Cirsium

Kleine HTML Seite mit pandoc und markdown

auf github.com - itbayer, Dez. 2013

Contents

Makefile	1
Installation	2
Datei Aufbau	2

Dies ist eine Auskopplung der Statik¹ Funktion aus Rumex (STEFAN BLECHSCHMIDT, 2013) und ermöglicht es eine einfache HTML Seite² zu erstellen.

Verweise auf externe Literatur "Literaturverzeichnis" werden unterstützt.

Makefile

Die Seite wird mittels make erstellt

• make

oder einzeln

- make html bzw. make index.html
- make pdf bzw. make index.pdf
- make README.markdown

Dabei wird auch die github.com README Datei aus den Einzel Dateien aktualisiert.

Achtung: Hier muss in der Makefile Datei evtl. nach editiert werden. Zur Zeit wird die README.markdown aus den Dateien

¹Als Formatierung wird die Vorlage der statik.css aus Rumex verwendet.

²Funktioniert natürlich auch auf github.com.

- 100-vorwort.md
- 200-makefile.md
- 300-datei_aufbau.md

erstellt.

Einstellung der Verzeichnistiefe

In der Datei Makefile kann über die Variabel TD die Verzeichnistiefe eingestellt werden. Die angegebene Zahl bestimmt die Tiefe. Wird die Variable kommentiert, wird kein Verzeichnis angezeigt.

Standard = 1.

Siehe dazu auch Makefile.

Installation

- Download: https://github.com/itbayer/cirsium/archive/gh-pages.zip
- Verzeichnis erstellen
- Archiv im Verzeichnis entpacken
- Dateien editieren
- make
- Dateien veröffentlichen

Datei Aufbau

Die Sortierung der Text Daten wird durch eine Vornummer bestimmt.

Beispiel:

- 000-start.md
- 100-vorwort.md
- 200-k1.md
- 300-k2.md
- 400-k3.md
- \bullet 999-ende.md

Impressum

Verwendung: Entwicklung Stefan Blechschmidt Auggenbach 9

94357 Konzell

 $Kontakt:\ sbATit-bayerPUNKTde$

STEFAN BLECHSCHMIDT: $Der\ Homepage\ Baukasten$. URL
http://www.it-bayer.de/rumex/