

# ▲ HTML: Lenk saman nettsider

Skrevet av: Lars Klingenberg

Oversatt av: Stein Olav Romslo

Kurs: Web

Tema: Tekstbasert, Nettside

Fag: Programmering, Teknologi

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://www.ulv.no) (<http://www.ulv.no/>).

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](http://www.w3schools.com/tags/tag_nav.asp)) frå oppgåv Del inn nettsida (`../del_inn_nettsiden/del_inn_nettsiden_nn.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 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> Hjem </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 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>)