

Kurzanleitung: DV4mini im Brandmeisternetz betreiben

Inzwischen gibt es mit der Original-Software für den DV4mini, der DV4mini-Compact von DL5KV und DV4MF2 Multi Function von DL2MF bereits 3 Control Panel, die den Betrieb eines DV4Mini im Brandmeister-Netzwerk ohne Systemveränderungen ermöglichen.

Download des DV4MF2 Multifunktionspanels von DL2MF unter <http://www.dl2mf.de/blog/?p=1297>



In dem verlinkten Artikel sind eine ausführliche Beschreibung der Funktionen, der Download-Link und eine Installationsanleitung für Windows und Linux zu finden.

Download der DV4mini-Compact von DL5KW unter <http://dv4mini-compact.de.vu/> - Unterpunkt Amateurfunk-Tools. Im verlinkten Google-Drive findet sich eine Kurzanleitung des Programms in Deutsch und Englisch.

Der direkte Link zum [Google Drive](#)

Hier vorab mal die originalen URLs der Download-Listen, damit man sie mal greifbar hat, wenn man sie wieder braucht:

DMR-Master-Liste: <http://ham-dmr.de/dmr/dmrmaster.php>

DMR-Reflektoren-Liste: <http://ham-dmr.de/reflector.db>

DMR-User-Liste: <http://status.ircddb.net/dmr-user.php>

DCS-Reflektoren-Liste: <http://dcs003.xreflector.net/dcs.csv>

In der Software von Klaus gibt es nun eine Lasche Betriebsart. Schaltet man dort auf DMR gibt es 3 Buttons: DMR-Masterliste aktualisieren, DMR-Reflektorliste aktualisieren und DCS-Reflektorliste aktualisieren. Interessant für die Brandmeister-Nutzung sind die beiden DMR-Buttons.

Klickt man hier mit der rechten Maustaste drauf, öffnet sich ein Fenster, in dem man die neue Download-URL eintragen kann.

Für die DMR-Masterliste wäre dies: <http://185.79.71.94/dmr/dmrmaster.php>

Für die DMR-Reflektorliste wäre dies: <http://185.79.71.94/reflector.db>

Wichtig: Nach dem Eintragen der neuen URL auf den Button noch einmal mit der linken Maustaste klicken, damit die Listen entsprechend auch wirklich aktualisiert werden.

Danach kann man auf der DMR-Lasche (letzte Lasche im Programm) den entsprechenden Master auswählen und den Reflektor in der Auswahlliste auswählen.

Für Deutschland wäre der Master 2621 zu empfehlen. Deutschsprachige Reflektoren wären:
- 4001

- 4234
- 4232
- 4753

Der 4001er Reflektor ist per D-STAR<>DMR-Bridge mit dem XRF262A verlinkt.

Der 4850er ist mit dem XRF850B verlinkt.

Der 4234er ist mit dem XRF423B verlinkt

From:

<http://wiki.bm262.de/> - **BrandMeister Wiki**

Permanent link:

http://wiki.bm262.de/doku.php?id=kurzanleitung:dv4mini_ins_brandmeisternetz_setzen

Last update: **2019/03/19 20:37**

