

last: <https://pad.n39.eu/p/freifunk34> next: <https://pad.n39.eu/p/freifunk36>

Freifunk Treffen 2015-06-12 18:00

---

aktuelle Zahlen: 93 Knoten, 1 Gateway, 81 Clients anwesend: alex, Michel, Christian

Themen:

- Michel hat ein Interview im OK Magdeburg zum Thema Freifunk gemacht (ca. 15 Minuten), wird am 22.6. ausgestrahlt und ist dann später auch online verfügbar
- Anfrage Niederdodeleben
- Freifunk in der JVA
- Stand Freifunk für Flüchtlinge
- Stadteilmanager
- Subnetzproblematik

todo:

- firmware testen (exp auf basis von gluon 2014.4)
- gw1 ipv6 erreichbar machen
  - Hat Christian heute den 12.06. aktiviert
- web1 ins mesh
- neue Map (Meshvier)
- Hackathon - Termin?
- Monitoring GW1, web1

Christian hat Auflösung von .ffmd Adressen im freifunk Netz Magdeburg gefixt, nun gehen auch automatische Updates wieder. es wurden auch OS Updates auf gw1 und gw2 sowie auf web1 installiert, das gw2 musste einmal durchgestartet werden.

### Problembeschreibung:

in der karte tauchen sehr viele Knoten nur mit der Macadresse auf, diese werden dann nur offline angezeigt

Fix:

```
um Knotenliste zu fixen auf web1.md.freifunk.net
/usr/local/lib/ffmap/state.json umbenennen oder loeschen
und dann /usr/local/lib/ffmap/mkmap.sh /var/www/ffmap/build ausführen
(Karte neu bauen)
```

Ziel: neue Map einrichten (vorerst parallel zur alten)

- <https://github.com/ffnord/ffmap-backend>
- <https://github.com/tcatm/meshviewer>
- <https://forum.freifunk.net/t/ffmap-backend-v1-und-meshviewer-v1/4123>

Vorraussetzung: Web1 ins Mesh hängen

From:

<https://wiki.netz39.de/> - **Netz39**

Permanent link:

<https://wiki.netz39.de/freifunk:treffen:2015:2015-06-12>

Last update: **2019-03-01 18:41**

