

Programm zur Dekodierung des deutschen Zeit-Funksignals DCF

59 Puls
 78,373
 0,234
 0,234 Puls 100
 0,234 Puls 200
 Impuls < 30 [ms]
 Impuls > 250 [ms]
 Pause < 58 Pulse
 2,162
 2 **1294** **75**
 fertig

1 **0**

Der heutige Tag:
 Im Moment haben wir die Mitteleuropäische Sommerzeit
 Dienstag den 04. Juni 2013 = 04.06.2013
 17:21:07

ComPort No.

- 00 Minutenbeginn --> immer "0"
- 01 (Wetter)
- 02 (Wetter)
- 03 (Wetter)
- 04 (Wetter)
- 05 (Wetter)
- 06 (Wetter)
- 07 (Wetter)
- 08 (Wetter)
- 09 (Wetter)
- 10 (Wetter)
- 11 (Wetter)
- 12 (Wetter)
- 13 (Wetter)
- 14 (Wetter)
- 15 Reserveantenne aktiv
- 16 Umstellung Sommer / Winterzeit
- 17 Sommerzeit
- 18 Winterzeit
- 19 Schaltsekunde
- 20 Zeitbeginn
- 21 Minute 1
- 22 Minute 2
- 23 Minute 4
- 24 Minute 8
- 25 Minute 10
- 26 Minute 20
- 27 Minute 40
- 28 Minute Prüfbit
- 29 Stunde
- 30 Stunde
- 31 Stunde
- 32 Stunde
- 33 Stunde
- 34 Stunde
- 35 Stunde Prüf
- 36 Tag
- 37 Tag
- 38 Tag
- 39 Tag
- 40 Tag
- 41 Tag
- 42 Wochentag
- 43 Wochentag
- 44 Wochentag
- 45 Monat
- 46 Monat
- 47 Monat
- 48 Monat
- 49 Monat
- 50 Jahr
- 51 Jahr
- 52 Jahr
- 53 Jahr
- 54 Jahr
- 55 Jahr
- 56 Jahr
- 57 Jahr
- 58 Datum Prüfl
- 59 Pause, kein Signal