

Kategorie:DMR

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[VisuellWikitext](#)

Version vom 23. Oktober 2012, 15:40 Uhr
(Quelltext anzeigen)

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 23. Oktober 2012, 15:41 Uhr
(Quelltext anzeigen)

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 10:

allem soll hier ein Leitfaden für einen
Einstieg in die Welt der digitalen Sprache
entstehen.

=== Übertragungsverfahren ===

- `[[Bild:fdma_tdma.
jpg|350px|thumb|Übertragungsverfahren]]

`

Es kommen verschiedene
Übertragungsverfahren zum Einsatz. Die
derzeit gängigen Modelle sind:

* FDMA Frequency Division Multiple
Access, Mehrfachzugangsverfahren

Zeile 10:

allem soll hier ein Leitfaden für einen
Einstieg in die Welt der digitalen Sprache
entstehen.

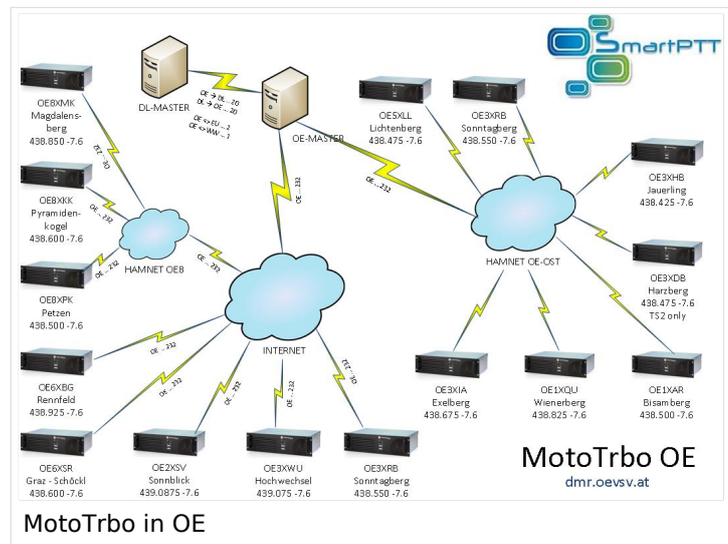
=== Übertragungsverfahren ===

+ `[[Bild:fdma_tdma.
jpg|350px|thumb|Übertragungsverfahren]]`

Es kommen verschiedene
Übertragungsverfahren zum Einsatz. Die
derzeit gängigen Modelle sind:

* FDMA Frequency Division Multiple
Access, Mehrfachzugangsverfahren

Version vom 23. Oktober 2012, 15:41 Uhr



Inhaltsverzeichnis

1 Digital Mobile Radio (DMR) & CO	3
1.1 "Digitale Sprachbetriebsarten in OE"	3
1.2 Übertragungsverfahren	3
1.3 DMR & CO Mailingliste	3

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 ver-

schiedenen 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.

Übertragungsverfahren

Es kommen verschiedene Übertragungsverfahren zum Einsatz.

Die derzeit gängigen Modelle sind:

- FDMA Frequency Division Multiple Access, Mehrfachzugangsverfahren
- TDMA Time Division Multiple Access, Zeitschlitzverfahren
- CDMA Code Division Multiple Access, Codemultiplex

Datei:fdma tdma.jpg
Übertragungsverfahren

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](mailto:oe1kbc@oevsv.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

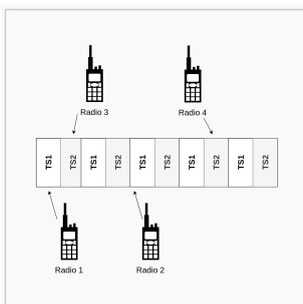
- [TG im Brandmeister](#)
- [TG und TS im IPSC2](#)

Ü

- [Übertragungsverfahren für digitale Sprachbetriebsarten](#)

Medien in der Kategorie „DMR“

Diese Kategorie enthält nur folgende Datei.



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