

Inhaltsverzeichnis

1. Kategorie:Mikrowelle	55
2. 10GHz Bakenprojekt	7
3. 23cm-Band/1300MHz	10
4. Antenne	13
5. Antennenkabel	16
6. Bake OK0EB	19
7. Baken in Ungarn	22
8. Bandwacht	25
9. Benutzer:OE1VMC	28
10. Breitenstein Bake OE5XBM	31
11. Das Reflexklystron	34
12. Die Entwicklung der Mikrowelle im Amateurfunk	37
13. Die Geschichte der Elektromagnetischen Wellen	40
14. Einleitung Mikrowelle	43
15. El Cuatro	46
16. GUNN-Plexer	49
17. Galerie	52
18. Leser Forum	60
19. Links	63
20. Mikrowellen - Erstverbindungen	66
21. Mikrowellen DX Rekorde	69
22. Modulationsarten	72
23. Newcomer	75
24. Q65	78
25. QO-100	81
26. QTH-Locator	84
27. Rechner - Mini dB	87
28. Sonnblick Bake OE2XRO	90
29. Transverter Technik im Wandel der Zeit	93
30. Was sind Mikrowellen?	96

Kategorie:Mikrowelle

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 28. Dezember 2016, 14:28
Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 ← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07
Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 1:

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [[Benutzer: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)].

-

Zeile 1:

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

+

<p>

+

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz.

+

Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.</p>

+

<p>

+

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an.

+

Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.</p>

+

<p>

+

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)].</p>

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

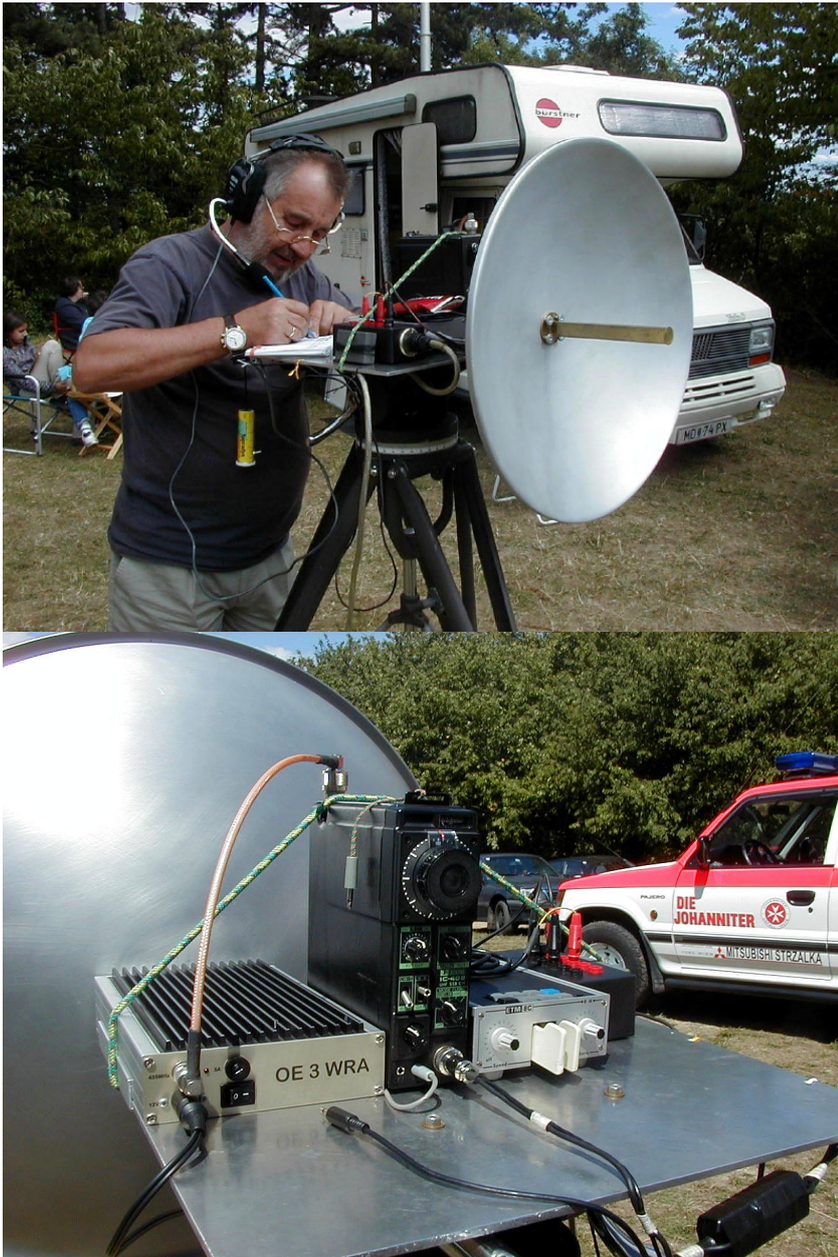
Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [Benutzer:OE4WOG](#), und Christoph Mecklenbräuker, [Benutzer:OE1VMC](#)

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz. Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an. Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.

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](#)

A

- [Antenne](#)
- [Antennenkabel](#)

B

- [Bake OK0EB](#)
- [Baken in Ungarn](#)
- [Bandwacht](#)
- [Breitenstein Bake OE5XBM](#)

D

- [Das Reflexklystron](#)
- [Die Entwicklung der Mikrowelle im Amateurfunk](#)
- [Die Geschichte der Elektromagnetischen Wellen](#)

E

- [Einleitung Mikrowelle](#)
- [El Cuatro](#)

G

- [Galerie](#)
- [GUNN-Plexer](#)

L

- [Leser Forum](#)
- [Links](#)

M

- [Mikrowellen - Erstverbindungen](#)
- [Mikrowellen DX Rekorde](#)
- [Modulationsarten](#)

N

- [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?](#)

Kategorie:Mikrowelle: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 28. Dezember 2016, 14:28 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 ← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 1:

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [[Benutzer: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)].

–

Zeile 1:

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

+

<p>

+

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz.

+

Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.</p>

+

<p>

+

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an.

+

Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.</p>

+

<p>

+

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)].</p>

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr

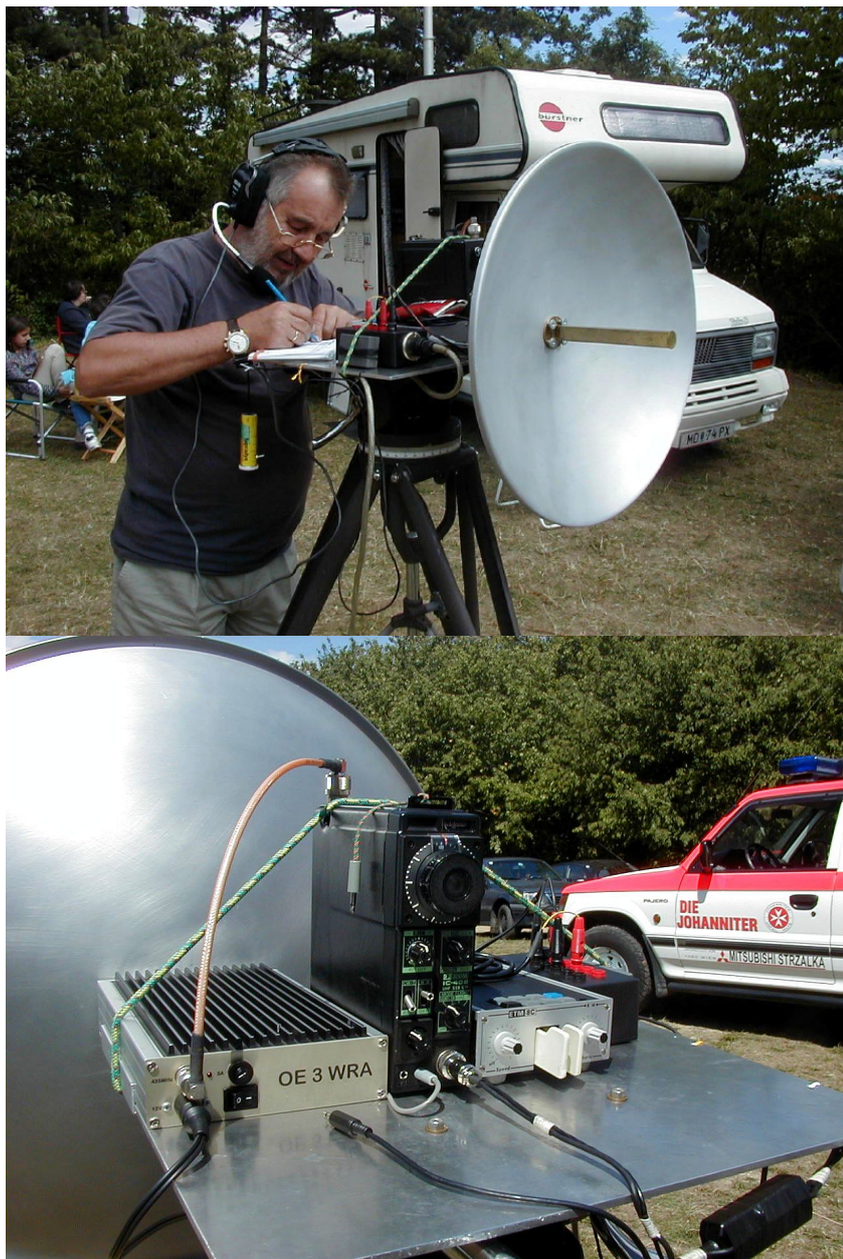
Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [Benutzer:OE4WOG](#), und Christoph Mecklenbräuker, [Benutzer:OE1VMC](#)

.

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz. Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an. Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.

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



Kategorie:Mikrowelle: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

Version vom 28. Dezember 2016, 14:28

Uhr (Quelltext anzeigen)

OE1VMC ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07

Uhr (Quelltext anzeigen)

OE1VMC ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 1:

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [[Benutzer: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)].

-

Zeile 1:

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

+

<p>

+

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz.

+

Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.</p>

+

<p>

+

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an.

+

Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.</p>

+

<p>

+

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)].</p>

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [Benutzer:OE4WOG](#), und Christoph Mecklenbräuker, [Benutzer:OE1VMC](#)

.

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz. Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an. Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.

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



Kategorie:Mikrowelle: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 28. Dezember 2016, 14:28 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 ← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 1:

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [[Benutzer: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)].

–

Zeile 1:

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

+

<p>

+

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz.

+

Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.</p>

+

<p>

+

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an.

