



### Erstellen von Web-Seiten mit dem Programm MS Expression Web 4

#### Aufgabe 1

Starte das Programm MS Expression Web 4 und erstelle folgende zentrierte Objekte mit den angegebenen Attributen:

- eine neue Seite mit dem Titel „Testseite“ und einem hellgelben Seitenhintergrund,
- eine Überschrift und einen zweizeiligen Text in der Schriftart Arial, dem Schriftstil Fett und der Schriftfarbe Rot,
- eine horizontale Linie mit der Breite 1000 Pixel darunter,
- eine Tabelle mit 3 Spalten und zwei Zeilen und einer Breite von 1000 Pixel,
- in die erste Zelle der Tabelle links oben ein kleines Bild mit einer Breite von 200 Pixel,
- einen Hyperlink auf das Bild mit der Webadresse der Schulhomepage als Zieladresse,
- ein Map in dem Bild mit einem passenden Alternativtext.

```
<html>
<head>
  <title>Testseite</title>
  <style type="text/css">
    .auto-style1 {font-family: Arial, Helvetica, sans-serif;text-align: center;font-size: x-large;}
    .auto-style3 {font-family: Arial, Helvetica, sans-serif;text-align: center;font-size: medium;}
    .auto-style4 {border-width: 0px;}
  </style>
</head>
<body style="background-color: #FFFFCC">
  <p class="auto-style1"><strong>Testseite</strong></p>
  <p class="auto-style3">Bei dieser Seite handelt es sich um einen Versuch, Objekte innerhalb einer
  Web-Seite zu erstellen. Es sollen Texte, eine Linie, ein Bild und ein Hyperlink eingebaut werden.
  Der Link auf das Bild ist mit der Homepage der Schule zu verbinden.</p>
  <hr style="width: 1000px" />
  <table align="center" style="width: 1000px">
    <tr>
      <td><a href="http://www.realschule-musterhausen.de">
        <map id="ImgMap0" name="ImgMap0"><area alt="Innenteil" title="Innenteil"
        coords="53, 50, 26" shape="circle" /></map>
        </a>
      </td>
      <td>&nbsp;</td>
      <td>&nbsp;</td>
    </tr>
    <tr>
      <td>&nbsp;</td><td>&nbsp;</td><td>&nbsp;</td>
    </tr>
  </table>
</body>
</html>
```



## Testseite

Bei dieser Seite handelt es sich um einen Versuch, Objekte innerhalb einer Web-Seite zu erstellen. Es sollen Texte, eine Linie, ein Bild und ein Hyperlink eingebaut werden. Der Link auf das Bild ist mit der Homepage der Schule zu verbinden.



### Aufgabe 2

Es soll mit dem Programm **MS Expression Web 4** eine Webseite erstellt werden, bei der von einer sinnvoll gestalteten Startseite (**index.html**) aus auf eine weitere Seite mit einem selbstgewählten Inhalt verlinkt wird. Diese zweite Seite ist mit einem Zurück-Button oder verlinkten Text auszustatten.

Benötigte Bilder sind selbst zu wählen und in die passende Größe zu bringen.

Alle erstellten HTML-Dateien und Bilder sind in einem Verzeichnis mit dem Namen **kl-name-vorname-ws1** zu speichern.

### Lösung

<i>index.html</i>	<i>seite2.html</i>
<pre>&lt;html &gt; &lt;head&gt; &lt;title&gt;Meine erste Web-Seite&lt;/title&gt; &lt;style type="text/css"&gt; .auto-style1 {font-family: Arial, Helvetica, sans-serif;     color: #FF0000; font-size: x-large; text-align:     center; background-color: #FFFFFF;} .auto-style2 {font-family: Arial, Helvetica, sans-serif;     text-align: center;background-color:     FFFFFF;} &lt;/style&gt; &lt;/head&gt;  &lt;body&gt; &lt;p class="auto-style1"&gt;&lt;strong&gt;Meine erste Web- Seite&lt;/strong&gt;&lt;/p&gt; &lt;p class="auto-style2"&gt;&lt;strong&gt;&lt;a href="seite2.html"&gt;Verlinkung&lt;/a&gt; auf die Seite 2&lt;/strong&gt;&lt;/p&gt; &lt;/body&gt; &lt;/html&gt;</pre>	<pre>&lt;html&gt; &lt;head&gt; &lt;title&gt;Meine erste Web-Seite&lt;/title&gt; &lt;style type="text/css"&gt; .auto-style1 {font-family: Arial, Helvetica,     sans-serif;color: #0000FF;font-size:     x-large;text-align: center;background-color:     #FFFFFF;} .auto-style2 {font-family: Arial, Helvetica,     sans-serif;text-align: center;     background-color: #FFFFFF;} &lt;/style&gt; &lt;/head&gt; &lt;body&gt; &lt;p class="auto-style1"&gt;&lt;strong&gt;Meine zweite Web-Seite&lt;/strong&gt;&lt;/p&gt; &lt;p class="auto-style2"&gt;&lt;strong&gt;&lt;a href="index.html"&gt;Verlinkung&lt;/a&gt; auf die Seite index.html&lt;/strong&gt;&lt;/p&gt; &lt;/body&gt; &lt;/html&gt;</pre>