

CSS (= **C**ascading **S**tyle **S**heets) dient dazu, das Aussehen einer Website festzulegen. Hier wird nur auf das Formatieren einzelner Elemente eingegangen. Weitere Formatierungsarten findet ihr unter <http://wiki.selfhtml.org/wiki/CSS>.

Grundlagen:

Will man den Stil eines Elementes ändern, macht man dies mit dem style-Attribut:

```
<div style="background-color:red;">  
  Text mit rotem Hintergrund  
</div>
```

Einzelne Anweisungen werden durch Semikolon (;) getrennt.

Länge und Breite:

Breite: width
Höhe: height

Breitenangaben können ...
in Pixeln: 5px
in cm: 5cm
in mm: 5mm
in Prozent: 5%
abhängig von der Schriftgröße:
2.0em
...
... gemacht werden.

Das -Tag:

```
<span style="color:#dddddd;">  
  hat keinen Effekt auf den Textfluss,  
  aber man kann damit Text formatieren  
</span>
```

Rahmen:

border: 1px solid black;
1.Angabe: Rahmenbreite
2.Angabe: Rahmenstil
3.Angabe: Rahmenfarbe

Rahmenstil kann sein:
gepunktet: dotted
gestrichelt: dashed
durchgehend: solid
doppelt: double
...

Auch möglich: Rahmen nur ...
... links:border-left
... rechts:border-right
... oben:border-top
... unten:border-bottom

Farben:

Vordergrundfarbe:
color:red;

Hintergrundfarbe:
background-color:#FF0000;

Farben können angegeben werden ...
... als Codewort:

red, green, yellow,
green, black, white, ...

... als Farbcode:

#FF0000, #00FF00, #FFFF00,
#0000FF, #000000, #FFFFFF...

Der Code hat folgende Formatierung:
#rrggbb

rr = Rotanteil
gg = Grünanteil
bb = Blauanteil

Die Anteile gehen jeweils von 00 - FF
(Das FF kommt von den Hexadezimalzahlen
0,1,2,3,4,5,6,7,8,9,A,B,C,D,E,F)

Weitere Hinweise:

<http://wiki.selfhtml.org/>