

HTML

html-Tags

<code><html> </html></code>	
<code><head> </head></code>	Informationen über die Website, Links zu externen Dokumenten
<code><body> </body></code>	Inhalt der Website
<code><h1>Überschrift </h1></code>	Überschriften
<code><h2>Überschrift2</h2></code>	
<code><p> Paragraph </p></code>	Absatz
<code>
</code>	break, Zeilenumbruch
<code><pre> </pre></code>	vorformatierter Text
<code><code> </code></code>	Programmcode ausgeben
<code> </code>	fett-gedruckter Text
<code><i> </i></code>	kursiv gedruckter Text

Bildtags

<code></code>	
src: Speicheradresse des Bildes	
alt: Text der anstelle des Bildes dargestellt wird	
title: Text der angezeigt wird, wenn man mit der Maus über dem Bild wartet	

Links

<code> sichtbarer Link </code>	
href: Zieladresse	
target: gibt an, wo die neue Seite geöffnet wird:	
_blank: neues Fenster, _self: im gleichen Fenster/Tab	

Listen

<code> </code>	geordnete Liste (Nummerierung)
<code></code>	ungeordnete Liste (Auflistung)
<code> </code>	Listeneintrag

CascadingStyleSheet

Einbinden von CSS

<code><link rel="stylesheet" href="mystyle.css"></code>	externe CSS-Datei
<code><style></code> <code>body {color: green;}</code> <code></style></code>	interne CSS-Anweisungen (head)
<code><h1 style="color:green;"> heading </h1></code>	inline Styleanweisung im html-Tag

externe CSS-Dateien müssen im Header angegeben werden.

CSS-Attribute (Text)

font-size	Schriftgröße in Pixel px oder em
font-family	Schriftfamilien als Liste von Schriften
font-weight	normal, bold, bolder, lighter
text-style	italic (kursiv), normal
text-transform	capitalize, uppercase, lowercase, none
text-align	horizontale Ausrichtung: left, center, right, justify

Kommentare

<code><!-- Kommentartext --></code>	html-Kommentar, mehrzeilig
<code>/* Kommentartext */</code>	css-Kommentar, mehrzeilig
<code>// Kommentartext</code>	css, js-Kommentar, einzeilig

Klassen

<code>.classname {css-code }</code>	Deklaration der Klasse
<code><tag class="classname"> </tag></code>	Zuweisung einer Klasse
<code><tag class="class1 class2"> </tag></code>	Zuweisung zweier Klassen

Klassen werden benutzt, wenn man mehrere Elemente mit der gleichen Formatierung zusammenfassen möchte.

ID-Selektor

<code>#idname {css-code }</code>	Deklaration der ID
<code><tag id="idname"> </tag></code>	Zuweisung einer ID

ID's werden benutzt um einzelne Elemente die nur einmal auf der Seite vorkommen dürfen hervorzuheben. Die ID's benutzt man auch um mit Javascript auf diese Elemente zugreifen zu können.

Grundstruktur

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="de">
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <title>Document</title>
6 </head>
7 <body>
8
9 </body>
10 </html>
```



By **Gregor Lüdi** (Siniansung)
cheatography.com/siniansung/
www.ken.ch/%7elueg

Published 3rd July, 2023.
Last updated 3rd July, 2023.
Page 1 of 2.

Sponsored by **CrosswordCheats.com**
Learn to solve cryptic crosswords!
<http://crosswordcheats.com>