

Meine erste Homepage - Beispiele

1.

Vorab:

Pfad anlegen: z.B.

file:///D:/Homepage/Antje/Übung1

1. Beispiel

```
<html>
```

```
<head>
```

```
<title>Meine Homepage</title>
```

```
</head>
```

```
<body>
```

```
<H1><B>Willkommen auf meiner Homepage</B></H1>
```

(Achtung: Die Befehle nicht über Kreuz beenden!)

Hier ist ein Senior, der noch fit für's Internet ist.

```
</body>
```

```
</html>
```

Probieren wir es, d.h. schreiben mit Editor und speichern im o.g. Pfad als Beispiel1.html (mit Erweiterung html! speichern) nicht vergessen (Speichern und öffnen mit Browser vom Stick funktioniert nicht!), dann öffnen mit Internet Explorer oder Firefox mit der URL

z.B. file:///D:/Homepage/Antje/Übung1/Beispiel1.html

Viel Spaß.

2. Beispiel

Heutzutage reicht die Angabe html für die Browser nicht aus, es muss z.B. heißen:

```
<!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3S//DTD HTML 4.01
```

diese Angaben sagen den Browser, was er erkennen soll, z.B. html

```
Transitional//EN"><html>
```

(mit Transitional und iso 8859-1 gebe ich an, dass auch Umlaute, ß sowie Farben erkannt werden, ansonsten exakte Schreibweise im Aski-Code)

```
<head>
```

Antje Arnold Karlstadterstr. 42 13189 Berlin Tel: 030 47300227	Einführung Homepage Übung 1	DSCC-Berlin
---	--	--------------------

```
<meta http-equiv="Content-Type"
content="text/html;charset=iso-8859-1">
<title>Senior</title>
    Im Titel sollten die Angaben für die Suchmaschinen stehen!
</head>
<body>
...
</body>
</html>
```

Wenn ich NVU oder den KompoZer benutze, fügt dieser automatisch die jetzt gültigen Standards ein.

Für z.B. Hier ist ein Senior, der noch fit für's Internet ist.

```
1. <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd">
2. <html><head><meta
3. content="text/html; charset=ISO-8859-1"
4. http-equiv="content-type"><title></title></head><body><br><br><div
5. style="text-align: center;"><big><big>Hier ist
6. ein Senior, der noch fit für's Internet ist.</big></big><br></div></body></html>
```

3. Beispiel

Im Folgenden werden wir uns nur mit dem *body* beschäftigen.

z.B.

also zwischen den Befehlen

```
<body>
```

und

```
</body> vom 2. Beispiel
```

```
<H1>HTML-Einsteigerschnellkurs</H1>
<p>Willkommen im Html-Schnellkurs</p>
<p>Hier lernen Sie einiges über HTML</p>
<p>Innerhalb von Absätzen kann auch <br />
```

einen Zeilenumbruch einfügen.</p>

```
</body>
```

*H1 bis H5 sind genormte
Überschriften fett und groß
<p> verhilft zu einem Absatz
und
 zum
Zeilenumbruch*

4. Beispiel

wieder im body von Beispiel 2

Antje Arnold Karlstadterstr. 42 13189 Berlin Tel: 030 47300227	Einführung Homepage Übung 1	DSCC-Berlin
---	--	--------------------

um die Änderungen für uns am Bildschirm sichtbar zu machen

Einfügen von Tabellen

Tabellen werden den „body“ - Körper eingefügt.

Befehle: (um eine Tabelle zu erstellen)

Beginn/Ende einer Tabelle	<table></table>
Kopfzeile	<th></th>
Tabellenzeile	<tr></tr>
Tabellenzelle	<td></td>

4. Beispiel

```
<body>
<table>
<tr>
<th>Kopfzeile Spalte1</th>
<th>Kopfzeile Spalte 2</th>
<th>Kopfzeile Spalte 3</th>
</tr>
<tr>
<td>Erste Datenzelle in der zweiten Zeile</td>
<td>Zweite Datenzelle in der zweiten Zeile</td>
<td>Dritte Datenzelle in der zweiten Zeile</td>
</tr>
</table>
</body>
```

table ist der Befehl für das Einleiten einer Tabelle

einen Rahmen um jede Tabellenzelle erreiche ich mit dem Befehl border="1" (von 1 pix) für das Tabellenstyling

z.B. <table style: border="1"; text align="center"; cellpadding="2"; cellspacing="2">

*cellpadding=Zellabstand horizontal
cellspacing=Zellabstand vertical*

Antje Arnold Karlstadterstr. 42 13189 Berlin Tel: 030 47300227	Einführung Homepage Übung 1	DSCC-Berlin
---	--	--------------------

Um die Tabelle farblich zu gestalten, probieren wir das **Farbchema** aus - siehe Arbeitsmaterial

z.B.

```
<html>
<title>test</title>
<body>
<table style="border="1"; text align="center">
<tr>
<th>Spalte1</th>
<th>Spalte2</th>
<th>Spalte3</th>
</tr>
<tr>
<td bgcolor="00FF00">erste Datenzeile</td>
<td><font color="#0000FF">zweite "</td>
<td><font color="#FF0000">dritte Datenzeile</td>
</tr>
</table>
</body>
</html>
```

Achtung: Unterschiedliche Ausführung der Tags

Einfügen von Bildern

Achtung: keine Umlaute! kein ß !

auch in der Pfadangabe

Abstände nicht mit Tab-taste

(hier das direkte Einbinden)

dies ist die Angabe, wenn sowohl die Seite als auch das Bild im gleichen Verzeichnis untergebracht sind

```
<body>
<h1> Dies ist mein Bild: </h1>
<img scr="Bild.gif">

</body>
```

oder

```
<body>
<h1> Dies ist mein Bild: </h1>
<img scr="grafik/Bild.gif">

</body>
```

(hier aus Ordner 'grafik' im gleichen Stammordner)

Antje Arnold Karlstadterstr. 42 13189 Berlin Tel: 030 47300227	Einführung Homepage Übung 1	DSCC-Berlin
---	--	--------------------

Achtung: Die neuen Browser erwarten eine URL von z.B.
file:///D:/Homepage/Bild.gif **file=Datei** im PC,
kein Wechslemedium, (kein USB etc.)
da das Bild örtlich im PC vorhanden
sein muss!

bei einem Bild von Außerhalb z.B. die vollständige URL

http://dsc-berlin.de/Grafik/einbecker5.jpg

Schaltflächen und Hyperlinks

Ein Hyper**link** wird in html in der Regel mit dem **Anker** **<a>** realisiert.

Lokaler Verweis:

```
<body>
<a href="#Abweichung">Abweichung
</a>
<a href="#Ausprägung">Ausprägung
</a>
```

Externer Verweis

Hier bezieht sich der Link auf eine neue Seite oder zu einer fremden Webseite.

```
<body>Meine Lieblinglinks:
```

```
<ul>
```

```
<li><a href="nSeite.html">dies ist ein Sprung zur nächsten Seite dieser
Homepage</a></li>
```

```
<li><a href="www.spiegel.de">Dies ist ein Link zu einer externen
```

