

Inhaltsverzeichnis

1. APRS Digi OE6XVR	4
2. Benutzer:Oe6vhf	6

APRS Digi OE6XVR

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[Visuell Wikitext](#)

Version vom 4. Januar 2012, 20:50 Uhr (Quelle 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...“)

Version vom 4. Januar 2012, 20:52 Uhr (Quelle anzeigen)

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 13:

* TRX: Elin EM850

* TNC OE6XVR-11: WX3in1 by SQ3FYK

Zeile 13:

* TRX: Elin EM850

* TNC OE6XVR-11: WX3in1 by SQ3FYK

+

* **HAMNET OE6XVR: Richtung Plabutsch R5H, Richtung Markt Allhau R5H**

Version vom 4. Januar 2012, 20:52 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
* HAMNET OE6XVR: Richtung Plabutsch R5H, Richtung Markt Allhau R5H
```


APRS Digi OE6XVR: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

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...“)

Version vom 4. Januar 2012, 20:52 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 13:

* TRX: Elin EM850

* TNC OE6XVR-11: WX3in1 by SQ3FYK

Zeile 13:

* TRX: Elin EM850

* TNC OE6XVR-11: WX3in1 by SQ3FYK

+

* **HAMNET OE6XVR: Richtung Plabutsch R5H, Richtung Markt Allhau R5H**

Version vom 4. Januar 2012, 20:52 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
* HAMNET OE6XVR: Richtung Plabutsch R5H, Richtung Markt Allhau R5H
```


APRS Digi OE6XVR: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

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...“)

Version vom 4. Januar 2012, 20:52 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 13:

* TRX: Elin EM850

* TNC OE6XVR-11: WX3in1 by SQ3FYK

Zeile 13:

* TRX: Elin EM850

* TNC OE6XVR-11: WX3in1 by SQ3FYK

+

* **HAMNET OE6XVR: Richtung Plabutsch R5H, Richtung Markt Allhau R5H**

Version vom 4. Januar 2012, 20:52 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
* HAMNET OE6XVR: Richtung Plabutsch R5H, Richtung Markt Allhau R5H
```

