

Inhaltsverzeichnis

1. Übertragungsverfahren für digitale Sprachbetriebsarten	6
2. Benutzer:Oe1kbc	3
3. Kategorie:DMR	4

Übertragungsverfahren für digitale Sprachbetriebsarten

Version vom 11. November 2021, 03:46 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1kbc (Diskussion | Beiträge)

(Die Seite wurde neu angelegt: „[Kategorie:DMR](#) == Übertragungsverfahren: == == 350px|thumb|[Übertragungsverfahren](#) == Es kommen verschiedene Übertragungsverfahren z...“)

Markierung: 2017-Quelltext-Bearbeitung

[Zum nächsten Versionsunterschied](#) →

(kein Unterschied)

Version vom 11. November 2021, 03:46 Uhr

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

Übertragungsverfahren für digitale Sprachbetriebsarten: Unterschied zwischen den Versionen

Version vom 11. November 2021, 03:46 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))

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

(Die Seite wurde neu angelegt: „[Kategorie:DMR](#) == Übertragungsverfahren: == == [350px|thumb|Übertragungsverfahren](#) == Es kommen verschiedene Übertragungsverfahren z...“)

Markierung: 2017-Quelltext-Bearbeitung

[Zum nächsten Versionsunterschied](#) →

(kein Unterschied)

Version vom 11. November 2021, 03:46 Uhr

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

Übertragungsverfahren für digitale Sprachbetriebsarten: Unterschied zwischen den Versionen

Version vom 11. November 2021, 03:46 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))

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

(Die Seite wurde neu angelegt: „[Kategorie:DMR](#) == Übertragungsverfahren: == == [350px|thumb|Übertragungsverfahren](#) == Es kommen verschiedene Übertragungsverfahren z...“)

Markierung: 2017-Quelltext-Bearbeitung

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(kein Unterschied)

Version vom 11. November 2021, 03:46 Uhr

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

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

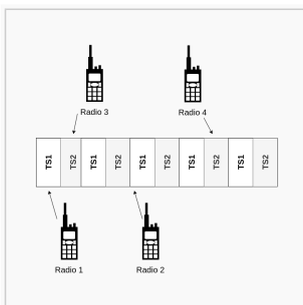
- [TG im Brandmeister](#)
- [TG und TS im IPSC2](#)

Ü

- [Übertragungsverfahren für digitale Sprachbetriebsarten](#)

Medien in der Kategorie „DMR“

Diese Kategorie enthält nur folgende Datei.



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

Übertragungsverfahren für digitale Sprachbetriebsarten: Unterschied zwischen den Versionen

Version vom 11. November 2021, 03:46 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))

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

(Die Seite wurde neu angelegt: „[Kategorie:DMR](#) == Übertragungsverfahren: == == [350px|thumb|Übertragungsverfahren](#) == Es kommen verschiedene Übertragungsverfahren z...“)

Markierung: 2017-Quelltext-Bearbeitung

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(kein Unterschied)

Version vom 11. November 2021, 03:46 Uhr

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