

Inhaltsverzeichnis



70cm Relais OE7XBI

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

Version vom 29. Januar 2012, 21:14 Uhr (Version vom 29. Januar 2012, 21:15 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE1CWJ (Diskussion | Beiträge) (→OE7XBI Rangger Köpfl)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Quelltext anzeigen)

OE1CWJ (Diskussion | Beiträge) (→OE7XBI Rangger Köpfl)

Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 11: Zeile 11: Technische Daten: Technische Daten: * **RTX** 439.050Mc/431.450Mc * **Kanal R84:** 439.050Mc/431.450Mc (Selbstbau) (Selbstbau) * P= +39dBm ERP * P= +39dBm ERP * Geogr. Koordinaten Länge/Breite: 11° * Geogr. Koordinaten Länge/Breite: 11° 10.895'/47°14.567' 10.895'/47°14.567' Zeile 19: Zeile 19: <gallery> <gallery> Image:Antenne RKDSCN2636.jpg|Blick ins Image:Antenne RKDSCN2636.jpg|Blick ins winterliche Oberland winterliche Oberland Image:XBI unterinntal.jpg|Blick in das Innt Image:XBI unterinntal.jpg|Blick ins Inntal R ichtung Innsbruck Image: Antenne RKDSCN2640. jpg|Antenne OE7XBI Image:WSH7XBI 0356.jpg|Wolfgang, Image:WSH7XBI 0356.jpg|Wolfgang, OE7WSH, vor seinem neuen Meisterwerk OE7WSH, vor seinem neuen Meisterwerk Image: Antenne RKDSCN2640. jpg|Antenne OE7XBI </gallery> </gallery>

Version vom 29. Januar 2012, 21:15 Uhr



OE7XBI Rangger Köpfl

Die Relaisfunkstelle befindet sich am Rangger Köpfl bei Innsbruck und wird durch OE7WSH, UHF-SHF Amateurfunk Club betreut.

Grid: JN57OF Height: 1939m ASL

Technische Daten:

- * Kanal R84: 439.050Mc/431.450Mc (Selbstbau)
- * P= +39dBm ERP
- * Geogr. Koordinaten Länge/Breite: 11°10.895'/47°14.567'



Blick ins winterliche Oberland



Blick ins Inntal Richtung Innsbruck



Antenne OE7XBI



Wolfgang, OE7WSH, vor seinem neuen Meisterwerk