











Freifunk Schwabach/Treuchtlingen ToDo

Braindump Erneuerung

Zeitplan:

- **2021-12-31:** BATMAN14 wird abgeschaltet
-  **Fix Me!**: Scheduled Domain Switch von BATMAN14 auf BATMAN15 - *gluon 2019.1*
-  **Fix Me!**: Test „Scheduled Domain Switch“ *gluon 2019.1*
-  **Fix Me!**: BATMAN15-Test mit Teilen der Server/Clients - *2019.1*
 - 2 Server: ffgw02 &  **Fix Me!**
-  **Fix Me!**: NTP-Server **im** Freifunk-Netz (v6), auch in der Firmware!
 -  **Fix Me!**: gw01 mit Service-IP
 -  **Fix Me!**: gw21 mit Service-IP
-  **Fix Me!**: Firmware-Mirror im FF-Netz (v4/v6)
 - gw01 vorbereitet
 - DONE: FF-IPs, Web-Server
 -  **Fix Me!**: DNS
 -  **Fix Me!**: ¿RevProxy? vom alten auf den neuen
- 2021-04: *gluon-2019.1.3* ist stable

Features:

- *gluon 2017.1.8* - Stand heute
- *gluon 2018.1* - Multi-Domain, VxLAN
- *gluon 2018.2* - Scheduled Domain Switch
- *gluon 2019.1* - Multi-BATMAN

Offene Punkte:

- IPv6 intern auf privat umstellen!?
- IPv6 offizielle IPs
- VxLAN mit neuer BATMAN-Version

Netz erneuern

- <https://nord.freifunk.net/blog/2017/05/13/Modernisierung.html>
- https://wiki.freifunk.net/Freifunk_Nord/BATMAN15/FAQ
- <https://docs.freifunk-suedholstein.de/de/latest/>
 - <https://github.com/ffnord/mesh-announce>
 - <https://github.com/ffsh/ansible>
- <https://github.com/FreifunkBremen/ansible/>
- <https://wiki.ffnw.de/Administration>
- <https://git.darmstadt.ccc.de/ffda> - Multi-Domain
- <https://github.com/Freifunk-Rhein-Sieg/Ansible-FFsu> - Multi-Domain mit I2tp und vielem mehr
- gluon 2018:
 - https://github.com/freifunk-flensburg/site-fffl/tree/2018.x_batmanadv14

- <https://github.com/ffrgb/site-ffrgb/tree/v2018.1.3>
- https://github.com/ffgtso/ffgt_packages-v2018.1 - Viele Packages
- <https://git.ffho.net/FreifunkHochstift/ffho-packages> - ffho-autoupdater-wifi-fallback
 - <https://git.ffho.net/FreifunkHochstift/ffho-site/src/stable/site.mk> - autoupdater & weitere Settings
- <https://github.com/tecff/gluon-packages> - Fork von autoupdater-wifi-fallback
- <https://github.com/viisauksena/gluon-v14tov15-helper> - Alternativer Wifi-Autoupdate-Fallback

Hints:

- Alle haben `mesh-announce` testweise
- Source BATMAN14 für neue Kernel: <https://github.com/freifunk-gluon/batman-adv-legacy>
- gluon Configs der Ansbacher: <https://site.freifunk-ansbach.de/site/domains/>

Weiteres

- Tunneldigger
 - <https://tunneldigger.readthedocs.io/en/latest/>
 - <https://github.com/ffrl/ffrl-tunneldigger-docs/blob/master/quickstart.rst>
 - <https://github.com/freifunk-gluon/packages/tree/master/net/tunneldigger>
 - <https://github.com/freifunk-gluon/gluon/tree/master/package/gluon-mesh-vpn-tunneldigger>
- <https://gluon.readthedocs.io/en/latest/>

IC-VPN

- <https://wiki.freifunk.net/IC-VPN>
- <https://wiki.freifunk.net/Hamburg/Gateway#Peering>

From:

<https://lusc.de/dokuwiki/> - **LUSC - Linux User Schwabach**

Permanent link:

<https://lusc.de/dokuwiki/orga/2021/freifunk-brainstorm>



Last update: **2021/04/21 21:54**