HTML & CSS

Lynraskt forklart

HTML



HyperText Markup language

Struktur og innhold

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="no">
 <head>
   <meta charset="utf-8">
   <title>
     Min første nettside
   </title>
  </head>
 <body>
   <h1>Hello World</h1>
   Min første nettside
 </body>
</html>
```

```
<tag attributt="verdi">Innhold</tag>
<tag>
    <tag></tag>
    <tag></tag>
    <tag>
      <tag></tag>
      <tag></tag>
    </tag>
</tag>
```

Semantikk

html, body, div, span, h1, a, p ...

Semantikk betyr at typen til en HTML-tag sier noe om hva slags innhold den har.

Semantiske

```
<header></header>
<nav></nav>
<main></main>
<footer></footer>
<h1></h1>

<a>
<button></button>
```

Ikke-semantiske

```
<div></div>
<span></span>
```

```
<div>
    <span></span>
    <div></div>
    <div>
      <div></div>
      <div>
      <div>
         <div></div>
         <div></div>
      </div>
      </div>
    </div>
</div>
```



CSS



Cascading Style Sheets

Utseende

```
selector {
  property: value;
  property: value;
}
```

<button style="property: value;">En blå knapp</button>

Selectorer

tag
.klasse
#id
:pseudo

```
body {
    background: red;
}
button {
    background: blue;
                             <button class="btn-danger">Slett!</button>
                             <button class="btn-ok">Lagre!</button>
.btn-danger {
   background: red;
.btn-ok {
   background: green;
```

Spesifisitet

Style satt direkte på HTML-elementet

ID.

Klasse, pseudoklasse

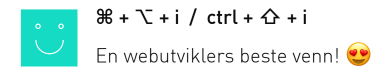
Element



!important

Hovedregel: IKKE BRUK

DevTools



Fortsett i GitBooken: HTML og CSS



GitBook

tiny.cc/hepp



Slack

#frontend #reactjs



Er det noe du kan allerede?

HOPP OVER DET!:D



Føler du at du har forstått greia?

HOPP OVER DET! :D