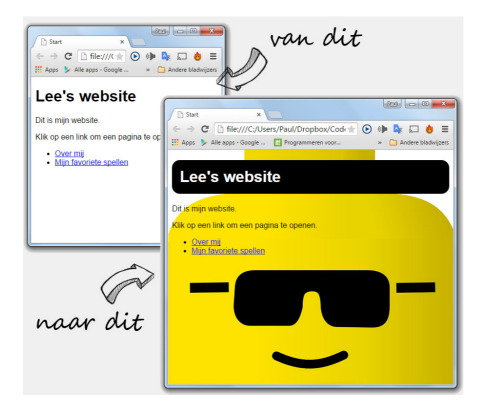
Voeg wat stijl toe

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

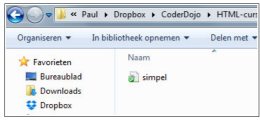
Een CSS bestand bepaalt hoe een webpagina eruit komt te zien. Het is een apart bestand naast het HTML bestand en het is op deze manier eraan gelinkt:

<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 drukke

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 }).