

FST4

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

**Version vom 29. Dezember 2023, 19:11 Uhr (Quelltext anzeigen)**  
OE1VMC (Diskussion | Beiträge)  
K (beta-Version 2.7.0-rc2 ebenfalls erwähnt)  
Markierung: Visuelle Bearbeitung  
← Zum vorherigen Versionsunterschied

**Version vom 8. Januar 2024, 22:11 Uhr (Quelltext anzeigen)**  
OE1VMC (Diskussion | Beiträge)  
K  
Markierung: Visuelle Bearbeitung  
Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 10:

[https://jl1jvt.cocolog-nifty.com/blog/files/fst4\_quick\_start.pdf Quick Start Guide]

<span class="ve-pasteProtect" style="color: rgb(37, 37, 37)">Die aktuelle Programmversion ist WSJT-X Version 2.6.1 (Stand: **29.12.2023**), siehe .</span>

- [https://wsjt.sourceforge.io/wsjt-x-doc/wsjt-x-main-2.6.1.html WSJT-X 2.6.1 Handbuch]. Eine beta-Version 2.7.0-rc2 ist ebenfalls verfügbar.

Siehe auch: [[FT4]], [[FT8]], [[JT65]], [[JT4]], [[JT9]], [[JT6M]], [[QRA64]], [[MSK144]], [[FSK441]] und [[WSPR]].

Zeile 10:

[https://jl1jvt.cocolog-nifty.com/blog/files/fst4\_quick\_start.pdf Quick Start Guide]

<span class="ve-pasteProtect" style="color: rgb(37, 37, 37)">Die aktuelle Programmversion ist WSJT-X Version 2.6.1 (Stand: **08.01.2024**), siehe .</span>

+ [https://wsjt.sourceforge.io/wsjt-x-doc/wsjt-x-main-2.6.1.html WSJT-X 2.6.1 Handbuch]. Eine beta-Version 2.7.0-rc3 ist ebenfalls verfügbar.

Siehe auch: [[FT4]], [[FT8]], [[JT65]], [[JT4]], [[JT9]], [[JT6M]], [[QRA64]], [[MSK144]], [[FSK441]] und [[WSPR]].

Version vom 8. Januar 2024, 22:11 Uhr

Digitale Betriebsarten im Detail\ FST4

Dieser Artikel ist noch in Arbeit (letzte Änderung am 15. Feb. 2021).

FST4 ist eine sehr junge digitale Betriebsart (eingeführt in WSTJ-X Version 2.3.0, seit Feb 2021), die sehr geeignet ist für niedrige Sendeleistung ("QRP-Betrieb") und für Stationen mit Antennendefiziten.

Quick Start Guide

Die aktuelle Programmversion ist WSJT-X Version 2.6.1 (Stand: 08.01.2024), siehe .WSJT-X 2.6.1 Handbuch. Eine beta-Version 2.7.0-rc3 ist ebenfalls verfügbar.

Ausgabe: 18.05.2024      Dieses Dokument wurde erzeugt mit BlueSpice      Seite 1 von 2

---

Siehe auch: [FT4](#), [FT8](#), [JT65](#), [JT4](#), [JT9](#), [JT6M](#), [QRA64](#), [MSK144](#), [FSK441](#) und [WSPR](#).