Eksamen Webutvikling 29.11.2023

Vanskelighetsgrad

Mitt hovedmål gjennom hele prosessen har vært å oppnå en A-karakter, og jeg har vært nøye med å følge alle minstekravene grundig. Ved å jobbe metodisk gjennom kravene, har jeg ikke bare oppfylt de nødvendige kriteriene, men også beveget meg oppover mot B- og A-nivåkravene.

Jeg har investert betydelig tid og innsats for å sikre at arbeidet mitt er grundig, etterrettelig og viser en god forståelse av emnet. Selv om jeg dessverre ikke rakk å fullføre A-nivåkravet microdata, føler jeg at jeg har levert et solid stykke arbeid som møter kriteriene for en **B-karakter**.

Jeg har arbeidet på samme måte som mine tidligere obligatoriske oppgaver, hvor jeg har fått positiv tilbakemelding.

Jeg håper vurderingen vil reflektere den innsatsen jeg har lagt ned og den forståelsen jeg har demonstrert for emnet.

Oppklaring og antakelser

Header

I oppgaven på D-nivå sto det at HTML-koden i header skulle være lik på alle sidene og at attributter kan legges til for å oppnå ulike resultater.

I min kode har jeg header bildet/video, og h1 på alle sidene. På portfolio siden er det kun h1, og ikke noe mer tekst på bildet. Det er da forskjellig i header på de 3 sidene, men header bildene og nav er fortsatt like, bare med video i index.html, og og <a> i index.html, og about.html.

Antok at «header skal være lik» ikke gjelder for høyere krav da index.html både har video og et bilde som vises kun på mobile.

Navn på portfolio siden

En av sidene vi skulle lage var en portfolio side. I eksamensoppgaven er det skrevet at vi skal ha en index.html, about.html, og products.html. Det er derfor portfolio siden min heter products.html, selv om det er en portfolio side, og ikke en produktside.

Bilder:

portfolio/products.html:

- portfolio-img.jpg

https://pixabay.com/photos/coffee-tablet-headphones-work-1128140/

- 400x400 bilde

https://placehold.co/400

index.html:

forside-image.jpg

https://pixabay.com/photos/office-business-accountant-620822/

- 400x400 bilde

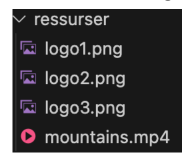
https://placehold.co/400

about.html:

abouthtml-img.jpg

https://pixabay.com/photos/business-computer-mobile-smartphone-2846221/

Andre bilder/video er gitt I eksamensoppgaven



Nettsteder

HTML - validator

https://validator.w3.org/

CSS – validataor

https://jigsaw.w3.org/css-validator/

Fontawesome - ikoner

https://fontawesome.com/

Kode:

Google fonts, importer og brukt

https://support.gainsight.com/PX/Engagements/02_Test_Engagement_Configuration/25_Set_Up_Google_Fonts

```
/* Import Roboto fra Google Fonts */
@import url('https://fonts.googleapis.com/css2?family=Roboto:wght@400;700&display=swap');
/*Setter font for sidene og maks bredde på 1600px*/
body{
   font-family: 'Roboto', sans-serif;
```

https://www.shecodes.io/athena/121718-how-to-use-transform-translate-50-50-to-center-an-element-in-css

```
.headline {
    display: flex;
    flex-direction: column;
    position: absolute;
    top: 50%;
    left: 50%;
    transform: translate(-50%, -50%);
    text-align: center;
}
```

Hover og active brukt flere steder enn dette, men brukt på same mate.

https://www.w3schools.com/css/css link.asp

font-weight: bold;

```
/*Når hover, vil bakgrunnen bli svart, og skrifta gul*/
.headline #read-more-services:hover {
    background-color: □#252525;
    color: □#e6bd43;
}

/*Når aktiv på siden, understrek med gult*/
#navbar a.active {
    text-decoration: underline;
```

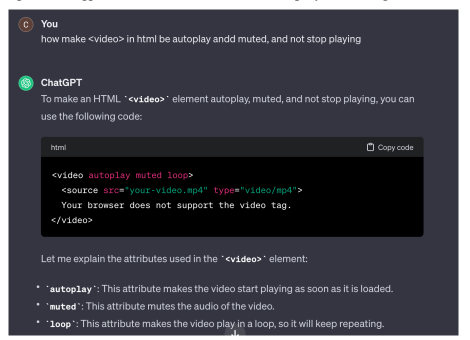
Gjennomsiktig ved å bruke RGBA (alpha gjennomsiktighet)

text-decoration-color: ■#e6bd43;

https://www.geeksforgeeks.org/how-to-set-color-opacity-with-rgba-in-css/

```
.sign-up{
   flex-direction: column; /*h5 og sign up bar under hverandre*/
   text-align: center;
   background-color: ■ rgba(229, 229, 229, 0.959);
   padding: 1rem;
```

Spurte chatgpt, hvordan video kan være autoplay, muted og fortsette



https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwiz7aTC0ueCAxUTHhAIHf5nBB0QFnoECBIQAQ&url=https%3A%2F%2Fchat.openai.com%2F&usg=AOvVaw139HWUX4D802zbDuJCdFg9&opi=89978449

For å gjøre artikkelkortene større ved hover

https://iqcode.com/code/css/increase-the-size-of-an-image-on-hover-using-css

```
/* Gradvis størrelseøkning*/
.branding article,
.design article,
.development article {
  transition: transform 1s ease;
}
/* Gjør artikkelkortene større når hover */
.branding article:hover,
.design article:hover,
.development article:hover {
  transform: scale(1.1);
}
```