

1.8. Einführung in CSS

Bei größeren Homepageprojekten ist es oft sinnvoll, allen Seiten ein einheitliches Aussehen zu geben. Statt in jeder HTML-Datei diese Formatierungen durchzuführen, kann man hier auf css-Dateien (Cascading Style Sheets) zurückgreifen.

Dazu erstellt man eine css-Datei (beispiel1.css) und bindet diese im head des html-Dokumentes mit `<link rel="stylesheet" type="text/css" href="beispiel1.css">` ein.

1.8.1. Textformatierung mit CSS

Mit CSS können unter anderem folgende Schriftattribute festgelegt werden:

font-family:Arial,Verdana,Helvetica,sans-serif	Schriftart oder Schriftartenfamilie
font-size:14pt	Schriftgröße (in Pixel (px), Punkten (pt) oder Zentimeter (cm))
font-style:italic	Schriftneigung (kursiv = italic)
font-weight:500	Schriftdicke (100 = extra dünn, 900 = extra fett)
color:black	Schriftfarbe
text-decoration:underline	Textdekoration (unterstrichen = underline, line-through = durchgestrichen)
line-height:20px	Zeilenhöhe (in Pixel (px) oder Prozent zur Schriftgröße (120%))
text-align:center	Textausrichtung
margin-top:24pt margin-bottom:30px margin-left:1.25cm ...	Abstände nach außen

Diese Formatierungen können u.a. für den p-Tag und den h-Tag genutzt werden.

Definition in css	Einbindung in html
p#eins { Eigenschaft:Wert; Eigenschaft:Wert; }	<p id="eins">Text mit den Vorgaben p#eins</p>
h1 { Eigenschaft:Wert; Eigenschaft:Wert; }	<h1>Text mit den Vorgaben h1</h1>