

Inhaltsverzeichnis

1. 6m Relais OE6XRF	4
2. Benutzer:Oe6vhf	6

6m Relais OE6XRF

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 12. Oktober 2009, 10:37 Uhr
([Quelltext anzeigen](#))

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 31. Oktober 2009, 21:14 Uhr
([Quelltext anzeigen](#))

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 1:

– **bis auf** weiteres bitte hier vorbei schauen:

Zeile 1:

+

+ **Die Relaisfunkstelle befindet sich am Richtfunkstützpunkt Graz/Schöckl.**

+

+ **Grid: JN77RE**

+ **Height: 1460m ASL**

+

+ **Technische Daten:**

+ *** CTCSS 123.0 Hz continous**

+ *** RTX 51.270Mc/51.870Mc**

+ *** P= +40dBm ERP**

+ *** RX = 0,08µV @ 0,2kHz CTCSS deviation**

+ *** 20dB SINAD @ 0,75µV**

+ *** Antenna: Kathrein K 51 24 72 modified**

+ *** Cable: RFS HCA78-50J 7/8" Heliax 43m**

+ *** TRX: Alinco DR-06T, modified with Plisch Components**

+ *** Duplexer ATT CDF 54.206-4 , -90 dB Reject, -1dB insertion**

+

+ **Standortbilder:**

+ **[[Datei:img_0517.jpg]]**

+

+

+

+

für weiteres bitte hier vorbei schauen:

[http://oe6xrf.blog.at OE6XRF-Blog]
[http://oe6xrf.blog.at OE6XRF-Blog]

Version vom 31. Oktober 2009, 21:14 Uhr

Die Relaisfunkstelle befindet sich am Richtfunkstützpunkt Graz/Schöckl.

Grid: JN77RE Height: 1460m ASL

Technische Daten:

```
* CTCSS 123.0 Hz continous
* RTX 51.270Mc/51.870Mc
* P= +40dBm ERP
* RX = 0,08µV @ 0,2kHz CTCSS deviation
* 20dB SINAD @ 0,75µV
* Antenna: Kathrein K 51 24 72 modified
* Cable: RFS HCA78-50J 7/8" Heliax 43m
* TRX: Alinco DR-06T, modified with Plisch Components
* Duplexer ATT CDF 54.206-4 , -90dB Reject, -1dB insertion
```

Standortbilder: [Datei:img 0517.jpg](#)

für weiteres bitte hier vorbei schauen:

[OE6XRF-Blog](#)

73, Joerg OE6VHF

6m Relais OE6XRF: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

Visuell Wikitext

Version vom 12. Oktober 2009, 10:37 Uhr
([Quelltext anzeigen](#))

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 31. Oktober 2009, 21:14 Uhr
([Quelltext anzeigen](#))

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 1:

– **bis auf** weiteres bitte hier vorbei schauen:

Zeile 1:

+

+ **Die Relaisfunkstelle befindet sich am Richtfunkstützpunkt Graz/Schöckl.**

+

+ **Grid: JN77RE**

+ **Height: 1460m ASL**

+

+ **Technische Daten:**

+ *** CTCSS 123.0 Hz continous**

+ *** RTX 51.270Mc/51.870Mc**

+ *** P= +40dBm ERP**

+ *** RX = 0,08µV @ 0,2kHz CTCSS deviation**

+ *** 20dB SINAD @ 0,75µV**

+ *** Antenna: Kathrein K 51 24 72 modified**

+ *** Cable: RFS HCA78-50J 7/8" Heliax 43m**

+ *** TRX: Alinco DR-06T, modified with Plisch Components**

+ *** Duplexer ATT CDF 54.206-4 , -90 dB Reject, -1dB insertion**

+

+ **Standortbilder:**

+ **[[Datei:img_0517.jpg]]**

+

+

+

+ für weiteres bitte hier vorbei schauen:

[http://oe6xrf.blog.at OE6XRF-Blog]
[http://oe6xrf.blog.at OE6XRF-Blog]

Version vom 31. Oktober 2009, 21:14 Uhr

Die Relaisfunkstelle befindet sich am Richtfunkstützpunkt Graz/Schöckl.

Grid: JN77RE Height: 1460m ASL

Technische Daten:

```
* CTCSS 123.0 Hz continous
* RTX 51.270Mc/51.870Mc
* P= +40dBm ERP
* RX = 0,08µV @ 0,2kHz CTCSS deviation
* 20dB SINAD @ 0,75µV
* Antenna: Kathrein K 51 24 72 modified
* Cable: RFS HCA78-50J 7/8" Heliax 43m
* TRX: Alinco DR-06T, modified with Plisch Components
* Duplexer ATT CDF 54.206-4 , -90dB Reject, -1dB insertion
```

Standortbilder: [Datei:img 0517.jpg](#)

für weiteres bitte hier vorbei schauen:

[OE6XRF-Blog](#)

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.