

Inhaltsverzeichnis

1. APRS Digi OE6XVR	3
2. Benutzer:Oe6vhf	4

APRS Digi OE6XVR

Version vom 4. Januar 2012, 20:50 Uhr (Quelltext anzeigen)

[Oe6vhf](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Seite wurde neu angelegt: „Der Digi befindet sich auf dem Stradnerkogel bei Bad Gleichenberg und wird von OE6CUD betreut. Grid: JN76XU Height: 609m ASL Technische Daten: * RTX 144,800...“)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(kein Unterschied)

Version vom 4. Januar 2012, 20:50 Uhr

Der Digi befindet sich auf dem Stradnerkogel bei Bad Gleichenberg und wird von OE6CUD betreut.

Grid: JN76XU Height: 609m ASL

Technische Daten:

```
* RTX 144,800Mc
* P= +37dBm ERP
* RX = open SQ, digital detect
* FSK Auswertung ab 0,55µV bei 3,5kHz Hub
* Antenna: Diamond X-30
* Cable: RFS LCF12-50J 1/2" Heliax 33m
* TRX: Elin EM850
* TNC OE6XVR-11: WX3in1 by SQ3FYK
```

73, Joerg OE6VHF

APRS Digi OE6XVR: Unterschied zwischen den Versionen

Version vom 4. Januar 2012, 20:50 Uhr (Quelltext anzeigen)

[Oe6vhf](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Seite wurde neu angelegt: „Der Digi befindet sich auf dem Stradnerkogel bei Bad Gleichenberg und wird von OE6CUD betreut. Grid: JN76XU Height: 609m ASL Technische Daten: * RTX 144,800...“)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(kein Unterschied)

Version vom 4. Januar 2012, 20:50 Uhr

Der Digi befindet sich auf dem Stradnerkogel bei Bad Gleichenberg und wird von OE6CUD betreut.

Grid: JN76XU Height: 609m ASL

Technische Daten:

```
* RTX 144,800Mc
* P= +37dBm ERP
* RX = open SQ, digital detect
* FSK Auswertung ab 0,55µV bei 3,5kHz Hub
* Antenna: Diamond X-30
* Cable: RFS LCF12-50J 1/2" Heliax 33m
* TRX: Elin EM850
* TNC OE6XVR-11: WX3in1 by SQ3FYK
```

73, Joerg OE6VHF

Fehler

Eine Version dieser Unterschiedsanzeige (0) wurde nicht gefunden.

Dieser Fehler wird normalerweise von einem veralteten Link zur Versionsgeschichte einer Seite verursacht, die zwischenzeitlich gelöscht wurde. Einzelheiten sind im [Lösch-Logbuch](#) vorhanden.