

FT8

Versionen filtern [Ausklappen](#) [Einklappen](#)

Bis Datum:

[Markierungs](#)-Filter:

Versionen anzeigen

Zur Anzeige der Änderungen einfach die zu vergleichenden Versionen auswählen und die Schaltfläche „Gewählte Versionen vergleichen“ klicken.

- (Aktuell) = Unterschied zur aktuellen Version, (Vorherige) = Unterschied zur vorherigen Version
- Uhrzeit/Datum = Version zu dieser Zeit, Benutzername/IP-Adresse des Bearbeiters, K = Kleine Änderung

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)21:53, 11. Dez. 2018

[OE1VMC Diskussion Beiträge](#) 10.576 Bytes +133 Bytes Umstieg bis 1.1.2019 dringend empfohlen mit Link zu ARRL

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)10:53, 11. Dez. 2018

[OE1VMC Diskussion Beiträge](#) 10.443 Bytes +160 Bytes

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)10:44, 11. Dez. 2018

[OE1VMC Diskussion Beiträge](#) K 10.283 Bytes +15 Bytes →[Digitale Betriebsarten im Detail: FT8](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)10:43, 11. Dez. 2018

[OE1VMC Diskussion Beiträge](#) 10.268 Bytes +115 Bytes →[Digitale Betriebsarten im Detail: FT8](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)11:09, 29. Sep. 2018

[OE1VMC Diskussion Beiträge](#) K 10.153 Bytes 0 Bytes

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)23:23, 25. Sep. 2018

[OE1VMC Diskussion Beiträge](#) 10.153 Bytes +138 Bytes 50.323 MHz

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)21:56, 1. Aug. 2018

[OE1VMC Diskussion Beiträge](#) 10.015 Bytes +227 Bytes WSJT-X Programmversion aktualisiert 1.9.1 und link auf deutschsprachiges Benutzerhandbuch

- [AktuellVorherige21:36](#), 1. Aug. 2018

[OE1VMC Diskussion Beiträge](#) K 9.788 Bytes +4 Bytes →[Digitale Betriebsarten im Detail: FT8](#)

- [AktuellVorherige21:35](#), 1. Aug. 2018

[OE1VMC Diskussion Beiträge](#) K 9.784 Bytes +30 Bytes 60m Band QRG korrigiert auf 5.357 MHz, keine Tx Freigabe in Österreich

- [AktuellVorherige13:02](#), 10. Mai 2018

[OE1VMC Diskussion Beiträge](#) 9.754 Bytes 0 Bytes FT8 Frequenz auf 60m ergänzt

- [AktuellVorherige12:56](#), 10. Mai 2018

[OE1VMC Diskussion Beiträge](#) K 9.754 Bytes -52 Bytes →[Digitale Betriebsarten im Detail: FT8](#)

- [AktuellVorherige12:55](#), 10. Mai 2018

[OE1VMC Diskussion Beiträge](#) 9.806 Bytes +126 Bytes FT8 Frequenzen auf 2m und 70cm im Testbetrieb ergänzt

- [AktuellVorherige21:57](#), 8. Mai 2018

[OE1VMC Diskussion Beiträge](#) K 9.680 Bytes +4 Bytes →[Digitale Betriebsarten im Detail: FT8](#)

- [AktuellVorherige21:53](#), 8. Mai 2018

[OE1VMC Diskussion Beiträge](#) K 9.676 Bytes +31 Bytes →[Digitale Betriebsarten im Detail: FT8](#)

- [AktuellVorherige21:50](#), 8. Mai 2018

[OE1VMC Diskussion Beiträge](#) 9.645 Bytes +31 Bytes →[Digitale Betriebsarten im Detail: FT8](#)

- [AktuellVorherige21:48](#), 8. Mai 2018

[OE1VMC Diskussion Beiträge](#) K 9.614 Bytes +8 Bytes →[Digitale Betriebsarten im Detail: FT8](#)

- [AktuellVorherige10:05](#), 8. Mai 2018

[OE1VMC Diskussion Beiträge](#) 9.606 Bytes +86 Bytes →[Digitale Betriebsarten im Detail: FT8](#)

- [AktuellVorherige10:02](#), 8. Mai 2018

[OE1VMC Diskussion Beiträge](#) 9.520 Bytes -121 Bytes →[Digitale Betriebsarten im Detail: FT8](#)

- [AktuellVorherige10:00](#), 8. Mai 2018

OE1VMC Diskussion Beiträge 9.641 Bytes +217 Bytes Link auf Vortrag "FT8 in Theorie und Praxis" von OE4NAU und OE3ANU eingefügt.

- [AktuellVorherige05:54, 28. Apr. 2018](#)

OE1VMC Diskussion Beiträge K 9.424 Bytes +78 Bytes Querverweis auf FT8 Facebook Gruppe eingefügt.

