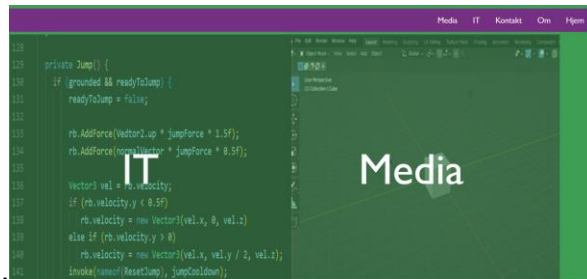


# Portefølje

## Portefølje hoved side

I denne oppgaven skulle vi lage en web portefølje. Jeg begynte på porteføljen så jeg startet på hovedsiden hvor jeg først satte bakgrunnen til en lysegrønn farge hvorfor akkurat lysegrønn? Fordi jeg synes det, er en ganske fin farge å se på. Jeg tokk inspirasjon fra en av portefølje eksemplene vi ble vist og bestemte meg for å bruke to bilder som skulle representere media og IT så brukeren kan trykke på dem for å se enten media eller IT prosjekter, originalt så ville jeg ha en liten GIF av den avataren vi lagde i et tidligere prosjekt skulle være mellom de to bildene hvor øyene skulle gå fra å se på det ene bilde til det andre, men jeg klarte ikke å få det til å fungere. Jeg lagde også en topp bar som gjorde at brukeren kunne gå hvor som helst på nettsiden hvis dem ville det og jeg tenkte at den så bra ut. Jeg gjorde også bildene litt gjennomsiktige sånn at de ikke blandet seg med teksten som er over dem så mye.

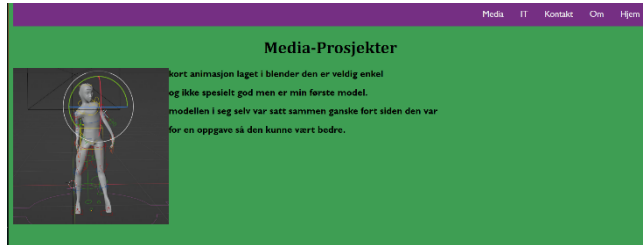


```
1 <!DOCTYPE html>
2
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
6   <title>portefølje</title>
7   <link rel="stylesheet" href="style.css">
8 </head>
9 <body>
10
11   <div class="topnav">
12     <a class="active" href="main.html">Hjem</a>
13     <a href="om.html">Om</a>
14     <a href="kontakt.html">Kontakt</a>
15     <a href="IT.html">IT</a>
16     <a href="Media.html">Media</a>
17   </div>
18
19   <div class="row">
20     <div class="ParentContainer">
21       <div class="column">
22         <a href="IT.html">
23           
24           <div class="centered">IT</div></a>
25         </div>
26       </div>
27       <div class="ParentContainer2">
28         <div class="column">
29           <a href="Media.html">
```

# Portefølje

## IT og Media sidene

For IT og media sidene så gjorde jeg det ganske enkelt på begge med den samme bakgrunnen og topp bar. Jeg puttet bilder av tidligere prosjekter og jeg gjorde noen av bildene til lenker sånn at for eksempel hvis bildet er av kode så kan brukeren trykke på bilde for å se koden bedre enn på bilde samme hvis det er bildet av en animasjon da kan man trykke på bildet for å se den. Plus så skrev jeg litt om prosjektet ved siden av bildene. Jeg måtte putte det andre IT-bilde på venstre siden fordi jeg klarte ikke å få dem under hverandre.



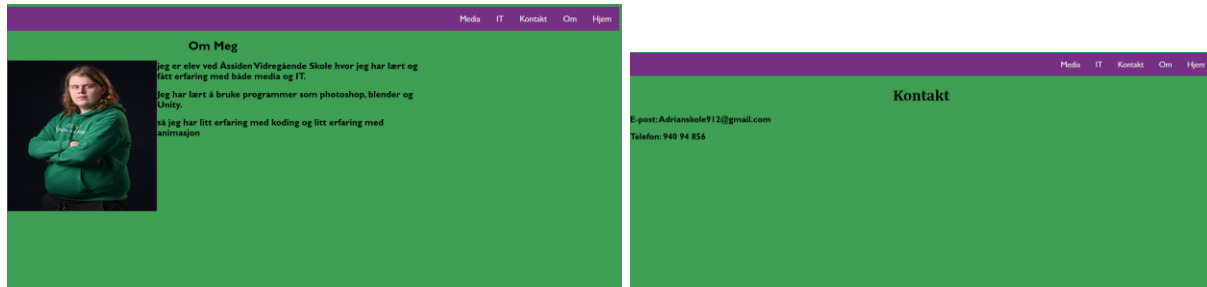
```
1 <!DOCTYPE html>
2
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
6   <title>portefølje</title>
7   <link rel="stylesheet" href="style.css">
8   <link rel="stylesheet" href="style2.css">
9 </head>
10 <body>
11
12   <div class="topnav">
13     <a class="active" href="main.html">Hjem</a>
14     <a href="om.html">Om</a>
15     <a href="kontakt.html">Kontakt</a>
16     <a href="IT.html">IT</a>
17     <a href="Media.html">Media</a>
18   </div>
19   <h1 class="overskrift">Media-Prosjekter</h1>
20   <div id="index-gallery">
21     <a href="0001-0350 (1).mp4"></a>
22     <div class="text">
23       <h2>kort animasjon laget i blender den er veldig enkel </h2>
24       <h2>og ikke spesielt god men er min første model.</h2>
25       <h2>modellen i seg selv var satt sammen ganske fort siden den var</h2>
26       <h2>for en oppgave så den kunne vært bedre.</h2>
27     </div>
28   </div>
29 </body>
```



# Portefølje

## Om og kontakt side

Om siden og kontakt siden fulgte samme design som de andre med topp baren og bakgrunns fargen. På om siden brukte jeg et bilde av meg selv og jeg skrev litt om meg selv og mine erfaringer med media og IT. På kontakt siden så skrev jeg telefon nummeret mitt og E-post adressen min.



# Portefølje

## liste

Responsiv nettside	En nettside som tilpasser seg andre skjermer PCer og telefoner
Web portefølje	En Platform hvor man kan vise fram prosjekter og kompetanser til en arbeidsgiver
Tone of voice	Hvordan et merke eller produkt kommer fram i ord
cascading	Er måten stilen er arvet fra overordnede og underordnede elementer i et HTML-dokument
Inline	Bruke CSS direkte i HTML dokumentet
CSS box model	Hvordan HTML elementene er satt opp og utformet på en nettside
internal	Skrive CSS med style taggen i en HTML-fil
external	Skrive CSS i en egen CSS fil
prototype	Et forenklet design av en app eller nettside
selektorgrupping	Gruppering v selektorer i CSS
Selektor spesifisering	Spesifiserer hvilken klasse man vill bruke i CSS
slektreselektor	Bruker hele html elementet fra rot til mål som spesifisert