

## Kategorie:Digitale Betriebsarten

---

**Version vom 6. Dezember 2008, 18:21 Uhr (Quelle anzeigen)**      **Version vom 6. Dezember 2008, 18:23 Uhr (Quelle anzeigen)**

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

---

### Unterkategorien

---

Diese Kategorie enthält nur folgende Unterkategorie.

#### D

---

- [► Digitaler Backbone](#) (45 S)

### Seiten in der Kategorie „Digitale Betriebsarten“

---

Folgende 54 Seiten sind in dieser Kategorie, von 54 insgesamt.

#### A

---

- [Abkürzungen](#)
- [AGSM](#)
- [AGSM Amateur-GSM Projekt- Reichweite](#)
- [AMTOR](#)
- [APCO25-Allgemein](#)

#### C

---

- [CW-MorsePod](#)

#### D

---

- [D4C - Digital4Capitals](#)
- [DMR-Standard](#)

#### E

---

- [Email im digitalen Netz](#)

#### F

---

- [FAX](#)
- [FSK 31](#)
- [FSK441](#)

- [FST4](#)
- [FT4](#)
- [FT8](#)

## G

---

- [Grundlagen Digitale Betriebsarten](#)

## H

---

- [Hard und Software-Digitale Betriebsarten](#)
- [Hardwareanschluss bei WSJT](#)
- [Hellschreiber](#)

## J

---

- [JT4](#)
- [JT65](#)
- [JT6M](#)
- [JT9](#)

## L

---

- [Links](#)

## M

---

- [Mailbox - BBS](#)
- [MEPT - a WSPR beacon](#)
- [MFSK 16](#)
- [Modulationsarten](#)
- [Morse \(CW\) - Software](#)
- [MSK144](#)
- [MT63](#)

## O

---

- [OE1SJB mit PACTOR QRV](#)
- [Olivia](#)

## P

---

- [Packet Radio](#)
- [PACTOR](#)
- [PSK31](#)

## Q

---

- [Q65](#)
- [QRA64](#)
- [QTC-Net](#)

## R

---

- [ROS](#)
- [RTTY](#)

## S

---

- [SAMNET](#)
- [SIM31](#)
- [SSTV](#)

## T

---

- [TCE Tynycore Linux Projekt](#)
- [TETRA-DMO-Vernetzung](#)
- [Throb](#)
- [Tipps und Tricks-Digitale Betriebsarten](#)

## U

---

- [Userequipment HAMNETmesh](#)
- [Userequipment HAMNETpoweruser](#)

## V

---

- [VoIP Codec Uebersicht](#)
- [VoIP Einstellungen](#)

## W

---

- [WINMOR](#)
- [WSPR](#)