

Umbrüche erzwingen

Wenn du einen Umbruch erzwingen möchtest, nutze dazu den TAG `
`.

Beispiel:

```
<html>
  <head>
    <title>
    </title>
  </head>
  <body>
    Hier kommt unser erster Test.<br />
    Hallo Welt.
  </body>
</html>
```

Die Ausgabe im Browser sieht wie folgt aus:

Hier kommt unser erster Test.
Hallo Welt.

Alle HTML-TAGs kommen aus dem Englischen. So ist `
` die Abkürzung für **break** = Umbruch.

Der TAG `
` ist XHTML konform. Oft werden Sie noch den "Vorgänger" in Form von `
` sehen - funktioniert zwar auch, aber besser ist der Aktuelle - dann ist man für die Zukunft gerüstet.

Absätze erstellen

Ein weiterer wichtiger TAG ist der für Text-Absätze. Sollen zwei Textabschnitte getrennt werden, sieht das wie folgt aus:

Beispiel:

```
<html>
  <head>
    <title>
    </title>
  </head>
  <body>
    <p>Hier kommt unser erster Test.</p>
    <p>Hallo Welt.</p>
  </body>
</html>
```

Das `<p>` steht für **paragraph** = Absatz. Das Ergebnis im Gegensatz zum `
`-TAG ist **eine Trennung mit Leerzeile:**

Hier kommt unser erster Test.

Hallo Welt.

Hinweis

Hier sieht man, dass sowohl am Anfang der Anfangs-TAG <p> und am Ende der End-TAG </p> steht. Das sollte eingehalten werden, da es laut XHTML zwingend erforderlich ist. Also für einen zukunftssicheren Code immer an den End-TAG denken.

Texte formatieren

Jetzt kommen die grundlegenden Formatierungsmöglichkeiten für Texte. Diese Handvoll TAGs wirst du immer wieder benötigen. Diese TAGs sich einzuprägen ist weder falsch noch schwer.

Überschriften

Anhand von Überschriften wird Text gegliedert und strukturiert. Dabei sind wie in einem Fachbuch verschiedene Hierarchien (Wichtigkeit) von Überschriften möglich, z.B. Kapitelüberschrift, Abschnittsüberschriften ...

Für Überschriften wird der TAG <hX> genutzt. Dabei steht das **h** für das engl. **header** = Überschrift. Das **X** wird durch die Wichtigkeit ersetzt. Dabei stehen für X 1 bis 6.

1 ist die größte und wichtigste

...

6 die kleinste und somit unwichtigste (aber immer noch wichtiger als normaler Text)

Beispiel:

```
<html>
<head>
<title>
</title>
</head>

<body>

<h1> Überschriften-Ebenen 1 </h1>
<h2> Überschriften-Ebenen 2 </h2>
<h3> Überschriften-Ebenen 3 </h3>

<h4> Überschriften-Ebenen 4 </h4>
<h5> Überschriften-Ebenen 5 </h5>
<h6> Überschriften-Ebenen 6 </h6>

normaler Text
</body>

</html>
```

Nach der Überschrift (End-TAG) erfolgt automatisch ein Umbruch.
Die Ausgabe im Browser sieht wie folgt aus:

Überschriften- Ebenen 1

Überschriften-Ebenen 2

Überschriften-Ebenen 3

Überschriften-Ebenen 4

Überschriften-Ebenen 5

Überschriften-Ebenen 6

normaler Text

Hinweis

Die Größen der einzelnen Überschriften sind relativ zueinander. Je nach Browser können sie unterschiedlich ausfallen. Die unwichtigeren Überschriften sind teilweise kleiner als der normale Text.

Text

Um wichtige Passagen oder Wörter hervorzuheben, können diese fett ausgegeben werden. Dafür steht der TAG ` ... ` zur Verfügung. Das **b** steht für das engl. bold = fett.

Für Unterstreichungen verwenden wir den TAG `<u>...</u>`

Um Passagen oder Wörter hervorzuheben, die aber nicht so stark wie bei Fettdruck sein sollen, kann ein Text kursiv (in Windrichtung liegend) dargestellt werden: `<i> ... </i>`
Das **i** steht für das engl. italic = italienisch.

Wer den End-TAG vergisst, darf sich nicht wundern, wenn dann auch der restliche Text fett wird.