+

Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.</p>

+

<p>

+

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)].</p>

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

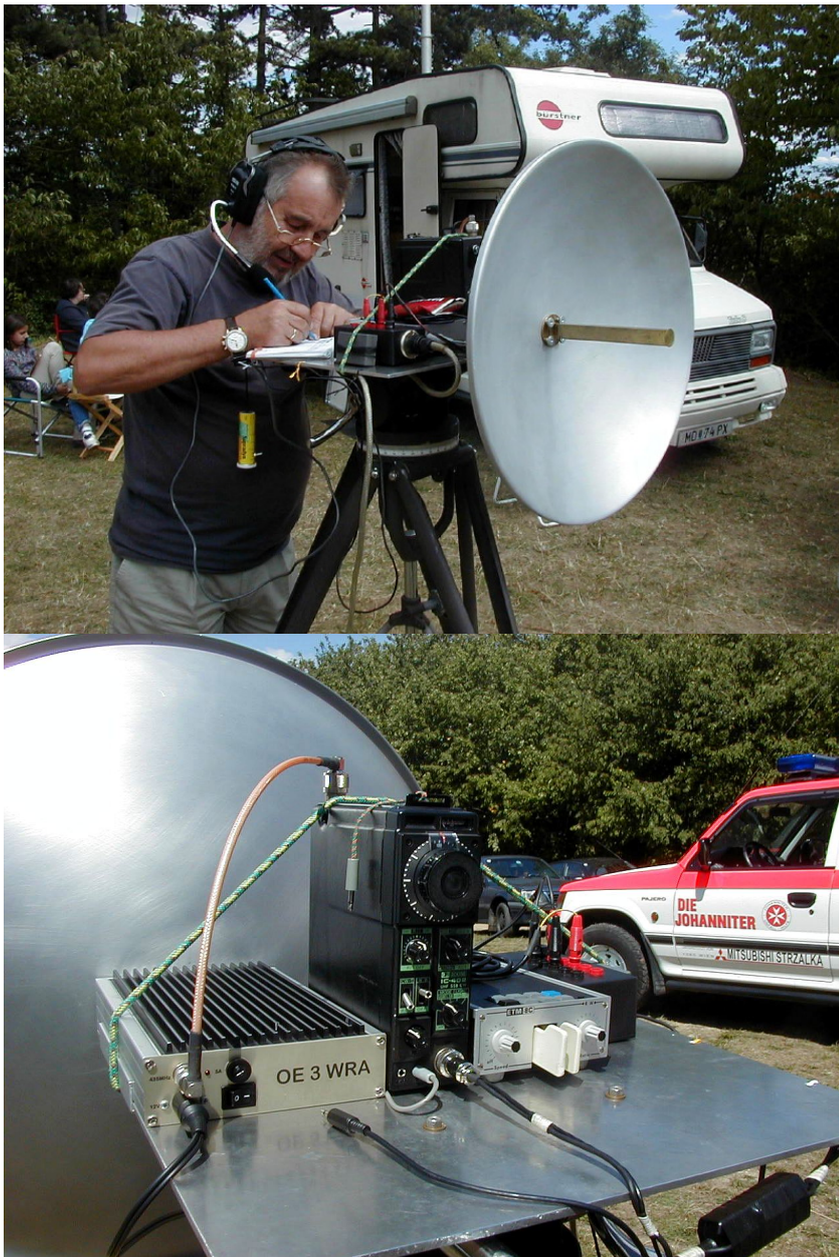
Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [Benutzer:OE4WOG](#), und Christoph Mecklenbräuker, [Benutzer:OE1VMC](#)

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz. Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an. Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.

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



Kategorie:Mikrowelle: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 28. Dezember 2016, 14:28 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 ← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 1:

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [[Benutzer: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)].

–

Zeile 1:

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

+

<p>

+

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz.

+

Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.</p>

+

<p>

+

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an.

+

Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.</p>

+

<p>

+

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)].</p>

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr

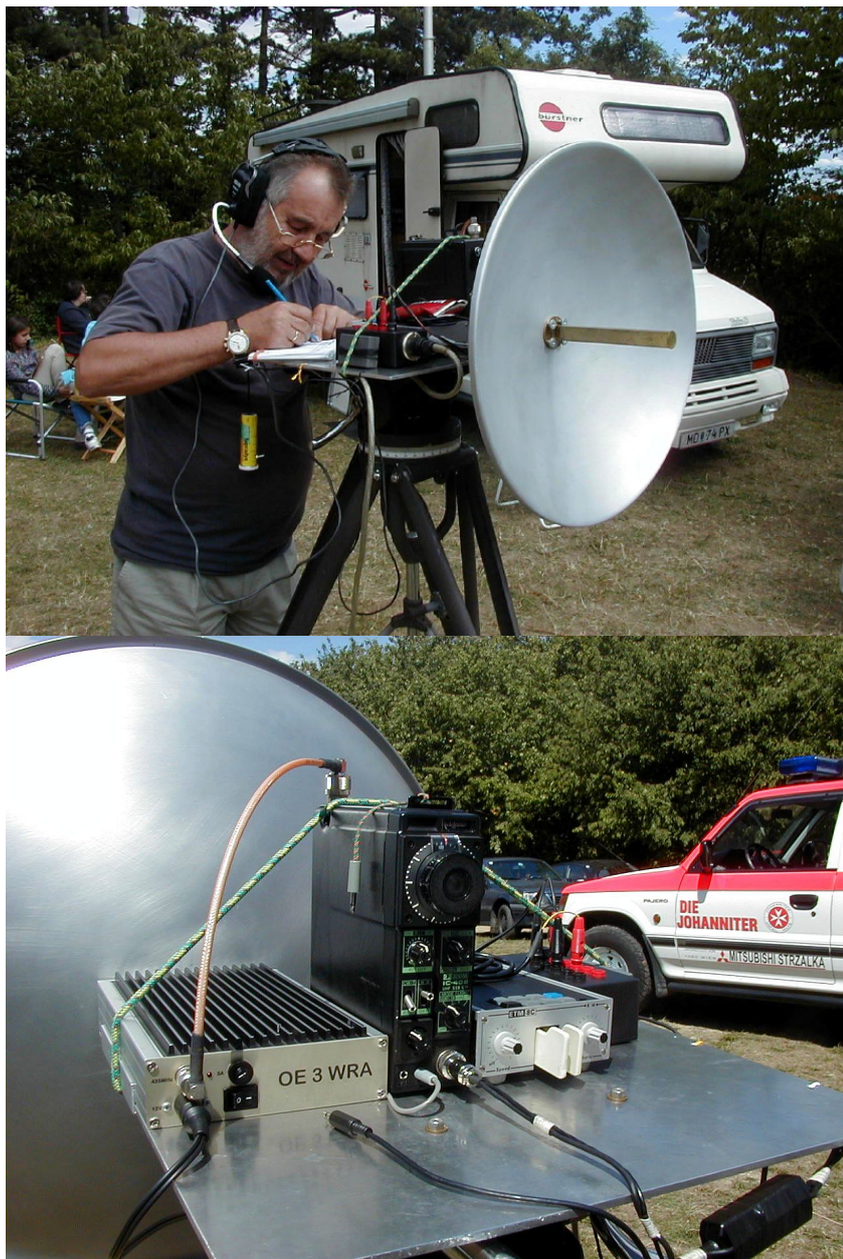
Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [Benutzer:OE4WOG](#), und Christoph Mecklenbräuker, [Benutzer:OE1VMC](#)

.

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz. Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an. Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.

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



Kategorie:Mikrowelle: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 28. Dezember 2016, 14:28
Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 ← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07
Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 1:

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [[Benutzer: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)].

–

Zeile 1:

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

+

<p>

+

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz.

+

Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.</p>

+

<p>

+

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an.

+

Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.</p>

+

<p>

+

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)].</p>

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [Benutzer:OE4WOG](#), und Christoph Mecklenbräuker, [Benutzer:OE1VMC](#)

.

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz. Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an. Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.

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



Kategorie:Mikrowelle: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 28. Dezember 2016, 14:28
Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 ← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07
Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 1:

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [[Benutzer: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)].

-

Zeile 1:

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

+

<p>

+

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz.

+

Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.</p>

+

<p>

+

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an.

+

Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.</p>

+

<p>

+

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)].</p>

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr

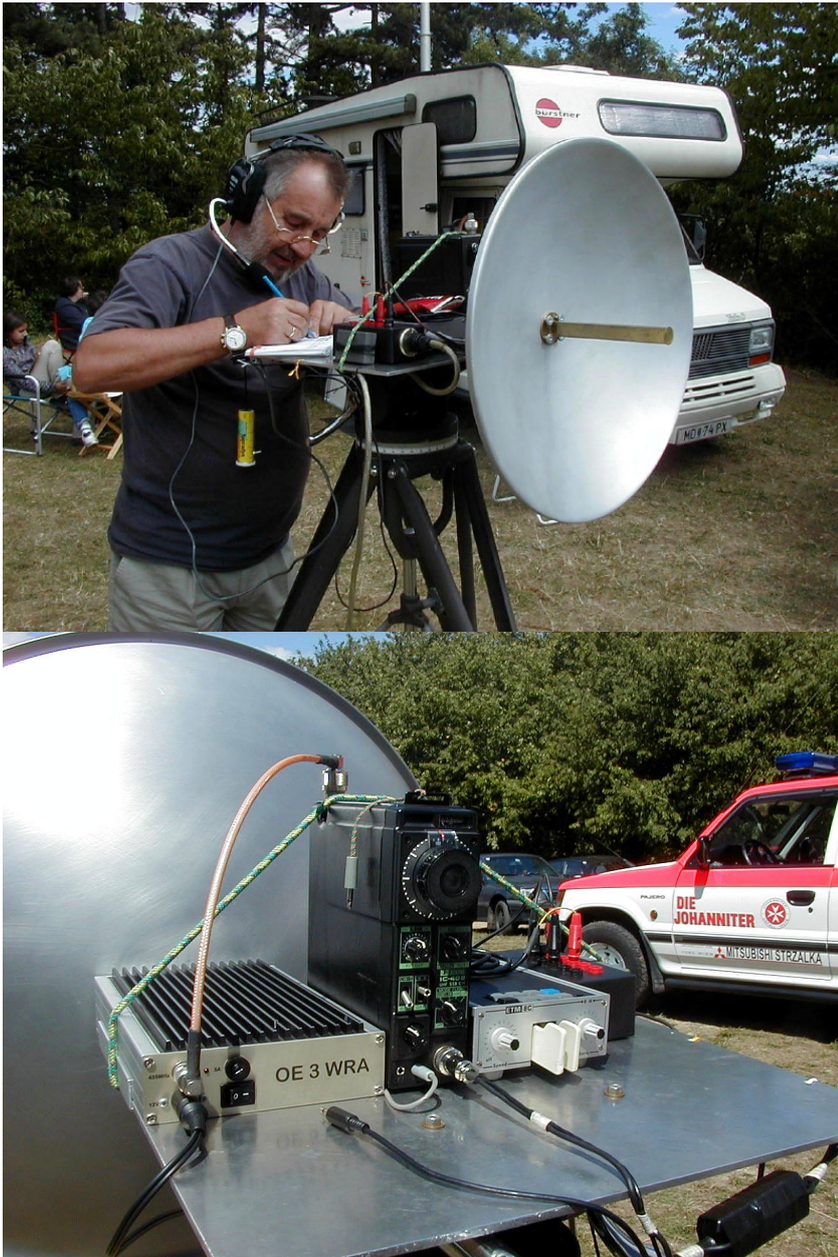
Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [Benutzer:OE4WOG](#), und Christoph Mecklenbräuker, [Benutzer:OE1VMC](#)

.

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz. Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an. Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.

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



Kategorie:Mikrowelle: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 28. Dezember 2016, 14:28
Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 ← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07
Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 1:

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [[Benutzer: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)].

-

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

Zeile 1:

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

+

<p>

+

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz.

+

Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.</p>

+

<p>

+

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an.

