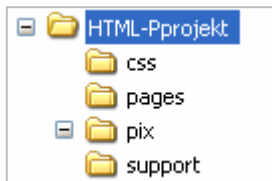


Eine HTML-Seite mit blinden Tabellen strukturieren

In dieser Anleitung wird beschrieben, wie Sie eine HTML-Seite in Macromedia Dreamweaver mit blinden Tabellen strukturieren können.

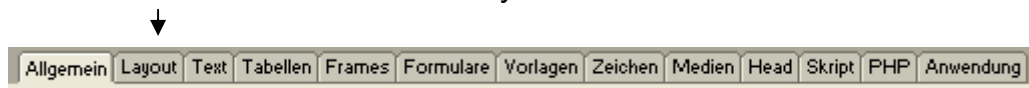
- Legen Sie in ihrem Homeverzeichnis folgende Ordnerstruktur an:

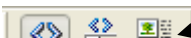


- Starten Sie Macromedia Dreamweaver.

Nach dem Start finden Sie eine neue Seite mit der Grundstruktur einer HTML-Seite:

- html-tags,
- head-tags,
- body tags,
- title-tags und
- ein meta-Tag, der den verwendeten Zeichensatz enthält.
- Klicken Sie auf den Karteireiter Layout.



Alle Schaltflächen sind deaktiviert. Um sie zu aktivieren, müssen Sie in die Entwurfsansicht wechseln (Menü Ansicht | Entwurf oder )

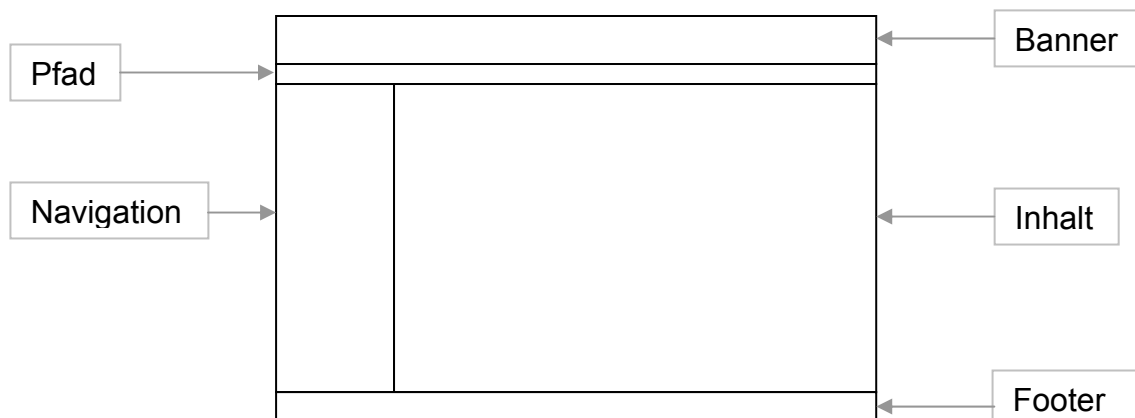
Der Modus Layoutansicht sollte aktiviert sein. Wenn nicht, klicken Sie auf die Schaltfläche Layoutansicht.



Bevor Sie eine Seite mit Tabellen strukturieren, sollten Sie eine Vorstellung davon haben, welche Hauptbereiche notwendig sind. Es empfiehlt sich zunächst mit Bleistift eine Skizze der Seite zu erstellen.

In dieser Anleitung wird beschrieben, wie die Index-Seite einer Homepage mit blinden Tabellen eingeteilt werden könnte.

Die Abbildung unten zeigt die Hauptbereiche der Seite, die wir mit einer Tabelle strukturieren.



Banner: enthält meist das Logo der Seite in Form einer Grafik.

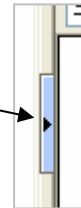
Pfad: zeigt, wo sich der Besucher gerade befindet.

Navigation: enthält Links zu den Hauptbereichen der Website

Footer: enthält Links zu Impressum, Kontakt, Suche usw.

Inhalt: enthält die Inhalte der Seite, z.B. wichtige oder neue Seiten.

- Damit Sie den ganzen Bildschirm zur Verfügung haben blenden Sie die Fenster auf der rechten Seite aus, indem Sie auf den Schalter am rechten Rand der Arbeitsfläche klicken.



- Um die Haupttabelle zu erstellen, klicken Sie auf die Schaltfläche Layouttabelle erstellen in der Symbolleiste.



