

### Introduksjon

I oppgaven Introduksjon til Web kan du lære om *HTML*-tagger, og i de hjemmeside. La oss begynne med en gang!

# Steg 1: Åpne siden som he



	Åpne et <b>tekstprogra</b>	m.
--	----------------------------	----

	Last ned internett.zip	hvis	du	ikke	har	gjort	det	allerede	igjenno
--	------------------------	------	----	------	-----	-------	-----	----------	---------

Åpne filen som heter	<pre>om_meg.html</pre>	. Filen inneholder	bittelitt HTI
må skrive resten selv			

# Steg 2: Lag en hjemmesid

## Om å gjøre feil

Feil skjer ofte. Det er veldig lett å gjøre dem i HTML fordi du må huske taggen er litt annerledes. La oss prøve å gjøre noen feil for å se hvord selv om vi ikke har skrevet den perfekt.

## Aktiviteter

<imo< th=""><th>g src="katt.png" alt="Katt"&gt;</th></imo<>	g src="katt.png" alt="Katt">
Inne i	<pre><img/> taggen har vi src og alt attributter:</pre>
	Finn en av <img/> taggene. Vi har akkurat prøvd å feilstave en tagjøre med det. Men hva hvis vi feilstaver attributtet?
	Bytt <d1> tilbake til <h1> og lagre igjen.</h1></d1>
	<b>skjedde?</b> Siden nettleseren ikke vet hva du mener med denne to erskrift, så den bruker ikke lenger en større tekst til å vise hvor v
	Finn <h1> taggen. La oss se hva som skjer hvis vi forandrer der</h1>
	Tagger må være stavet riktig for at nettleseren skal forstå dem.
	Legg til avslutnings-taggen <\ul>
	Inspiser med X-Ray Goggles. Skjønner du hva som kan ha skjed nettleseren rett og slett ikke at listen er avsluttet og derfor skje
	La oss ta listen av ting vi liker som et eksempel. En av feilene so oss fjerne <\ul>     for å se hvordan det påvirker siden. Lagre filer

src er hvor bildet blir hentet fra og hva det heter. I dette tilfellet liggbildet ligget i en annen mappe måtte vi ha spesifisert det, for eksemp alt er en tekst som kommer tilsyne dersom bildet ikke vises. Dette g bilde av via en skjermleser. Bildeteksten kan også hjelpe deg med å fi

# Steg 3: Lag en ny side og

kan. Men vi har sett at enkelte feil gjør det veldig forvirret.

La oss lage en ny side. Åpne omg\_meg\_side\_2.html. Den har litt mind sikker på at du kan legge til mer kode selv nå.

## Utfordringer til deg:

Legg til en overskrift som vil fungere som tittelen på denne s
Denne siden kan handle om kjæledyret ditt, din favoritt hobt
Lag en liste over ting kjæledyret liker, hvis siden er om et kja

#### Er du ferdig? Flott! La oss nå linke de to sidene du har laget s

Når vi har linket til deler av den samme siden, kunne vi bare peke link

```
<a href="#kattunge"> Klikk for å se en kattunge </a>
```

Som da tok deg til noe sånt som dette:

```
<div id="kattunge">
    <img src="kattunge.jpg" alt="Dette er en kattunge." />
</div>
```

Hvis du vil koble til en annen side, trenger vi ikke å inkludere hashsyn skal ta oss til.

Så for å linke fra om\_meg\_side\_2.html til om\_meg.html skriver vi slik:

```
<a href="om_meg.html"> Gå til Om Meg siden </a>
```

Du kan endre anker teksten til noe annet, som tittelen på siden hvis d For å linke tilbake fra om\_meg.html til om\_meg\_side\_2.html må du skr

```
<a href="om_meg_side_2.html"> Gå til min andre side </a>
```

Gratulerer! Du har laget ditt eget nettsted.



Prøv å publiser nettsiden din på internett: Publiser nettsiden

Lisens: CC BY-SA 4.0