Wordpress: Übersicht der Einstellungen

Damit die Seite funktioniert, müssen Einstellungen, Beiträge und Seiten richtig in WordPress eingestellt sein. Hier sind alle Einstellungen, die für das Einbinden nötig sind, noch einmal auf einen Blick aufgelistet.

1. Allgemeine Einstellungen

1.1. Linkstruktur festlegen (Permalinks)

Unter Einstellungen – Permalinks müssen die URL-Struktur als individuelle Struktur und die Kategorie-Basis aus dem Bild übernommen werden.

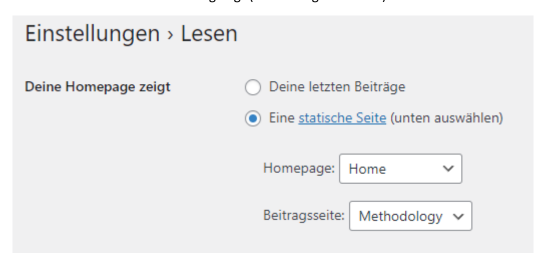


2. Seiten

Das Toolkit besteht aus drei Seiten, von denen zwei in Wordpress eingerichtet werden müssen.

2.1. Home

- leere Seite
- Permalink: /home
- wird als statische Startseite festgelegt (Einstellungen Lesen)



2.2. Methoden

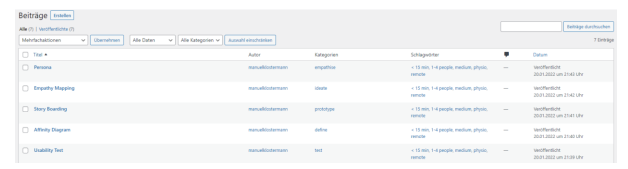
- leere Seite
- Permalink: /methodology
- wird als Beitragsseite festgelegt (Einstellungen Lesen, vgl. 2a)

2.3. Templates

- Seite kann in Wordpress gefüllt werden mit Inhalten: Texte, Links, Bilder etc.
- Permalink: /templates

3. Beiträge (Methoden):

Jede Methode wird als eigener Beitrag erstellt.



3.1. Allgemein

Jeder Beitrag besitzt...

- Ein Beitragsbild
- Eine der Phasen als Kategorie
 - o define
 - o empathise
 - o ideate
 - o **prototype**
 - o test
- Schlagwörter
- Textauszug (Kurzbeschreibung)
- Methodeninhalt (vgl. 3.2)

3.2. Schlagwörter

Anhand der Beitragsschlagwörter können die Methoden gefiltert werden. Die genauen Bezeichnungen der Filter sind im Frontityprojekt in der Datei list.js zu finden.

3.3. Struktur des Inhalts

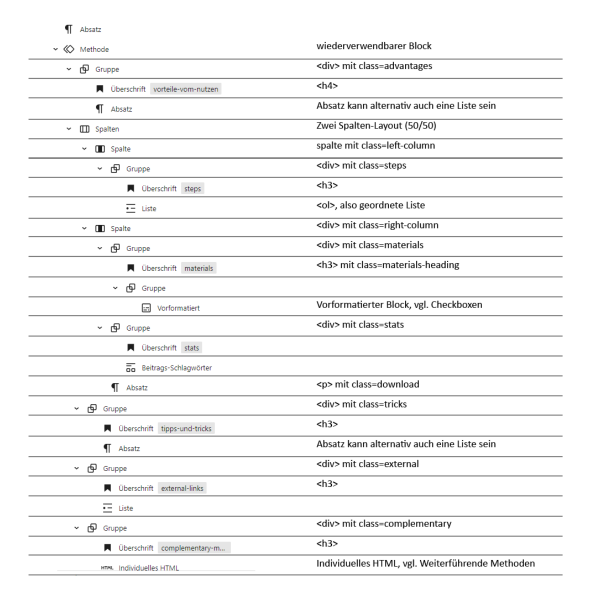
Der Inhalt einer Methode und damit eines Beitrags ist immer gleich aufgebaut und muss für das Design exakt die gleichen Wordpress-Blöcke und CSS-Klassen benutzen. Die mitgelieferte json-Datei **methode.json** gibt diese Struktur vor und in Wordpress als wiederverwendbarer Block

importiert und verwendet werden, in dem man den importieren Block in einen normalen Block umwandelt und den Inhalt beitragsspezifisch dann bearbeiten kann.



Falls es beim Import der json-Datei Probleme gibt, so ist die Struktur eines Beitrags wie folgt:

Man beachte, dass die jeweiligen CSS-Klassen über die Funktion *Erweitert - Zusätzliche CSS-Klasse(n)* ergänzt werden müssen.



3.4. Checkboxen

Über vorformatieren Text lassen sich anklickbare Checkboxen ohne zusätzliche Hilfetools einbauen. Dazu werden im vorformatieren Text durch die Funktion "Als HTML bearbeiten" Checkboxen mit folgendem Code eingefügt:

material1	
material2	
material3	

<input type="checkbox" name="material1" id="material1">Material1

3.5. Weiterführende Methoden:

Durch einen kleinen Trick lassen sich In einem individuellen HTML-Block zwei weiterführende Methoden einbauen. Die Links müssen dabei angepasst werden, auf die richtige Struktur ist dabei zu achten. Sollte der Block richtig eingebunden sein, werden weitere Methoden am Ende der Seite angezeigt.

```
<div classname="hidden">
<method1>/methodology/empathy-mapping</method1>
<method2>/methodology/usability-test/</method2>
</div>
```

4. Schnittstelle zwischen Frontity und Wordpress

Frontity erhält die Wordpressdaten über eine durch Wordpress mitgelieferte URL, die mit /wordpress endet. Diese muss in der frontity-settings.js-Datei auf die genutzte Wordpress-Installation geändert werden. (Zeile 31)

Stand jetzt werden auf der Webseite im Code ausgewählte Methoden als beliebte Methoden festgelegt. Für diese müssen eventuell die URLs in der list.js – Datei angepasst werden (Zeile 155&156), ansonsten erscheint ein "tags undefined"-Error.

```
//POPULAR METHODS

//Sind im Moment noch hard gecodet, hier die Methoden festlegen:

let firstPost = state.source["post"][state.source.get("/methodology/usability-test/").id];

let secondPost = state.source["post"][state.source.get("/methodology/methode-interview/").id];
```

Einen guten Einstieg in Frontity bietet das offizielle Tutorial zum Erstellen eines eigenen Themes:

https://tutorial.frontity.org/