

Schriften in CSS einbinden

Schriften sollten immer LOCAL auf dem WEBSpace gespeichert werden. Bei Verlinkungen z.B. bei Google Schriften ist die DSGVO nicht sicher gestellt.

Schriften von Google installieren

Auf folgende Seite sich die passende Schrift aussuchen:

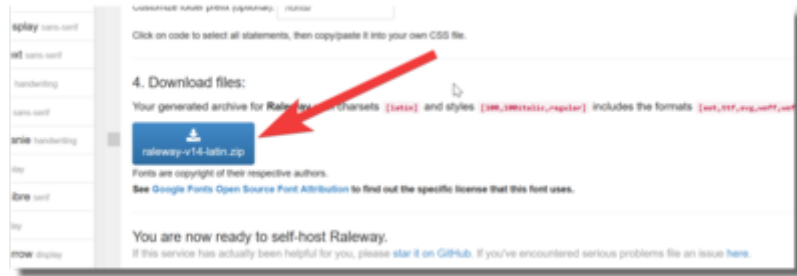
<https://google-webfonts-helper.herokuapp.com/fonts/raleway?subsets=latin>

Die Schrift aussuchen und Arten welche man haben möchte selectieren

Weiter nach unten zu Punkt 3 scrollen und den CSS Content kopieren.

Dieser in die CSS vom Projekt rein kopieren. Dabei ist auf die Pfadangabe zu achten welche auch bei Punkt 3 am Ende korrigiert werden kann.

Weiter nach unten zu Punkt 4 scrollen und die gepackten Fonts herunter laden.



Die Datei entpacken und in das entsprechende Verzeichnis des Projekts kopieren.

font-weight

Die CSS Eigenschaft `font-weight` definiert die Dicke der Schrift. Einige Schriftarten sind jedoch nicht in allen Werten verfügbar und unterstützen bspw. nur die Werte `normal` und `bold`.

Syntax

Formal syntax: `<font-weight-absolute> | bolder | lighter`

wobei

`<font-weight-absolute> = normal | bold | <number>`

`font-weight: normal`
`font-weight: bold`

`font-weight: lighter`
`font-weight: bolder`

`font-weight: 100`
`font-weight: 200`
`font-weight: 300`
`font-weight: 400`
`font-weight: 500`
`font-weight: 600`
`font-weight: 700`
`font-weight: 800`
`font-weight: 900`

`font-weight: inherit`

Mit `font-weight` können Sie die Strichstärke bestimmen. Folgende Angaben sind möglich:

- `lighter`, dünner als im Elternelement
- `normal`, normale Strichstärke
- `bold`, fett
- `bolder`, fetter als im Elternelement
- `100,200,300,400,500,600,700,800,900`, extra-dünn (100) bis extrafett (900)

- inherit, Strichstärke des Elterelements



Beachten Sie: Eine für ein Element festgelegte Strichstärke wird ohne Ihr Zutun an die Kindelemente vererbt.



Beachten Sie: Die Angaben lighter und bolder sind keine absoluten Stärkeangaben, sondern vermindern bzw. erhöhen den vom Elterelement geerbten Stärkewert.

Bei den numerischen Werten entspricht die Angabe 500 dem im DTP-Bereich üblichen Begriff „medium“, die Angabe 700 dem Begriff „bold“. Beachten Sie: Abhängig von Schriftart und Browser werden die Angaben unterschiedlich umgesetzt. Der IE8 beispielsweise stellt für Arial nur zwei verschiedene Schriftdicken dar; Internetexplorer < 8 verwenden 3 verschiedene Schriftdicken.

From:

<https://wiki.hennweb.de/> - **HennWeb**

Permanent link:

<https://wiki.hennweb.de/doku.php?id=programmieren:css:schriften&rev=1583660797>

Last update: **08/03/2020 10:46**

