

Inhaltsverzeichnis

1. Mikrowellen - Erstverbindungen	2
2. Hauptseite	3

Mikrowellen - Erstverbindungen

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]] Erstverbindungen auf den Mikrowellen Frequenzbändern, gelistet nach Alphabetischer Reihenfolge des Landes-Prefix.
 Für weitere Berichte und Ergänzungen ersuche ich um Mitteilung per email an: Wolfgang Hoeth, OE3WOG, Mikrowellen Manager OEVSV, email: mikrowelle@oevsv.at == 5.760 MHz – 6 cm == {| border=1 |DL |OE3FLB/2 |DB6NT/P |1981 08 09 |- |E71 |OE5VRL |E71EBS |2009 06 07 |- |F |OE9MDI/9 |F0GOH/P |1984 07 08 |- |G |OE5VRL/5 |G3XDY |2004 12 06 |- |HA |OE3XUA |HA2RD/3 |1989 09 24 |- |HB0 |OE9XXI |HB0/OE1ERC/M |1987 04 03 |- |HB |OE9PMJ |HB9AJF/P |1982 06 07 |- |I |OE9XXI/7 |IN3HER/IN3 |1987 03 28 |- |LX |OE5VRL/5 |LX1DB |2004 12 07 |- |OK |OE3XUA |OK8ADY/P |1985 09 05 |- |OM |OE1KTC |OM3ID |2001 07 31 |- |PA0 |OE5VRL/5 |PA0BAT |2000 06 11 |- |SM |OE5VRL/5 |SM7GEP |2004 12 10 |- |SP |OE5VRL/5 |SP6GWB/P |2001 05 05 |- |S5 |OE8MI/8 |S51WI/P |1993 06 20 |- |YU |OE3XUA |YT2R |1988 07 06 |- |9A |OE5VRL/5 |9A2SB |2009 05 11 |} == 10.368 MHz – 3 cm == {| border=1 |DL |OE1RVW/7 |DC0MT/P |1977 06 18 |- |E71 |OE5VRL |E71EBS |2009 06 07 |- |F |OE9MDI/9 |F0GOH/P |1984 07 08 |- |G |OE5VRL/5 |G3LQR |1994 11 28 |- |HG |OE1WWA/3 |HG5AIR/2 |1989 09 22 |- |HB0 |DF6TK/OE9 |HB0ABN/P |1980 08 23 |- |HB |OE9HAJ/9 |HB9AJF/P |1977 06 04 |- |I |OE8NTK/8 |I3DME/3 |1977 09 17 |- |LX |OE5VRL/5 |LX1DU |1996 06 07 |- |OE |OE1RVW/1 |OE1ABW |1976 05 01 |- |OK |OE3WLB/3 |OK1WAB/P |1976 12 12 |- |OM |OE5VRL/5 |OM3LQ |1999 05 02 |- |ON |OE5VRL/5 |OT5O |1995 10 08 |- |OZ |OE5VRL/5 |OZ1FF/P |2001 07 07 |- |PA0 |OE5VRL/5 |PE0MAR/P |1995 10 08 |- |SM |OE5VRL/5 |SK7MW |2001 07 07 |- |SP |OE5VRL/5 |SP6GWB/P |1997 07 05 |- |S5 |OE8MI/8 |S51JN/P |1993 06 06 |- |T7 |OE8MI/8 |T7I4VXH |1994 03 06 |- |YU |OE6KPG/6 |YU3URI/3 |1978 11 11 |- |9A |OE8MI/8 |9A2EY |1994 06 19 |} == 24 GHz - 1.2 cm == {| border=1 |DL |OE2BM |DL8RAH |1982 01 23 |- |HA |OE3LI/4 |HA1SR/p |2006 05 22 |- |HB0 |OE9MDI /9 |HB0MMM |1985 05 27 |- |HB |OE9MDI/9 |HB9MIO |1984 11 04 |- |I |OE8MI/8 |I6ZAU/IN3 |1985 09 08 |- |OK |OE5VRL/5 |OK1AIY/P |1994 10 11 |- |OM |OE1WWA/3 |OM1GX |2005 08 14 |- |SP |OE5VRL/5 |SP6GWB |2007 10 14 |- |S5 |OE1WWA/6 |S59W |2006 05 15 |- |9A |OE1WWA/6 |9A1TA |2006 05 15 |} == 47 GHz - 6 mm == {| border=1 |DL |OE9XXI/9 |DC/OE9YTV/P |1989 05 26 |- |HA |OE9XXI/4 |HA2RD/1 |1989 09 23 |- |HB0 |OE9XXI/9 |HB0/OE9YTV/P |1989 05 28 |- |HB |OE9XXI/9 |HB9/OE9YTV/P |1989 05 26 |- |I |OE9XXI/7 |IN3HER/IN3 |1989 08 15 |- |OK |OE5VRL/5 |OK1AIY/P |2006 11 07 |- |YU |OE9XXI/6 |YU3ZV/P |1989 09 23 |} == 76 GHz - 4 mm == {| border=1 |DL |OE9XXI/9 |DC/OE9YTV/P |1989 09 10 |- |HA |OE9XXI/4 |HA2RD/1 |1989 09 23 |- |HB0 |OE9XXI/9 |HB0/OE9YTV/P |1989 09 09 |- |HB |OE9XXI/9 |HB9/OE9YTV/P |1989 09 10 |- |I |OE9XXI/7 |IN3HER/IN3 |1989 09 22 |- |OK |OE5VRL/5 |OK1AIY/P |2008 05 24 |- |YU |OE9XXI/6 |YU3ZV |1989 09 23 |} == 122 GHz - 2 mm == {| border=1 |OE |OE3WRA/1 |OE3WOG/3 |2009 05 20 |} == Optischer Bereich == == 214 THz - cca. 940nm (IR A) == {| border=1 |OE |? |? |. |- |DL |OE9NAI/9 |DA5FA* |20010823 |} == 394 THz - cca. 660 nm (rot) == {| border=1 |OE |? |? |. |- |DL |OE/DA5FH** |DL6RK |20010626 |- |OK |OE1FFS/3 |OK2KQQ/p |20090522 |- |OM |OE3MZC/1 |OM2ZZ |20070119 |} *) Sonderrufzeichen f. DL7UHU **) f. DL2CH [[Einleitung Mikrowelle]] [[Die Entwicklung der Mikrowelle im Amateurfunk]] [[Mikrowellen DX Rekorde]]

Die folgende Vorlage wird auf dieser Seite verwendet:

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

Zurück zur Seite [Hauptseite](#).