

## Inhaltsverzeichnis

1. Kategorie:DMR .....	2
2. Hauptseite .....	3

## **Kategorie:DMR**

Das Inhaltsformat pdf wird vom Inhaltsmodell Wikitext nicht unterstützt.

Zurück zur Seite [Hauptseite](#).

## Quelltext der Seite Hauptseite

Sie sind nicht berechtigt, die Seite zu bearbeiten. Gründe:

- Die Aktion, welche Sie beantragt haben, ist auf Benutzer beschränkt, welche einer der Gruppen „**Administratoren**, **Sichter**, **Prüfer**“ angehören.
- Die Aktion, welche Sie beantragt haben, ist auf Benutzer beschränkt, welche der Gruppe „editor“ angehören.
- Diese Seite wurde geschützt, um Bearbeitungen sowie andere Aktionen zu verhindern.

Sie können den Quelltext dieser Seite betrachten und kopieren.

[[Bild:MOTOTRBO\_OE\_OST.jpg|350px|thumb|MotoTrbo in OE]]<br /> == Digital Mobile Radio (DMR) & CO ==  
DMR steht für Digital Mobile Radio.<br> Um einen Überblick zu bekommen, sind in dieser Kategorie die ===  
"Digitale Sprachbetriebsarten in OE" === zusammengefasst zu finden.<br /> Da diese Sprachsysteme  
Ähnlichkeiten aufweisen sollen hier auch die Unterschiede aber auch die ver<br /> schiedenen Einsatzgebiete  
der Übertragungsarten dargestellt werden. Auch die Überleitung von Gesprächen<br /> zwischen diesen  
Systemen ist in aktuellen Projekten angedacht und wird hier auch näher erläutert. Vor<br /> allem soll hier ein  
Leitfaden für einen Einstieg in die Welt der digitalen Sprache entstehen. === Übertragungsverfahren === [[Bild:  
fdma\_tdma.jpg|350px|thumb|Übertragungsverfahren]]<br /> Es kommen verschiedene Übertragungsverfahren  
zum Einsatz. Die derzeit gängigen Modelle sind:<br /> \* FDMA Frequency Division Multiple Access,  
Mehrfachzugangsverfahren \* TDMA Time Division Multiple Access, Zeitschlitzverfahren \* CDMA Code Division  
Multiple Access, Codemultiplex <br />

Die folgende Vorlage wird auf dieser Seite verwendet:

- [Vorlage:Box Note \(Quelltext anzeigen\)](#) (schreibgeschützt)

Zurück zur Seite [Hauptseite](#).