

Was?	Eigenschaften	Beispielwerte	CSS Code	Wie?
Box	Breite	<code>width</code>	<code>: 120px ;</code>	Breite in Pixel
	Höhe	<code>height</code>	<code>: 120px ;</code>	Höhe in Pixel
	Aussenabstand (Seiten gleich)	<code>margin</code>	<code>: 4px ;</code>	Abstand für alle Seiten – in Pixel
	Innenabstand (Seiten gleich)	<code>padding</code>	<code>: 4px ;</code>	Abstand für alle Seiten – in Pixel
	Aussenabstand (verschiedene) <sup>1</sup>	<code>margin</code>	<code>: 4px 2px 9px 1px ;</code>	Abstand: oben, rechts, unten, links
	Aussenabstand (links) <sup>1</sup>	<code>margin-left</code>	<code>: 4px ;</code>	Abstand: links in Pixel Neben <code>-left</code> gibt es auch: <code>-top</code> , <code>-right</code> , <code>-bottom</code>
		<sup>1</sup> funktioniert auch mit padding: z.B. <code>padding-left</code>		
Rahmen	Rahmen (Seiten gleich)	<code>border</code>	<code>: 4px red solid ;</code> <small>Dicke      Farbe      Rahmenart <code>dotted</code>, <code>dashed</code>, <code>double</code>, <code>groove</code>, <code>ridge</code>, <code>none</code></small>	Rahmendicke in Pixel Rahmenfarbe als <code>Name</code> oder <code>#RGB</code> Rahmenart siehe Alternativen.
	Rahmendicke (verschiedene)	<code>border-width</code>	<code>: 4px 6px 2px 8px ;</code>	Dicke: oben, rechts, unten, links
	Rahmenfarbe (verschiedene)	<code>border-color</code>	<code>: red blue gray pink ;</code>	Farbe: oben, rechts, unten, links
	Rahmenart (verschiedene)	<code>border-style</code>	<code>: solid ridge solid ridge ;</code>	Art: oben, rechts, unten, links
	Runde Ecken (Ecken gleich)	<code>border-radius</code>	<code>: 20px ;</code>	Radius in Pixel
	Runde Ecken (verschiedene)	<code>border-radius</code>	<code>: 20px 10px 25px 15px ;</code>	Radius: obenlinks, obenrechts, untenrechts, untenlinks
Schrift	Schrift	<code>font</code>	<code>: italic bold 20px Arial ;</code> <small>Style      Dicke      Schriftgrösse      Schriftart <code>oblique</code>      <code>lighter</code>      <code>Times</code>, <code>Verdana</code> etc.</small>	Schriftgrösse in Pixel o. Punkt (pt) REIHENFOLGE der WERTE wichtig! Normalzustand (Style & Dicke): <code>normal</code>
	Schrift mit Linie	<code>text-decoration</code>	<code>: underline ;</code>	Oder: <code>overline</code> , <code>line-through</code> , <code>none</code>
	Schriftfarbe (!Rahmenvererbbar)	<code>color</code>	<code>: red ;</code>	Schriftfarbe als <code>Name</code> oder <code>#RGB</code>
	Schriftposition	<code>text-align</code>	<code>: center ;</code>	Oder: <code>left</code> , <code>right</code> , <code>justify</code> Horiz. Ausrichtung
Liste	Auflistungs-icon ändern	<code>list-style</code>	<code>: none ;</code>	Oder: <code>circle</code> , <code>square</code> , <code>georgian</code> , <code>decimal</code>
	Auflistungs-icon als Bild	<code>list-style</code>	<code>: url(...) ;</code>	Bildpfad in Klammer einfügen
Positionen	Abstand von oben	<code>top</code>	<code>: 20px ;</code>	Abstand in Pixel. (Oder: <code>bottom</code> für unten)
	Abstand von links	<code>left</code>	<code>: 20px ;</code>	Abstand in Pixel. (Oder: <code>right</code> für rechts).
	Position	<code>position</code>	<code>: relative ;</code>	Oder: <code>absolute</code> , <code>fixed</code> , <code>static</code>
	Fliessende Position	<code>float</code>	<code>: left ;</code>	Oder: <code>right</code> , <code>none</code>
	Fliessende Position beenden	<code>clear</code>	<code>: left ;</code>	Oder: <code>right</code> , <code>both</code> , <code>none</code>
Darstellung	Darstellungsart	<code>display</code>	<code>: block ;</code>	Oder: <code>inline</code> , <code>inline-block</code> , <code>none</code>
	Sichtbarkeit	<code>visibility</code>	<code>: visible ;</code>	Oder: <code>hidden</code> , ( <code>collapse</code> )
	Annordnungsart	<code>overflow</code>	<code>: visible ;</code>	Oder: <code>scroll</code> , <code>hidden</code> , <code>auto</code>
	Hintergrund	<code>background</code>	<code>: red center url(...) repeat ;</code> <small>Farbe      Position      Bild      Wiederholung <code>left</code>, <code>right</code>, <code>top</code>, <code>bottom</code>      <code>no-repeat</code>, <code>repeat-x</code>, <code>repeat-y</code></small>	Farbe als <code>Name</code> oder <code>#RGB</code> . Bildpfad in Klammer einfügen.
	Übergang	<code>transition</code>	<code>: all 500ms ease 200ms ;</code> <small><code>all</code> = Alles. Oder: was wird animiert. z.B. nur: <code>width</code>      Dauer      Animationsart      Verzögerung</small>	Dauer/Verzög. in <code>ms</code> oder <code>s</code> (Sekunden) Animationsart: <code>linear</code> , <code>ease</code> , <code>ease-in</code> , <code>ease-out</code> , <code>ease-in-out</code>