



## Start-koder i HTML for begyndere!

I denne artikel kan du lære de små koder som tit bruges på hjemmesider. Jeg vil forklare meget af det vi laver her i artiklen! Og du kan jo altid springe noget over hvis du allerede kan det i forvejen:D

Skrevet den **03. Feb 2009** af **slst** i kategorien **Programmering / (D)HTML** | ★★★★★

I denne artikel kan du lære de små koder som tit bruges på hjemmesider. Jeg vil forklare meget af det vi laver her i artiklen! Og du kan jo altid springe noget over hvis du allerede kan det i forvejen:D

*Tag forbehold for stavfejl*

### Baggrunde og billeder

Lad os starte med en gul baggrund på din hjemmeside for jeg plejer tit at starte med baggrundsfarven! Lad os se kode dertil:

```
<body bgcolor="yellow">
```

Denne kode vil lave baggrunden gul... bg er nemlig en forkortelse af background, der på dansk er baggrund. Color vælger du farve som i dette tilfælde er gul fordi der er skrevet yellow som er gul. Men du kan altid ændre farven til en anden farve enten ved en farvekode eller en farve på engelsk.

Du kan også vælge et baggrunds-billed i stedet for en farve... men hvis billedet er et lille billed, vil det være vist flere steder på siden. For det vil komme i rækker hen af siden. Koden ser sådan ud:

```
<body background="DIN-URL-TIL-BAGGRUNDS-BILLED">
```

Nu skal du ændre DIN-URL-TIL-BAGGRUNDS-BILLED til det billeds kilde/url du vil have vist. Lad os sige at dit baggrundsbilled lå i samme mappe som den side der skulle have et baggrundsbilled hed **bg.gif** så skulle koden så sådan ud:

```
<body background="bg.gif">
```

Background indsætter billedet som baggrund så husk at skrive den **helt** rigtige kilde/url, og hvis dit billed ikke er et gif billed men et jpg for eksempel skal du selvfølgelig ikke skrive .gif men .jpg i koden.

Nu skal vi se at få et billed indsat på din side. Lad os sige at dit billed også ligger i samme mappe som din side og billedet hedder mit-billed.gif skal koden se sådan ud:

```

```

For img er en forkortelse for image som betyder billed. Src er kilden/url til dit billed du vil have vist... og hvis du ønsker at have en sort for eksempel, tynd kant på skal koden se sådan ud:

```

```

Style danner et style på dit billed og her har vi valgt en kant rundt, derfor er vores style en border. Skal tykkelsen ændres på din border skal du ændre tallet **1** som er det tyndeste til en tykkere for eksempel **2** eller **3**. Men hvis din farve skal ændres ændrer du bare **solid black**, som gør din border sort til for eksempel **solid yellow**, som så gør din border gul... og her kan du også ændre den til alle mulige andre farver ved at skrive din farve på engelsk, eller i en farvekode. Skal din størrelse på billedet ændres, laver vi bare en anden style der ser sådan ud:

```

```

Dette gør dit billed til 200x200 pixels men det kan du nemt ændre. Width som betyder bredde ændre du bare til et andet tal, og det samme med height som betyder højde.

## Tekst og links

Vi starter med et lineskift der er meget simpelt at lave. Koden er sådan:

```
Tekst øverst<br>Tekst nedenunder
```

Det er bare **<br>** der laver lineskiftet!

Lad os så prøve med en normal tekst i en nårmal størrelse. Koden ser sådan ud:

```
<font size="3px">Hej, det er din tekst</font>
```

Size ændre din størrelse som det også betyder til 3 pixels, men det kan du jo også bare ændrer. Nu skal vi også prøve med en anden skrift-type. Vi prøver med Tahoma. Koden skal se sådan ud så:

```
<font face="Tahoma" size="3px">Hej, det er din tekst</font>
```

Face ændre din skrift-type til Tahoma som vi har sat ind. Men det kan du jo også ændre til for eksempel Times New Roman, Arial, Arial Black osv. Nu skal vi også have en farve på, det bliver gul, så koden skal se sådan ud:

```
<font face="Tahoma" size="3px" color="yellow">
```

Du kan ændre farven til den farve du nu vil have ligesom ved baggrunden helt oppe i toppen.

Nu skal vi have lavet et link til en side vi kalder **sjov.htm**, som ligger i samme mappe. Koden ser sådan ud:

```
<a href="sjov.htm" >Link-tekst</a >
```

Du kan nu også ændrer **sjov.htm** til en anden side for eksempel **ymer.htm** så laver du bare koden sådan:

```
<a href="ymer.htm" >Link-tekst</a >
```

Nu må vi hellere prøve med et link der åbnes i et nyt vindue. Lad os sige det er **sjov.htm** vi vil have åbnet i et nyt vindue. Koden ser bare sådan ud så:

```
<a href="sjov.htm" target="_blank" >Link-tekst</a >
```

Vi sætter simpelthen bare en **target="\_blank"** på... sådan en kan vi også sætte på som bare stadig åbner i samme vindue, og som til ingen nytte er... men koden skal se sådan ud så:

```
<a href="sjov.htm" target="_self" >Link-tekst</a >
```

Nemt nok. Bare **\_blank** for et nyt vindue og **\_self** for samme vindue.

Lad os prøve at kombinere en skrift-type og et link... vi prøver med skrift-typen Tahoma, skrift-størrelsen 3 pixels, skrift-farven gul og et link til **sjov.htm**. Her er koden:

```
<font face="Tahoma" size="3px" color="yellow"><a href="sjov.htm" >Link-tekst</a ></font>
```

Hvad siger du til det? Smart ikke?

## Farver og farvekoder

En farvekode er en kode der viser en bestemt farve... den kan du bruge i et Html dokument. Alle farver

som ikke er i farvekoder skal skrives på engelsk... som for eksempel red, yellow, gray, blue, black, white, silver, gold, aqua, lime, fuchsia, orange, purple, teal, orange osv. Du kan finde et stort farve-kode skema på [www.html.dk/dokumentation/farver/](http://www.html.dk/dokumentation/farver/) men husk at sætte # foran alle farverne når du bruger dem.

## Stadig under opbygning

### Kommentar af nanoq d. 12. Jan 2006 | 1

Hvorfor overhovedet bruge energi på at skrive en artikel, der er skrevet så mange gange, og så meget bedre før?

### Kommentar af whatever d. 07. Jan 2006 | 2

Når du nu laver en artikel om de mest basale HTML-koder, hvorfor så ikke lave den ud fra XHTML-standarderne, i stedet nogle forældede HTML3/4 koder.

### Kommentar af olebole d. 17. Jan 2006 | 3

HTML4.01 er den seneste HTML-standard - og har været det i mange år. Hvorfor dog skrive en 'artikel' om HTML3.2 - som burde være udfaset forlængst? Desuden må man aldrig bruge enheder i HTML-attributter - og skal altid bruge enheder i CSS-angivelser (på nær nogle ganske få undtagelser, der ikke er vist her). Du gør konsekvent det stik modsatte. Du kan ganske enkelt ikke kode - og langt mindre lære andre det! Derudover burde du måske vente med at skrive artikler, til du er voksen nok til at modtage kompetent kritik - i stedet for at skide i andres artikler ... f.eks. her: <http://www.eksperten.dk/artikler/537> - og <http://www.eksperten.dk/artikler/538>. Lolda en lille, ubegavet nulbon!

### Kommentar af huset d. 07. Jan 2006 | 4

Hvad er bedre her end på [www.HTML.dk](http://www.HTML.dk)

### Kommentar af tinaandersenxb d. 16. Aug 2007 | 5