

## Kategorie: Mikrowelle

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

## Version vom 28. Dezember 2016, 14:22 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
← Zum vorherigen Versionsunterschied

#### Zeile 1:

Bearbeiter Wolfgang Hoeth [[OE4WOG]] und Christoph Mecklenbräuker [[Benutzer: OE1VMC]].

Hier findet Ihr den in Österreich gültigen [http://www.oevsv.at/export/shared/. content/.galleries/Downloads\_Referate /UKW-Referat-Downloads /UKW\_Bandplan\_2015.pdf Amateurfunk UKW Bandplan (50 MHz - 3 THz)].

## Version vom 28. Dezember 2016, 14:24 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
Zum nächsten Versionsunterschied →

#### Zeile 1:

Bearbeiter Wolfgang Hoeth [[**Benutzer: OE4WOG** OE4WOG]] und Christoph
Mecklenbräuker [[Benutzer:**OE1VMC** OE1V
MC]].

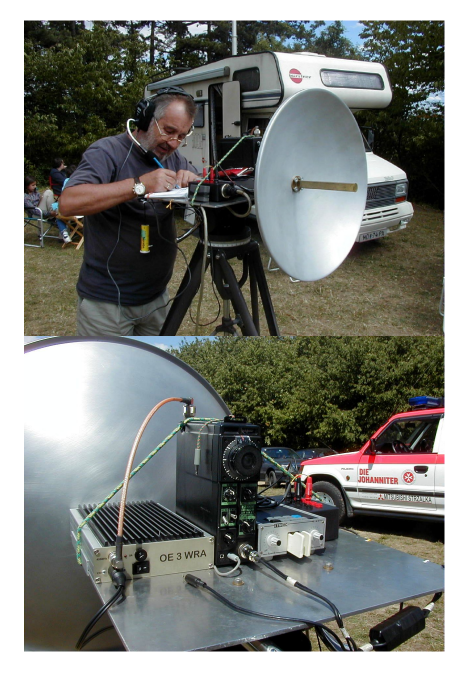
Hier findet Ihr den in Österreich gültigen [http://www.oevsv.at/export/shared/. content/.galleries/Downloads\_Referate /UKW-Referat-Downloads /UKW\_Bandplan\_2015.pdf Amateurfunk UKW Bandplan (50 MHz - 3 THz)].

## Version vom 28. Dezember 2016, 14:24 Uhr

Bearbeiter Wolfgang Hoeth Benutzer: OE4WOG OE4WOG und Christoph Mecklenbräuker Benutzer: OE1VMC OE1VMC.

Hier findet Ihr den in Österreich gültigen Amateurfunk UKW Bandplan (50 MHz - 3 THz).





# Seiten in der Kategorie "Mikrowelle"

Folgende 28 Seiten sind in dieser Kategorie, von 28 insgesamt.

1

• 10GHz Bakenprojekt

2

• 23cm-Band/1300MHz

Α

Antenne



Antennenkabel

#### В

- Bake OK0EB
- Baken in Ungarn
- Bandwacht
- Breitenstein Bake OE5XBM

#### D

- Das Reflexklystron
- Die Entwicklung der Mikrowelle im Amateurfunk
- Die Geschichte der Elektromagnetischen Wellen

#### Ε

- Einleitung Mikrowelle
- El Cuatro

#### G

- Galerie
- GUNN-Plexer

#### L

- Leser Forum
- Links

#### М

- Mikrowellen Erstverbindungen
- Mikrowellen DX Rekorde
- Modulationsarten

#### Ν

Newcomer

### Q

- Q65
- QO-100
- QTH-Locator

#### R

Rechner - Mini dB



S

Sonnblick Bake OE2XRO

T

• Transverter Technik im Wandel der Zeit

W

• Was sind Mikrowellen?