

GO

<https://golang.org/doc/tutorial/getting-started>

<https://en.opensuse.org/SDB:Go>

HUGO

https://gohugo.io/commands/hugo_server/

Statischer Seitengenerator

cstate

<https://www.heise.de/ratgeber/Statusseiten-fuer-IT-Infrastruktur-mit-cState-generieren-6055616.html>

Workflow

Issues anlegen/ändern

Issues editieren in content/

Check mit hugo lokal

Zum Prüfen einen lokalen Hugo Webserver starten, der startet auf localhost:1313

```
hugo server
```

Static code build

Danach statische Seiten aus content und templates erzeugen, die Ablage erfolgt in public

```
hugo ---minify
```

Transfer auf den PROD Server

Der gesamte Inhalt von public/ kann von einem Webserver als statischer Code ausgeliefert werden. Also Transfer per ssh nach cloud3, statische Auslieferung dort erfolgt über nginx

Repo

<https://gitea.netzwissen.de/thommiother/cstate-nw>

From:

<https://wiki.netzwissen.de/> - **netzwissen.de Wiki**

Permanent link:

https://wiki.netzwissen.de/doku.php?id=go_hugo&rev=1635678636

Last update: **17/08/2024 - 07:06**