+

Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.</p>

+

<p>

+

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)].</p>

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr

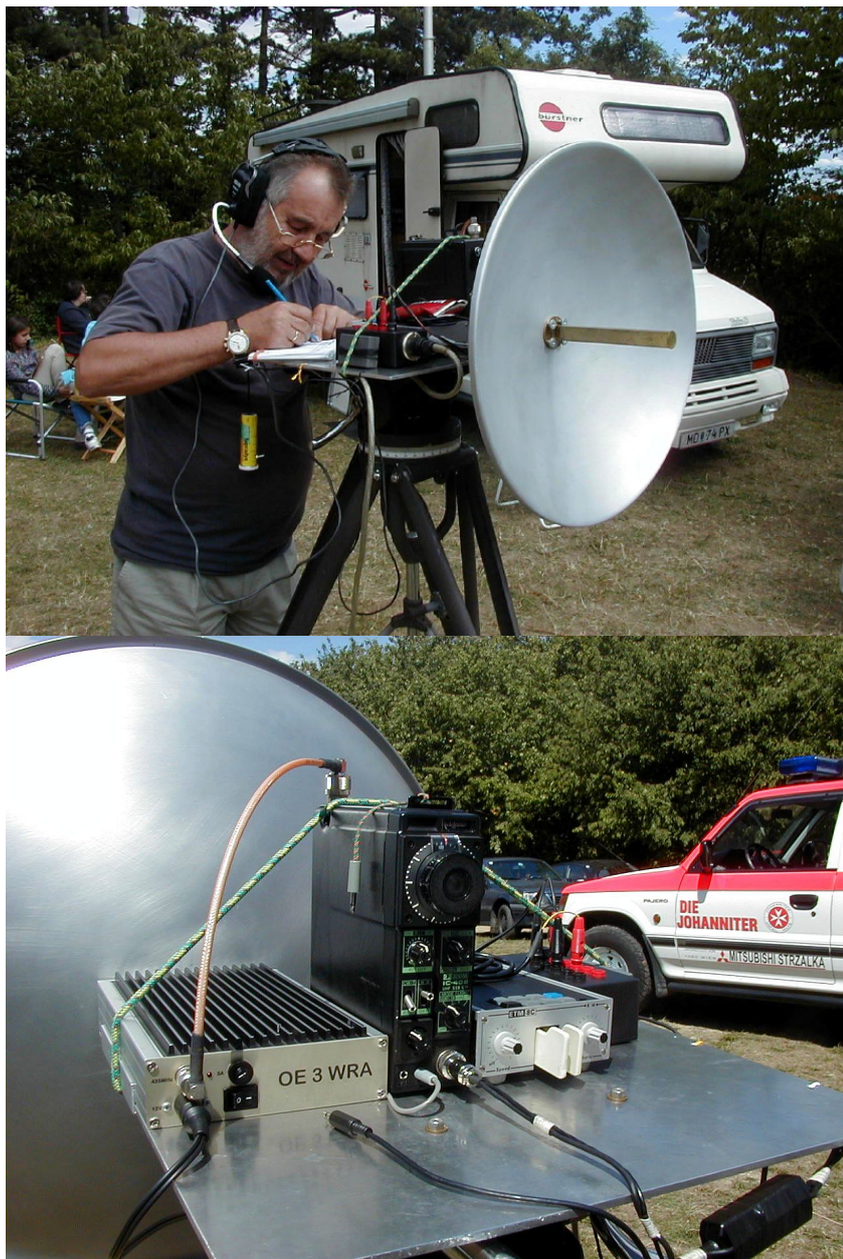
Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [Benutzer:OE4WOG](#), und Christoph Mecklenbräuker, [Benutzer:OE1VMC](#)

.

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz. Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an. Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.

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



Kategorie:Mikrowelle: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 28. Dezember 2016, 14:28
Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 ← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07
Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 1:

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [[Benutzer: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)].

-

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

Zeile 1:

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

+

<p>

+

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz.

+

Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.</p>

+

<p>

+

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an.

+

Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.</p>

+

<p>

+

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)].</p>

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

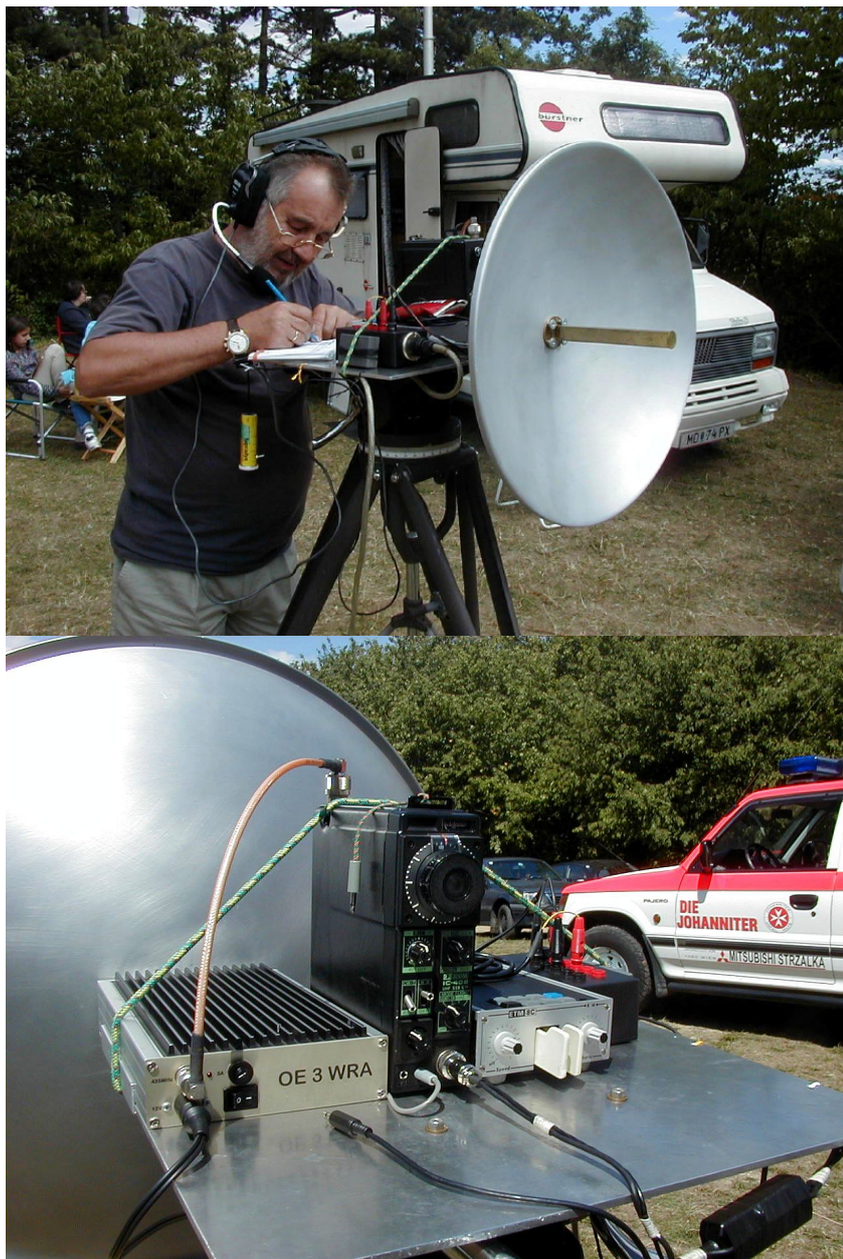
Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [Benutzer:OE4WOG](#), und Christoph Mecklenbräuker, [Benutzer:OE1VMC](#)

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz. Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an. Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.

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



Kategorie:Mikrowelle: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 28. Dezember 2016, 14:28
Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 ← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07
Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 1:

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [[Benutzer: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)].

-

Zeile 1:

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

+

<p>

+

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz.

+

Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.</p>

+

<p>

+

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an.

+

Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.</p>

+

<p>

+

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)].</p>

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr

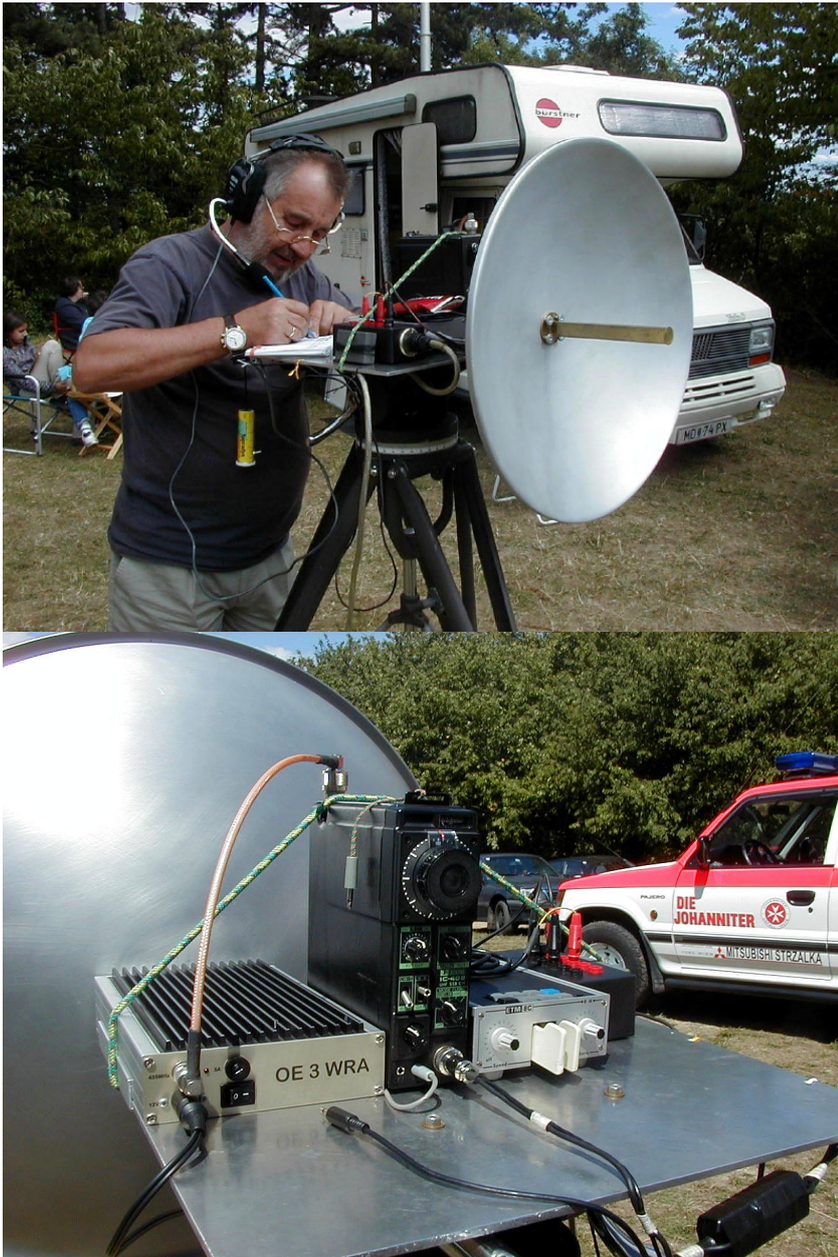
Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [Benutzer:OE4WOG](#), und Christoph Mecklenbräuker, [Benutzer:OE1VMC](#)

.

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz. Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an. Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.

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



Kategorie:Mikrowelle: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 28. Dezember 2016, 14:28
Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 ← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07
Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 1:

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [[Benutzer: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)].

-

Zeile 1:

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

+

<p>

+

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz.

+

Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.</p>

+

<p>

+

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an.

