

# 360ty Elementor Addon - WordPress Plugin [DE] | Slides3

## installation

### WordPress Dashboard

1. Lade das Plugin [hier](#) herunter
2. Gehe zu deinem WordPress Dashboard -> Plugins
3. Klicke auf den "Installieren" Button rechts neben der Überschrift "Plugins"
4. An der selben stelle, klicke nun auf den "Plugin hochladen" Button, wähle die heruntergeladene .zip Datei aus und klicke auf Jetzt installieren
5. Klicke auf den "Plugin aktivieren" Button
6. Nun sollte eine Widget-Kategorie namens "360ty" im Elementor Widget-Tab zu sehen sein.

### Filebrowser

1. Lade das Plugin hier herunter und entpacke die .zip Datei
2. Wechsle zu deinem WordPress Ordner -> wp-content-> plugins
3. Füge den extrahierten Ordner in den Plugins Ordner ein
4. Aktiviere das "360ty Elementor Addon" Plugin in deinem WordPress Dashboard -> Plugins -> installierte Plugins
5. Nun sollte eine Widget-Kategorie namens "360ty" im Elementor Widget-

Tab zu sehen sein.

# CLI

## Windows

1. Öffne eine Terminalanwendung (z.B.: CMD)
2. Wechsle zu deinem WordPress Ordner (cd FILEPATH/TO/WORDPRESS)
3. Gehe zum Plugins Ordner (cd wp-content/plugins)
4. führe diese Commandline aus:

```
git clone https://github.com/Jonas-360ty/360ty_Elementor_Addon_Plugin.git
```

## Linux

1. Öffne eine Terminalanwendung (z.B.: Shell)
2. Wechsle zu deinem WordPress Ordner (cd FILEPATH/TO/WORDPRESS)
3. Gehe zum Plugins Ordner (cd wp-content/plugins)
4. führe diese Commandline aus:

```
git clone https://github.com/Jonas-360ty/360ty_Elementor_Addon_Plugin.git
```

## Mac-OS

1. Öffne eine Terminalanwendung (z.B.: Terminal)
2. Wechsle zu deinem WordPress Ordner (cd FILEPATH/TO/WORDPRESS)
3. Gehe zum Plugins Ordner (cd wp-content/plugins)
4. führe diese Commandline aus:

```
git clone https://github.com/Jonas-360ty/360ty_Elementor_Addon_Plugin.git
```

# SSH

## Windows

1. Öffne einen SSH Client (z.B.: Putty)
2. Verbinde dich mit deinem Webserver, auf dem WordPress liegt
3. Wechsle zu deinem WordPress Ordner (cd FILEPATH/TO/WORDPRESS)
4. Gehe zum Plugins Ordner (cd wp-content/plugins)
5. führe diese Commandline aus:

```
git clone ssh://git@github.com:Jonas-360ty/360ty_Elementor_Addon_Plugin.git
```

## Linux

1. Öffne eine Terminalanwendung (z.B.: Shell)
2. Verbinde dich mit deinem Webserver, auf dem WordPress liegt
3. Wechsle zu deinem WordPress Ordner (cd FILEPATH/TO/WORDPRESS)
4. Gehe zum Plugins Ordner (cd wp-content/plugins)
5. führe diese Commandline aus:

```
git clone ssh://git@github.com:Jonas-360ty/360ty_Elementor_Addon_Plugin.git
```

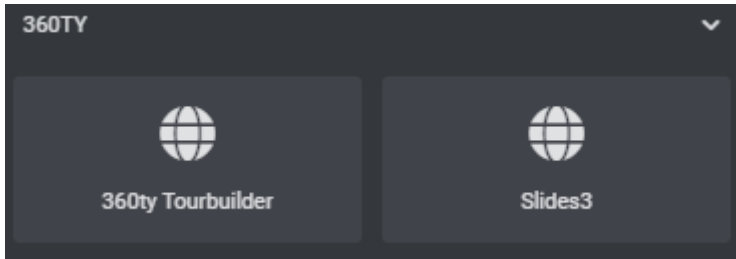
## Mac-OS

1. Öffne eine Terminalanwendung (z.B.: Terminal)
2. Verbinde dich mit deinem Webserver, auf dem WordPress liegt
3. Wechsle zu deinem WordPress Ordner (cd FILEPATH/TO/WORDPRESS)
4. Gehe zum Plugins Ordner (cd wp-content/plugins)
5. führe diese Commandline aus:

```
git clone ssh://git@github.com:Jonas-360ty/360ty_Elementor_Addon_Plugin.git
```

# Plugin Guide

Sobald Das Plugin Installiert und Aktiviert wurde, kommt beim Elementor Widget-Panel eine neue Kategorie "360ty" zum Vorschein, in der das Slides3 Widget zu finden ist



## Controls

### Section: Inhalt

#### Subsection: Settings

##### Load Tour

Das einschalten von "Load Tour" verhindert, dass die Tour im Elementor Editor ladet. Da Elementor bei jeder Änderung das ganze Widget neu ladet, wird bei jeder Änderung auch die Tour neu geladen. Wenn die Tour öfters neu geladen wird überfüllt das der WebGL Context des Browsers, was dazu führt, dass der Browser sehr langsam wird, oder sogar abstürzt.

