

Kategorie:DMR

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[Visuell Wikitext](#)

Version vom 4. März 2021, 09:53 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: 2017-Quelltext-Bearbeitung

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Zeile 37:

Wie meldet man sich an?

Als erstes bitte das App Telegram auf dem Handy oder Tablet installieren. Nach der Installation bitte OE8VIK, via Email an oe8vik(**add**)oevsv.at ,(b**add**) durch @ ersetzen, den Namen, das Rufzeichen und die **Mobiltelefonnummer** mitteilen und dann wird man schnellst möglichst in die Gruppe aufgenommen. Im Handy/Tablet

– selber kann jeder selber einrichten, ob er eingehende Gruppen-Nachrichten sofort als Push-Meldung erhalten will oder nur, wenn er/sie das App startet. Die mitgeteilten Handynummern und Rufzeichen dienen ausschliesslich zum Hinzufügen in die Gruppe und werden für nichts anderes benützt. Sie werden nicht weiter gegeben.

Wer Fragen hat oder Unterstützung betreffend dem App Telegram braucht, soll sich bitte bei OE8VIK melden.

Zeile 43:

Wir hoffen um regen Austausch. Wichtig: Die Homepage, Facebook-Gruppen und Twitter bleiben weiterhin bestehen für die Verbreitung der Informationen durch das Team. Die Telegram-Gruppe dient als Kommunikation von jedem zu jedem.

Version vom 4. März 2021, 09:57 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 37:

Wie meldet man sich an?

Als erstes bitte das App Telegram auf dem Handy oder Tablet installieren. Nach der Installation bitte OE8VIK, via Email an oe8vik(**at**)oevsv.at ,(a**at**) durch @ ersetzen, den Namen, das Rufzeichen und die **Mobiltelefon-Nummer** mitteilen und dann wird man schnellst möglichst in die Gruppe aufgenommen. Im Handy/Tablet selber

+ kann jeder selber einrichten, ob er eingehende Gruppen-Nachrichten sofort als Push-Meldung erhalten will oder nur, wenn er/sie das App startet. Die mitgeteilten Handynummern und Rufzeichen dienen ausschliesslich zum Hinzufügen in die Gruppe und werden für nichts anderes benützt. Sie werden nicht weiter gegeben.

Wer Fragen hat oder Unterstützung betreffend dem App Telegram braucht, soll sich bitte bei OE8VIK melden.

Zeile 43:

Wir hoffen um regen Austausch. Wichtig: Die Homepage, Facebook-Gruppen und Twitter bleiben weiterhin bestehen für die Verbreitung der Informationen durch das Team. Die Telegram-Gruppe dient als Kommunikation von jedem zu jedem.

					+ DMR Homepage damit auf diverse DMR-Themen noch mehr im Detail eingegangen werden kann, hat Michi OE8VIK Team eine Homepage aufgebaut.
-	DMR Homepage		+	http://ham-dmr.at	
	damit auf diverse DMR-Themen noch mehr im Detail eingegangen werden kann, hat Michi OE8VIK Team eine Homepage aufgebaut.				
-	http://ham-dmr.at		+	Viele Informationen, Begriffe und Anleitungen warten auf den DMR-Neueinsteiger	
-	Viele Informationen, Begriffe und Anleitungen warten auf den DMR-Neueinsteiger		+	Firmware- und Software-Downloads, Muster-Codeplugs, Dashboard-Übersichten und aktuelle Nachrichten stehen dem "DMR-User" zur Verfügung. * Ein Kontaktformular, für alle Fragen welche auf der Homepage noch nicht beantwortet wurden, rundet das Angebot ab.	
	Firmware- und Software-Downloads, Muster-Codeplugs, Dashboard-Übersichten und aktuelle Nachrichten stehen dem "DMR-User" zur Verfügung.				
-	Ein Kontaktformular, für alle Fragen welche auf der Homepage noch nicht beantwortet wurden, rundet das Angebot ab.				
	Michi OE8VIK wünscht "happy surfing" auf http://ham-dmr.at				Michi OE8VIK wünscht "happy surfing" auf http://ham-dmr.at

Seite 3 von 5

Die Chat-Gruppen dienen dazu, sich über diverse Themen über die betreffende Betriebsart diskutiert werden kann und dies auch einmal intensiver. So bleiben die Support-Gruppen frei von intensiven Diskussionen und werden entlastet.

