

Externe Schriften einbinden auf dem Apache

Externe Schriften können ganz einfach über .htaccess im Apache erlaubt und der Zugriff auf den Domainbereich eingeschränkt werden! Das Web Open Font Format (WOFF) hat sich bereits durchgesetzt und wird von allen gängigen Browsern unterstützt, das WOFF2 Format ist besser komprimiert und wird auch schon von einigen Browsern unterstützt.

.htaccess

```
<IfModule mod_mime.c>
  AddType application/x-font-ttf .ttf
  AddType application/vnd.ms-fontobject .eot
  AddType application/font-otf .otf
  AddType application/font-woff .woff
  AddType application/font-woff2 .woff2
</IfModule>
<FilesMatch "\.(ttf|otf|svg|eot|woff|woff2)$">
  SetEnvIf Origin "^http(s)?://(.+\.)?(gocher\.me)$" origin_is=$0
  Header set Access-Control-Allow-Origin %{origin_is}e env=origin_is
</FilesMatch>
```

schrift.css

```
@font-face {
  font-family: SCHRIFTNAME;
  src: url('SCHRIFTNAME.eot') format('eot'),
       url('SCHRIFTNAME.woff') format('woff'),
       url('SCHRIFTNAME.woff2') format('woff2'),
       url('SCHRIFTNAME.ttf') format('truetype'),
  /* url('SCHRIFTNAME.odt') format('truetype'), */
       url('SCHRIFTNAME.svg#svgfontname') format('svg');
  font-weight: normal;
  font-style: normal;
}
```

AUTOR: UDO SCHMAL, VERÖFFENTLICHT: 27.11.2013, LETZTE ÄNDERUNG: 03.02.2016

© Copyright 2020 Udo Schmal (/)