

Sonnblick Bake OE2XRO

Ausgabe:
04.07.2025

Dieses Dokument wurde erzeugt mit
BlueSpice

Seite von

Sonnblick Bake OE2XRO

Die 5Ghz / 10GHz / 24 GHz Bake wurde im August 1999 am Sonnblick auf 3115m Seehöhe installiert und ist damit die weltweit höchstgelegene Bake (Stand 2008).

Die Bake wurde von Michael, OE1MCU finanziert und von Rudi, OE5VRL gebaut und gemeinsam installiert. Immer wieder traten Defekte auf die behoben wurden.



Die Bake ist auf folgenden Frequenzen zu hören:

5760.958MHz	3,5 Watt
10368.965 MHz	1,15 Watt
24048.950 MHz	0,3 Watt

Locator: JN67LA

Danke auch an:

- 2001 - OE8MI(sk), OE8PTK und OE8PKR, die die Bake nach einem Defekt wiederbelebt haben.

- 2005 - OE5MKM für die Organisation der Demontage, Verstärkung des Mastes und Wiedermontage, OE5VRL für die Reparatur

Mehr Informationen über das Sonnblick Observatorium: <http://www.sonnblick.net>