2025/10/29 01:25 1/3 Rezepte in Dokuwiki

Rezepte in Dokuwiki

Seitenvorlagen nutzen

Da Rezepte in der Regel eine wiederkehrende Textstrukturierung aufweisen, empfiehlt sich die Verwendung einer darauf angepassten Seitenvorlage.

Voraussetzung ist, dass alle Rezepte inner- oder unterhalb eines gemeinsamen Namensraums \$myNamespace angelegt werden.

Unter dieser Bedingung kann eine entsprechend der Dokuwiki-Artikelsyntax formatierte Textdatei im Verzeichnis ./data/pages/\$myNamespace des gemeinsamen Namensraums \$myNamespace als Seitenvorlage angelegt werden.

Für Seitenvorlagen, die ausschließlich innerhalb des Namensraums \$myNamespace gelten sollen, muss dabei _template.txt (einfacher führender Unterstrich) als Name der Textdatei verwendet werden; Seitenvorlagen, die vererbt werden und damit auch für alle hierarchisch unterhalb von \$myNamespace liegenden Namensräume gelten sollen, sind unter dem Dateinamen _template.txt (doppelter führender Unterstrich) zu speichern.

Beispiel einer einfachen Seitenvorlage für Rezepte:

template.txt

Glossar anlegen

Da die Mengenangaben in Rezepten regelmäßig auf etablierten (SI-)Einheiten beruhen, bietet sich bei der Eingabe die Nutzung der zugehörigen Abkürzungen an.

Um diese auch semantisch zu kennzeichnen, muss die abgekürzte Einheit in das HTML-Tag <abbr></abbr> eingeschlossen werden; die volle Bezeichnung der Einheit - gegebenfalls zuzüglich kurzer erläuternder Hinweise - wird dann im title-Attribut festgehalten.

Dokuwiki stellt zu diesem Zweck bereits einen integrierten Mechanismus bereit, bei dem anwendungsspezifische Inhalte des Tags und dessen jeweiliges Attribut aus der Datei ./conf/acronyms.conf bezogen werden; indivuelle Inhalte können hingegen in einer Datei

./conf/acronyms.local.conf hinterlegt werden.

Die zu verwendende Syntax folgt der Dokuwiki-Vorlage ./conf/acronyms.conf (d.h. ein Eintrag pro Zeile gemäß dem Muster Tag-Inhalt Attribut-Text mit mind. einem trennenden Leerzeichen, Kommentare werden durch ein vorangestelltes Gatterzeichen gekennzeichnet).

Beispiel eines einfachen Einheiten-Glossars:

./conf/acronyms.local.conf

```
# Mengen
St. Stück
Proz.
        Prozent
Prom.
        Promille
v.H.
        von Hundert
# Volumina
EL Esslöffel
TL Teelöffel
gestr. gestrichen
geh.
        gehäuft
Msp.
        Messerspitze
l
    Liter
dΊ
        Dezilter, 1 dl = 100 ml
cl
        Centiliter, 1 \text{ cl} = 10 \text{ ml}
    Milliliter
ml
TBSP
        Esslöffel
TSP Teelöffel
cup Tasse, 1 cup (US) ≈ 236,59 ml
# Gewichte
kg Kilogramm
dag\ Dekagramm, 1 dag = 10 g
    Gramm
        Milligramm
mq
OZ
    Unze, 1 oz \approx 28,35 g
lb Pfund, 1 lb \approx 453,59 g
lbs Pfund, 1 lbs ≈ 453,59 g
# Zeiten
d
        Tage
    Stunden
min Minuten
        Sekunden
S
Std.
        Stunden
Min.
        Minuten
Sek.
        Sekunden
# Temperaturen
°F Grad Fahrenheit
```

2025/10/29 01:25 3/3 Rezepte in Dokuwiki

°C Grad Celsius

Eine Verwaltung dieser Datei über die Administrations-Oberfläche von Dokuwiki ist über das Plugin confmanager möglich.

Strukturierte Daten ausgeben

Hinsichtlich einer automatisierten Auswertung (z.B. durch Suchmaschinen) kann es sinnvoll erscheinen, die Inhalte gemäß etablierter Schemata zu strukturieren. Da die verschiedenen Implementationsmöglichkeiten mit unterschiedlichem Pflege- bzw Einrichtungsaufwand verbunden sind, ist im Einzelfall zu abzuwägen, ob der Nutzen strukturierter Daten den erforderlichen Aufwand rechtfertigt.

Eine einfache Implementierung kann durch Verwendung der Dokuwiki-Plugins adhoctags und adhoctables erzielt werden.

Nach deren Installation können entsprechende Tags und Attribute in den Seitenvorlagen hinterlegt werden.

Nachteil dieser Lösung ist der Bruch mit der bewusst einfach gehaltenen Dokuwiki-Syntax.

Eine aus Anwendersicht weniger komplexe und damit fehlerunanfälligere Alternative besteht in der Nutzung des struct-Plugins, mit dessen Hilfe sich Eingabemasken für die strukturierten Daten definieren lassen.

Nachteil dieser Lösung ist der relativ hohe Implementationsaufwand.

From:

https://matthias.moorkamp.info/ - Swap Space

Permanent link:

https://matthias.moorkamp.info/nerdkram:webdesign:rezepte-in-dokuwik

Last update: 2023/10/03 09:58

