## **Ambisjonsnivå:**

-Har prøvd alt jeg kan for å få gjort alt ferdig og for at de tre sidene skal være identiske med skissene og videoen. Har også jobbet hardt med at alt skal være gjort av krav fra alle delene.

Håper på en god karakter og har gått for en A.

## **Antagelser og tolkninger:**

-Siden jeg er rimelig ny til html og css har mye av prosjektet kommet til live med å prøve og feile.

Mye cowboy koding i inspect for å se hvordan ting flytter på seg.

-Startet hele prosjektet med å tegne opp skisser for hvordan strukturen og de semantiske taggene skulle være.

Skrev så hele html delen før jeg justerte noe med css.

- -Css delen tok lang tid da jeg måtte lese endel fra det vi har gjort før i år, google og prøve og feile med inspect. Det har blitt brukt mange dager og timer for å få til denne eksamens oppgaven.
- -Siste A og B kravet av oppgaven tar også mye tid, med mye lesing av gammelt stoff og på internett. Det er vel her man bruker mest tolkning av hva som er riktig bruk av tagger og semantikk. Igjen, mye lesing og dobbel sjekking av at ting er riktig når det gjelder alt fra meta data til aria og micro data.

- -Sliter litt med at noe kode fungerer på Firefox som jeg har jobbet på hele prosjektet og noe ikke fungerer på Chrome osv.
- -Opp tilbake til toppen pilen legger seg riktig med FireFox, men ikke alltid på Chrome, men dette er forskjellig hver gang jeg tester.

Eneste løsningen på pilen var å hente hjelp fra w3schools. Ble litt siste liten på siste dag, men det var den eneste versjonen som fungerte ok på både Chrome og Firefox.

## Kilder til bilder og annet:

- -Knapp som man kan trykke på:
- -https://www.w3schools.com/tags/tag button.asp
- -mp4 filen:

https://www.youtube.com/watch?v=IIRn1a38bec&ab\_channel=AMWEBTECH

-Fikk også hjelp med css til mp4 fra:

 $https://www.youtube.com/watch?v=IIRn1a38bec\&ab\_channel=AMWEBTECH$ 

- -Her har position: relative hjulpet med å plassere riktig uten at elementer påvirker hverandre. Videoen/bildet har fått position: absolute, slik at vi kan ha ovelappende elementer på hverandre.
- -Header bilde hentet fra: https://www.pexels.com/photo/green-mountains-889930/

## -Ikoner:

```
https://fontawesome.com/icons/code?f=classic&s=solid
https://fontawesome.com/icons/users?f=classic&s=solid
https://fontawesome.com/icons/cloud-arrow-up?f=classic&s=solid
https://fontawesome.com/icons/wifi?f=classic&s=solid
https://fontawesome.com/icons/location-pin?f=classic&s=solid
https://fontawesome.com/icons/phone?f=classic&s=solid
https://fontawesome.com/icons/envelope?f=classic&s=solid
https://fontawesome.com/icons/facebook?f=brands&s=solid
https://fontawesome.com/icons/instagram?f=brands&s=solid
https://fontawesome.com/icons/linkedin?f=brands&s=solid
https://fontawesome.com/icons/circle-up?f=classic&s=solid
```

- -Contact section har meste av koden fra:
- -Oblig4 prosjekt som er igjen hjulpet av:
- -(https://www.youtube.com/watch?v=ILdzILL33G8&ab\_channel=GreatStack)"
- -Det store tekst området fikk jeg hjelp med fra:
- -https://www.w3schools.com/tags/tag\_textarea.asp
- -Her får jeg spesifisert hvor stort området skal være med cols og rows. Har fått gitt det en label som assosierer det med tekst feltet.

- -Fant ut hvordan man kan bytte elementer i html med klasser og display:none; :
- -https://stackoverflow.com/questions/27853884/media-queries-and-image-swapping
- -Keyboard accessibility: Leste litt om dette på:
- -https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Learn/Accessibility/WAI-ARIA basics
- -På aria-wai delen leste jeg meg frem til det meste på diverse sider i tillegg til å bruke tips ai gav meg fra Bing:
  - -https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Learn/Accessibility/WAI-ARIA\_basics
  - -https://www.w3.org/TR/wai-aria-1.1/#usage\_intro
- -Lærte litt om de viktigste Open Graph meta taggene på denne siden:
  - -https://ahrefs.com/blog/open-graph-meta-tags/
- -Tilbake til toppen knapp:
  - $-https://www.w3schools.com/howto/howto\_js\_scroll\_to\_top.asp$