

# **Inhaltsverzeichnis**



## Kategorie: DMR

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

## Version vom 16. Dezember 2012, 22:57 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1kbc (Diskussion | Beiträge)
← Zum vorherigen Versionsunterschied

#### Zeile 1:

[[Bild:MOTOTRBO\_OE. jpg|350px|thumb|MotoTrbo in OE]]<br/>

"'DMR" steht für "'D" igital "'M" oble "R" adio. <br/>
'"PMR" steht für "'D" igital "'M" oble "R" adio. <br/>
'"R" adio. <br/>

Um einen Überblick zu bekommen, sind in dieser Kategorie die --- ''' "Digitale Sprachbetriebsarten in OE" '''<br/>br />

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<br/>br

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 enstehen.<br/>

# Version vom 16. Dezember 2012, 22:58 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1kbc (Diskussion | Beiträge)
Zum nächsten Versionsunterschied →

#### Zeile 1:

+

[[Bild:MOTOTRBO\_OE. jpg|350px|thumb|MotoTrbo in OE]]<br/>

"'Digital Mobile Radio (DMR) & CO "' --"'DMR'" steht für "'D'"igital "'M'"oble
"'R'"adio.<br/>br />

Um einen Überblick zu bekommen, sind in dieser Kategorie die **< br />** 

"" "Digitale Sprachbetriebsarten in OE"
"" < br />

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<br/>br

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 enstehen.<br/>
br />

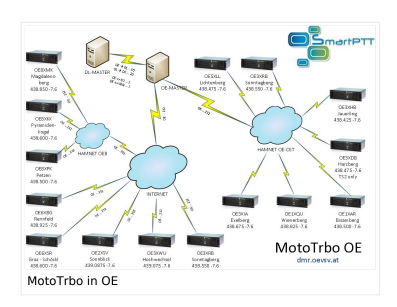


## Version vom 16. Dezember 2012, 22:58 Uhr

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 enstehen.

#### **DMR** in OE

Übersichtskarte mit Angabe der Frequenzen: Mototrbo-Frequenzen

## **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

## Seiten in der Kategorie "DMR"

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

## A

- Adressierung bei DMR
- Archiv

## В

Brandmeister

#### D

- DMR Begriffe
- DMR Technik details
- DMR Umsetzer Footprints
- DMR-Funkgeräte

Ausgabe: 25.05.2024

- DMR-LastHeard-App
- DMR-Programmierung



- DMR-Registrierung
- DMR-Standard

## F

FAQ DMR

## Н

HYTERA Geräte - Tips & Tricks

## R

Reflektoren im IPSC2

#### Т

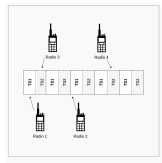
- TG im Brandmeister
- TG und TS im IPSC2

## Ü

• Übertragungsverfahren für digitale Sprachbetriebsarten

# Medien in der Kategorie "DMR"

Diese Kategorie enthält nur folgende Datei.



TDMA Funktionsweise. png 592 × 574; 21 KB