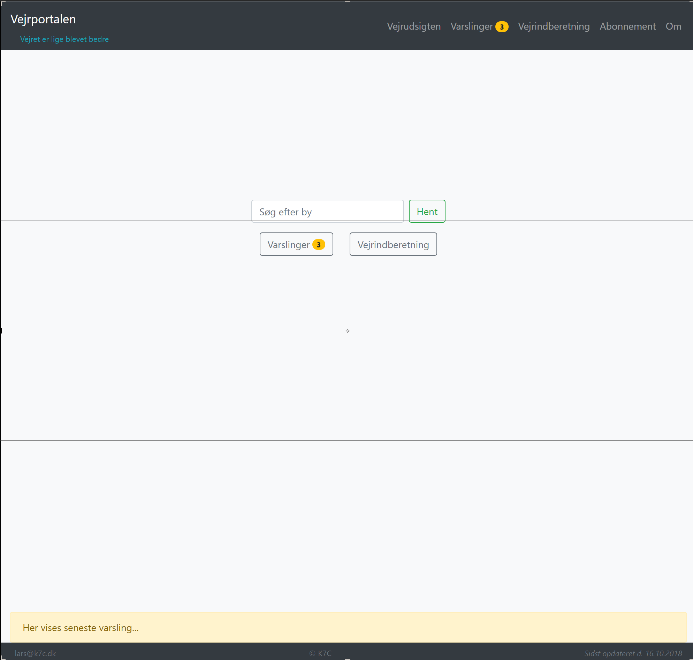
*2. Kommenter på en af dine medstuderende, der har lavet ændringer, du synes godt om*

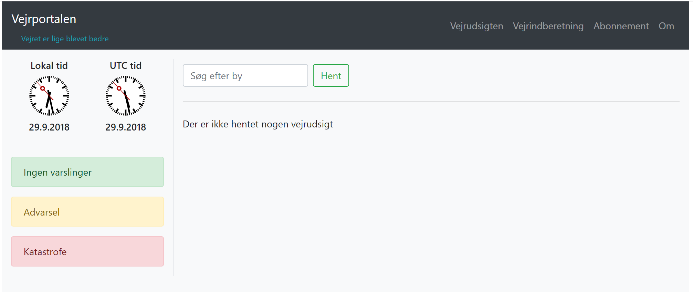
## Indledning

I del-6 af projektopgaven som drejer sig om design, har mit fokus været på at få gjort forsiden af vejrportalen mere simpel. Jeg har taget nogle af design principper fra lærebogen og benyttet dem på vejrportalen.

Derudover har jeg tilføjet en funktion der indlæser vejrdata for den placering man befinder sig på, hvis placering er tilladt. Er dette ikke tilfældet, vil søgefeltet vises.

## Vejrudsigten

Følgende er vejrportalens forside i et før og efter billede, hvor placering ikke er tilladt. Hvis placering er tilladt, vil vejrdata fremsøges med det samme.



