

HTML

Einrückungen sind wichtig für Menschen! Beispielwebseite:

```
<html>
  <head>
    <meta charset="UTF-8" />
    <title>Chemnitzer Linuxtage 2016</title>
    <link href="index.css" rel="stylesheet" />
  </head>
  <body>
    <h1>Chemnitzer Linuxtage 2016</h1>
  </body>
</html>
```

`<html> </html>` - darin steht alles zur Webseite

`<head> </head>` - darin stehen Informationen über die Webseite

`<body> </body>` - darin stehen Informationen auf der Webseite

In head:

`<meta charset="utf-8" />` - UTF-8 als Kodierung der Datei verwenden (alle Unicode Zeichen, beste Wahl)

`<link href="style.css" rel="stylesheet" type="text/css" />` - Cascading Style Sheet in der Datei `style.css` einbinden

`<link rel="icon" type="image/png" href="favicon.png">` - Webseitenlogo

`<script type="text/javascript" src="trallala.js"></script>` - die Datei `trallala.js` als JavaScript einbinden

`<title> </title>` - darin steht der Titel der Webseite

In body:

`<h1> </h1>` - darin stehen Überschriften (`h1`, `h2`, `h3`, `h4`)

`<!-- -->` - darin stehen Kommentare für Programmierer, die nicht angezeigt werden

`<div> </div>` - darin steht ein Abschnitt. Divs eignen sich gut zum Stylen, siehe [CSS](#).

`<p> </p>` - darin steht ein Absatz

`
` - ein Zeilenumbruch

`Github Repository` - ein Link auf eine entfernte Webseite

`Home` - ein absoluter Pfad zu einer Datei `index.html` und ein Link zu dieser (man beachte den `/` am Anfang)

`Test` - ein relativer Pfad zu einer Datei `test.png` im selben Ordner und ein Link zu dieser Datei (kein `/`).

`` - das Bild `test.png`, hier auch im selben Ordner

Es gibt viele Unicodezeichen: tinyurl.com/cyztmr