

[Zurück zu den Anfängen von CSS](#)

# Mehr CSS

## Rahmen

Neben den Attributen `color` (=Textfarbe) und `background-color`, die mit englischen Worten oder im Format `#FFFFFF` angegeben werden, gibt es weitere Attribute.

So kann alles einen Rahmen erhalten, so wie hier z.B. der nächste Abschnitt:

```
border-color: green;
border-width: 5px;
border-style: solid;
```

**Übung** Experimentiere mit Rahmen, gib Überschriften einen Rahmen, normalen Absätzen, Tabellen, Listen ...

## Schriftarten

Mit der Deklaration **`font-family: corbel, arial, sans-serif;`** legt man fest, dass Corbel gewählt wird, falls vorhanden, ansonsten Arial. Ist auch Arial nicht auf dem Client vorhanden, wird eine serifenlose Schrift gewählt.

Will man diese Schriftarten-Folge für das ganze Dokument festlegen, schreibt man in die CSS-Datei:

```
body {
    font-family: corbel, arial, sans-serif;
}
```

Damit ist für den Body die Schriftart festgelegt und alles, was sich im Body befindet, also alles, was dargestellt wird, erbt diese Eigenschaft.

## Weitere Attribute und eine kleine Übung

### Schriftstärke festlegen

`font-weight: bold;` (oder `normal`, `bolder`, `lighter`)

### Kursiv oder nicht kursiv:

`font-style: italic, oblique;`

## Texteinrückung der ersten Zeile

text-indent: 1.5em;

### KAPITÄLCHEN:

Kapitälchen heißt, es wird komplett in Großbuchstaben geschrieben und die wirklichen Großbuchstaben werden durch eine größere Darstellung gekennzeichnet. In wissenschaftlichen Publikationen markiert man so die Namen der Wissenschaftler:

LEIBNIZ und auch NEWTON ...

font-variant: small-caps;

**Aufgabe:** Gestalte normale Absätze (<p>) mit folgenden Eigenschaften:

- Farbe: mittleres Grau (#555)
- Schriftstärke: fett
- Schriftschnitt: kursiv
- Texteinrückung der ersten Zeile: 1.5em;

*Das sollte dann so aussehen, wie dieser Bereich. Erst bei mehreren Zeilen sieht man die Auswirkung der Einrückung der ersten Zeile.*

Aber erst in der [Lösung](#) spickeln, wenn du es selbst versucht hast!

## Noch mehr Gestaltungsmöglichkeiten

- Zeilenhöhe, relativ zur Schriftgröße: line-height: 2em;
- Zeichenabstand, relativ zur Schriftgröße: letter-spacing: 0.3em;
- Abstand zwischen den Wörtern, immer relativ zur Zeichengröße angeben! word-spacing: 0.6em;

**Übung 2:** Gestalte die HTML-Seiten, die du bisher geschrieben hast mit Hilfe einer CSS-Datei, sodass sie dir selbst gefallen: Schriftarten, Farben, Rahmen, Abstände usw.

[Mehr CSS: Class und ID](#)

**Lösung der kleinen Übung weiter oben:** style="color: #555; font-weight: bold; font-style: italic; text-indent: 1.5em; background-color: #cfc; margin: 10px;" direkt in das p-Tag hineingeschrieben.

- [Zurück zu HTML](#)
- [Start CSS](#)
- [mehr CSS](#)
- [Class und ID](#)
- [Divisions](#)
- [Seitenaufbau](#)
- [Pseudoklassen](#)

- [Home](#)

Besucher seit August 2015: 205