

Arbeitspaket

Eigene Fonts



Techniken:

- » **Schrift konvertieren**
- » **Schrift in CSS einbinden und benutzen**

Materialpaket: **Eigene Schrift**

1. Hintergrundmuster für den Body und Hintergrundbild für den Wrapper sind vorgegeben. Die vorgegeben Elemente „bg.png“ und „wrapperbg.png“ können jetzt schon einmal als Hintergrundgrafiken in CSS gesetzt werden (mit Eigenschaft „background-image“). Dazu natürlich erst einmal die Grundhtml-Struktur + Wrapper erstellen.
2. Such dir eine Schriftart (z.B. auf dafont.com) oder nimm die Schrift aus dem Arbeitspaket im Ordner „fonts“.
3. Gehe auf <http://www.fontsquirrel.com/fontface/generator> und konvertiere die Schrift in verschiedene Format.
Bei Schrift ist es wie mit Videos, Audio usw... Die Browser unterstützen immer nur ganz bestimmte Formate, deshalb müssen sämtliche Schriftformate (SVG, TTF usw.) vorbereitet werden, um möglichst viele Browser zu bedienen.
4. Lade das Schriftpaket herunter und füge die entstandenen Schriften in den Ordner „fonts“ (nur die Schriften, nicht die mitgelieferten Beispieldateien)
5. Das Einbinden in CSS erfolgt mit einem langen Import-Script, kopier dir am besten den Einbettungscode aus der Lösungs-HTML (der Abschnitt „@font-face“).
6. Die Pfade und Namen in Einbettungscode anpassen (Ordner und Schriftart-Name).
7. Jetzt Text im Wrapper setzen (mit h1, h2, p usw.)
8. In CSS die Text-Tags mit der Eigenschaft font-family stylen.
Der erste Wert ist dabei der Name der neuen Schrift, mit Komma werden alternative Schriften dem Browser angeboten, falls er keine eigenen Fonts unterstützt (ältere Browser).

ZUSATZ: Schrift von Google

*Google bietet eine große Palette von frei verfügbaren Schriften an. Die Schriften liegen schon fertig konvertiert und einsatzbereit auf den Google-Servern. Zum Einbinden muss nur eine Zeile Code in den Header des HTML-Dokuments geschrieben werden.
Mehr Infos unter: <http://www.google.com/webfonts>*