

=====

Wien Rundspruch vom 23.03.2025

=====

Es ist 9 Uhr Lokalzeit, heute ist der 23. März 2025 und ihr hört den 228. Wienrundspruch des Teams OE1SKC und OE1RSA. Von Anfang an gerechnet ist es der 765. Wienrundspruch.

Wir begrüßen alle Hörerinnen und Hörer und wünschen euch einen wunderschönen guten Morgen.

Die Meldungen rund um den Amateurfunk wurden wie immer von mir Karin, OE1SKC zusammengestellt. Roland OE1RSA ist für Schnitt, Ton und den Stream verantwortlich, Andreas OE6ADS hat die Jingles zur Verfügung gestellt.

Wir danken auch heute allen YLs und OMs an den Übertragungsstationen und beim Bestätigungsverkehr.

Der heutige Beitrag zu "Die Stimme zum Call" kommt von Andreas OE3DMB:
<mp3-Beitrag>

Danke Andreas für den Beitrag und die regelmäßige Übernahme des Bestätigungsverkehrs des WRSP auf den 13 und 23cm Relais.

OE3DMB hat uns auch folgende Information bezüglich der Frequenzumstellung am Wienerberg gesandt:

Beim 23cm Repeater OE1XQU am Wienerberg wurde ein Frequenzwechsel vollzogen. Grund dafür waren Radarstörungen vom Buschberg. Das Radar auf diesem Standort verwendet eine Mittenfrequenz von 1271 MHz. Aufgrund der gepulsten Aussendung des Radars ist die Bandbreite sehr groß und deckt das gesamte Frequenzband der FM-Repeatereingabe auf 23cm ab. Je weiter man sich jedoch von der Mittenfrequenz des Radars entfernt, desto geringer werden die Störungen. Messungen im Vorfeld zeigten, dass am unteren Ende des Repeaterbandes die Aussendungen des Radars um 8 dB niedriger sind, als auf der bisherigen Eingabefrequenz.

Daher wurde nach Beantragung und Genehmigung durch die Fernmeldebehörde der Relaiskanal von bisher RS 10 auf RS 01 umgestellt. Der Repeater ist nun auf der QRG 1298,025 MHz zu empfangen und wird auf 1270,025 angesprochen. Dies ist die übliche Shift von minus 28 MHz.

Das Empfangssignal des Repeaters ist laut ersten Messungen und Praxistests nun tatsächlich um etwa 8 dB besser. Wir denken damit einen Beitrag zu besserer Kommunikationsqualität auf dem Wienerbergrelais geleistet zu haben.

Hier nochmal die neue Frequenz:
RS01 1298,025 mit Shift minus 28 MHz.

Andreas, OE3DMB wünscht im Namen des 23cm Teams vom Wienerberg weiterhin guten Betrieb auf der neuen QRG.

Meldungsübersicht

=====

25.03.25 31. CW-Treffen der OECWG
27.03.25 Vara & Co - Übersichtsvortrag zum Thema VARA-Modem
01.04.25 Erreichbarkeitstest des Notfunknetzes Wien
24.04.25 Workshop Fenster-Quad-Antenne im LV1
Meldungen aus den anderen Bundesländern

Meldungen aus OE1/LV Wien

31. CW-Treffen der OECWG in Wien

Wann: Dienstag 25. März 2025, 18:00 Uhr
Wo: Schulungsraum des LV1, Wien 6, Eisvogelgasse 4/3

Seit vielen Jahren treffen sich die Anhänger*innen der Betriebsart CW in regelmäßigen Abständen zum Austausch von Gedanken und Erfahrungen. Wir dürfen daher zum ersten Treffen in diesem Jahr einladen. Nach einem kleinen Vortrag und heißen Diskussionen gibt es das gemeinsame Bier im Bauernbräu.

Wie immer wird es eine sehr launige Veranstaltung. Es freut sich auf Euer Kommen.
Heinz Lorenz, OE3LHB

VARA & CO.

Ein Übersichtsvortrag zum Thema VARA-Modem
Dieser Vortrag wird den Einstieg in das sehr aktuelle VARA-Modem bringen:

Was ist VARA?
Welche VARA-Arten gibt es?
Kann VaraAC FT8 ersetzen?
Wie kann ich es installieren?
Welche Funkhardware wird unterstützt?
Wie kann ich E-mails via VARA versenden?

