



Hallo liebe 9er,

hier nun die Lösungen zum Thema CSS.

Aufgabe 1) Schreibe hinter jede Zeile, welche Tag-Eigenschaft "gestylt" wird. Die erste Zeile habe ich schon ausgefüllt.

<pre>h1 { color : red; font-size : 25px; text-align : center}</pre>	<p>h1-Überschriftfarbe rot Schriftgröße 25 Punkte Textausrichtung mittig</p>
<pre>ul { color : blue}</pre>	<p>ungeordnete Liste in blauer Farbe</p>
<pre>table {width : 40%; background-color : yellow; border-width : 5px; border-style : solid; border-color : blue}</pre>	<p>Tabellenbreite 40% der Seite Hintergrundfarbe gelb Rahmendicke 5 Punkte Rahmenart durchgezogen Rahmenfarbe blau.....</p>
<pre>a { color : blue; text-decoration:none; font-family: Arial; font-weight:bold}</pre>	<p>Verweis-Farbe blau Verweis-Unterstreichung keiner Verweis-Schriftart Arial Verweis-Schriftstil fett</p>
<pre>body {background-color: #C0C0C0}</pre>	<p>Hintergrundfarbe Seite: grau</p>

Aufgabe 3) Öffne die Datei `css_uebung3.html` mit Phase 5. Diese Webseite enthält nur Inhalte und keine Formatierungen. Mit Hilfe einer CSS-Datei sollen die Inhalte nun gestaltet werden, d.h. wir verwenden jetzt Variante c).

Dazu erstellen wir mit Phase5 eine **Neue Seite - Leeres Dokument**.

Das leere Dokument wird gespeichert unter ... **mein.css**, natürlich im selben Ordner wie auch Deine HTML-Dateien.

Die fertige **mein.css**-Datei habe ich Euch zum Download bei den HA-Lösungen mit bereitgestellt.

Beachtet, dass Ihr diese Datei immer im gleichen Ordner speichert, wie auch alle HTML-Dateien.

Damit die CSS-Formatierung in jeder HTML-Datei funktioniert, muss natürlich die Datei **mein.css** mit dem `<link>`-Tag auch in jeder HTML-Datei im `<head>`-Tag eingetragen sein.

