

Inhaltsverzeichnis

--

Kategorie:DMR

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 25. Oktober 2021, 12:03 Uhr
 (Quelltext anzeigen)

Oe1kbc (Diskussion | Beiträge)

K

Markierung: Visuelle Bearbeitung

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 11. November 2021, 10:35 Uhr
 (Quelltext anzeigen)

Oe1kbc (Diskussion | Beiträge)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

Zum nächsten Versionsunterschied →

(13 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

Zeile 8:	Zeile 8:
<input type="text" value="'''DMR Dashboards''' für Österreich findet ihr unter:"/> <input type="text"/>	<input type="text" value="'''DMR Dashboards''' für Österreich findet ihr unter:"/> <input type="text"/>
- <input type="text" value="Umsetzer http://srv07.oevsv.at/ipsc/"/> <input type="text"/>	+ <input type="text" value="Umsetzer [https://ipsc2.oevsv.at https://ipsc2.oevsv.at/]"/> <input type="text"/>
- <input type="text" value="Hotspots http://dmr.oevsv.at/ipsc/index.html"/> <input type="text"/>	+ <input type="text" value="Hotspots https://dmo.oevsv.at"/> <input type="text"/>
- <input type="text" value="'''DMR Informationsseiten''' für Österreich findet ihr unter:"/> <input type="text"/>	+ <input type="text" value="'''DMR Informations-Videos'''"/> <input type="text"/>
- <input type="text" value="DMR von OE8VIK http://ham-dmr.at"/> <input type="text"/>	+ <input type="text" value="Vorträge von OE1KBC:"/> <input type="text"/>
<input type="text"/>	+ <input <b="" type="text" value="["/> https://vimeo.com/640286120 Icebird Workshop - ANYTONE Programmierung - 1. Teil]"/> <input type="text"/>
- <input type="text" value="'''DMR Informations-Videos'''"/> <input type="text"/>	+ <input <b="" type="text" value="["/> https://www.youtube.com/watch?v=av IGniqlic&t=1s&ab channel=MichaelWurzinger DMR - Eine Einführungsvortrag]"/> <input type="text"/>
	+ <input type="text"/>
	+ <input type="text"/>

	+ "DMR Informationsseiten" für:
	+
	+ Der offizielle gewartete ÖVSV Link zu den DMR-Informationseiten von OE8VIK lautet: [http://ham-dmr.at/ http://ham-dmr.at]
	+
- Vortrag von OE1KBC: https://www.youtube.com/watch?v=avIGniqlc&t=1s&ab_channel=MichaelWurzinger	+
	+
__HIDETITLE__	__HIDETITLE__
__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__	__KEIN_INHALTSVERZEICHNIS__
__ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN__	__ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN__

Version vom 11. November 2021, 10:35 Uhr

DMR

Digital Mobile Radio (DMR) & CO

--- DMR steht für Digital Mobile Radio.

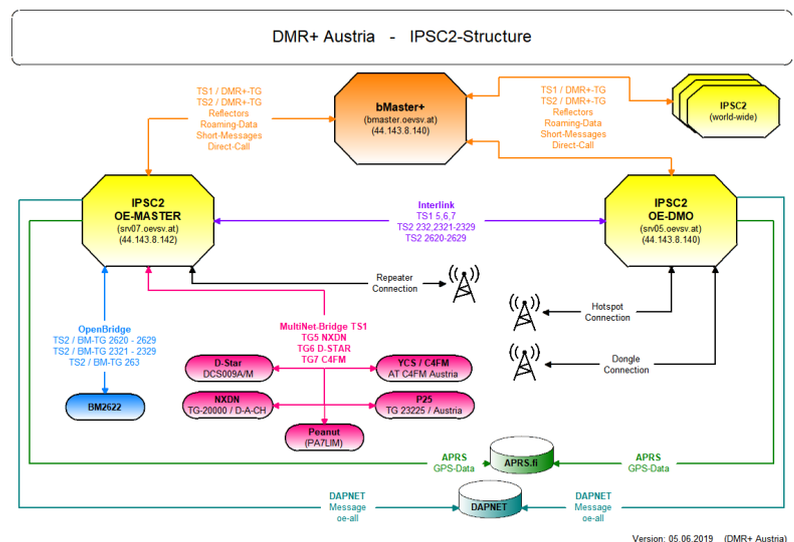
Um einen Überblick zu bekommen, sind in dieser Kategorie die "Digitale Sprachbetriebsarten in OE"

zusammengefasst zu finden. Da diese Sprachsysteme Ähnlichkeiten aufweisen sollen hier auch die Unterschiede aber auch die verschiedenen Einsatzgebiete der Übertragungsarten dargestellt werden. Auch die Überleitung von Gesprächen zwischen diesen Systemen ist in

aktuellen Projekten angedacht und wird hier auch näher erläutert. Vor allem soll hier ein Leitfaden für einen Einstieg in die Welt der digitalen Sprache entstehen.

DMR & CO Mailingliste

seit 23.10.2012 gibt es auch eine EMail Mailingliste um Fragen und Berichte zum Thema digitale Betriebsarten in und rund um OE zu diskutieren. Anmeldungen an: oe1kbc (at) oevsv.at oder direkt via http://ml.oevsv.at Rubriken DMR, DSTAR, C4FM



DMR Dashboards für Österreich findet ihr unter:

Umsetzer <https://ipsc2.oevsv.at/>

Hotspots <https://dmo.oevsv.at>

DMR Informations-Videos

Vorträge von OE1KBC:

[Icebird Workshop - ANYTONE Programmierung - 1. Teil](#)

[DMR - Eine Einführungsvortrag](#)

DMR Informationsseiten für:

Der offizielle gewartete ÖVSV Link zu den DMR-Informationseiten von OE8VIK lautet: <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

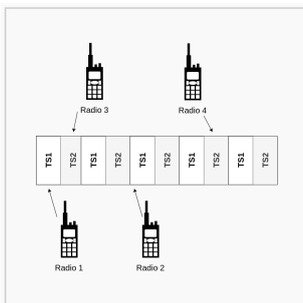
- [TG im Brandmeister](#)
- [TG und TS im IPSC2](#)

Ü

- [Übertragungsverfahren für digitale Sprachbetriebsarten](#)

Medien in der Kategorie „DMR“

Diese Kategorie enthält nur folgende Datei.



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