Der Vortrag wird als Folien-Vortrag aufgezeichnet und steht dann auf VIMEO.COM zur Verfügung.

Vortragender: Kurt, OE1KBC
Ort: Wien 6, Eisvogelgasse 4/1.Stock, Schulungsraum
Datum: 27.03.25, 19:00

Erreichbarkeitstest des Notfunknetzes Wien

am 01.04.25, 19:00 - 20:00 LT

Ablauf des Tests:

18:45 LT: Information auf dem LV1-Mailverteiler, LV1-Telegramgruppe und auf dem Informationsnetz Wien (Relais Kahlenberg OE1XUU) durch die vorläufige Leitstelle.

19:00 LT: Die Leitstelle nimmt den Betrieb auf und fordert die teilnehmenden Funkstellen auf, bei der Leitstelle in das Netz einzuchecken.

Wechsel des Informationsnetzes Wien auf das Relais Laaerberg OE1XFW. Die Leitstelle ruft die Funkstellen in der Reihenfolge des Eincheckens auf, die Funkstellen geben eine Wettermeldung durch:

- Außentemperatur
- Bewölkung und Niederschlag
- qualitativ beobachtete Windrichtung und -stärke
- evtl. Luftdruck (soweit Messgerät vorhanden)

Das Informationsnetz Wien wechselt auf das Relais Kahlenberg zurück, die Funkstellen checken bei der Leitstelle aus dem Netz aus.

Informationsnetz Wien - Primäre Frequenz:

Relais Kahlenberg OE1XUU, Ausgabe 438,950 MHz, CTCSS 162,2 Hz
Bei Ausfall von OE1XUU: Relais Laaerberg OE1XFW, Ausgabe 438,650 MHz
Bei Totalausfall der Relais: 433,500 MHz simplex

Der Test dient u.a. auch dazu um festzustellen, ob die verwendeten Relais (Kahlenberg und Laaerberg) sicher erreicht werden können oder ob Zusatzmaßnahmen (z.B. eine bessere Antenne) erforderlich sind. Wenn Probleme beim Empfang oder beim Senden bestehen, hilft es oft bereits, aus dem Gebäude ins Freie zu gehen oder ein höheres Stockwerk aufzusuchen. Das betrifft u.a. die Lichtinseln.

Angemerkt wird, dass es sich nicht um eine Notfunkübung, sondern lediglich um einen Erreichbarkeitstest handelt und daher keine Aufzeichnungspflicht besteht.

Wir freuen uns über eure zahlreiche Teilnahme.

73 de Martin OE1MVA

Workshop Fenster-Quad-Antenne für 2m/70cm

Wir bauen im LV1 wieder die beliebte 2m/70cm Antenne, die "Fenster Quad". Dieser sehr platzsparende Antennentyp eignet sich gut für die Montage an einem Fenster, wie der Name vermuten lässt. Die Teile der Antenne sind teilweise vorgefertigt, Metallsägen und Bohren ist schon erledigt. Die Workshop Teilnehmer und Teilnehmerinnen müssen die Teile noch Entgraten und putzen, und natürlich aufbauen und unter Anleitung von Arnold, OE1IAH und Reinhard, OE1RHC abstimmen.

Der Workshop ist am 24.04.25, 18:00 - 21:00 im LV Wien; ihr könnt euch bereits bei Arnold OE1IAH anmelden, per eMail unter oeliah@oevsv.at.

Folgende Termine bitte vormerken:

26.04.25, 08:00 - 13:00, LV1 - Flohmarkt in Wien 21

01.05.25, 12:30, 80 m Amateurfunkpeilen im Prater
Der LV1 veranstaltet in der Praterhauptallee ein 80 m Peilen für alle die es einmal versuchen wollen.

17.05.25, 10:30, 80 m Amateurfunkpeilbewerb im Dorotheerwald

Bei beiden ARDF-Veranstaltungen ist Attila OE1LTS der Ansprechpartner.

