

## Inhaltsverzeichnis

1. Sonnblick Bake OE2XRO .....	2
2. Hauptseite .....	3

## Sonnblick Bake OE2XRO

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.

[[Kategorie:Mikrowelle]] [[Kategorie:Relaisfunkstellen und Baken]] == 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). <br>Die Bake wurde von Michael, OE1MCU finanziert und von Rudi, OE5VRL gebaut und gemeinsam installiert. Immer wieder traten Defekte auf die behoben wurden. [[Bild:Sonnblick Bake.JPG|450px]] [[Bild:OE2XRO Technik.JPG|260px]] <br> Die Bake ist auf folgenden Frequenzen zu hören: {|border="1" cellpadding="5" cellspacing="0" |5760.958MHz |3,5 Watt |- |10368.965MHz |1,15 Watt |- |24048.950MHz |0,3 Watt |- |} Locator: JN67LB ( CW-ID JN67LA ) Danke auch an: \* 2001 - OE8MI(sk), OE8PTK und OE8PKR, die die Bake nach einem Defekt wiederbelebt haben.<br> \* 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>

Die folgende Vorlage wird auf dieser Seite verwendet:

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

Zurück zur Seite [Hauptseite](#).