## **HTML Grundelemente**

### Struktur

### **Tags**

```
Die gängisten Tags sind:
```

```
• html
```

```
head
```

<meta name="description" content=""></meta>
der Parameter "name" kann auch die Werte "keywords", "author", "robots" u.a.
beinhalten

body

```
• p (paragraph)
```

Dieser Text steht als eigener Absatz

• i (italic), b (bold), u (underline), s (strike)

Das folgende Wort ist <b>fett</b>

• **br** (line break), hr (horizonal roule)

eine Linie <hr> und ein Zeilenumbruch <br>

• h1, h2, h3, h4

<h1>Überschrift</h1>

Überschrift der 1. (2., 3. ...) Ordnung

• img (image)

<img src="pfad/zum/bild.jpg" alt="alt. Bildbeschreibung">

• div (division)

**Block-Element** 

• span

Inline-Bereich

script

```
<script> hier könnte Javascript stehen </script>
```

! einige Elemente können auch ohne End-Tag benutzt werden (<br>, <link> oder <img> )

Umlaute für ältere Browser:

```
ä Ä ö usw
```

# **HTML Grundelemente II**

### **Links und Anker**

```
<a href="seite2/seite2.html">Ein relativer Link</a>
```

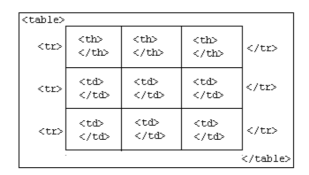
<a href="http://www.google.de" target=" blank">Ein absoluter Link in neuem Fenster</a>

<a href="#anker1">Ein interner Link zu einem Anker</a>

<a name="anker1">Das ist der Anker</a>

### **Tabelle**

```
A1
B1
C1
A2
B2
C2
A3
B3
C3
```



! Mit dem Parameter "border" die Randsärke festlegen

#### Liste

```
            >li>Punkt 1
            Punkt 2
            Punkt 3
```

ul (unordered list), li (list item) Statt ul auch ol (orderd list), für nummerierte Liste

Vollständige Online-Dokumentation zu HTML:

http://www.w3schools.com/