Hinweis der Klubleitung und wiederkehrende Aktivitäten:

Besucht immer wieder die Webseite des Landesverbandes Wien oel.oevsv.at, dort gibt es noch mehr LV1 spezifische Informationen zu allen Events.

Alle wiederkehrenden Aktivitäten laufen wie gewohnt im Landesverband Wien:

Das sind:

- Montag ab 19:30 LT CW Runde 144,075 MHz für Beginner mit moderaten Geschwindigkeiten. Details bei oeliah@oevsv.at
- Mittwoch ab 19:30 LT 80m KW-Abend-Runde auf 3657 kHz +/- QRM
- Donnerstag ab 17:30 LT Klubabende in der Eisvogelgasse

Wir wünschen einen schönen Sonntag und viel Spaß mit unserem gemeinsamen Hobby.
Für den Vorstand des Landesverbandes Wien Kurt OE1KBC.

Meldungen aus den anderen Landesverbänden

=====

OE2 Salzburg

Öffnungszeiten des LV2 Klubheimes:

Jeden Freitag ab 18 Uhr oder nach Absprache mit dem Vereinsvorstand oder dem Stationsverantwortlichen.

Adresse: 5071 Wals-Siezenheim, Mühlwegstr. 26

Außerhalb der Öffnungszeiten kontaktiert bitte die Landesleiterin Andrea OE2YYL, OE2YYL@oevsv.at oder den Stationsverantwortlichen Roland OE2ROL, OE2ROL@oevsv.at

SOTA Vortrag

Gilbert, OE2GXL, wird uns Wissenswertes bezüglich SOTA näher bringen

am Fr 04.04.25, 19:00
Ort: Klubheim Salzburg, Mühlwegstraße 26, 5071 Wals

OE3 Niederösterreich

100. OE-QRS/DR Donnerstagsaktivität in CW

Am 2. März 2023 liefen die erste offizielle OE-QRS Donnerstagskrippe wie auch die OE-DR Donnerstagsrunde. Nach nunmehr zwei Jahren sind wir am 27. Februar bei Nummer 100 angelangt! Also, danke an die treuen Stammgäste und ich hoffe auf ein baldiges Wiederhören!

Seid also willkommen: jeden Donnerstag 20:30 lt 3564 kHz (+- QRM) OE-QRS Donnerstagskrippe für Einsteiger und Einsteigerinnen und um 21:30 OE-DR Donnerstagsrunde für Fortgeschrittene auf derselben Frequenz.

Es dankt und freut sich Andi OE3IAK.

Tullnerfelder Frühlings-Fieldday 2025

des ADL 305 am 25.04.25, 12:00 - 27.04.25, 12:00

Veranstaltungsort:

AKW Zwentendorf, Am Sonnenweg 3, 3435 Zwentendorf an der Donau
Mehr Details im nächsten Rundspruch.

OE4 Burgenland

Sonderrufzeichen OE175ARWT

Das Sonderrufzeichen OE175ARWT steht für „175 Jahre Amt für Rüstung und Wehrtechnik“ und wird bis Ende Mai hauptsächlich in den höheren Bändern (40m–10m) auf SSB aktiv sein. QSL Karten über OE4RUK.

OE5 Oberösterreich

Clubabend ADL505

Clubabend des Radio Amateur Club Turm 13 ADL505.

Am 03.04.25 um 18:00 Uhr beim 13er Turm in Leonding.

Alle Gäste und Mitglieder sind herzlichst eingeladen daran teilzunehmen.

Vy 73 de Michael OE5A00

ELF – Einfeldfahrzeug Infoveranstaltung

Termine:

23.05.2025 Rohrbach, RK - KHD-Zentrum

11.10.2025 Vöcklabruck, RK - KHD-Zentrum

Uhrzeit: 14:00 Uhr bis 19:00 Uhr

Dauer: 5 Stunden

Seminarbeitrag: € 65,-

Die Kosten werden vom Landesverband übernommen.

Trainer: Markus Brunner

Franz Schiller

OE6 Steiermark

Mitgliederversammlung des LV6

Einladung zur ordentlichen Mitgliederversammlung des ÖVSV – Landesverband Steiermark am Samstag, den 29. März 2025 im Gasthof Pachler „zum Schmiedwirt“, Weinzödl 44 in 8046 Graz.