+

Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.</p>

+

<p>

+

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)].</p>

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr

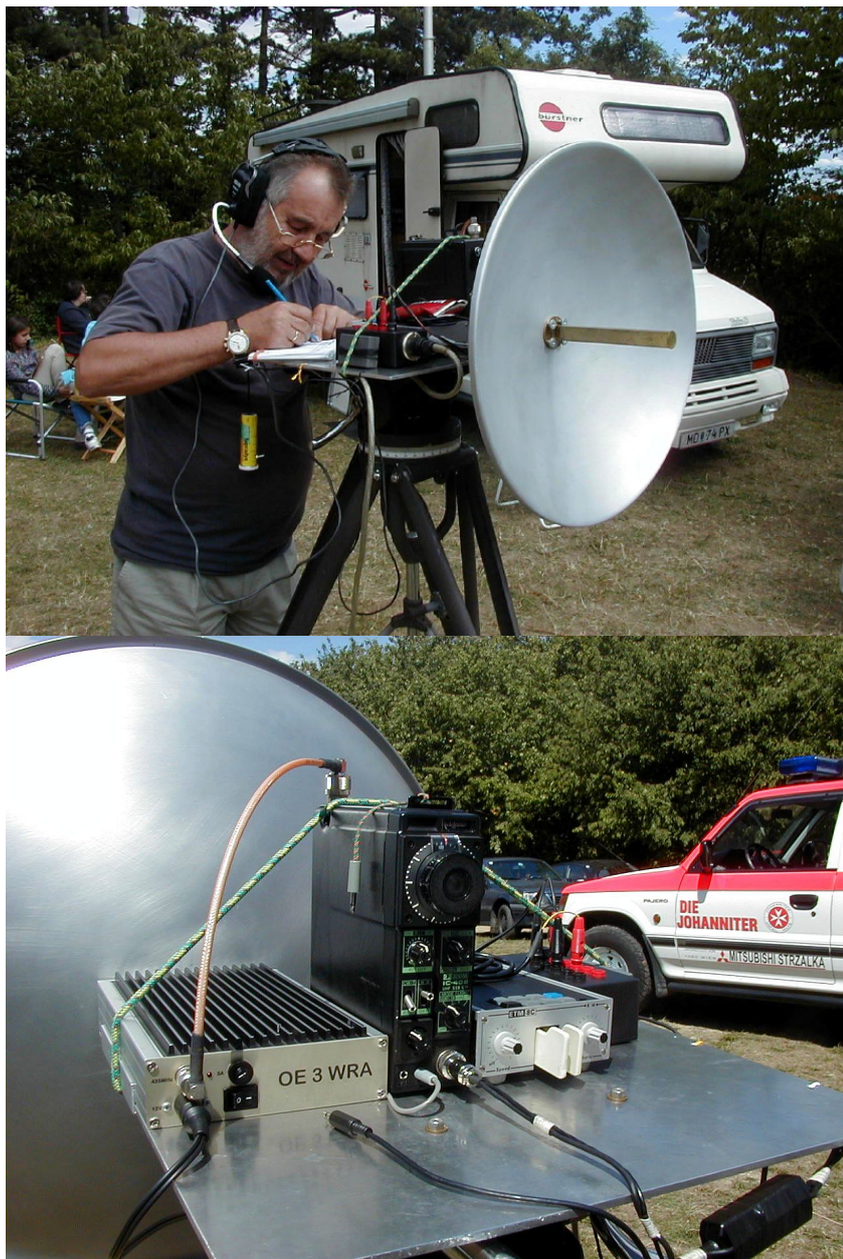
Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [Benutzer:OE4WOG](#), und Christoph Mecklenbräuker, [Benutzer:OE1VMC](#)

.

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz. Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an. Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.

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



Kategorie:Mikrowelle: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[VisuellWikitext](#)

Version vom 28. Dezember 2016, 14:28

Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1VMC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07

Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1VMC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 1:

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [[Benutzer: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)].

–

Zeile 1:

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

+

<p>

+

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz.

+

Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.</p>

+

<p>

+

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an.

+

Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.</p>

+

<p>

+

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)].</p>

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [Benutzer:OE4WOG](#), und Christoph Mecklenbräuker, [Benutzer:OE1VMC](#)

.

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz. Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an. Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.

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



Kategorie:Mikrowelle: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 28. Dezember 2016, 14:28
Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 ← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07
Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 1:

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [[Benutzer: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)].

–

Zeile 1:

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

+

<p>

+

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz.

+

Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.</p>

+

<p>

+

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an.

+

Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.</p>

+

<p>

+

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)].</p>

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [Benutzer:OE4WOG](#), und Christoph Mecklenbräuker, [Benutzer:OE1VMC](#)

.

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz. Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an. Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.

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



Kategorie:Mikrowelle: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 28. Dezember 2016, 14:28 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 ← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 1:

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [[Benutzer: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)].

-

Zeile 1:

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

+

<p>

+

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz.

+

Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.</p>

+

<p>

+

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an.

+

Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.</p>

+

<p>

+

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)].</p>

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr

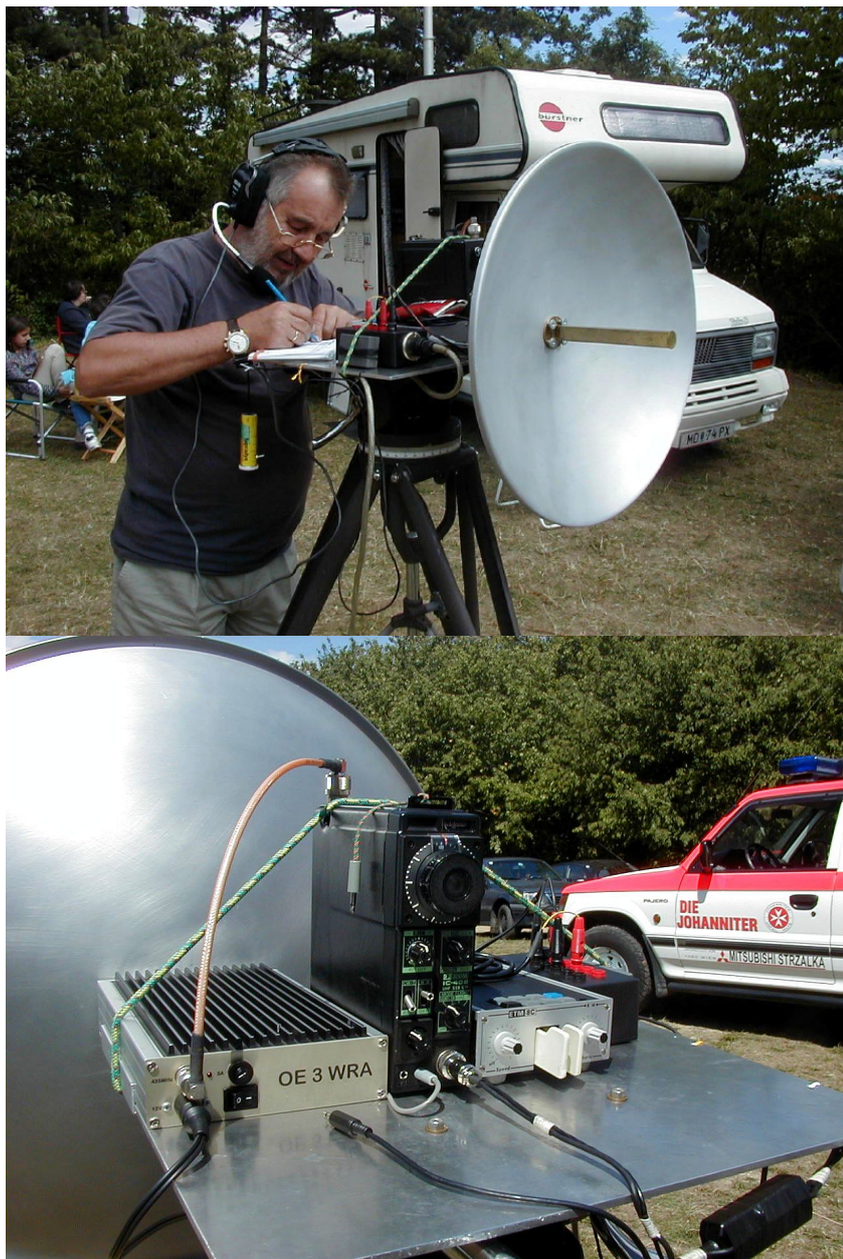
Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [Benutzer:OE4WOG](#), und Christoph Mecklenbräuker, [Benutzer:OE1VMC](#)

.

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz. Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an. Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.

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



Kategorie:Mikrowelle: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 28. Dezember 2016, 14:28
Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 ← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07
Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 1:

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [[Benutzer: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)].

-

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

Zeile 1:

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

+

<p>

+

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz.

+

Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.</p>

+

<p>

+

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an.

+

Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.</p>

+

<p>

+

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)].</p>

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr

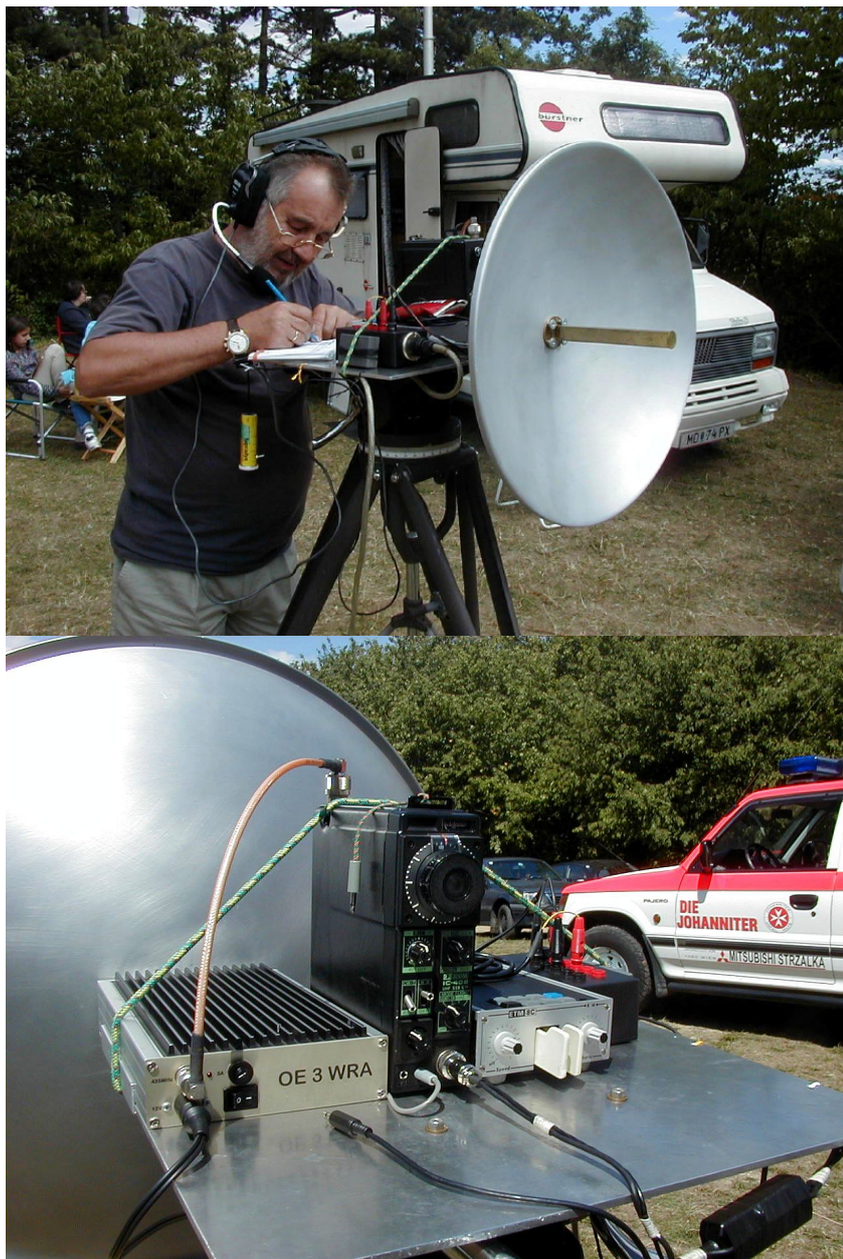
Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [Benutzer:OE4WOG](#), und Christoph Mecklenbräuker, [Benutzer:OE1VMC](#)

.