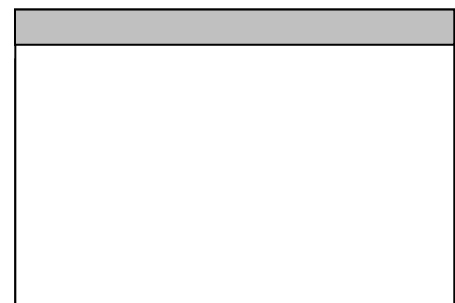
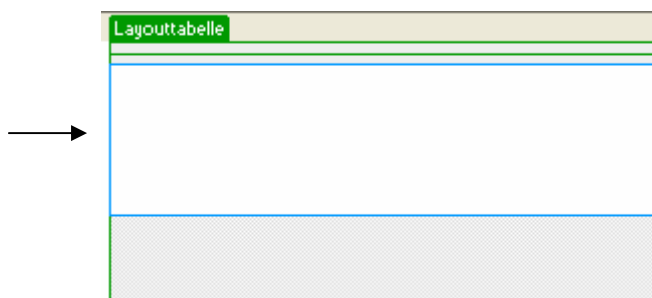
- Ziehen Sie dann in der Arbeitsfläche ein Rechteck auf. Es sollte etwa halb so breit und genau so hoch wie die Arbeitsfläche sein.
- Wechseln Sie nun in die Codeansicht (Ansicht | Code) und korrigieren Sie die Breite der Tabelle. Ändern Sie dazu den Wert des width-Attributs im table-Tag.

```
<table width="800" border="0" cellpadding="0" cellspacing="0">
```

- Wechseln Sie zur Entwurfsansicht
- Klicken Sie dann auf die Schaltfläche Layoutzelle zeichnen.

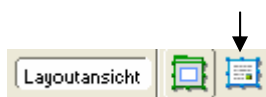


- Klicken Sie in die linke obere Ecke des grünen Rechtecks und ziehen Sie ein weiteres Rechteck über die ganze Breite des grünen Rechtecks auf. Dieses Rechteck sollte etwa 2 cm hoch sein (Siehe Ausschnitt unten).

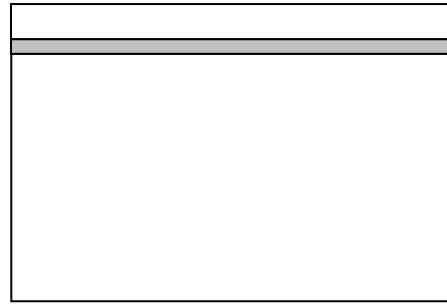
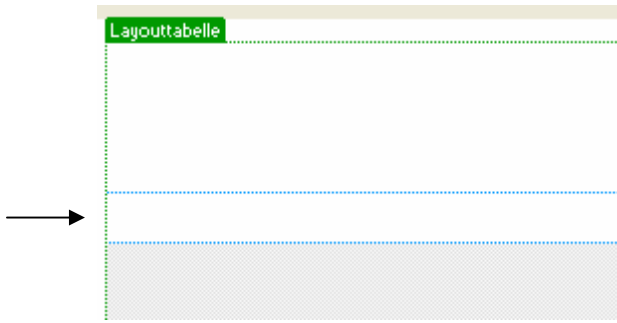


verkleinerte Gesamtansicht

- Klicken Sie noch einmal auf die Schaltfläche Layoutzelle zeichnen.



- Ziehen Sie direkt unter dem zweiten ein drittes Rechteck auf. Es sollte wieder die ganze Breite einnehmen aber nur etwa 0,5 cm hoch sein.



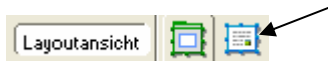
verkleinerte Gesamtansicht

- Wechseln Sie nun zur Codeansicht um die genauen Werte für die Höhe der beiden Tabellenzellen einzugeben: 75 für das obere Rechteck und 25 für das untere.

```
<table width="800" border="0" cellpadding="0" cellspacing="0">
  <!--DWLayoutTable-->
  <tr>
    <td width="800" height="75" valign="top"><!--DWLayoutEmptyCell-->&nbsp;</td>
  </tr>
  <tr>
    <td height="25" valign="top"><!--DWLayoutEmptyCell-->&nbsp;</td>
  </tr>
  <tr>
    <td height="436">&nbsp;</td>
  </tr>
</table>
```

Sie haben bisher die Bereiche für das Banner und den Pfad angelegt. Mit der nächsten Layoutzelle legen Sie den Bereich für die Navigation an.

