# Dokumentation

Link til web prototype

http://muhsdesign.dk/kea/04-ux/web/login.html

Link til Trello:

https://trello.com/b/zkTNeQww/web-prototype Linket er offentligt.

Link til GitHub-repository

https://github.com/MoliseMolly/04.03.01\_Web-prototype

### Arbejdsproces

Fremgangsmåden på dette projekt tog heftigt brug af Trelloboardet, dog skal der arbejdes mere på at opdatere det med jævne mellemrum og opgaverne/tidsestimaterne skal være mere præcise og realistiske.

Selvom Trelloboardet blev brugt og tiden var estimeret på opgaverne, bruges der mere tid end forventet på mange af opgaverne og specielt dropdown menuen forvoldte store problemer.

Der er også brugt GitHub til at commit og filerne fra repository er også blevet brugt en enkelt gang. Derfor er dette en funktion der er meget vigtig i arbejdsprocessen.

Der skal også arbejdes mere på at bruge mappe strukturen med design, dokumentation og produktion.

Udover hjælp fra undervisningen, andre studerende samt undervisningsmaterialer, er der fundet materiale fra internettet.

Herunder ses nogle hjemmesider brugt:

- https://codepen.io
- https://css-tricks.com/
- https://www.w3schools.com/

Kodeforklaring - inddelt efter opsætningen/indholdsfortegnelsen i css filen.

### Common styling

#### Body:

For at skabe bedst overblik over det færdige produkt, blev width sat til 400px. Dog vil dette skulle ændres til 100% hvis hjemmesiden blev taget i brug.

I denne sektion, vil der kun vises koder der gælder for alle sider. Layout og design som ikke forekommer på alle sider vil blive placeret nedenfor.

### Style for content pages

Disse koder, kunne blive samlet i hhv. header på de sider der forekommer gentagende styles. Dette ville have gjort det nemmere at style selve indholdet af sites.

### Layout/grid

Layout og grid blev taget i brug for at style forsiden samt header på hhv. forside, skema, materialer, afleveringer og aflevering udvidet.

Dette viste sig at være den nemmeste løsning for dette projekt. Alle mål er taget ud fra at body width er sat til 400px.

### Individuelle sider

#### Forside

Til denne side, er der gjort brug af både layout og flexbox til at style det endelig layout.

Dette kan dog også styles ved kun at bruge grid.

### Login

Her bruges css til at style elementerne vha. ændringer på input m.m.

Se form styling nederst i css filen.

Selve indskrivningen i hhv. brugernavn og password, har det ikke på nuværende tidspunkt være muligt at give en padding-left, så dette skal undersøges nærmere.

### Burgermenu

Der opstod en del problemer med denne menu, derfor er det blevet til en dropdown menu.

## Test - Interviewguide og analyse af testresultater

Disse test blev desværre ikke lavet.