

# 2020-01-15 - Protokoll Freifunk-Treffen

Teilnehmer: ca.8? Freifunker + 2 via Mumble

Ort: Warpzone

## Inhalt

- Alte Aufgaben durchgehen
- Muss sich der FFI bei der BNetzA nach § 6 TKG melden
- Fördermitglieder werben
- Sichtung Bewerbungen
- Ankündigung geringere Übernahme Serverkosten 2020
- Update UniFi durchführen (=Performance-Verbesserung?)
- Tunneldigger
- Multidomain-Firmware

## Alte Aufgaben durchgehen

- heute mal nicht

## Muss sich der FFI bei der BNetzA nach § 6 TKG melden

- jetzt wo wir IPs haben und ggf. selbst ausleiten
- [https://www.bundesnetzagentur.de/SharedDocs/Downloads/DE/Sachgebiete/Telekommunikation/Unternehmen\\_Institutionen/Anbieterpflichten/Meldepflicht/TKDiensteanbieterPDF.pdf;jsessionid=7F880042AD850C774D2E0CE39B03002E?\\_\\_blob=publicationFile&v=91](https://www.bundesnetzagentur.de/SharedDocs/Downloads/DE/Sachgebiete/Telekommunikation/Unternehmen_Institutionen/Anbieterpflichten/Meldepflicht/TKDiensteanbieterPDF.pdf;jsessionid=7F880042AD850C774D2E0CE39B03002E?__blob=publicationFile&v=91)
  - Sollten uns da jetzt anmelden, da wir auch Ansprechpartner sind
- [Marius Hellmann](#) füllt Antrag als ISP bei BNetzA aus

## Fördermitglieder werben

20 größten Nutzer, die noch nicht Mitglied sind, ermitteln und Anschreiben mit Bitte um Gespräch zwecks Fördermitgliedschaft vorbereiten

- mögliche Kriterien
  - Anzahl Knoten
  - Anzahl Standorte
- KVV: <https://karte.freifunk-muensterland.de/map/#!v:m;n:788a2082ce25>
- Weiling
- Sparkasse Westmünsterland
- Hotel Biedendeck: <https://karte.freifunk-muensterland.de/map/#!v:m;n:50c7bf369e42>
- Volksbanken
- EGS: <https://karte.freifunk-muensterland.de/map/#!v:m;n:60e327bd99e2>

## Sichtung Bewerbungen

- Es wurde eine Vorauswahl getroffen, Die Personen werden eingeladen.

## Ankündigung geringere Übernahme Serverkosten 2020

- Vorschlag 20-25 € max.
  - Email ist raus

## Update UniFi durchführen (=Performance-Verbesserung?)

- Hat [Sebastian Danek](#) erledigt - Danke!

## Tunneldigger

- gateways\_l2tp\_slovenija auf Python3 umstellen.
- wlslovenija hat Python2 support eingestellt.
- <https://github.com/wlslovenija/tunneldigger/commit/c50ef46d78d797750979ebf2f8ddc5aa993a02ae#diff-68b50a618310738257aaf777abf3f3e1R143>

- Ansible für V6-Tunneldigger anpassen

## Multidomain-Firmware

- Vorschlag war Router per simpler Info-Datei auf einer festgelegten URL umzuziehen
- Bedenken weil unsigned super leicht zu fälschen ist

=> Lieber Fernkonfigurationsskript voran treiben