

Inhaltsverzeichnis

--

Datei:OE7XZR0003.jpg

Basisinformationen

Anzeigetitel	Datei:OE7XZR0003.jpg
Standardsortierschlüssel	OE7XZR0003.jpg
Seitenlänge (in Bytes)	0
Namensraum	Datei
Seitenkennnummer	1434
Seiteninhaltssprache	de-formal - Deutsch (Sie-Form)
Seiteninhaltsmodell	Wikitext
Indizierung durch Suchmaschinen	Erlaubt
Anzahl der Weiterleitungen zu dieser Seite	0
Prüfsummenwert	56a7c804dfe3bd402206081001be7b1a709c8f26
Seitenbild	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;">  <p>Über den Wolken muss die Freiheit wohl grenzenlos sein. 1974, Reinhard Mey. Und die Feldstärke wohl dämpfunglos sein.</p> <p>gleichen Standort („Es darf kein Eiszapfen auf Besucher fallen.“). Sachspenden kamen bereits von den Firmen Roberto Zech, Lechner-CCTV und den ATV-Arbeitsgemeinschaften München sowie Ulm und Bodensee. Die Erbauer des Zugspitz-ATV-Relais OE7XZR heißt Darko Banko, OE7DBH (9A6RZN). Zur rechten Zeit, das heißt, wenn der Betrieb in einigen Monaten wird aufgenommen werden können, kann und soll an dieser Stelle allen Unterstützern nochmals ein ganz ausführlicher Dank ausgesprochen werden! Denn wie heißt es so schön: Man soll das Fell des Bären erst verteilen, wenn er erlegt ist.</p> <p>Na ja, wer nächstens schon die Zugspitze besuchen möchte, kann sich überlegen, ob er nicht gleich alternativ mit der Tiroler Zugspitzbahn ab Ehrwald nach oben fahren möchte. Deren Eigentümer gewähren uns die Infrastruktur. Ohne sie wäre ein dauerhafter Betrieb der Umsetzer nicht möglich. Und jetzt wird in die Hände gespuckt. ✍ 73, Klaus Welter, DH6MAV</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>MHz, FM, horizontal) eingerichtet. Dieser konnte zwar auf Antrieb von verschiedenen Stationen, so z.B. bei Horst, DL2GA, in Garching nördl. München aufgenommen werden. Doch diese 0,7 W spucken bereits in den 3 cm-Rx. Dieser Rx hat, für sich betrachtet, zwar ebenfalls einen ersten Erfolg zu verbuchen – aus 125 km Entfernung sendete portabel Olli, DG1MED, aus Nähe Schnittenbach (zwischen Ulm und Augsburg) darüber. Doch sobald das Bakensignal ansetzt, ist es „aus mit losing“. Nach dem letzten Stand denkt Darko an den Einbau eines Filters auf 10 GHz.</p>  <p>Als heiligt stellt sich former der Link-Richtung München heraus. Den Spezialspiegel erbauten Luciano, 9A7RV, und Darko, OE7DBH, für die 10 GHz-Empfangsstrecke. In die vorgesehene Strecke ragt nun ein anderer Gebäudeaufsatz, der sog. Kristall. Da es nicht möglich ist, den Spiegel oder gar das ganze Antennengebilde über einen Ausleger wenigstens einen Meter abzusetzen, wird ein Ersatzweg westlich München angestrebt. Fritz, DL6MAQ, in Puchheim erklärte, ggf. als Umsetzer zur Verfügung zu stehen. ✍ 73, Klaus, DH6MAV</p> <p>Die Redaktion wünscht allen Beteiligten – an allen Projekten - viel Erfolg.</p>  <p>Fotos: OE7DBH, OE7PKI, Tiroler Zugspitzbahn</p> <p style="text-align: right;">TV-AMATEUR 152/153 5</p> </div> </div>

Seitenschutz

Bearbeiten	Alle Benutzer (unbeschränkt)
Verschieben	Alle Benutzer (unbeschränkt)
Hochladen	Alle Benutzer (unbeschränkt)

[Das Seitenschutz-Logbuch für diese Seite ansehen.](#)

Versionsgeschichte

Seitenersteller	OE1CWJ (Diskussion Beiträge)
Datum der Seitenerstellung	12:18, 27. Feb. 2012
Letzter Bearbeiter	OE1CWJ (Diskussion Beiträge)
Datum der letzten Bearbeitung	12:18, 27. Feb. 2012
Gesamtzahl der Bearbeitungen	1
Gesamtzahl unterschiedlicher Autoren	1
Anzahl der kürzlich erfolgten Bearbeitungen (in den letzten 90 Tagen)	0
Anzahl unterschiedlicher Autoren der kürzlich erfolgten Bearbeitungen	0