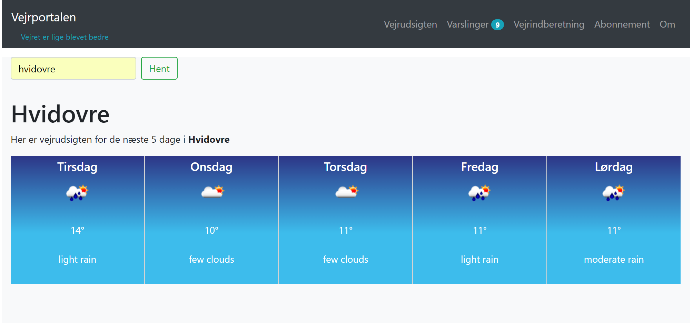
### Enkelthed

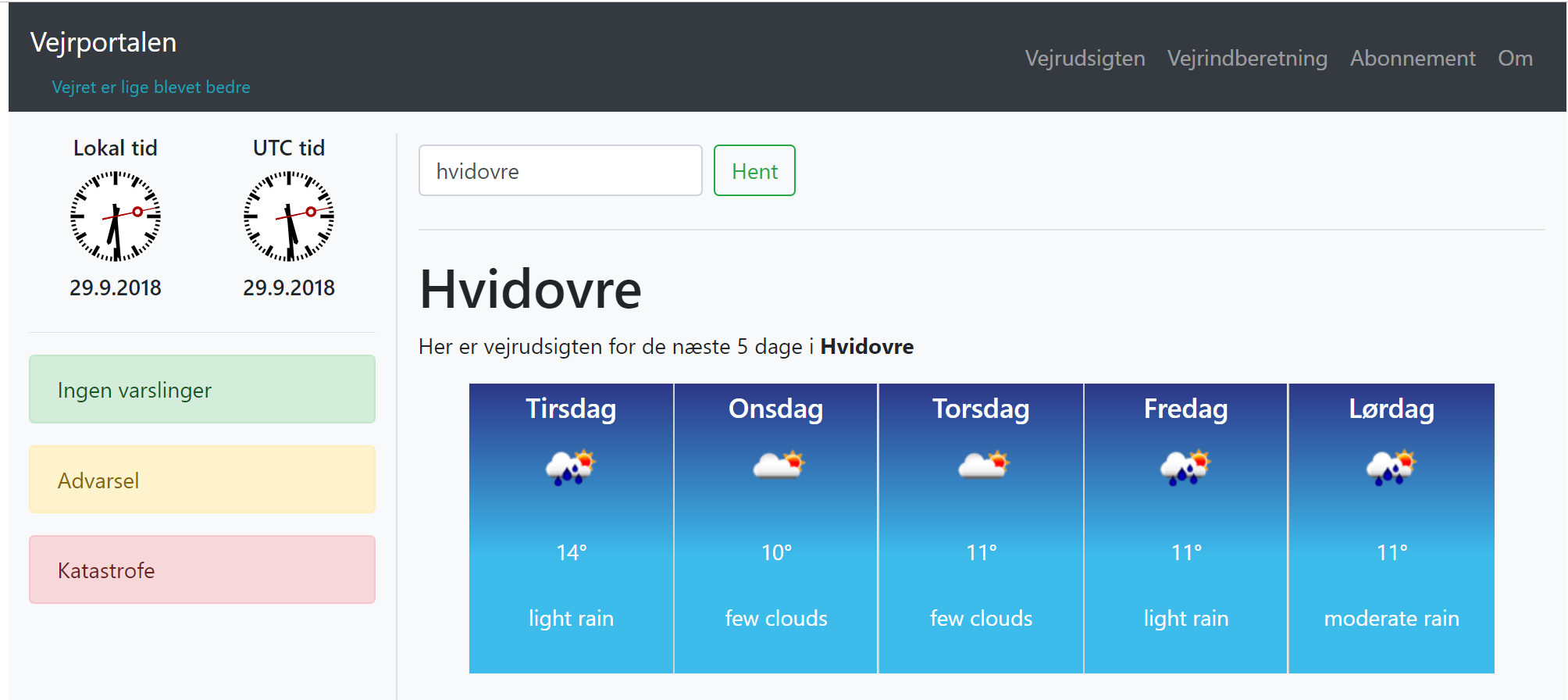
For at få brugeren til at fokusere på det som er vigtigt, har jeg valgt at fjerne ure og varslinger til sin egen side. Dermed er der ingen forstyrrende elementer. Dog er det muligt hurtigt at kunne komme til siden der giver et overblik over aktive varslinger. Der er ligeledes en genvej til vejrindberetning, da jeg mener de har relevans på forsiden.

For at vise antallet af aktive varslinger, er dette placeret som et tal både på genvejen og i menu feltet.