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz. Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an. Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.

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



Kategorie:Mikrowelle: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 28. Dezember 2016, 14:28
Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 ← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07
Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 1:

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [[Benutzer: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)].

-

Zeile 1:

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

+

<p>

+

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz.

+

Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.</p>

+

<p>

+

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an.

+

Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.</p>

+

<p>

+

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)].</p>

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [Benutzer:OE4WOG](#), und Christoph Mecklenbräuker, [Benutzer:OE1VMC](#)

.

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz. Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an. Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.

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



Kategorie:Mikrowelle: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[VisuellWikitext](#)

Version vom 28. Dezember 2016, 14:28

Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1VMC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07

Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1VMC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 1:

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [[Benutzer: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)].

-

Zeile 1:

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

+

<p>

+

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz.

+

Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.</p>

+

<p>

+

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an.

+

Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.</p>

+

<p>

+

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)].</p>

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [Benutzer:OE4WOG](#), und Christoph Mecklenbräuker, [Benutzer:OE1VMC](#)

.

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz. Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an. Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.

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



Kategorie:Mikrowelle: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 28. Dezember 2016, 14:28
Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 ← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07
Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 1:

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [[Benutzer: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)].

-

Zeile 1:

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

+

<p>

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz.

+

Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.</p>

+

<p>

+

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an.

+

Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.</p>

+

<p>

+

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)].</p>

+

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

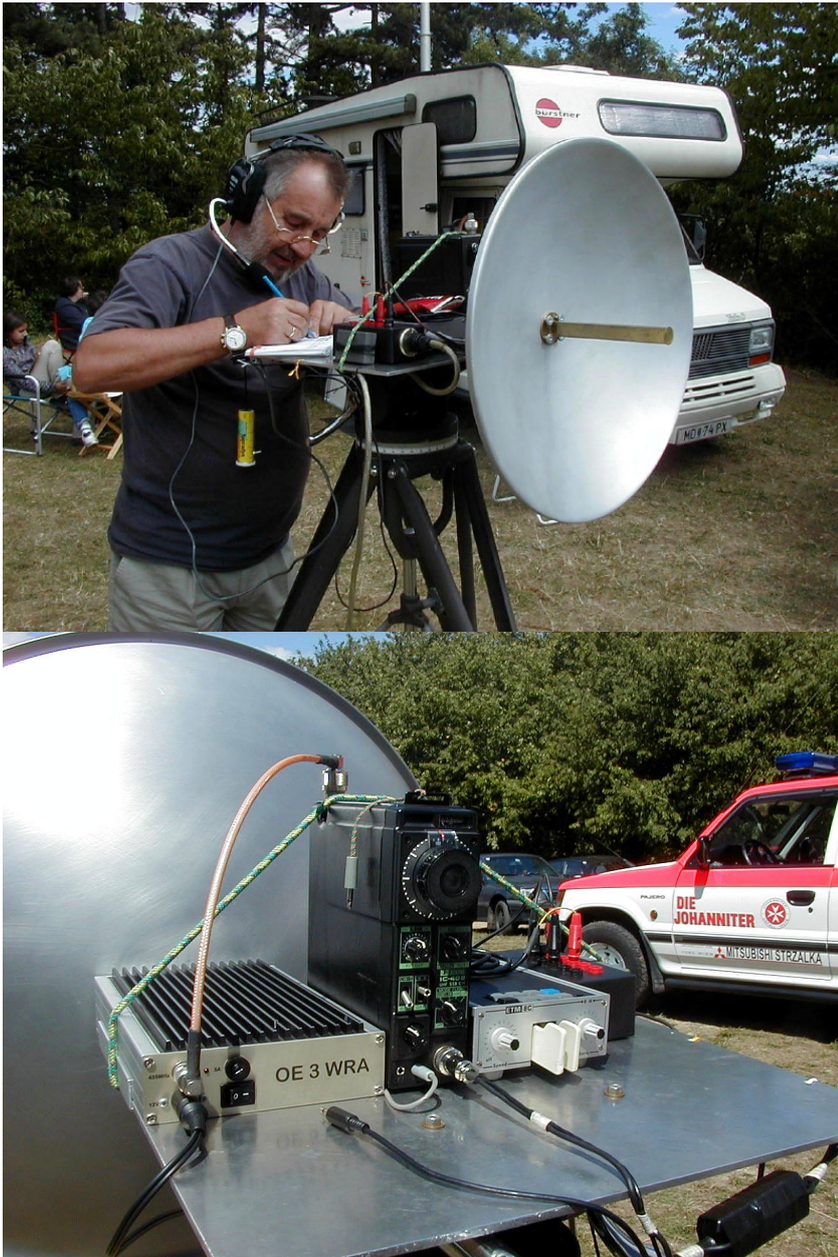
Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [Benutzer:OE4WOG](#), und Christoph Mecklenbräuker, [Benutzer:OE1VMC](#)

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz. Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an. Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.

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](#)

A

- [Antenne](#)
- [Antennenkabel](#)

B

- [Bake OK0EB](#)
- [Baken in Ungarn](#)
- [Bandwacht](#)
- [Breitenstein Bake OE5XBM](#)

D

- [Das Reflexklystron](#)
- [Die Entwicklung der Mikrowelle im Amateurfunk](#)
- [Die Geschichte der Elektromagnetischen Wellen](#)

E

- [Einleitung Mikrowelle](#)
- [El Cuatro](#)

G

- [Galerie](#)
- [GUNN-Plexer](#)

L

- [Leser Forum](#)
- [Links](#)

M

- [Mikrowellen - Erstverbindungen](#)
- [Mikrowellen DX Rekorde](#)
- [Modulationsarten](#)

N

- [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?](#)

Kategorie:Mikrowelle: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 28. Dezember 2016, 14:28 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 ← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 1:

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [[Benutzer: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)].

-

Zeile 1:

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

+

<p>

+

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz.

+

Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.</p>

+

<p>

+

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an.

+

Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.</p>

+

<p>

+

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)].</p>

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr

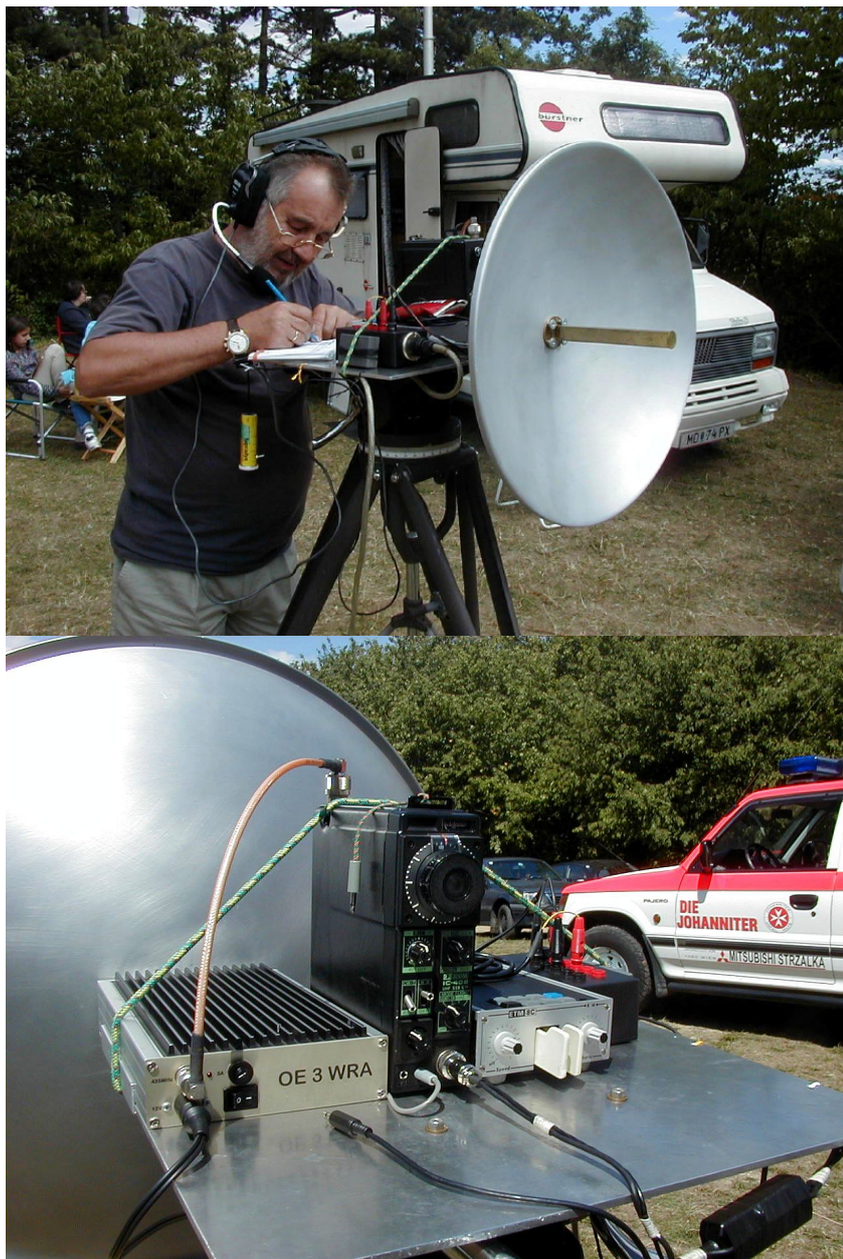
Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [Benutzer:OE4WOG](#), und Christoph Mecklenbräuker, [Benutzer:OE1VMC](#)

.

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz. Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an. Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.

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



Kategorie:Mikrowelle: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

Version vom 28. Dezember 2016, 14:28

Uhr (Quelltext anzeigen)

OE1VMC ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07

Uhr (Quelltext anzeigen)

OE1VMC ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 1:

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [[Benutzer: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)].

–

Zeile 1:

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

+

<p>

+

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz.

+

Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.</p>

+

<p>

+

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an.

