Carl-Benz-Schule	WPF Dynamische Webseiten	A. Hahn
Koblenz	Thema: Die wichtigsten HTML-Befehle	Version: 2.1

# **HTML: Die wichtigsten Befehle**

#### Struktur und Kopf der html-Datei

Beginn und Ende des html: <html>, </html>

Beginn und Ende des Dateikopfes: <head>, </head> Beginn und Ende des Dateikörpers: <body>, </body>

Beginn des Körpers mit Farbangabe: <body BGCOLOR="Olive" TEXT="Lime">

Beginn und Ende eines Kommentars: <!-- Kommentartext -->

#### **Struktur des Textes**

Beginn und Ende einer Überschrift 1. Ordnung: <h1>, </h1>
Beginn und Ende einer Überschrift 2. Ordnung: <h2>, </h2>
Beginn und Ende einer Überschrift 6. Ordnung: <h6>, </h6>
Beginn und Ende eines Absatzes: , (kann oft entfallen)

Neue Zeile: <br>

Waagerechte Linie: <hr>>

### Zeichenformatierung

Beginn & Ende Fettdruck: <b>, </b>
Beginn & Ende Kursivdruck: <i>, </i>

Schriftgröße: <font size=4>..</font> Schriftgr.4 (1=klein, 3=normal, 7=gross)
Beginn & Ende von Schriftfarbe/-größe: <font color=green size=2>, </font>

### **Umschreibung einiger Sonderzeichen**

Ä: Ä Ö: Ö Ü: Ü ä: ä Ö: ö ü: ü

**B:** &szliq; "non breakable space":

# <u>Einbindungen</u>

Bild einbinden: <img src="bild.jpg"> bzw <img src="../neuordner/bild.jpg"> Link einbinden: <a href="http://www.server.de/pfad/datei.html">Hier der klickbare Text</a> (Absoluter Link) (Relativer Link)

Für ein klickbares Bild wird anstelle des Textes einfach das Bild eingebunden.

Mailadresse einbinden: <a href="mailto:nutzer@server.de">Mail-Name</a>

# Aufzählungen

Nummerierte Aufzählung: 

<... </li>
 erster Listenp.

 zweiter "

#### **Tabellen**

Beginn & Ende Tabelle: <TABLE>, </TABLE> Beginn & Ende Zeile (table row): , Beginn & Ende Zelle (table head): , Beginn & Ende Zelle (table data): , Beginn einer Tabelle
 Beginn erste Zeile
 ... 1.Head-Spalte

 ... 1.Data-Spalte

 ... 2.Data-Spalte

 2.Data-Spalte

 Eendet die erste Zeile

 Ende der Tabelle

Dem <TABLE>-Tag kann als Information die Dicke der Linien (in Bildpunkten) mitgegeben werden, aus denen die Tabelle aufgebaut werden soll: <TABLE BORDER=x>. Wenn man nun BORDER=0 setzt, so kann man die "unsichtbare" Tabelle gut zum Positionieren von Schrift auf dem Bildschirm verwenden.