### Det gyldne snit

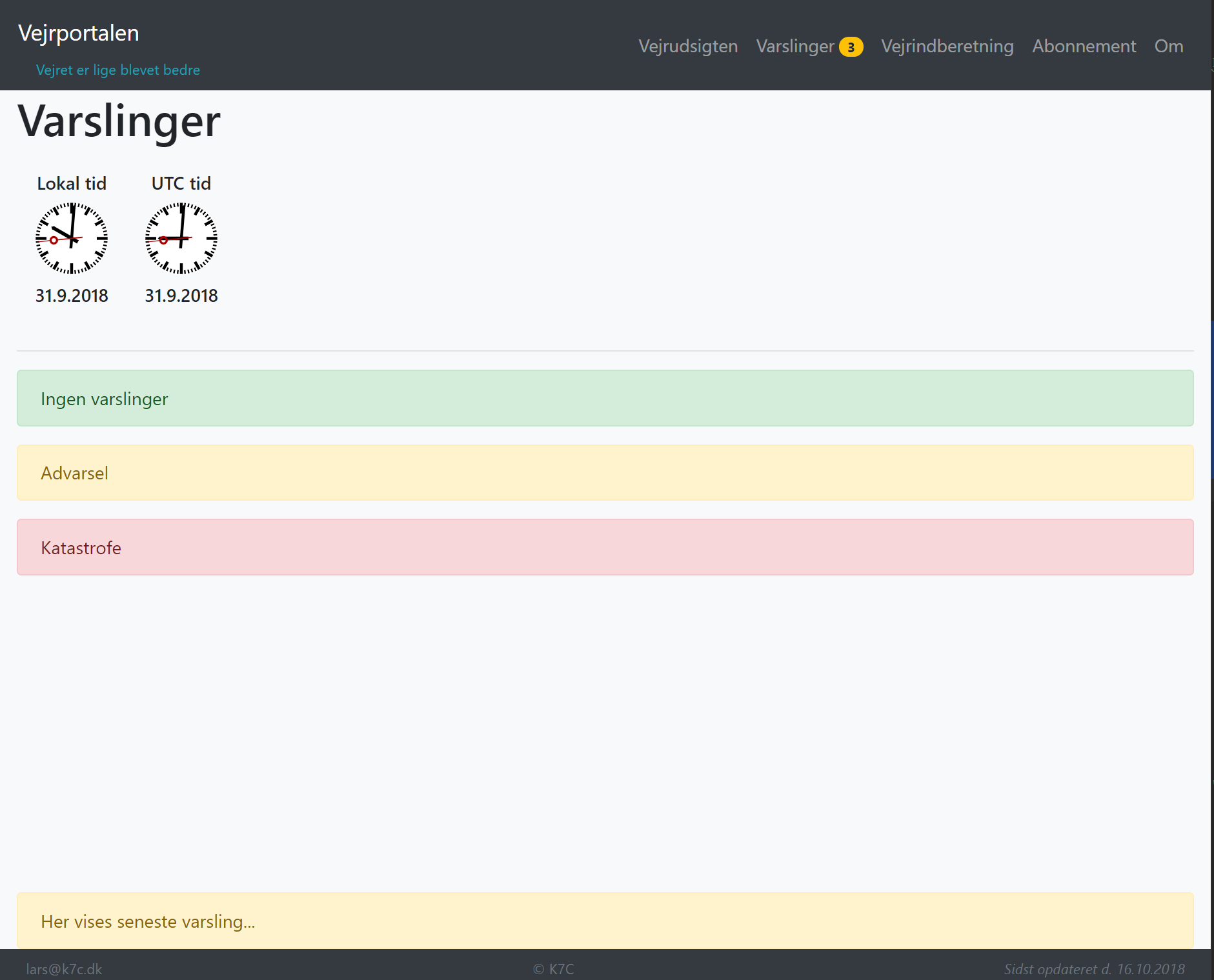
Vejrdata





## Varslinger

Varslinger er flyttet til sin egen side, og har ure placeret over varslinger, således man kan se hvor gammel en varsling er.



## Placering

