

## Inhaltsverzeichnis

--

## Kategorie:DMR

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
 VisuellWikitext

**Version vom 25. Oktober 2021, 14:30 Uhr**  
 (Quelltext anzeigen)  
 Oe1kbc (Diskussion | Beiträge)  
 Markierung: Visuelle Bearbeitung  
 ← Zum vorherigen Versionsunterschied

**Version vom 29. Oktober 2021, 07:05 Uhr**  
 (Quelltext anzeigen)  
 Oe1kbc (Diskussion | Beiträge)  
 Markierung: Visuelle Bearbeitung  
 Zum nächsten Versionsunterschied →

**Zeile 20:**

""DMR Informations-Videos""

- **Vortrag** von OE1KBC: [https://www.youtube.com/watch?v=av\\_Ignjqlic&t=1s&ab\\_channel=Michael Wurzinger](https://www.youtube.com/watch?v=av_Ignjqlic&t=1s&ab_channel=Michael+Wurzinger)

\_\_HIDETITLE\_\_

\_\_KEIN\_INHALTSVERZEICHNIS\_\_

\_\_ABSCHNITTE\_NICHT\_BEARBEITEN\_\_

**Zeile 20:**

""DMR Informations-Videos""

+ **Vorträge** von OE1KBC:

+

+ **[<https://youtu.be/2ICDtpNt1PA> Icebird Workshop - ANYTONE Programmierung - 1. Teil]**

+

+ **[[https://www.youtube.com/watch?v=av\\_Ignjqlic&t=1s&ab\\_channel=Michael Wurzinger](https://www.youtube.com/watch?v=av_Ignjqlic&t=1s&ab_channel=Michael+Wurzinger) DMR - Eine Einführungsvortrag]**

\_\_HIDETITLE\_\_

\_\_KEIN\_INHALTSVERZEICHNIS\_\_

\_\_ABSCHNITTE\_NICHT\_BEARBEITEN\_\_

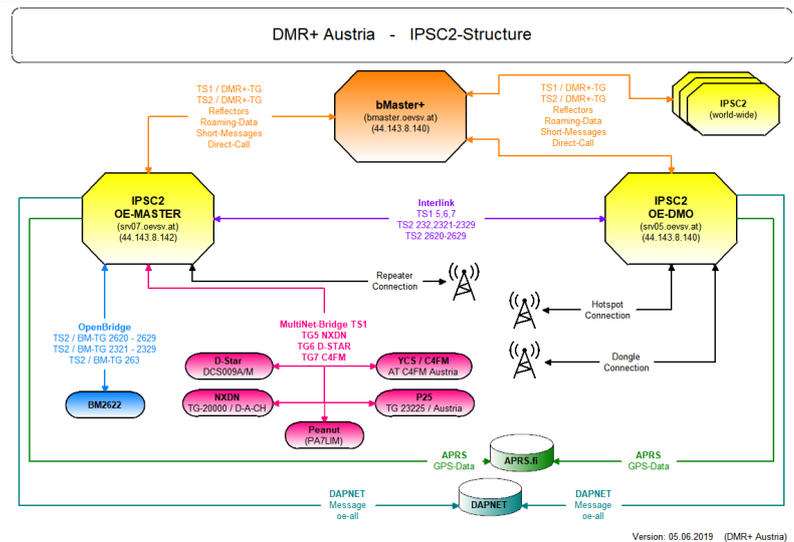
## Version vom 29. Oktober 2021, 07:05 Uhr

### DMR

**Digital Mobile Radio (DMR) & CO**  
 --- **DMR** steht für **Digital Moble 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 <http://srv07.oevsv.at/ipsc/>

Hotspots <http://dmr.oevsv.at>

**DMR Informationsseiten** für Österreich findet ihr unter:

DMR von OE8VIK <http://ham-dmr.at>

**DMR Informations-Videos**

Vorträge von OE1KBC:

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

[DMR - Eine Einführungsvortrag](#)

**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](#)

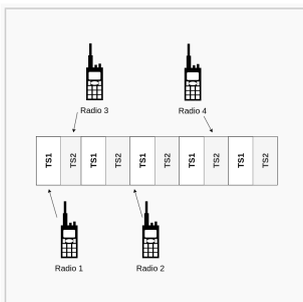
**Ü**

- [Übertragungsverfahren für digitale Sprachbetriebsarten](#)

## Medien in der Kategorie „DMR“

---

Diese Kategorie enthält nur folgende Datei.



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