+

Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.</p>

+

<p>

+

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)].</p>

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

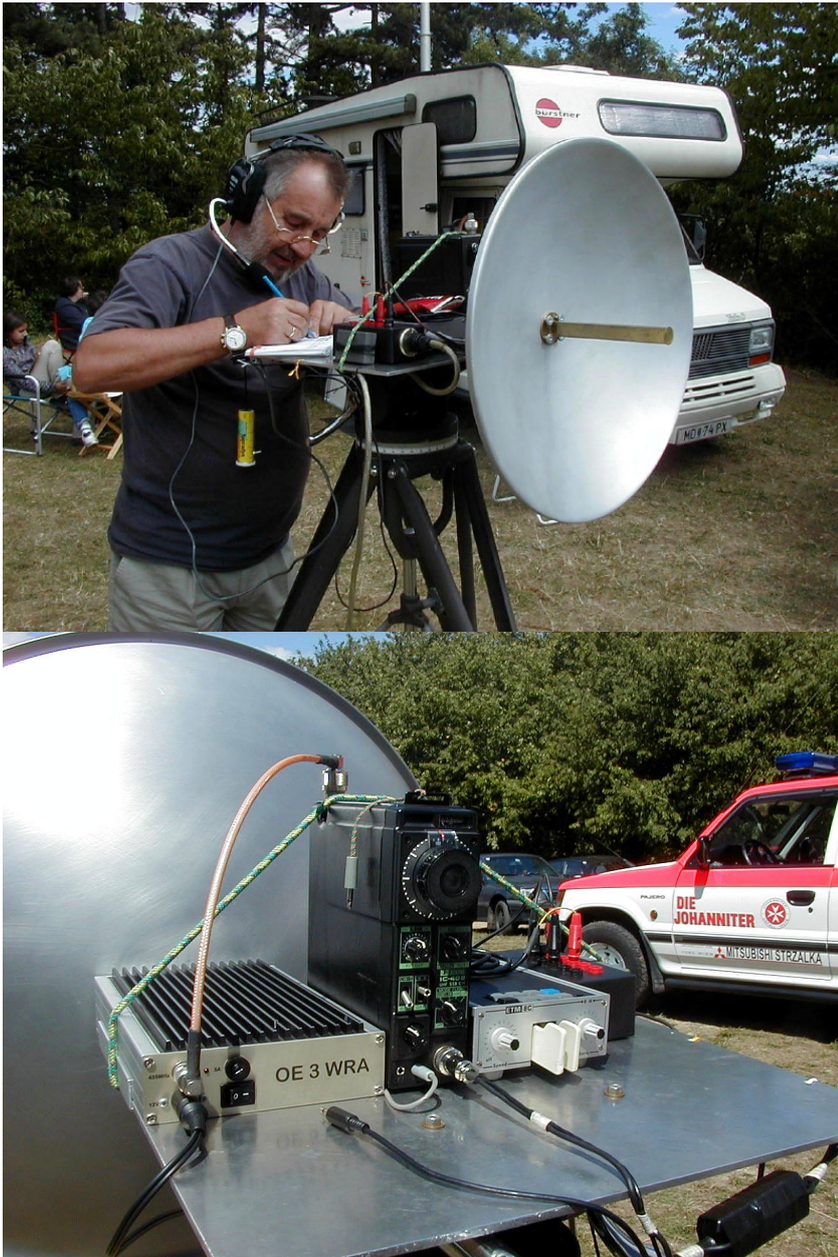
Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [Benutzer:OE4WOG](#), und Christoph Mecklenbräuker, [Benutzer:OE1VMC](#)

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz. Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an. Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.

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



Kategorie:Mikrowelle: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 28. Dezember 2016, 14:28
Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 ← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07
Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 1:

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [[Benutzer: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)].

-

Zeile 1:

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

+

<p>

+

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz.

+

Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.</p>

+

<p>

+

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an.

+

Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.</p>

+

<p>

+

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)].</p>

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr

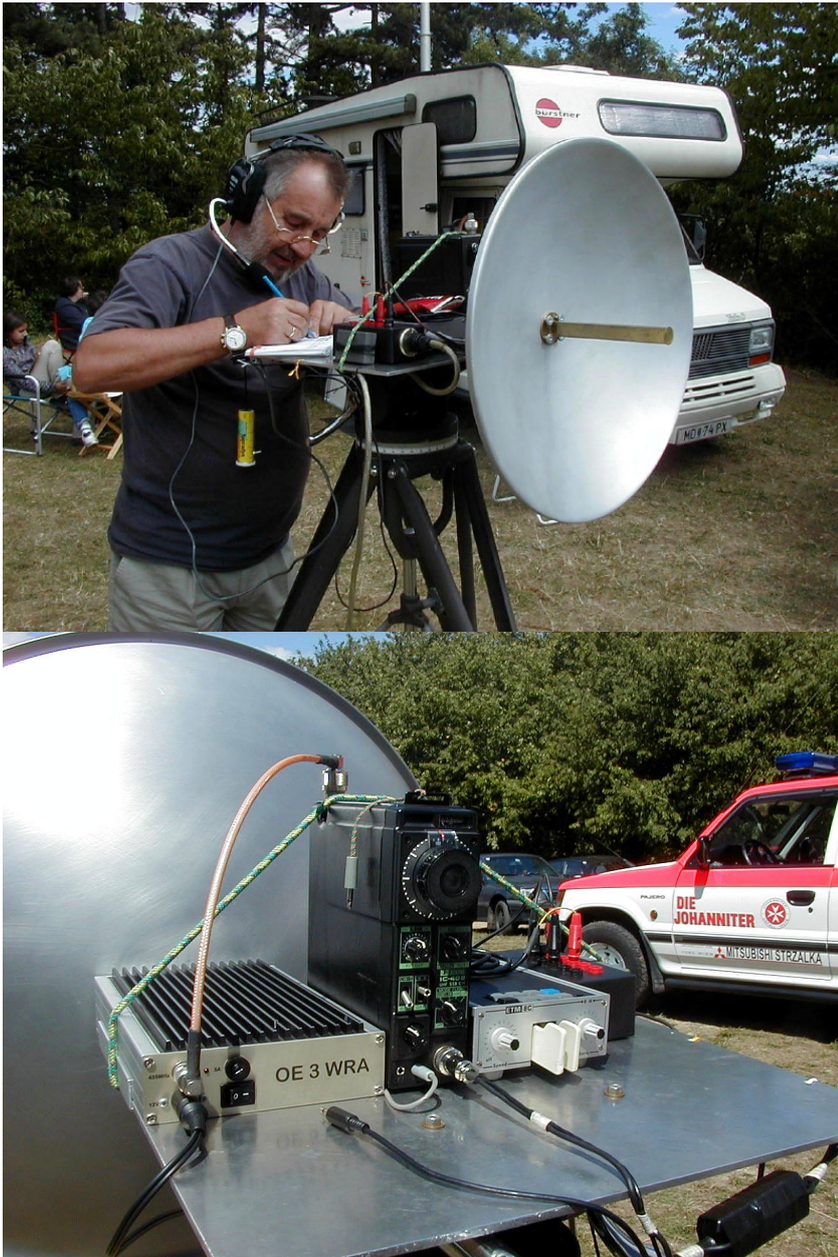
Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [Benutzer:OE4WOG](#), und Christoph Mecklenbräuker, [Benutzer:OE1VMC](#)

.

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz. Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an. Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.

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



Kategorie:Mikrowelle: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 28. Dezember 2016, 14:28 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 ← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 1:

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [[Benutzer: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)].

–

Zeile 1:

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

+

<p>

+

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz.

+

Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.</p>

+

<p>

+

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an.

+

Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.</p>

+

<p>

+

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)].</p>

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr

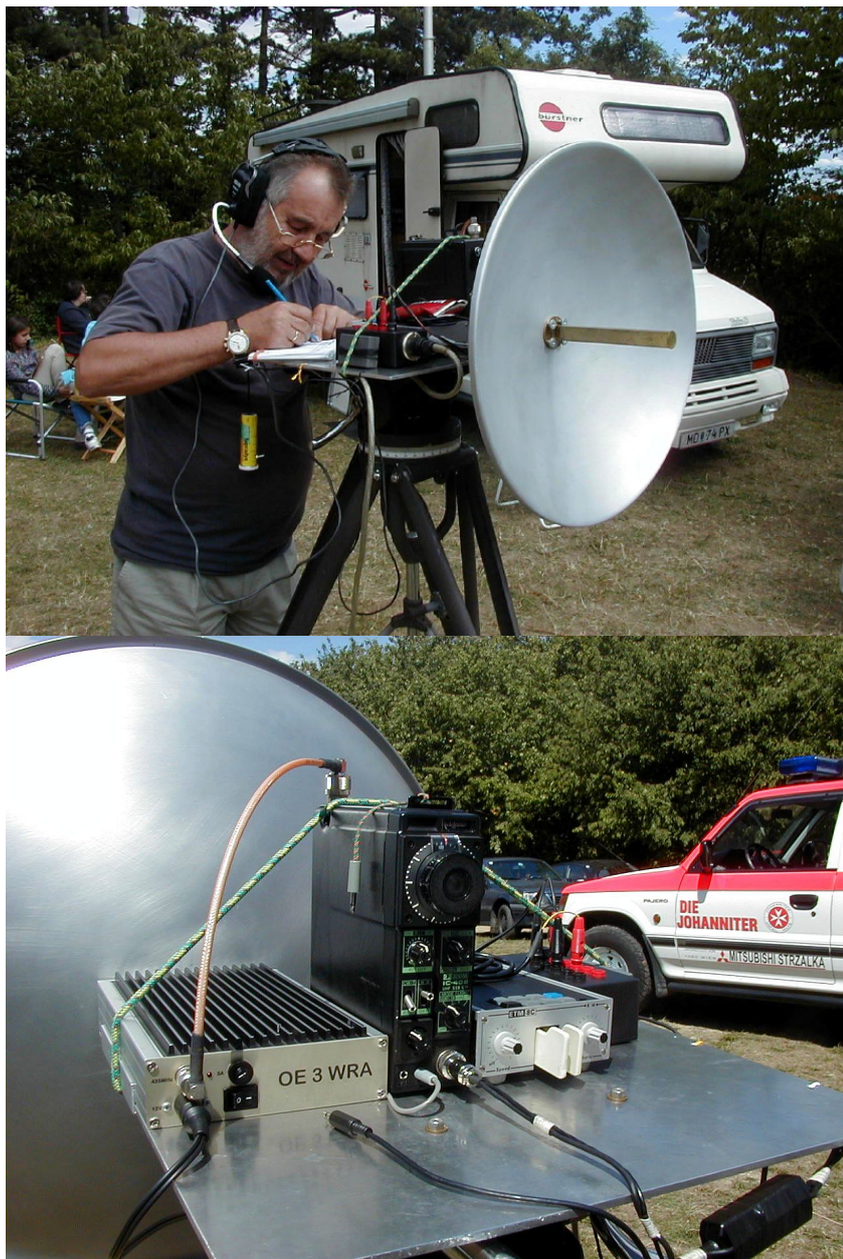
Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [Benutzer:OE4WOG](#), und Christoph Mecklenbräuker, [Benutzer:OE1VMC](#)

.

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz. Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an. Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.

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



Kategorie:Mikrowelle: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 28. Dezember 2016, 14:28
Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 ← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07
Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 1:

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [[Benutzer: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)].

-

Zeile 1:

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

+

<p>

+

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz.

+

Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.</p>

+

<p>

+

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an.

+

Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.</p>

+

<p>

+

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)].</p>

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr

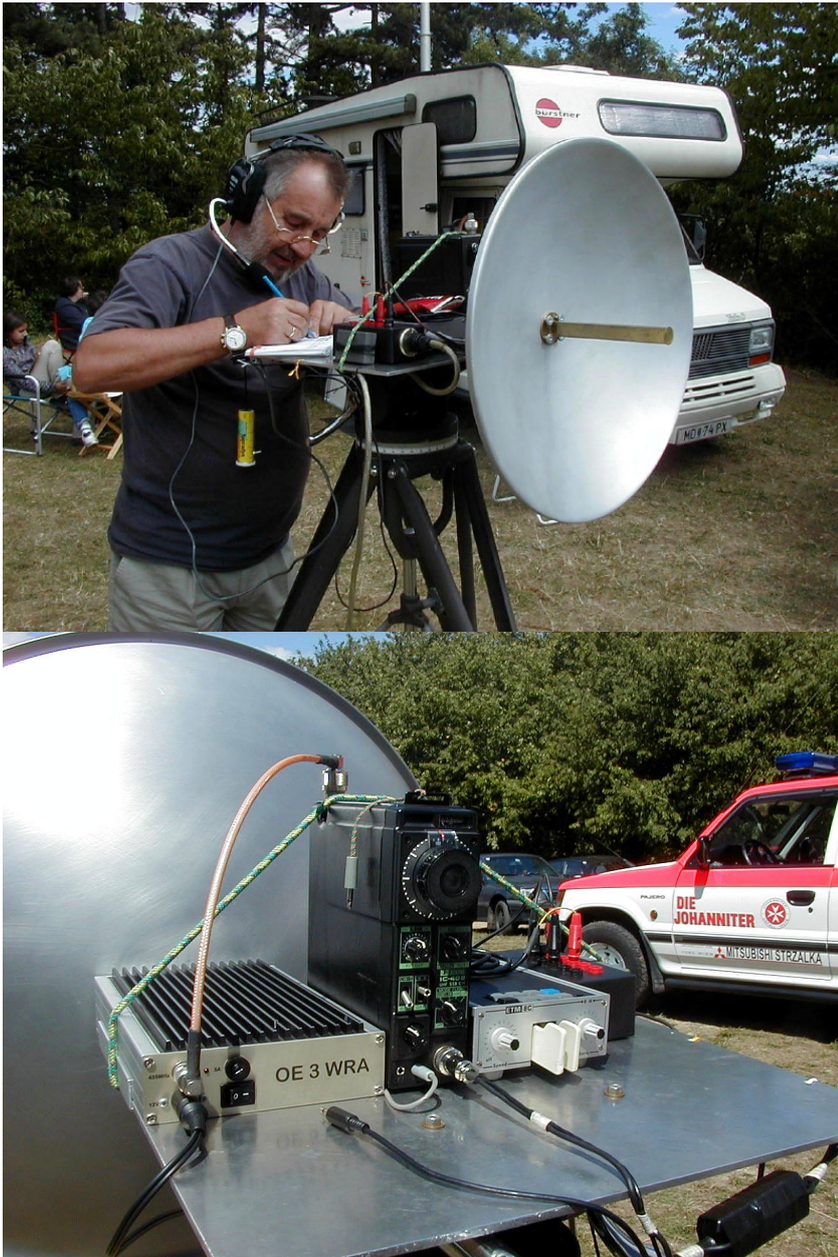
Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [Benutzer:OE4WOG](#), und Christoph Mecklenbräuker, [Benutzer:OE1VMC](#)

.

