

## **Inhaltsverzeichnis**

1. 70cm Relais OE7XZT	2



## 70cm Relais OE7XZT

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.

{{DISPLAYTITLE:70cm Relais OE7XZT}} "'OE7XZT - Mayrhofen - Ahorn (Filzen)" auf 1955m Seehöhe "'Frequenz: 438.975 MHz (R83/RU718)", -7.6 MHz Shift in FM (Fonie) "'Subaudio: CTCSS 77Hz" Primärer Einzugsbereich in den Tallagen: Von Lanersbach im Tuxertal weiter über Mayrhofen durch das gesamte Zillertal bis zur Einmündung in das Inntal auf Höhe Wiesing. Die Relaisstation ist Teil des österreichischen FM-Relaisverbundes. Zum Arbeiten des Umsetzers muss der 77Hz-Subaudioton ausgesendet werden. Relaisverantwortlicher Herwig OE7WWH. Technische Betreuung Relaistechnik und netzseitige Anbindung durch OE7FMI Markus und OE7BKH Bernhard. [[Datei:OE7XZT-Arbeitsbereich in Tallage. jpg|links|mini|Arbeitsbereich in Tallage]] [[Category:Relaisfunkstellen und Baken]] {{DEFAULTSORT:70cm Relais OE7XZT}}

Die folgende Vorlage wird auf dieser Seite verwendet:

Vorlage:Box Note (Quelltext anzeigen) (schreibgeschützt)

Zurück zur Seite Hauptseite.