

Child Themes

1 Warum Child Themes

- Änderung direkt in einem Theme werden bei einer Aktualisierung überschrieben.
- Fehlerhafte Änderungen können die Funktionalität des Themes zerstören.

2 Child Theme anlegen

Eine Anleitung findet man z.B. [hier](#).

Die wichtigsten Schritte sind:

(Achtung: Bei **Template**: unbedingt die Schreibweise verwenden, die für den zugehörigen Themes-Ordner auf dem Server verwendet wird. Sonst wird das Theme nicht gefunden. Der **Theme Name** kann frei vergeben werden und ist das, was in der Themes-Vorschau im WP-Backend als Theme-Name angezeigt wird.)

Stylesheet

In diesem Ordner wird eine [Stylesheet](#)-Datei `style.css` angelegt. Sie enthält als Information folgenden [Kommentar](#):

```
/*
Theme Name: TwentySixteen Child
Description: Layout für unseren Verein .V.
Author: Vorname Nachname
Author URI: https://selfhtml.org/
Template: twenty-sixteen
Version: 1.0
Text Domain: twenty-sixteen-child
*/
```

Beachten Sie: Tragen Sie bei Template den Namen des Parent-Themes ein. Sonst wird das dazugehörige Theme nicht gefunden.



functions.php

Danach erstellen Sie eine Datei `functions.php`. In dieser wird festgelegt, dass zunächst das Stylesheet des Original-Themes (parent-style) geladen wird. Erst danach wird das Stylesheet des Child-Themes (child-theme-css) geladen.

```
functions.php
<?php
/**
 * Child theme Stylesheet einbinden
 */

function child_theme_styles() {
    wp_enqueue_style( 'parent-style', get_template_directory_uri() . '/style.css' );
    wp_enqueue_style( 'child-theme-css', get_stylesheet_directory_uri() . '/style.css' , array('parent-style'));
}
add_action( 'wp_enqueue_scripts', 'child_theme_styles' );>
```

3 css anpassen

... kann man im Backend von WP hier im Theme-Datei-Editor.

Mit dem [Seiteninspektor](#) können Sie Elemente untersuchen, um herauszufinden, wo Sie css-Anweisungen anpassen müssen, um bestimmte Elemente zu bearbeiten.

