

Übertragungsverfahren für digitale Sprachbetriebsarten

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

Version vom 11. November 2021, 03:55 Uhr (Quelltext anzeigen)
 Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 Markierung: 2017-Quelltext-Bearbeitung
[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 11. November 2021, 03:56 Uhr (Quelltext anzeigen)
 Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 Markierung: **Visuelle Bearbeitung**
[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 1:

[[Kategorie:DMR]]

==Übertragungsverfahren:==

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

Zeile 1:

[[Kategorie:DMR]]

==Übertragungsverfahren:==

+ **[[Bild:Zeitschlitzverfahren.jpg|thumb|Zeitschlitzverfahren]]**

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

Zeile 6:

*TDMA Time Division Multiple Access, Zeitschlitzverfahren

*CDMA Code Division Multiple Access, Codemultiplex

-

- **[[Bild:fdma tdma.jpg|thumb|Übertragungsverfahren]]**

- **[[Bild:Zeitschlitzverfahren.jpg|thumb|Zeitschlitzverfahren]]**

Zeile 7:

*TDMA Time Division Multiple Access, Zeitschlitzverfahren

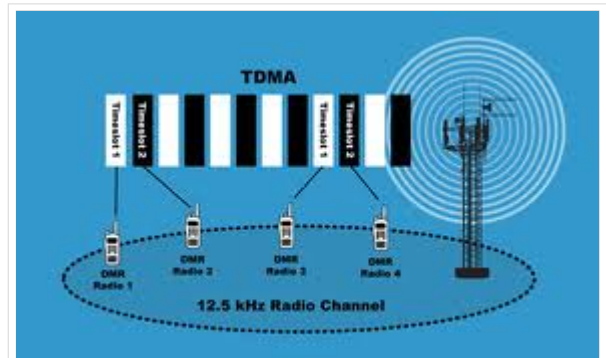
*CDMA Code Division Multiple Access, Codemultiplex

Version vom 11. November 2021, 03:56 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



Zeitschlitzverfahren