

# GO

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

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

# HUGO

[https://gohugo.io/commands/hugo\\_server/](https://gohugo.io/commands/hugo_server/)

Statischer Seitengenerator

## cstate

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

Issues editieren in content/, dann zum Prüfen lokalen Hugo Webserver starten, der startet auf localhost:1313

```
hugo server
```

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

```
hugo ---minify
```

Der gesamte Inhalt von public kann von einem Webserver als statischer Code ausgeliefert werden (hier auf cloud3 über nginx)

From:

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

Permanent link:

[https://wiki.netzwissen.de/doku.php?id=go\\_hugo&rev=1630237875](https://wiki.netzwissen.de/doku.php?id=go_hugo&rev=1630237875)

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

