

## Inhaltsverzeichnis

1. 6m Relais OE6XRF .....	2
2. Hauptseite .....	3

## 6m Relais OE6XRF

Das Inhaltsformat pdf wird vom Inhaltsmodell Wikitext nicht unterstützt.

Zurück zur Seite [Hauptseite](#).

## Quelltext der Seite Hauptseite

Sie sind nicht berechtigt, die Seite zu bearbeiten. Gründe:

- Die Aktion, welche Sie beantragt haben, ist auf Benutzer beschränkt, welche einer der Gruppen „**Administratoren**, **Sichter**, **Prüfer**“ angehören.
- Die Aktion, welche Sie beantragt haben, ist auf Benutzer beschränkt, welche der Gruppe „editor“ angehören.
- Diese Seite wurde geschützt, um Bearbeitungen sowie andere Aktionen zu verhindern.

Sie können den Quelltext dieser Seite betrachten und kopieren.

Die Relaisfunkstelle befindet sich am Richtfunkstützpunkt Graz/Schöckl und wird durch OE6VHF betreut. 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 Heliac 43m \* TRX: Alinco DR-06T, modified with Plisch Components \* Duplexer ATT CDF 54.206-4 , -90dB Reject, -1dB insertion Standortbild: [[Datei:img\_0517.jpg]] Duplexfilter: An der ganzen Geschichte ist wohl der Duplexfilter die größte technische Herausforderung für weiteres bitte hier vorbei schauen: [http://oe6xrf.blog.at OE6XRF-Blog] 73, Joerg OE6VHF [[Kategorie:UKW Frequenzbereiche]]

Die folgende Vorlage wird auf dieser Seite verwendet:

- [Vorlage:Box Note \(Quelltext anzeigen\)](#) (schreibgeschützt)

Zurück zur Seite [Hauptseite](#).