Eintreffen der Teilnehmer*innen: ab 10:00 Uhr
Sitzungsbeginn: 10:30 Uhr
Mittagspause: ca. 12:00 bis 13:30 Uhr
Geplantes Sitzungsende gegen 15:00 Uhr mit gemütlichem Ausklingen.

Alle weiteren Details und die Tagesordnung findet ihr auf www.oe6.oevsv.at !

Anträge an die ordentliche Mitgliederversammlung sind laut Statuten mindestens drei Tage vor der Versammlung schriftlich an den Vorstand zu richten, am besten per E-Mail an oe6_vorstand@ml.oevsv.at.

Wir freuen uns sehr auf deine Teilnahme!

Aus organisatorischen Gründen ersuchen wir um Bekanntgabe deiner Teilnahme bis spätestens Sonntag, den 23. März 2025 per E-Mail an office@oe6.oevsv.at.

Für den ÖVSV Landesverband Steiermark

Alex van Dulmen OE6AVD
Landesleiter
landesleiter@oe6.oevsv.at

80m Peilbewerb im Hönigsberg

Die nächste 80m-Fuchsjagd in OE6 findet
am 03.05.25 in Hönigsberg im Mürztal statt.
Veranstalter: Ortsstelle Mürztal - ADL602

OE7 Tirol

Klubabend ADL701 Innsbruck

Immer Freitag ab 19:30 Uhr (ausgenommen der 1. Freitag im Monat), der nächste Klubabend ist also am 28.03.25, im Klubheim Innsbruck, Brixnerstraße 2/0G1, 6020 Innsbruck. Eingang: Toreinfahrt rechts

<https://oe1.oevsv.at/oevsv/veranstaltungen/Klubabend-ADL701-Innsbruck-00139/>

Jahreshauptversammlung des LV Tirol des ÖVSV 2025

Datum: Samstag, 29.3.2025
Beginn der Versammlung: 13:00 Uhr
Ende: ca. 17:00 Uhr

Leitung der Versammlung:
Landesleiter Ing. Manfred Mauler, OE7AAI

Alle weiteren Details und die Tagesordnung findet ihr auf www.oe7.oevsv.at.

Im Anschluss: Gemütliches Beisammensein und Ausklang

Ing. Manfred Manfred, OE7AAI
Landesleiter LV Tirol des ÖVSV

OE7 Landesklubabend April 2025

Der Stammtisch des LV Tirol des ÖVSV-OE7 - im Café Regina in Innsbruck/Amras,
Bleichenweg 63, am 04.04.25, 19:00. Du findest uns im großen Saal.

Die Landesklubabende sind für Mitglieder aller ADLs und Gäste, die sich für den Amateurfunk interessieren, vorgesehen. Besucht uns gerne auch mit eurer Partnerin oder Partner.

Eine Anmeldung ist nicht erforderlich!
Schau doch mal wieder vorbei - bis bald!

73 de Manfred, OE7AAI
Landesleiter OE7

22. Ostertreffen der Funkamateure in Tirol

Die Ortsstellen Tiroler Oberland und Innsbruck laden Dich zum traditionellen Ostertreffen der Funkamateurinnen und Funkamateure am Karsamstag, 19.4.2025 recht herzlich ein.

Die neugotische Wallfahrtskirche „Maria Locherboden“ steht am Höhenzug des Sassbergers der Mieminger Kette vorgelagert auf 816m Seehöhe etwa 150m über dem Talboden des Inntales in der Gemeinde Mötz.

Als Ort, dem Wunder nachgesagt werden, und als ein großes Beispiel für die Schöpferkraft menschlichen Willens wurde der Locherboden zu einem beliebten Ausflugsziel und Zielpunkt von Nachtwallfahrten für Pilger*innen, die jeweils am 11. des Monats von Mai bis Oktober stattfinden.

Nicht nur für Wallfahrer*innen sondern auch für Funkamateur*innen aus Nah und Fern ist das nahegelegene Wirtshaus nun schon zum 21. Mal Treffpunkt für unser vorösterliches Funkertreffen. Das Wirtshaus eröffnete am 30.3.2024 mit einem neuen Pächter.

