

Inhaltsverzeichnis

--

Kategorie:Digitale Sprache

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

Version vom 9. September 2023, 11:42

Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3DZW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: **Visuelle Bearbeitung**

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 9. September 2023, 11:43

Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3DZW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: 2017-Quelltext-Bearbeitung

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 1:

Im Amateurfunk wird digitale Sprache vorwiegend mit folgenden Betriebsarten übertragen:

– * DMR

* [\[:Kategorie:C4FM|C4FM\]](#)

– * Dstar

– * Tetra

Zeile 1:

Im Amateurfunk wird digitale Sprache vorwiegend mit folgenden Betriebsarten übertragen:

+ * [\[:Kategorie:DMR|DMR\]](#)

* [\[:Kategorie:C4FM|C4FM\]](#)

+ * [\[:Kategorie:Dstar|Dstar\]](#)

+ * [\[:Kategorie:Tetra|Tetra\]](#)

Version vom 9. September 2023, 11:43 Uhr

Im Amateurfunk wird digitale Sprache vorwiegend mit folgenden Betriebsarten übertragen:

- [DMR](#)
- [C4FM](#)
- [Dstar](#)
- [Tetra](#)

Seiten in der Kategorie „Digitale Sprache“

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

A

- [Adressierung bei C4FM](#)
- [Adressierung bei DMR](#)
- [Adressierung bei Dstar](#)
- [Adressierung bei Tetra](#)

D

- [Digitale Sprache - Adressierung](#)
- [Digitale Sprache - Vernetzung](#)

- [Digitale Sprache Präsentationen](#)

M

- [M17](#)

P

- [Pi-star](#)

R

- [Reflektoren im IPSC2](#)

S

- [SvxLink](#)
- [SvxPortal](#)
- [SvxReflector](#)

T

- [TG ID YCS232](#)
- [TG im Brandmeister](#)
- [TG und TS im IPSC2](#)

X

- [XLX232](#)