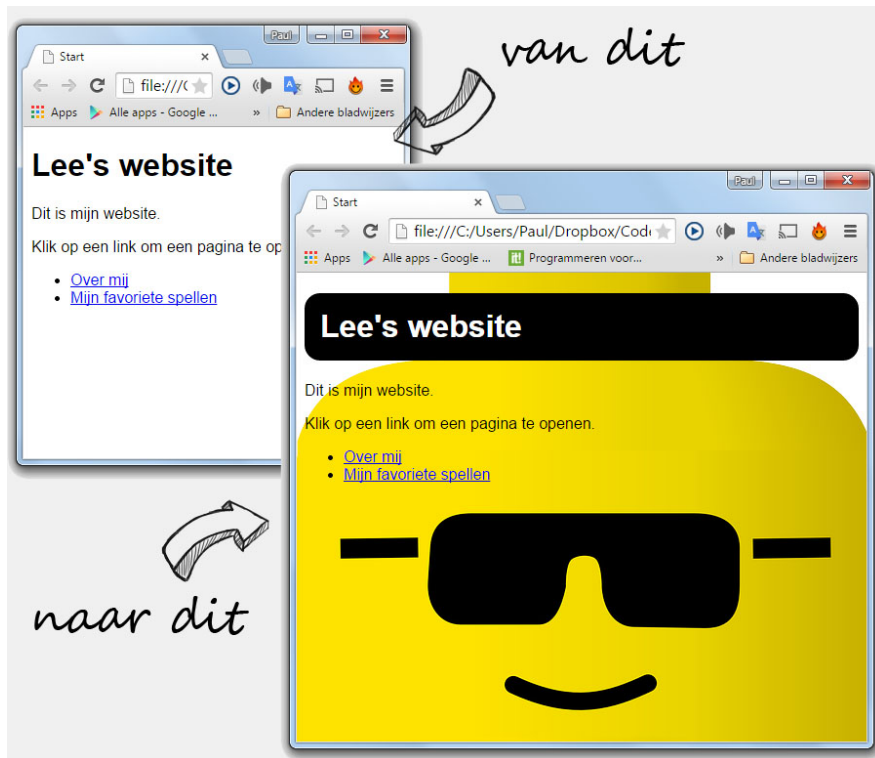


# Voeg wat stijl toe

De `index.html` startpagina ziet er wat saai uit.

Hoe de website eruit ziet kan je veranderen door een CSS bestand te gebruiken.



## met behulp van CSS

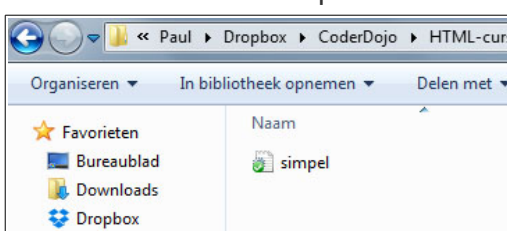
Een CSS bestand bepaalt hoe een webpagina eruit komt te zien. Het is een apart bestand naast het HTML bestand en het is op deze manier eraan gelinkt:

```
<link type="text/css" rel="stylesheet" href="css/simpel.css"/>
```

**1** Open het `index.html` bestand in Kladblok en zoek de link op (het is de vijfde regel vanaf boven).

Wat deze link je vertelt is dat het uiterlijk van de pagina wordt bepaald door een *stylesheet* genaamd `simpel.css` dat te vinden is in de `css` map.

**2** Ga naar de `css` map en zoek het bestand op:



**3** Kopieer `simpel.css` en noem de kopie `start.css`

**4** Verander nu de link in het `index.html` bestand zodat het verwijst naar `start.css`

```
<link type="text/css" rel="stylesheet" href="css/start.css"/>
```

**5** Sla het veranderde `index.html` bestand op door op  en  te drukken.

Open `index.html` in je browser en open `start.css` ernaast in Kladblok, zodat je ze naast elkaar kan bekijken.

Het `start.css` bestand bevat maar één *statement* (opdracht):

```
body {  
font-family: sans-serif;  
}
```

Dit *statement* wordt een *selector* genoemd en het vertelt de browser hoe alles in het *body element* van het HTML bestand moet worden opgemaakt. Wat deze selector zegt is 'zet alles in het body element in een sans-serif font' (*font=lettertype*).

**6** Verander de `body` selector met een nieuwe regel die een achtergrondafbeelding toevoegt, en voeg een nieuwe selector toe die zegt hoe het `h1` element moet worden opgemaakt. Als het `start.css` bestand klaar is ziet het er zo uit —

```
body {  
font-family: sans-serif;  
background-image: url('../afbeeldingen/cool-lee.png');  
}  
h1 {  
padding: 0.5em;  
background-color: black;  
color: white;  
border-radius: 0.5em;  
}
```

**7** Voeg de opdrachten na elkaar toe en sla tussendoor het bestand op. Klik steeds op vernieuwen in je browser als je een nieuwe opdracht hebt toegevoegd zodat je snapt wat het effect ervan is.

\* Merk op hoe de selectors een aantal individuele opmaak opdrachten bevatten. Elke opdracht eindigt met een punt-komma (;) bestaat uit een *property* (een eigenschap, zoals `color`) gevolgd door een dubbele punt (:) en dan een waarde (zoals `white`).

Merk op dat de opdrachten tussen accolades staan ({ en }).