
Inhaltsverzeichnis

1. 70cm Relais OE6Xcg	4
2. Benutzer:Oe1mcu	6
3. Benutzer:Oe6vhf	8

70cm Relais OE6Xcg

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

Version vom 4. Januar 2012, 20:32 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

(Die Seite wurde neu angelegt: „Die Relaisfunkstelle befindet sich in Grambach bei Graz und wird durch OE6TYG betreut. Grid: JN77RA Height: 337m ASL Technische Daten: * RTX 431.175Mc/438.7...“)

Aktuelle Version vom 29. April 2017, 02:16 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

(Eine dazwischenliegende Version von einem anderen Benutzer wird nicht angezeigt)

Zeile 1:

Die Relaisfunkstelle befindet sich in Grambach bei Graz und wird durch OE6TYG betreut.

Zeile 1:

+ **[[Kategorie:Relaisfunkstellen und Baken]]**

Die Relaisfunkstelle befindet sich in Grambach bei Graz und wird durch OE6TYG betreut.

Zeile 17:

73, Joerg OE6VHF

Zeile 18:

73, Joerg OE6VHF

- **[[Kategorie:Relaisfunkstellen und Baken]]**

Aktuelle Version vom 29. April 2017, 02:16 Uhr

Die Relaisfunkstelle befindet sich in Grambach bei Graz und wird durch OE6TYG betreut.

Grid: JN77RA Height: 337m ASL

Technische Daten:

- * RTX 431.175Mc/438.775Mc
- * P= +43dBm ERP
- * RX = 0,35µV
- * 20dB SINAD @ 0,70µV
- * Antenna: Kathrein
- * Cable: RFS LCF12-50J 1/2" Heliax 26m
- * TRX: Motorola MSF-5000
- * Duplexer Celwave DPF 70/6

73, Joerg OE6VHF

70cm Relais OE6Xcg: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 4. Januar 2012, 20:32 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe6vhf ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 (Die Seite wurde neu angelegt: „Die Relaisfunkstelle befindet sich in Grambach bei Graz und wird durch OE6TYG betreut. Grid: JN77RA Height: 337m ASL Technische Daten: * RTX 431.175Mc/438.7...“)

Aktuelle Version vom 29. April 2017, 02:16 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

(Eine dazwischenliegende Version von einem anderen Benutzer wird nicht angezeigt)

Zeile 1:

Die Relaisfunkstelle befindet sich in Grambach bei Graz und wird durch OE6TYG betreut.

Zeile 1:

+ **[[Kategorie:Relaisfunkstellen und Baken]]**
 Die Relaisfunkstelle befindet sich in Grambach bei Graz und wird durch OE6TYG betreut.

Zeile 17:

73, Joerg OE6VHF
 -
 -
 - **[[Kategorie:Relaisfunkstellen und Baken]]**

Zeile 18:

73, Joerg OE6VHF

Aktuelle Version vom 29. April 2017, 02:16 Uhr

Die Relaisfunkstelle befindet sich in Grambach bei Graz und wird durch OE6TYG betreut.

Grid: JN77RA Height: 337m ASL

Technische Daten:

- * RTX 431.175Mc/438.775Mc
- * P= +43dBm ERP
- * RX = 0,35 μ V
- * 20dB SINAD @ 0,70 μ V
- * Antenna: Kathrein
- * Cable: RFS LCF12-50J 1/2" Heliax 26m
- * TRX: Motorola MSF-5000
- * Duplexer Celwave DPF 70/6

73, Joerg OE6VHF

70cm Relais OE6Xcg: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 4. Januar 2012, 20:32 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

(Die Seite wurde neu angelegt: „Die Relaisfunkstelle befindet sich in Grambach bei Graz und wird durch OE6TYG betreut. Grid: JN77RA Height: 337m ASL Technische Daten: * RTX 431.175Mc/438.7...“)

Aktuelle Version vom 29. April 2017, 02:16 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

(Eine dazwischenliegende Version von einem anderen Benutzer wird nicht angezeigt)

Zeile 1:

Die Relaisfunkstelle befindet sich in Grambach bei Graz und wird durch OE6TYG betreut.

Zeile 1:

+

[[Kategorie:Relaisfunkstellen und Baken]]

Die Relaisfunkstelle befindet sich in Grambach bei Graz und wird durch OE6TYG betreut.

Zeile 17:

73, Joerg OE6VHF

Zeile 18:

73, Joerg OE6VHF

-

-

-

[[Kategorie:Relaisfunkstellen und Baken]]

Aktuelle Version vom 29. April 2017, 02:16 Uhr

Die Relaisfunkstelle befindet sich in Grambach bei Graz und wird durch OE6TYG betreut.

Grid: JN77RA Height: 337m ASL

Technische Daten:

- * RTX 431.175Mc/438.775Mc
- * P= +43dBm ERP
- * RX = 0,35 μ V
- * 20dB SINAD @ 0,70 μ V
- * Antenna: Kathrein
- * Cable: RFS LCF12-50J 1/2" Heliax 26m
- * TRX: Motorola MSF-5000
- * Duplexer Celwave DPF 70/6

73, Joerg OE6VHF

70cm Relais OE6Xcg: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 4. Januar 2012, 20:32 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe6vhf ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 (Die Seite wurde neu angelegt: „Die Relaisfunkstelle befindet sich in Grambach bei Graz und wird durch OE6TYG betreut. Grid: JN77RA Height: 337m ASL Technische Daten: * RTX 431.175Mc/438.7...“)

Aktuelle Version vom 29. April 2017, 02:16 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

(Eine dazwischenliegende Version von einem anderen Benutzer wird nicht angezeigt)

Zeile 1:

Die Relaisfunkstelle befindet sich in Grambach bei Graz und wird durch OE6TYG betreut.

Zeile 1:

+ **[[Kategorie:Relaisfunkstellen und Baken]]**
 Die Relaisfunkstelle befindet sich in Grambach bei Graz und wird durch OE6TYG betreut.

Zeile 17:

73, Joerg OE6VHF
 -
 -
 - **[[Kategorie:Relaisfunkstellen und Baken]]**

Zeile 18:

73, Joerg OE6VHF

Aktuelle Version vom 29. April 2017, 02:16 Uhr

Die Relaisfunkstelle befindet sich in Grambach bei Graz und wird durch OE6TYG betreut.

Grid: JN77RA Height: 337m ASL

Technische Daten:

- * RTX 431.175Mc/438.775Mc
- * P= +43dBm ERP
- * RX = 0,35 μ V
- * 20dB SINAD @ 0,70 μ V
- * Antenna: Kathrein
- * Cable: RFS LCF12-50J 1/2" Heliax 26m
- * TRX: Motorola MSF-5000
- * Duplexer Celwave DPF 70/6

73, Joerg OE6VHF