Keine Anmeldung erforderlich.
Wir sehen uns!

73 Erwin, OE7ERJ und Manfred, OE7AAI

Veranstaltungsort:
Tiroler Wirtshaus Locherboden, Mötzer Landesstraße 2, 6423 Mötz

Anfahrtsbeschreibung siehe www.oe7.oevsv.at unter Veranstaltungen
<https://oe7.oevsv.at/veranstaltungen/veranstaltungen-00001/22.-Ostertreffen-der-Funkamateure-in-Tirol/>

OE8 Kärnten

Fieldday ADL 806

Der ADL 806 Völkermarkt plant einen Fieldday und würde sich über eine Teilnahme sehr freuen. Interessierte können sich gerne bei Matthias OE8MPR melden um sich abzustimmen. Unter oe8mpr@oevsv.at

OE8 Kasnudlnews

Die Kasnudlnews brauchen deine Unterstützung, bitte sende uns deine Nachrichten an LV8@oevsv.at damit die Rundsprüche auch immer Nachrichten aus dem Süden berichten können! 73 de OE8JSK Jürgen

OE9 Vorarlberg

OE9 Jahreshauptversammlung 2025

Die Jahreshauptversammlung 2025 des Landesverbandes OE9 findet am Freitag, den 28.3.2025 ab 19:00 Uhr im Clubheim in 6830 Rankweil, Ruggelen 23 statt.

AMRS

AMRS-Meeting und Vorstandssitzung

Wir treffen uns zum AMRS-Meeting am Samstag, den 26. April 2025 um 10:00 Uhr im
Amateurfunkzentrum des ÖVSV.

Dachverband ÖVSV,
Industriezentrum NÖ-Süd
Straße 14, Objekt 31
A-2351 Wr. Neudorf

Teilnehmer/-innen: Vorstand, Referenten/-innen, Ortsstellenleiter

Wichtig! Wegen organisatorischen Maßnahmen und Reservierung zum Mittagessen, ist
die Anmeldung bzw. Abmeldung zum Meeting dringend erforderlich! Anmeldung bitte
bis spätestens 18. April. Meldung an oe4rgc@amrs.at oder oe3emc@hotmail.com

Wir freuen uns auf rege Teilnahme mit konstruktiven Gesprächen!

73 Martin, OE3EMC
(Leiter der AMRS)

ÖVSV Dachverband

HAMNET Workshop Teil 1

am 05.04.25, 09:00 - 15:00

HAMNET - Highspeed Amateur-Radio Multimedia NETwork
Info & News aktuell zusammengefasst von Kurt, OE1KBC

Die QSP-Artikel-Reihe ist der theoretische Ansatz und wird durch mehrere
Workshops in die Praxis übersetzt.

Um Anmeldung wird unbedingt gebeten da wir max. 15 Teilnehmer*innen zum Workshop
einladen werden. Anmeldungen an Kurt, OE1KBC E-Mail: oe1kbc@oevsv.at.

Bitte bringt euer HAMNET-Equipment zum Probe-Konfigurieren und zum Testen geich
mit. LAPTOP nicht vergessen. Wir werden am Dach des HQ einen Access-Point
aufbauen, wo wir gemeinsam die Versuche durchführen können. Wer keine Hardware
mitgenommen hat, kann das auf Hardware aus dem Referat probieren (nur geringe
Anzahl vorhanden). Der Workshop wird teilweise aufgezeichnet und im
<https://vimeo.com/oevsv> veröffentlicht.

In der April- und Mai-QSP kommt rechtzeitig vor dem Workshop noch ein 2. und 3.
Teil zum Thema HAMNET mit der Darstellung von Protokollen und weiteren
Beispielen.

Vortragender: Kurt, OE1KBC

Veranstaltungsort:
ÖVSV-HQ, Industriezentrum NÖ-Süd
Straße 14, Objekt 31, 2351 Wr. Neudorf

Online-Contestseminar: „AOEE 80/40m 2025 - Infos und Neuerungen“

Liebe Freundinnen und Freunde des AOEE 80/40m,
wir laden euch herzlich zum Online-Contestseminar mit dem Titel „AOEE 80/40m
2025 - Infos und Neuerungen“ ein. Neben Informationen zur Notfunkübung am 1. Mai
2025 werden auch Neuerungen im Logprogramm OpenLoggerAOEE durch den Autor des
Programms Joe Fellner, OE5JFE vorgestellt.

