

▲ HTML: Lenk saman nettsider

Skrevet av: Lars Klingenberg

Oversatt av: Stein Olav Romslo

Kurs: Web

Tema: Tekstbasert, Nettside

Fag: Programmering, Kunst og håndverk

Klassetrinn: 8.-10. klasse, Videregående skole

Introduksjon

I denne oppgåva må du bruke det du har lært til no for å lage tre nettsider som skal lenke til kvarandre. Her er eit døme: www.ulv.no (<http://sobakk.no/iver/Smaoppgaver/dyr/ulv.html>).

Denne sida lenkar til to ny sider som lenkar tilbake att til [ulv.no](http://www.ulv.no). I denne oppgåva skal me gjere det same, men alle sidene skal lenke til kvarandre.

Lenk saman nettsider

- ☐ Lag tre nye HTML-sider, eller bruk tre sider frå dei tidlegare oppgåvene.
- ☐ Lenk den fyrste sida til dei to andre sidene (hugs at sidene bør liggje i same mappe).
- ☐ Lagre og prøv. Kjem du deg frå den fyrste sida til dei to andre sidene?

Fungerer det ikkje?

Prøv hinta under, og pass på at sidene ligg i same mappe.

Hint 1

Viss du brukar `<nav>`-taggen (http://www.w3schools.com/tags/tag_nav.asp) frå oppgåva Del inn nettsida ([../del_inn_nettsiden/del_inn_nettsiden_nn.html](http://www.w3schools.com/html/tryityourself/tryityourself_delinn.html)), så kan du leggje lenkene inne i `<nav>`-taggen.

Hint 2

- ☐ No skal du lenke saman dei to andre sidene med kvarandre, og med den fyrste sida slik at alle sidene lenkar til kvarandre.

Bra jobba! No har du tre sider som lenkar til kvarandre.

Eit døme

Her er eit døme på tre sider som er knytt saman. Koden er henta frå oppgåva Del inn nettsida (../del_inn_nettsiden/del_inn_nettsiden_nn.html), der me lærte korleis me deler inn nettsida ved hjelp av `<div>` - og `<nav>` -taggar.

Heim

```
HTML ▾
<html>
  <head>
    <title> 3-delt side </title>

    <style>
      header{
        background-color: #D46A6A;
      }

      nav{
        background-color: #55AA55;
      }

      section{
        background-color: #669999;
      }
      body{
        background-color: #DDBB73;
      }
    </style>
  </head>
  <body>
    <header>
      <h1> Heim </h1>
    </header>
    <nav>
      <ul>
        <li> <a href="hjem.html"> Heim </a></li>
        <li><a href="hobbyer.html"> Mine hobbyer </a></li>
        <li><a href="om_meg.html"> Om meg </a></li>
      </ul>
    </nav>
    <section>
      <h3> Min side </h3>
      <p> Denne siden inneholder informasjon om meg, hvem jeg er og mine hobbyer.
    </p>
    </section>
  </body>
</html>
```



Hobbyane mine

```
HTML
<html>
<head>
<title> 3-delt side </title>

<style>
  header{
    background-color: #D46A6A;
  }

  nav{
    background-color: #55AA55;
  }

  section{
    background-color: #669999;
  }
  body{
    background-color: #DDBB73;
  }
</style>
</head>
<body>
<header>
<h1> Mine hobbyer </h1>
</header>
<nav>
<ul>
<li> <a href="hjem.html"> Hjem </a></li>
<li><a href="hobbyer.html"> Mine hobbyer </a></li>
<li><a href="om_meg.html"> Om meg </a></li>
</ul>
</nav>
<section>
<h3> Min morsomme hobby </h3>
<p> Mine morsomtes hobby er å programmere alle de kule oppgavene på <a
href="http://kodeklubben.github.io">kodeklubben.github.io</a></p>
</section>
</body>
</html>
```



Om meg

```
HTML
<html>
<head>
<title> 3-delt side </title>

<style>
  header{
    background-color: #D46A6A;
  }

  nav{
    background-color: #55AA55;
  }

  section{
    background-color: #669999;
  }
  body{
    background-color: #DDBB73;
  }
</style>
</head>
<body>
<header>
<h1> Om meg </h1>
</header>
<nav>
<ul>
<li> <a href="hjem.html"> Hjem </a></li>
<li><a href="hobbyer.html"> Mine hobbyer </a></li>
<li><a href="om_meg.html"> Om meg </a></li>
</ul>
</nav>
<section>
<h3> Meg </h3>
<p> Jeg liker godt å programmere i HTML og gleder meg veldig til å lære meg CSS og Javascript.Da kan jeg lage kule nettsider som ser fine ut og gjør kule ting.
</p>
</section>
</body>
</html>
```



TIPS

Du må gjerne bruke w3schools (<http://www.w3schools.com/>) for å få endå meir hjelp eller lese meir om HTML-taggar. Viss det er vanskeleg språk så spør du ein vaksen, lærarar eller rettleiaren din.



Lisens: CC BY-SA 4.0 (<http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed>)