# Polydocs Doku Website

Cloudintegration

Exported on 06/29/2022

### **Table of Contents**

1	Initiale Einrichtung	4
	Vorbereitungen abgeschlossen	
	Bearbeitung der lokalen Daten:	
3	VERY IMPORTANT	10
3.1	Veröffentlichen der Seiten:	11

#### https://docs.polydocs.io/

https://fellow-consulting. at lass ian. net/wiki/spaces/CLOUD/pages/1021509633/Polydocs+Doku+Website#Initiale-Einrichtung%5BhardBreak%5D (see page 0)

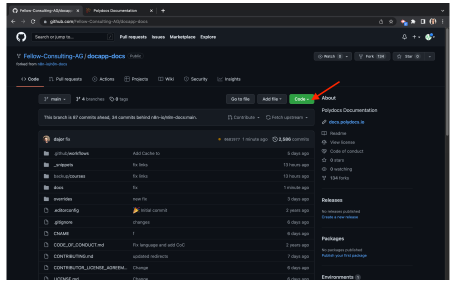
https://fellow-consulting.atlassian.net/wiki/spaces/CLOUD/pages/1021509633/Polydocs+Doku+Website#Bearbeitung-der-lokalen-Daten%3A(see page 0)

https://fellow-consulting.atlassian.net/wiki/spaces/CLOUD/pages/1021509633/Polydocs+Doku+Website#Ver%C3%B6ffentlichen-der-Seiten%3A(see page 0)

### 1 Initiale Einrichtung

Lokalen Ordner anlegen, z.B. /Users/kerstinmende/Documents/Polydocs\_docs

Git Repository der Website: https://github.com/Fellow-Consulting-AG/docapp-docs



https://github.com/Fellow-Consulting-AG/docapp-docs.git

In VS Code über Github-link importieren.

#### Installation:

Python3: https://realpython.com/installing-python/,

Homebrew (im Terminal): /bin/bash -c "\$(curl -fsSL https://raw.githubusercontent.com/

Homebrew/install/HEAD/install.sh)" ,

venv(im Terminal): brew install virtualenv venv )

In Taskleiste oben auf Terminal  $\rightarrow$  Neues Terminal Eingaben:

- python3 -m venv venv
- source venv/bin/activate
- pip install mkdocs-material

🔔 Wenn Version veraltet

```
Collecting pyparsing!=3.0.5,>=2.0.2

Downloading pyparsing-3.0.8-py3-none-any.whl (98 kB)

| 98 kB 9.7 MB/s

Collecting six>=1.5

Downloading six>=1.16.0-py2.py3-none-any.whl (11 kB)

Installing collected packages: zipp, six, PyYAML, python-dateutil, pyparsing, MarkupSafe, importlib-metadata, watchdog, pyyaml-env-tag, packaging, mergedeep, mar kdown, jinja2, ghp-import, click, pymdown-extensions, pygments, mkdocs-material-extensions, mkdocs, mkdocs-material

Successfully installed MarkupSafe-2.1.1 PyYAML-6.0 click-8.1.2 ghp-import-2.0.2 importlib-metadata-4.11.3 jinja2-3.1.1 markdown-3.3.6 mergedeep-1.3.4 mkdocs-1.3.0 mkdocs-material-extensions-material-extensions-9.3 pyparsing-3.0.8 python-dateutil-2.8.2 pyyaml-env-tag-0.1 six-1.16.0 watchdog-2.1.7 zipp-3.8.0

WARNING: You are using pip version 21.1.3; however, version 22.0.4 is available.

You should consider upgrading via the '/Users/kerstinmende/Documents/Polydocs_docs/docapp-docs/venv/bin/python3.9 -m pip install —upgrade pip' command.
```

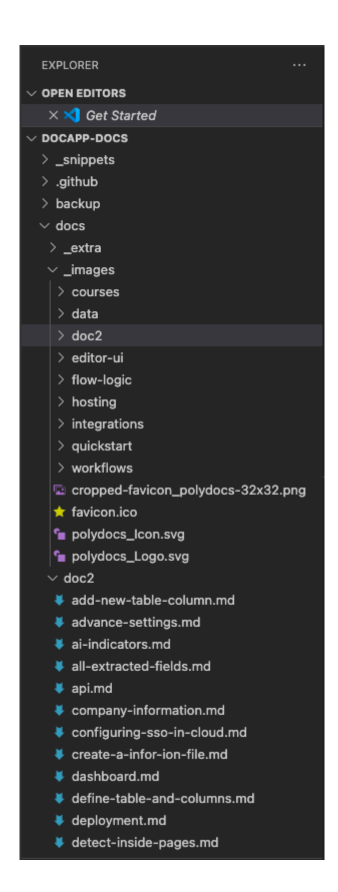
- /Users/kerstinmende/Documents/Polydocs\_docs/docapp-docs/venv/bin/python3.9
   m pip install --upgrade pip
- pip install -r requirements.txt
- pip install git+https:// ghp\_akbh9o7pHecgnnIZwInBpk9ygP6RvT2Fr9RN@github.com/squidfunk/mkdocsmaterial-insiders.git
- mkdocs serve
- INFO Building documentation...
- INFO Cleaning site directory
- INFO The following pages exist in the docs directory, but are not included in the "nav" configuration:
- index.md
- tags.md
- doc2/all-extracted-fields.md
- doc2/api.md
- doc2/create-a-infor-ion-file.md
- doc2/deployment.md
- doc2/detect-inside-pages.md
- doc2/doc²-onboarding-guide.md
- doc2/enable-feedback-function.md
- doc2/export.md
- doc2/fileshare.md
- doc2/help.md
- doc2/home.md
- doc2/how-to-deal-with-different-vat-amounts.md
- doc2/import-from-doc².md
- doc2/installation-config.md
- doc2/introduction.md
- doc2/limitations-for-fellow-kv2-plugin.md
- doc2/mapping-of-columns.md
- doc2/metadata.md
- doc2/ocrserverprocess.md
- doc2/open-tasks-for-documentation-05-07-2021.md
- doc2/overview.md
- doc2/restart-ephesoft-on-cloud.md
- doc2/restart-ephesoft-on-premise.md
- doc2/settings-master-data-validation.md