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz. Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an. Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.

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



Kategorie:Mikrowelle: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 28. Dezember 2016, 14:28 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 ← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 1:

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [[Benutzer: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)].

–

Zeile 1:

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

+

<p>

+

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz.

+

Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.</p>

+

<p>

+

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an.

+

Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.</p>

+

<p>

+

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)].</p>

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [Benutzer:OE4WOG](#), und Christoph Mecklenbräuker, [Benutzer:OE1VMC](#)

.

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz. Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an. Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.

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



Kategorie:Mikrowelle: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

Version vom 28. Dezember 2016, 14:28

Uhr (Quelltext anzeigen)

OE1VMC ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07

Uhr (Quelltext anzeigen)

OE1VMC ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 1:

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [[Benutzer: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)].

-

Zeile 1:

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

+

<p>

+

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz.

+

Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.</p>

+

<p>

+

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an.

+

Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.</p>

+

<p>

+

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)].</p>

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [Benutzer:OE4WOG](#), und Christoph Mecklenbräuker, [Benutzer:OE1VMC](#)

.

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz. Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an. Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.

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



Kategorie:Mikrowelle: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 28. Dezember 2016, 14:28
Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 ← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07
Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 1:

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [[Benutzer: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)].

-

Zeile 1:

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

+

<p>

+

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz.

+

Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.</p>

+

<p>

+

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an.

+

Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.</p>

+

<p>

+

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)].</p>

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr

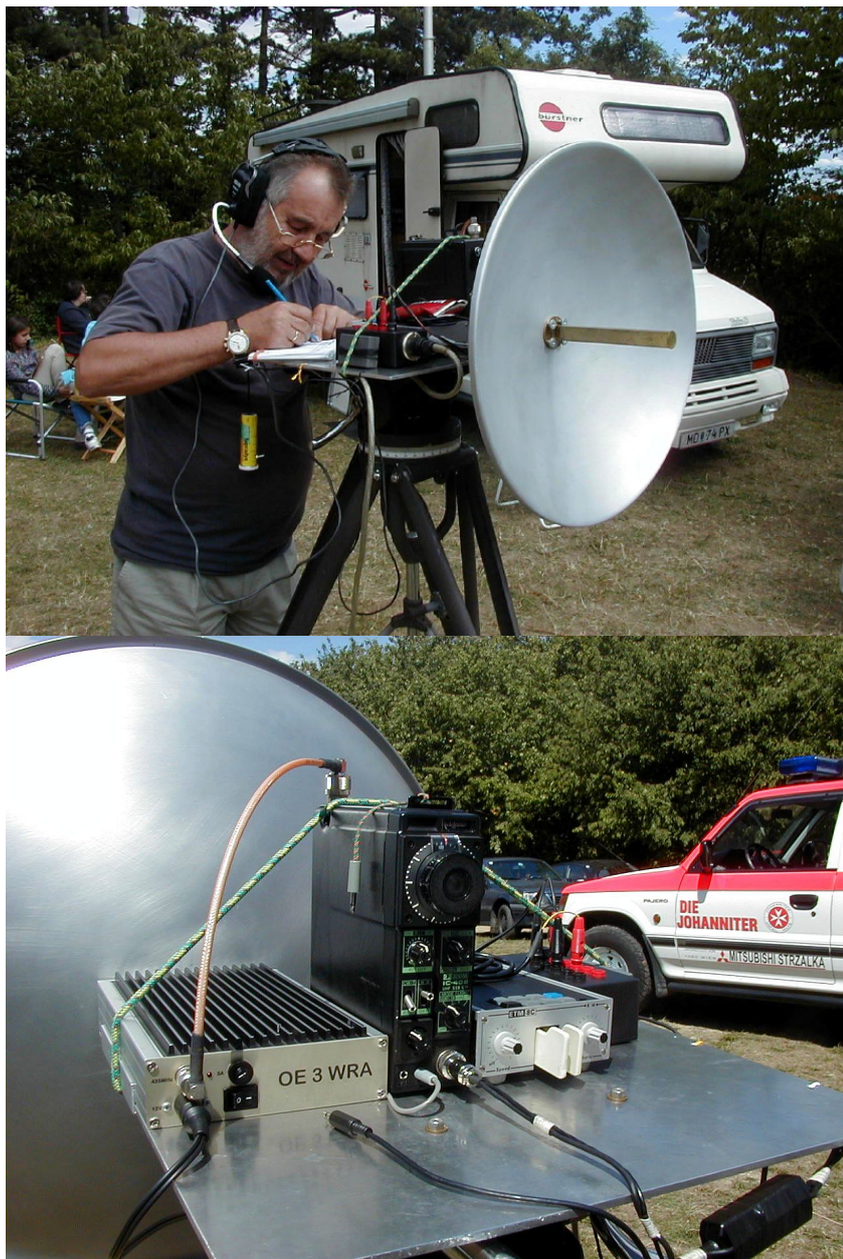
Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [Benutzer:OE4WOG](#), und Christoph Mecklenbräuker, [Benutzer:OE1VMC](#)

.

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz. Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an. Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.

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



Kategorie:Mikrowelle: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 28. Dezember 2016, 14:28
Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 ← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07
Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 1:

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [[Benutzer: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)].

-

Zeile 1:

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

+

<p>

+

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz.

+

Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.</p>

+

<p>

+

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an.

+

Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.</p>

+

<p>

+

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)].</p>

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr

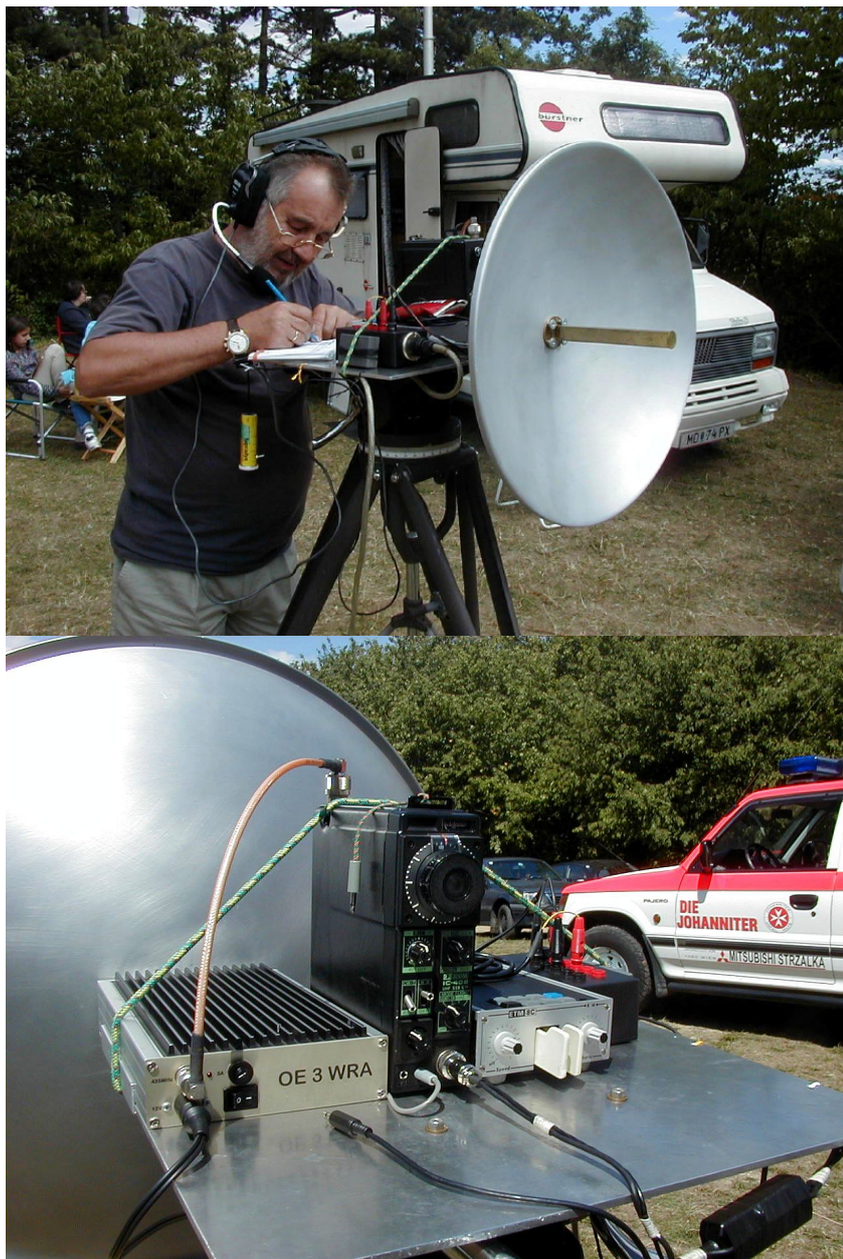
Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [Benutzer:OE4WOG](#), und Christoph Mecklenbräuker, [Benutzer:OE1VMC](#)

.

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz. Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an. Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.

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



Kategorie:Mikrowelle: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 28. Dezember 2016, 14:28 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 ← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 1:

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [[Benutzer: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)].

-

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

Zeile 1:

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

+

<p>

+

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz.

+

Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.</p>

+

<p>

+

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an.

