

# Sprint 4 - Social Networking (zu Hause)

## Sprint 3 - GotoSocial Server auf Raspberry Pi

Was tut das Produkt?

Wir starten ein mit Mastodon kompatibles Produkt, was mit super geringen Ressourcen auch auf solch vergleichsweise schwacher Hardware betrieben werden kann. Danach sind wir damit Teil des potentiell grössten Sozialen Netzwerks und koennen weltweit Menschen folgen und auch gefolgt werden. Wir microbloggen und sind danach bereit auch die ethische Seite kennenzulernen und moderieren Inhalte anderer und treffen Entscheidungen und erstellen danach auch Regeln fuer unseren Teil des Netzwerks.

aber erstmal angeschaltet bekommen ;)

Zutaten:

- Pi 3 oder 4 oder 5
- eine Domain, die nach Hause zeigt (dyndns)

Stromverbrauch

Pi 4 max. 5 Watt (eher weniger)

Schwierigkeit

Synchronplanningmoeglichkeit 30.Okt. zwischen 8:05 und 8:55 hier:

<https://call.element.io/room/#/die5sprints?password=EoPrJspRIH2rUq8QycJhFw&roomId=%21rmdOVbtWDTuVisrSub%3Acall.ems.host>

[die5sprints](#) [#scrum](#) [#agile](#) [#futureskills](#) @librescrum

original ankuendung im fediverse: <https://friends.librescrum.org/@derralf/113357007026778825>

- [GoToSocial](#)

# GoToSocial

<https://gotosocial.org/>