In den Gruppen soll jeder jedem helfen. Das ist gewollt und wird auch so gelebt. Vielen Dank allen, die hier mitmachen.

Wie meldet man sich an?

Als erstes bitte das App Telegram auf dem Handy oder Tablet installieren. Nach der Installation bitte OE8VIK, via Email an [oe8vik\(at\)oevsv.at](mailto:oe8vik(at)oevsv.at) ,(at) durch @ ersetzen, den Namen, das Rufzeichen und die Mobiltelefon-Nummer mitteilen und dann wird man schnellst möglichst in die Gruppe aufgenommen. Im Handy/Tablet selber kann jeder selber einrichten, ob er eingehende Gruppen-Nachrichten sofort als Push-Meldung erhalten will oder nur, wenn er/sie das App startet. Die mitgeteilten Handynummern und Rufzeichen dienen ausschliesslich zum Hinzufügen in die Gruppe und werden für nichts anderes benützt. Sie werden nicht weiter gegeben.

Wer Fragen hat oder Unterstützung betreffend dem App Telegram braucht, soll sich bitte bei OE8VIK melden.

Wir hoffen um regen Austausch. Wichtig: Die Homepage, Facebook-Gruppen und Twitter bleiben weiterhin bestehen für die Verbreitung der Informationen durch das Team. Die Telegram-Gruppe dient als Kommunikation von jedem zu jedem.

DMR Homepage

damit auf diverse DMR-Themen noch mehr im Detail eingegangen werden kann, hat Michi OE8VIK Team eine Homepage aufgebaut.

<http://ham-dmr.at>

Viele Informationen, Begriffe und Anleitungen warten auf den DMR-Neueinsteiger

- * Firmware- und Software-Downloads, Muster-Codeplugins, Dashboard-Übersichten und aktuelle Nachrichten stehen dem "DMR-User" zur Verfügung.
- * Ein Kontaktformular, für alle Fragen welche auf der Homepage noch nicht beantwortet wurden, rundet das Angebot ab.

Michi OE8VIK wünscht "happy surfing" auf <http://ham-dmr.at>

Seiten in der Kategorie „DMR“

Folgende 17 Seiten sind in dieser Kategorie, von 17 insgesamt.

A

- [Adressierung bei DMR](#)
- [Archiv](#)

B

- [Brandmeister](#)

D

- [DMR Begriffe](#)
- [DMR Technik details](#)
- [DMR Umsetzer Footprints](#)
- [DMR-Funkgeräte](#)
- [DMR-LastHeard-App](#)
- [DMR-Programmierung](#)
- [DMR-Registrierung](#)
- [DMR-Standard](#)

F

- [FAQ DMR](#)

H

- [HYTERA Geräte - Tips & Tricks](#)

R

- [Reflektoren im IPSC2](#)

T

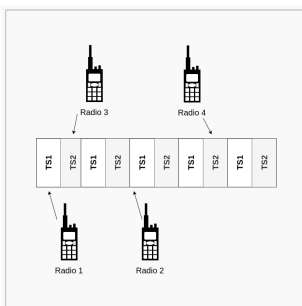
- [TG im Brandmeister](#)
- [TG und TS im IPSC2](#)

Ü

- [Übertragungsverfahren für digitale Sprachbetriebsarten](#)

Medien in der Kategorie „DMR“

Diese Kategorie enthält nur folgende Datei.



[TDMA Funktionsweise.](#)
png 592 × 574; 21 KB