- [AktuellVorherige05:48, 28. Apr. 2018](#)

OE1VMC Diskussion Beiträge K 9.346 Bytes +101 Bytes Querverweis zu Signalidentification Wiki Artikel über FT8 aktualisiert

- [AktuellVorherige22:43, 23. Feb. 2018](#)

OE1VMC Diskussion Beiträge 9.245 Bytes +70 Bytes Link zum deutschsprachigen Benutzerhandbuch eingefügt

- [AktuellVorherige00:45, 6. Okt. 2017](#)

OE1VMC Diskussion Beiträge 9.175 Bytes -60 Bytes →[Digitale Betriebsarten im Detail: FT8](#)

- [AktuellVorherige00:43, 6. Okt. 2017](#)

OE1VMC Diskussion Beiträge K 9.235 Bytes +60 Bytes →[Digitale Betriebsarten im Detail: FT8](#)

- [AktuellVorherige17:41, 30. Sep. 2017](#)

OE1VMC Diskussion Beiträge K 9.175 Bytes +40 Bytes →[Digitale Betriebsarten im Detail: FT8](#)

- [AktuellVorherige11:41, 20. Sep. 2017](#)

OE1VMC Diskussion Beiträge 9.135 Bytes +173 Bytes →[Digitale Betriebsarten im Detail: FT8](#)

- [AktuellVorherige11:23, 20. Sep. 2017](#)

OE1VMC Diskussion Beiträge 8.962 Bytes +72 Bytes →[Digitale Betriebsarten im Detail: FT8](#)

- [AktuellVorherige11:21, 20. Sep. 2017](#)

OE1VMC Diskussion Beiträge 8.890 Bytes +**1.209 Bytes** →[Digitale Betriebsarten im Detail: FT8](#)

- [AktuellVorherige11:16, 20. Sep. 2017](#)

OE1VMC Diskussion Beiträge 7.681 Bytes -18 Bytes →[Digitale Betriebsarten im Detail: FT8](#)

- [AktuellVorherige11:15, 20. Sep. 2017](#)

OE1VMC Diskussion Beiträge 7.699 Bytes 0 Bytes →[Digitale Betriebsarten im Detail: FT8](#)

- [AktuellVorherige11:14, 20. Sep. 2017](#)

-
- [OE1VMC Diskussion Beiträge](#) 7.699 Bytes +468 Bytes →[Digitale Betriebsarten im Detail: FT8](#)
• [Aktuell](#)[Vorherige](#)09:02, 31. Aug. 2017

 - [OE1VMC Diskussion Beiträge](#) 7.231 Bytes +64 Bytes
• [Aktuell](#)[Vorherige](#)08:46, 31. Aug. 2017

 - [OE1VMC Diskussion Beiträge](#) 7.167 Bytes +66 Bytes
• [Aktuell](#)[Vorherige](#)08:41, 31. Aug. 2017

 - [OE1VMC Diskussion Beiträge](#) 7.101 Bytes +286 Bytes
• [Aktuell](#)[Vorherige](#)16:00, 30. Aug. 2017

 - [OE1VMC Diskussion Beiträge](#) K 6.815 Bytes +106 Bytes →[Digitale Betriebsarten im Detail: FT8](#)
• [Aktuell](#)[Vorherige](#)15:59, 30. Aug. 2017

 - [OE1VMC Diskussion Beiträge](#) K 6.709 Bytes +52 Bytes →[Digitale Betriebsarten im Detail: FT8](#)
• [Aktuell](#)[Vorherige](#)15:54, 30. Aug. 2017

 - [OE1VMC Diskussion Beiträge](#) 6.657 Bytes +178 Bytes →[Digitale Betriebsarten im Detail: FT8](#)
• [Aktuell](#)[Vorherige](#)08:10, 29. Aug. 2017

 - [OE1VMC Diskussion Beiträge](#) 6.479 Bytes +47 Bytes →[Digitale Betriebsarten im Detail: FT8](#)
• [Aktuell](#)[Vorherige](#)08:08, 29. Aug. 2017

 - [OE1VMC Diskussion Beiträge](#) 6.432 Bytes +174 Bytes
• [Aktuell](#)[Vorherige](#)16:18, 28. Aug. 2017

 - [OE1VMC Diskussion Beiträge](#) K 6.258 Bytes 0 Bytes →[Digitale Betriebsarten im Detail: FT8](#)
• [Aktuell](#)[Vorherige](#)16:17, 28. Aug. 2017

 - [OE1VMC Diskussion Beiträge](#) 6.258 Bytes **-786 Bytes**
• [Aktuell](#)[Vorherige](#)16:08, 28. Aug. 2017

 - [OE1VMC Diskussion Beiträge](#) 7.044 Bytes -97 Bytes
• [Aktuell](#)[Vorherige](#)19:48, 16. Aug. 2017

 - [OE1VMC Diskussion Beiträge](#) 7.141 Bytes **+1.978 Bytes**
• [Aktuell](#)[Vorherige](#)15:07, 16. Aug. 2017

OE1VMC Diskussion Beiträge 5.163 Bytes +22 Bytes →Digitale Betriebsarten im Detail: FT8

- AktuellVorherige14:59, 16. Aug. 2017

OE1VMC Diskussion Beiträge 5.141 Bytes -7 Bytes →Digitale Betriebsarten im Detail: FT8

- AktuellVorherige00:07, 16. Aug. 2017

OE1VMC Diskussion Beiträge 5.148 Bytes -5 Bytes

- AktuellVorherige00:04, 16. Aug. 2017

OE1VMC Diskussion Beiträge 5.153 Bytes 0 Bytes →Digitale Betriebsarten im Detail: FT8

- AktuellVorherige00:04, 16. Aug. 2017

OE1VMC Diskussion Beiträge 5.153 Bytes +104 Bytes

- AktuellVorherige00:00, 16. Aug. 2017

OE1VMC Diskussion Beiträge 5.049 Bytes +43 Bytes →Digitale Betriebsarten im Detail: FT8

- AktuellVorherige23:55, 15. Aug. 2017

OE1VMC Diskussion Beiträge 5.006 Bytes +**5.006 Bytes** Die Seite wurde neu angelegt: „
Kategorie:Digitale_Betriebsarten Kategorie:Erde-Mond-Erde == Digitale Betriebsarten im
Detail: FT8 == FT8 ist eine digitale Betriebsart, die sehr gee...“

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 50](#) | [ältere 50](#)) ([20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))