- Klicken Sie noch einmal auf die Schaltfläche Layoutzelle zeichnen.

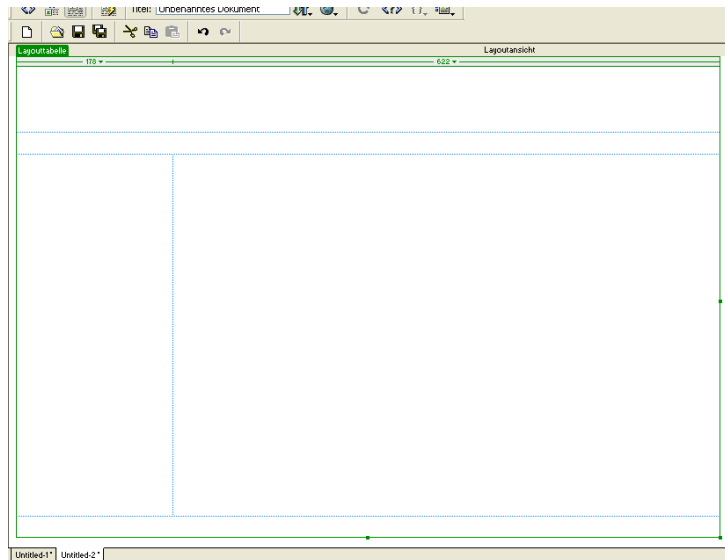


- Ziehen Sie dann ein etwa 5 cm breites Rechteck am linken Rand unterhalb der beiden Rechtecke für Banner und Pfad auf (Siehe Abb.)



verkleinerte Gesamtansicht

- Ziehen Sie nun noch die beiden Rechtecke für den Inhaltsbereich und den Footer auf.

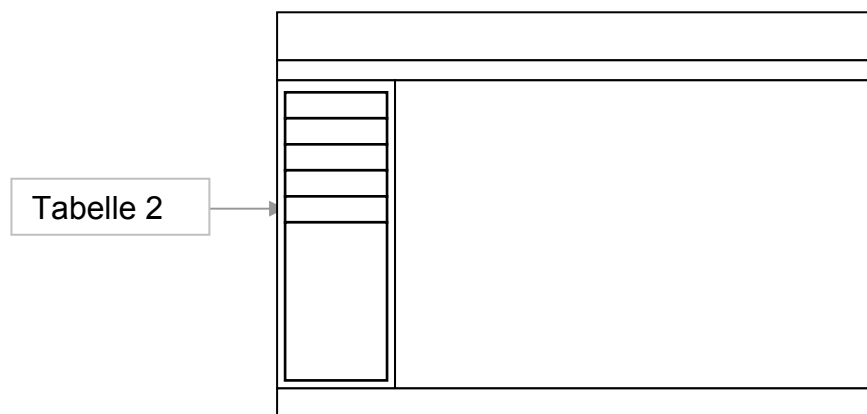


Damit ist die Grundstruktur der Seite fertig. Spätestens jetzt sollten Sie die Seite in ihrem vorher vorbereiteten Projektverzeichnis im Ordner pages unter dem Namen index.html abspeichern.

Verschachtelte Tabellen

Am Beispiel der Navigation soll nun noch die Anwendung verschachtelter Tabellen beschrieben werden.

Damit die Linkliste im Navigationsbereich strukturiert werden kann, setzen Sie in die Navigationszelle der Haupttabelle eine zweite Tabelle.

