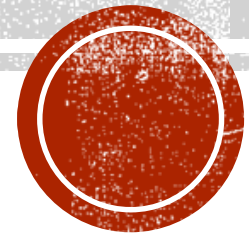


WEB1100B - WEBUTVIKLING OG HCI

Oppgave 3

Anh Nguyen Duc

31th Aug 2017, Bø Campus



OPPGAVE 1

Lag en HTML fil html-1.html med Sublime text 3

Lag en nettside med følgende innhold:

Titteltekst: Mitt første HTML dokument

Tekst:

Vi lager nettsider med HTML

HTML er gøy!

Vi har tre typer lister

- Unummererte lister
- Nummererte lister
- Description lister

Resultatet vises ved at du åpner filen i en nettleser!

OUTPUT

Vi lager nettsider med HTML

HTML er gøy!

Vi har tre typer lister

- Unummererte lister
- Nummererte lister
- Description lister



OPPGAVE 2

Lag en HTML fil html-2.html med Sublime Text 3

Test ut avsnitt, linjeskift, nummererte lister, headinger på flere nivåer og phrase elementer.

Lag en nummerert liste som starter på 3.

(tips – søk på www.w3schools.com)

OUTPUT

Vi lager nettsider med HTML

HTML er gøy!

Vi har tre typer lister

3. Unumererte lister
4. Numererte lister
5. Description lister



OPPGAVE 3

Lag en HTML fil html-3.html med Sublime Text 3

Lag nettsiden med følgende innhold:

Titteltekst: Simple styling example

Kroppen på siden skal inneholde et enkelt avsnitt med teksten "Hello World". Hello i grønt og World i rødt

(tip: søk etter STYLE tag på www.w3schools.com)



OPPGAVE 4

Lag en HTML fil html-4.html med Sublime Text 3

Lag nettsiden med følgende innhold:

- Titteltekst: Movie List
- Inkludere en nestliste som angitt nedenfor
- Bruk hyperlenker for noen av listeposten. Alle hyperlenkeren peker tilbake til nettstedet

OUTPUT

-
- Drama
 1. [Movie of drama 1](#)
 2. Movie 2
 3. Movie 3
 - Action
 1. [Action movie 1](#)
 2. Action movie 2
 3. Action movie 3
 - Adventure
 1. [Adventure movie 1](#)
 2. Adventure [movie 2](#)
 3. Adventure movie 3
 - Science Fiction
 1. [Science fiction movie 1](#)
 2. Science fiction movie 2
 3. Science fiction movie 3



OPPGAVE 5

Lag en ny HTML fil,
html-5.html og test ut bruk av
strukturelle elementer

OUTPUT

HTML er gøy

[HTML-1](#) [HTML-2](#) [HTML-3](#) [HTML-4](#)

Hva har vi lært i dette kapittelet?

Vi har lært HTML basis programering!

For å bli god må du trene på å lage nettsider!

Neste uke skal vi lære å sette mer design på koden ved hjelp av .CSS

