

Ich habe mich schon immer gefragt, wie man ein Bild auf einer Webseite schützen kann, ohne JavaScript zu verwenden. Nun bin ich auf eine (zwei...) Lösung(en) gestossen:

1. Man kann in «GoLive» (oder einer anderen Webdesign Applikation) eine Tabelle erstellen, ein Feld markieren und als Hintergrundbild das gewünschte Bild auswählen. Dann konvertiert man die Tabelle in ein Layout-Raster (Tabelle anwählen -> Inspektor -> Konvertieren) und reduziert/vergrössert es anschliessend auf die gewünschte Grösse.

Oder man verwendet einfach folgenden HTML-Code, den man zwischen <body> und </body> Tag einfügt:

```
<div id="Ebene1">
  <table border="0" cellspacing="0" cellpadding="0" cool gridx="16" gridy="16" showgridx showgridy
width="708" height="105" background="/pfad/zum/BILD.gif">
  <tr height="104">
    <td width="707" height="104"></td>
    <td width="1" height="104"><spacer type="block" width="1" ↵
height="104"></td>
  </tr>
  <tr height="1" cntrlrow>
    <td width="707" height="1"><spacer type="block" width="707" ↵
height="1"></td>
    <td width="1" height="1"></td>
  </tr>
</table>
```

2. Den selben Effekt erzielt man mit einem Rahmen, statt einer Tabelle: In GoLive einen Rahmen einfügen, als Hintergrundbild das gewünschte Bild auswählen... (danach weiter wie oben!)

Oder per HTML-Code:

```
<html>
  <head>
    <style>
      #Ebene1 { background-image: url(/pfad/zum/BILD.gif); position: absolute;↵
top: 49px; left: 226px; width: 567px; height: 567px; visibility: visible;↵
display: block }
    </style>
  </head>

  <body>
    <div id="Ebene1">

  </div>
</body>
</html>
```

Jetzt müssen Sie nur noch die roten Textpassagen durch den entsprechenden Pfad und Bildnamen ersetzen... Fertig!