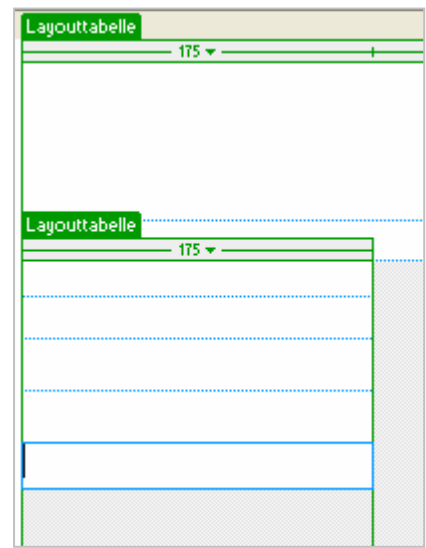
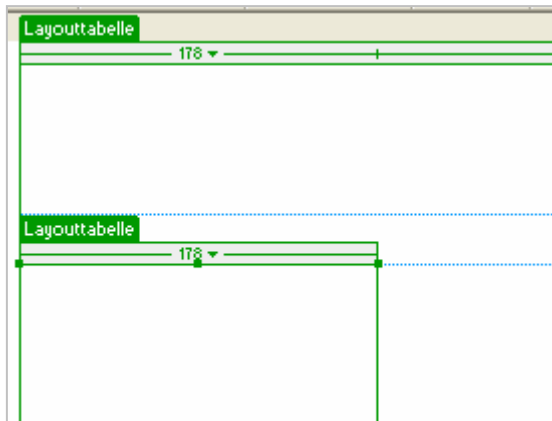


- Klicken Sie dazu auf die Schaltfläche Layouttabelle erstellen in der Symbolleiste.

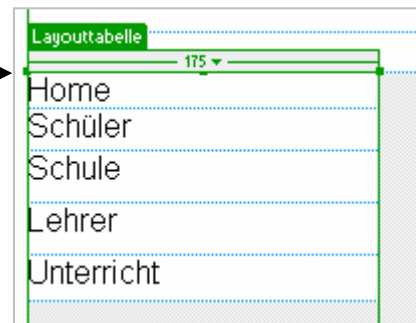


Wenn Sie nun in die linke obere Ecke der Navigationszelle klicken und ein Rechteck aufziehen, setzt Dreamweaver sofort eine an die Zelle angepasste Tabelle ein. Das

erkennen Sie daran, dass der Zellenrand jetzt nicht mehr blau sondern grün dargestellt wird und der Reiter Layouttabelle erscheint.



- Wechseln Sie nun zur Codansicht.
- Entfernen Sie in Zeile 23 das Attribut height = "xxx" aus dem td-Tag.
- Wechseln Sie nun zur Entwurfsansicht.
- Setzen Sie unter die hellblaue Zelle noch vier weitere mit etwa gleicher Höhe.
- Schreiben Sie folgende Wörter in die einzelnen Zellen
- Wechseln Sie dann zur Codansicht.
- Gleichen Sie nun die Höhe jeder Zelle an, indem Sie die Werte im height-Attribut korrigieren.



```

<tr>
  <td width="175" valign="top">Home</td>
</tr>
<tr>
  <td height="20" valign="top">Schüler</td>
</tr>
<tr>
  <td height="20" valign="top">Schule</td>
</tr>
<tr>
  <td height="20" valign="top">Lehrer</td>
</tr>
<tr>
  <td height="20" valign="top">Unterricht</td>
</tr>

```

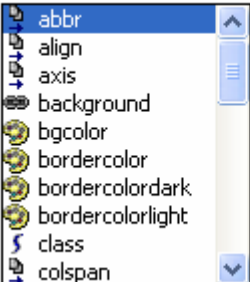
Da Sie das height-Attribut der ersten Zelle (home) vorher gelöscht hatten, müssen Sie es nun neu eingeben. Sie benutzen dazu eine Hilfsfunktion von Dreamweaver, die das Schreiben von Code beschleunigt und Schreibfehler vermeiden hilft.

- Platzieren Sie den Cursor direkt hinter td.

```
<td width="175" valign="top">Home</td>
```

- Drücken Sie die Leertaste.

Ein Dropdownmenü klappt auf.

```
<td width="175" valign="top">Home</td>
/tr>

```

- Tippen Sie „hei“ auf der Tastatur. Dreamweaver scrollt zum Listeneintrag „height“.
- Drücken Sie die Return-Taste.
- Dreamweaver fügt das Attribut „height“ ein und setzt den Cursor zwischen die Anführungszeichen.

```
height=""
```

- Tippen Sie nun den Wert 20 ein.

Damit ist die Vorarbeit für die Navigation der Seite abgeschlossen.

- Wechseln Sie nun zur Entwurfsansicht um die Überschrift der Seite einzugeben.
- Klicken Sie dazu in den Banner-Bereich.
- Geben Sie dann den Namen ihrer Schule ein. Formatieren Sie bitte weder die Schrift noch die Ausrichtung. Alle Formatierungen verpacken wir in einer CSS-Datei.