+

Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.</p>

+

<p>

+

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)].</p>

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr

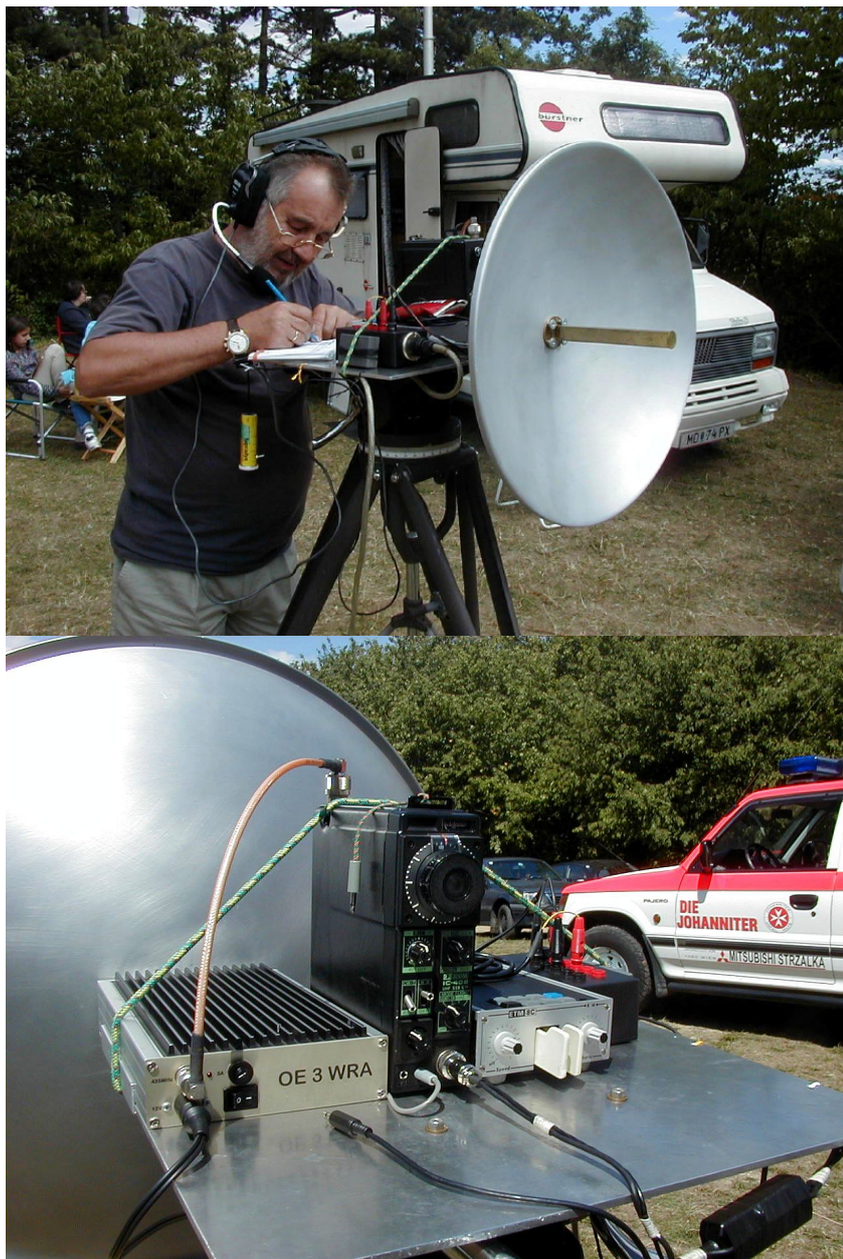
Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [Benutzer:OE4WOG](#), und Christoph Mecklenbräuker, [Benutzer:OE1VMC](#)

.

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz. Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an. Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.

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



Kategorie:Mikrowelle: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[VisuellWikitext](#)

Version vom 28. Dezember 2016, 14:28

Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1VMC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07

Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1VMC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 1:

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [[Benutzer: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)].

–

Zeile 1:

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

+

<p>

+

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz.

+

Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.</p>

+

<p>

+

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an.

+

Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.</p>

+

<p>

+

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)].</p>

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr

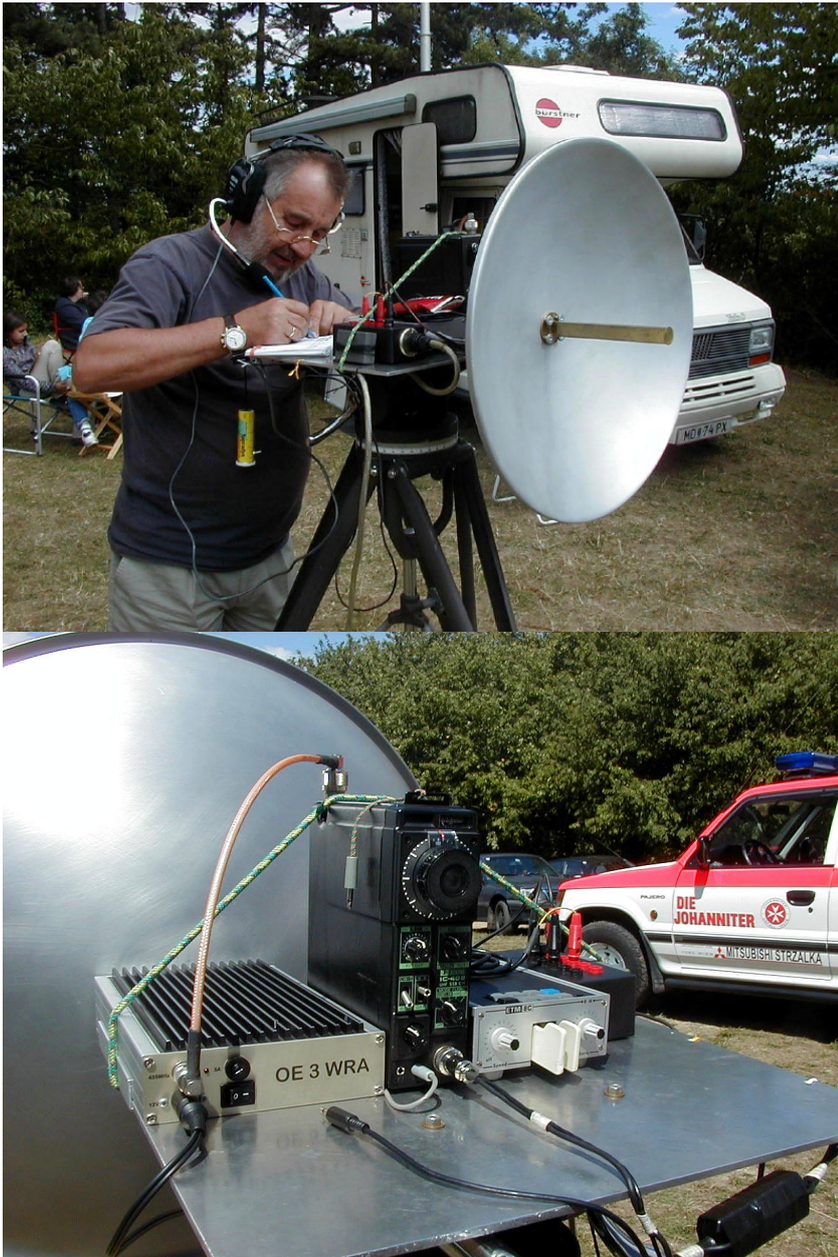
Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [Benutzer:OE4WOG](#), und Christoph Mecklenbräuker, [Benutzer:OE1VMC](#)

.

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz. Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an. Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.

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



Kategorie:Mikrowelle: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 28. Dezember 2016, 14:28
Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 ← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07
Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 1:

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [[Benutzer: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)].

-

Zeile 1:

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

+

<p>

+

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz.

+

Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.</p>

+

<p>

+

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an.

+

Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.</p>

+

<p>

+

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)].</p>

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr

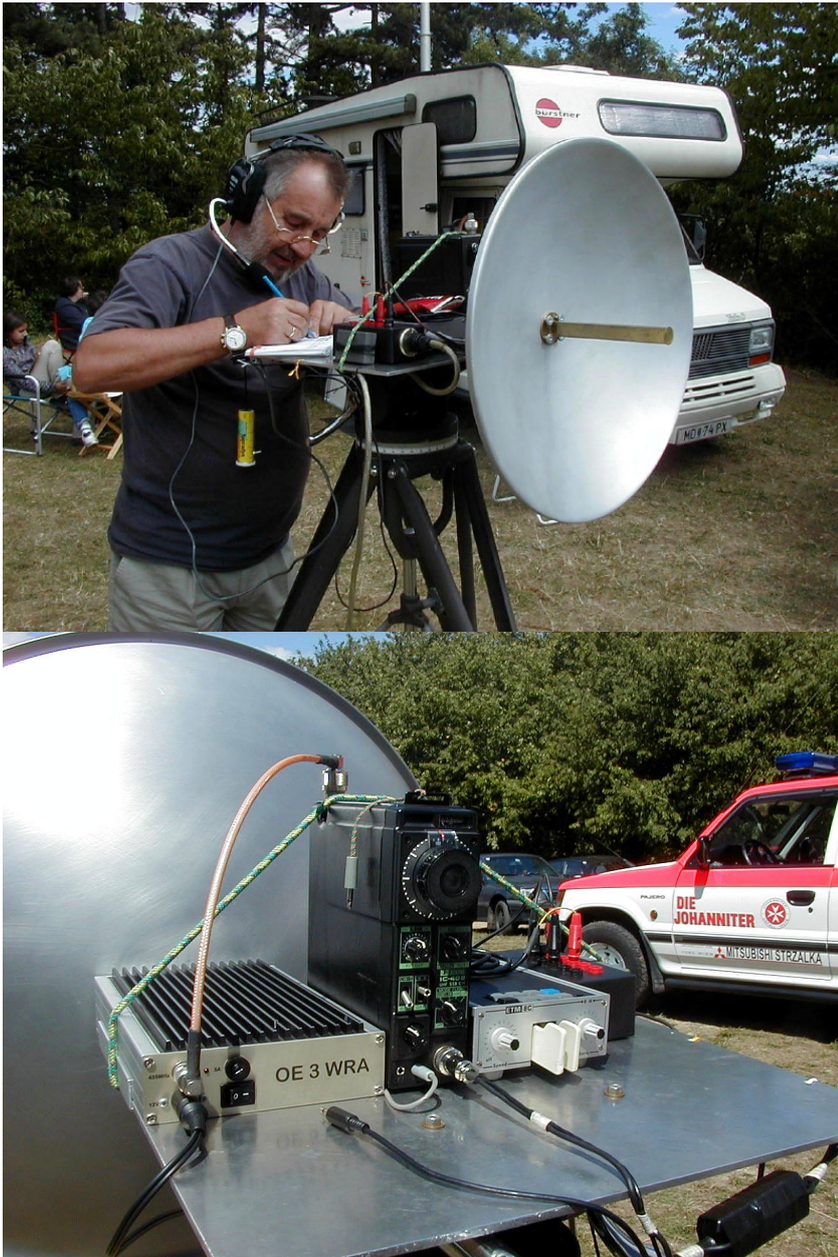
Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [Benutzer:OE4WOG](#), und Christoph Mecklenbräuker, [Benutzer:OE1VMC](#)

.

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz. Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an. Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.

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



Kategorie:Mikrowelle: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 28. Dezember 2016, 14:28
Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 ← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07
Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
 Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 1:

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [[Benutzer: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)].

-

Zeile 1:

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

+

<p>

+

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz.

+

Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.</p>

+

<p>

+

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an.

+

Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.</p>

+

<p>

+

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)].</p>

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra 10ghz.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

[[Bild:Oe3wra equip.jpg|420px]]

Version vom 28. Dezember 2016, 18:07 Uhr

Bearbeiter Wolfgang Hoeth, [Benutzer:OE4WOG](#), und Christoph Mecklenbräuker, [Benutzer:OE1VMC](#)

.

Mikrowelle ist die umgangssprachliche Bezeichnung für elektromagnetische Wellen im Frequenzbereich von 1 bis 300 GHz. Die zugehörigen Wellenlängen reichen von etwa 30 cm bis 1 mm.

Andere Quellen geben auch den Bereich von 300 MHz bis 300 GHz an. Jedenfalls umfasst das Mikrowellenspektrum Teile des Dezimeterwellenbereiches sowie den Zentimeter- und Millimeterwellenbereich.

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

