Vedlegg til examen i Webutvikling

# Ambisjonsnivå

C

# Antagelser

# Tilleggs info

Har lagt inn google maps kartet på about siden ved bruk av JavaScript. Vet hvordan man får det til via deling men etter å ha søkt litt rundt virker det som at google anbefaler denne metoden. Jeg forstår delvis koden og har gjort endringer for at den skal passe bedre til denne nettsiden. Har også skrevet deler av JavaScript koden i en egen JS fil, dette for å gjøre html koden mindre rotete. Filnavnet er maps.js

Her er artikkelen google har om å legge til google maps ved bruk av JavaScript: <https://developers.google.com/maps/documentation/javascript/adding-a-google-map#maps_add_map-javascript>

# Referanser til hjelpemidler brukt

## Bilde mobile\_on\_notebook.webp

Har lett litt rundt for å finne ca det samme bildet som er brukt som bakgrunnsbilde i toppen på portifolio, about og index siden i mobil versjon. Den har en filtype webp og har ikke konvertert til en annen filtype da webp fungerer fint for nettsider og jeg tror den bruker mindre minne en for eksempel png. Her er linken til hvor jeg har funnet bildet: <https://www.socialbeesness.com/consulting>

## Fonter

Jeg har inportert open sans fra google fonts.

<https://fonts.google.com/specimen/Open+Sans?stroke=Sans+Serif&sort=popularity>

## Lorem ipsum tekst

Lorem ipsum tekst hentet fra: https://www.lipsum.com/feed/html

## Sider brukt som støtte

Brukt disse to av og til for å sjekke opp om det fins andre løsninger som fungerer bedre en de jeg tenker meg.

<https://css-tricks.com/snippets/css/a-guide-to-flexbox/>

<https://css-tricks.com/snippets/css/complete-guide-grid/>

Har brukt w3schools for bruk av pseudo elementer og for å hente input tagger uten bruk av id og klasser.

<https://www.w3schools.com/css/default.asp>

<https://www.w3schools.com/css/css_form.asp>

https://www.w3schools.com/css/css\_pseudo\_elements.asp