

---

# Responsive websider

Bruk av flexbox

# Flexbox

- Ny posisjoneringsteknikk I CSS
- Håndterer skalering av nettsiden til ulike skjermstørrelser og medietyper
- Mange muligheter.

# #maincontainer -> #wrapper

```
div#wrapper{
  display: flex;           /*angir at vi bruker flexbox*/
  flex-direction: row;    /*retning på flex-elementene */
  flex-wrap: wrap;        /*elementene skal linjebryte*/
  justify-content: space-between; /*justerer innholdselementene*/
  margin: 0 auto;        /* sentrerer*/
}
```

<http://www.it.hiof.no/grit/forelesning/flexbox/testflex2.html>

# Bruk av display

- `display: none` `/*vises ikke*/`
- `display: initial` `/*vises opprinnelig*/`

# Trenger to ikoner

lukket.png



menu.png



# :target selector

Brukes til å aktivere et css-element med en link fra html-siden

```
#menyaapen{  
  display: none;  
}
```

```
#menyaapen:target{  
  display:initial;  
}
```

```
<div id="menylukket">  
  <a href="#menyaapen"></a>  
</div>  
<div id="menyaapen">  
  <a href="#menylukket"></a>  
  <ul>  
    <li><a href="#">Hjem</a></li>  
    <li><a href="#">Volvo</a></li>  
    <li><a href="#">Ford</a></li>  
    ...
```

# CSS for ulike skjermstørrelser

```
/*når skjermen er minimum 700px*/
```

```
@media all and (min-width: 700px) {
```

```
...
```

```
}
```