##### Screenshot Button

Das einschalten von "Screenshot Button" erstellt bei jeder Slide einen Button der das **360ty Screenshot Studio** auf der jetzigen Position öffnet. Dieser Button ist neben dem "zurück" Button platziert und nur Sichtbar, wenn die Tour Aktiv ist.

#### Subsection: Homeslide

Die Homeslide ist der Startpunkt Slides. Diese hat ein anderes Layout als Die normalen Slides.

##### Tab: Content

## Headline

Die Überschrift der Homeslide

## Sub-Headline

Die Unterüberschrift der Homeslide

## Start Slide Button label

Der Text, der im Button steht, der die Slides startet

## Logo

Das Logo das Rechts unten in der Homeslide angezeigt wird

## Logo Link

Der Link der aufgerufen wird, wenn das Logo angeklickt wird

## Tab: Background

### Background Type

Was für ein Hintergrund bei der Homeslide benutzt werden soll

- Tour:  
Als Hintergrund wird eine 360° Tour benutzt
- Image:  
Als Hintergrund wird ein Bild benutzt
- Video:  
Als Hintergrund wird ein Video benutzt.  
Falls du Cloudflare Stream zur bereitstellung deiner Videos benutzt, kann die ID des Video hier eingefügt werden

## Subsection: Navbar

### Social Buttons

Erstellt einen Social Media Button an der rechten Seite der Navbar

## Social Type

Der Social Type bestimmt das Icon, welches für den Button genutzt wird

## Social URL

Die URL, die geöffnet wird, wenn der Social Media Button angeklickt wird

## Subsection: About us & Partner

Hier wird der Inhalt des "Über uns" Panels bestimmt

### Tab: About us

#### About us & Partner

Wird dies auf "show" gestellt, werden in der Navbar die "Über uns" und "Partner" Buttons erstellt

#### Headline

Die Überschrift des "Über uns" Panels

#### Sub-headline

Die Unterüberschrift des "Über uns" Panels

#### Description

Der Text/Beschreibung des "Über uns" Panels

#### Image

Ein Bild, das vor der Description eingefügt werden kann

### Tab: Partner

#### Name

Wie das Element im Elementor Editor heißen soll. Ändert nichts an den Slides

## Link

Die URL, die geöffnet werden soll, wenn auf den Partner geklickt wird

## Image

Das Bild, welches für den Partner genutzt werden soll

## Subsection: Slides

Hier werden die Slides erstellt

### Slide Name

Wie das Element im Elementor Editor heißen soll. Ändert nichts an den Slides. Hilft aber den Überblick zu Behalten.

### Direction

Die Slider Richtung der Slide.

vertikal -> Mainslide

horizontal -> Subslide

**Die erste Slide muss eine vertikale sein!**

Die horizontalen Slides binden sich immer an die letzte vertikale Slide an.

### Tab: Content

der Inhalt der Slide

#### Headline

Die Überschrift der Slide

#### Tour-start Button Label

Der Text, der im Button steht, welcher die Tour startet

#### Facebook Button URL

Der Facebook link zur Tour

Falls der Button nicht erwünscht ist, kann dieses Feld leer gelassen werden

#### Description

Eine Beschreibung zur Slide

## Photographer

Der Fotograf des Bildes

## Location

Der Ort der Bildes

## Tab: Tour

Die Einstellungen zur Tour der Slide

### Basepath

Die URL auf der die Tourdateien der gewünschten Tour liegen

### Node

die ID der Node auf der gestartet werden soll

### FOV

Das Field of View/ der Zoom-wert auf der die Tour gestartet wird.

- Die Grenzwerte dabei sind bei je nach Tour und Node anders. Meistens jedoch zwischen 5 und 100.
- Kleiner Wert -> reingezoomt
- Großer Wert -> rausgezoomt
- Standard -> 70

### Tilt

Der vertikale Wert der start Position der Tour in °

- Grenzwerte: -90 - 90
- -90 -> 90° nach unten
- 90 -> 90° nach oben
- 0 -> gerade aus

### Pan

Der horizontale Wert der start Position der Tour in °

- Grenzwerte: -360 - 360
- -90 -> viertel Drehung nach Rechts
- 180-> halbe Drehung nach Links
- 0 -> gerade aus

## Section: Stil

### Slides Colors

Hier werden die Primären und Sekundären Farben angegeben. Diese beeinflussen einige Elemente der Slides, wie zB die Farbe der Buttons

---

Revision #6

Created Thu, Apr 29, 2021 7:23 AM by Jonas

Updated Thu, Apr 29, 2021 9:38 AM by Jonas