### 1.1 Vorbereitungen abgeschlossen.

#### Übersicht in VS Code:

Im "docs" Ordner sind alle Seitenrelevanten Dateien sortiert in die einzelnen Abteile auf der Website. (Dateiformat ist .md)

<sup>1</sup> mailto:kerstin.mende@fellow-consulting.de



Die Dateien können ganz normal mit Text beschrieben/bearbeitet werden.

## 2 Bearbeitung der lokalen Daten:

⚠ Bevor man Änderungen vornimmt, sollte man im Terminal "git pull origin main "eingeben, damit das lokal Gespeicherte auf dem aktuellen Stand ist.

### 3 AVERY IMPORTANT

Zu Beginn jeder Seite müssen immer Titel, Beschreibung und Tags mit folgender Schreibweise festgehalten werden: --- title: "Seitentitel" tags: "Tags" description: "Beschreibung" ---Möglicher Zusatz ist das Erstellungs-/ Änderungs- Datum: date: "Datum"

title und date werden automatisch übernommen.

Wichtig für die google Suche sind description und tags

Um eine Überschrift zu erstellen muss ein # vorangestellt werden, Unterüberschriften müssen zwei # vorangestellt werden.

```
configuring-sso-in-cloud.md — docapp-docs
               flow2-onboarding-guide.md
                                         🦊 configuring-sso-in-cloud.md 🗙
   ច្ចាស្
               docs > doc2 > ♥ configuring-sso-in-cloud.md > ...
                 1
                     title: "Configuring SSO in Infor Cloud"
                     date: "2021-10-14"
                     tags:
                      - Infor
                    ## Step by step guide
                    ### **Prerequisites**
                     tr>Login Details to CloudCredentials are mandator
                     user should have the roles "Infor-SystemAdministrator" and "UserAd
                     td>You should have received an email from Fellow Consulting w
                     DOC2 under SSO Service Provider Settings
                13
                14
                     **1\. Get access to the Cloud and check your access**
nd
                     URL starts with [https://mingle-portal.eu1.inforcloudsuite.com/<TE
                     inforcloudsuite.com/)\> followed by your personal extension
```

Bilder 1 mit aussagekräftigem Namen 1 kommen in den \_images Ordner und werden mit ihrem Pfad wie im folgenden Beispiel im Text eingebunden: ![](/\_images/UnterOrdnerName/BildName.png)

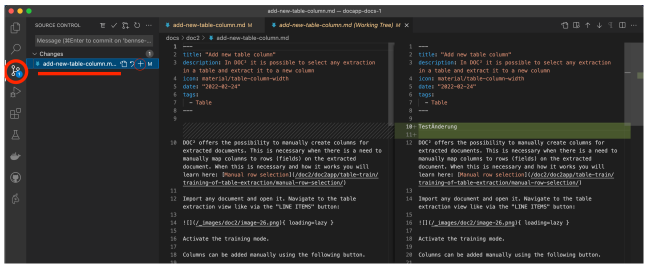
#### 3.1 Veröffentlichen der Seiten:

Wenn Änderungen gemacht wurden, können diese mit dem Befehl mkdocs serve lokal gepublished werden. Mit der vom Terminal zurückgegebenen URL kann diese lokale Version vor Veröffentlichung geprüft werden.

Mit "mkdocs gh-deploy --force können diese auf die tatsächliche Seite hochgeladen werden.

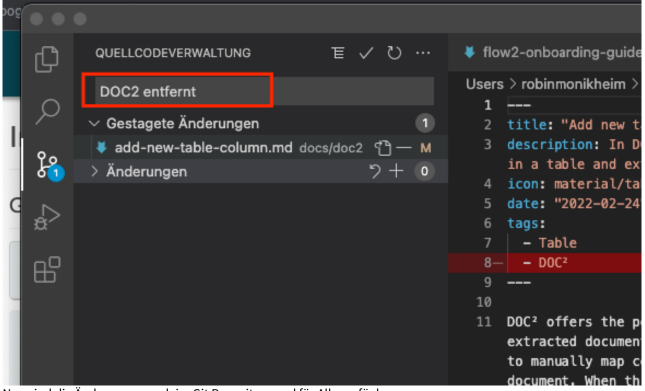
Wenn man die gewollten Änderungen fertig und auf die Seite hochgeladen hat, muss man nun noch die Änderungen in das Git Repository hochladen.

Dazu geht man Links auf den dritten Tab:



Bei Klick auf die Datei, erscheint wie im Bild erkennbar der Inhalt mit den Änderungen Rechts daneben. Durch Klick auf das Plus neben dem Dateiname in der Liste wird es zu den "Staged Changes" hinzugefügt.

Nun noch eine kleine Information oben drüber eingeben (Beschränkt auf ca 50 Zeichen), auf den Haken klicken und dann im Terminal "git push" ausführen oder auf den Button "Synchronisieren" klicken.



Nun sind die Änderungen auch im Git Repository und für Alle verfügbar.