

Übertragungsverfahren für digitale Sprachbetriebsarten

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[Visuell Wikitext](#)

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

Aktuelle Version vom 11. November 2021, 03:57 Uhr (Quelltext anzeigen)
 Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 Markierung: 2017-Quelltext-Bearbeitung

(Eine dazwischenliegende Version desselben Benutzers wird nicht angezeigt)

Zeile 1:

[[Kategorie:DMR]]
 ==Übertragungsverfahren:==

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

Zeile 1:

[[Kategorie:DMR]]
 ==Übertragungsverfahren:==
 + **[[Datei:code-division-multiple-access-cdma.jpg|mini]]**

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

Aktuelle Version vom 11. November 2021, 03:57 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