Datum: 07.04.2025
Uhrzeit: 20:00 Uhr

Ort: Online via Zoom-Webinar

Teilnahme-Link:

<https://us02web.zoom.us/j/82764585138?pwd=sDxaFcpreNeZujddZFkKn4Sa706G62.1>
Kenncode:7373

Was erwartet euch?

- Informationen über Notfunkübung A0EE 80/40m
- Tipps für die Vorbereitungen
- Einblicke in die Auswertung der Übung
- Vorstellung neuer Funktionen des OpenLoggersA0EE
- Fragerunde

Egal, ob erfahrene Teilnehmerin oder Teilnehmer bei A0EE oder Newcomer – dieses Seminar bietet wertvolle Tipps und spannende Einblicke für alle!

Anmeldung: erbeten an oe8kdk@oevsv.at

Ich freue mich auf eure Teilnahme!

73, Dieter OE1KDK/OE8KDK

Termine DE:

10. Funk- und Elektronikflohmarkt in Siegsdorf

am Samstag, den 29.03.2025 ab 9:00 Uhr

im Festsaal Siegsdorf, Blaue-Wand-Straße 2, 83313 Siegsdorf

Der Ortsverband Traunstein (C16) veranstaltet am Samstag, den 29. März 2025 seinen 10. Funk- und Elektronikflohmarkt. Alle OMs, YLs, XYLs, SWLs sowie Radio-, Elektronik- und Funkinteressierte sind herzlich eingeladen, vorbeizuschauen, einen eigenen Stand zu bestücken oder einfach nur zu Bummeln. Tische sind vorhanden und können angemietet werden. Parkplätze stehen ebenfalls zur Verfügung. Besucher*innen sind herzlich willkommen! Der Eintritt ist frei!

Anbietertische (ca. 1,80 m x 0,80 m) werden gestellt und kosten 10,00 €/Tisch.

Müllbeseitigungspfand 15,- € /Tisch

(wird ggf. am Ende der Veranstaltung wieder erstattet).

Stromanschluss für Gerätetests steht zur Verfügung.

Beginn: 8:00 Uhr für Anbieter, 9:00 Uhr für Besucher.

Ende: 13:00 Uhr (MEZ!).

Der Zugang zu den Flohmarkträumen ist barrierefrei.

Tischreservierungen unter flohmarkt@charly16.de

Infos auch auf unserer Homepage www.Charly16.de

Das war der Wienrundspruch für heute. Nachhören und Nachlesen könnt ihr diesen und auch alle anderen Wienrundsprüche auf unserer Homepage:

<https://wrsp.oel-oevsv.at/>

Den nächsten Wienrundspruch hört am 13. April 2025 um 9:00 MESZ. Am Sonntag den 6. April hört ihr den OE-RSP. Nächsten Sonntag 30. März gibt es keinen Rundspruch, da es der 5. Sonntag im Monat ist. Wir schalten jetzt um auf den Bestätigungsverkehr. Bestätigungen gerne auch per eMail an rundspruch@oel-oevsv.at.

Wir wünschen euch einen schönen und erholsamen Sonntag!

OE1SKC: Redaktion, Beiträge, Sprecherin

OE1RSA: Aussendung des Livestreams, Technik, Ton, Schnitt, Beitrag, Sprecher

OE6ADS: Jingles

Die Ausstrahlung unseres Rundspruchs erfolgte heute über folgende Stationen:

OE1RSA, Livestream auf <http://oel-oevsv.at:8000/oel-bulletin>

OE1RSA, Livestream auf <http://oel-oevsv.at:8000/oelxuu-repeater>

OE1RSA, OE1 HAMNET Livestream auf <http://bulletin.oel.ampr.at>

OE3J00, Philipp via OE3XDC 3640 kHz
OE1RMS, Roman auf 145,550 MHz
OE1RSA, Roland auf 438,950 MHz, OE1XUU Relais Kahlenberg R82 (Best: OE1SKC)
OE3EGH, Martin auf 145,750 MHz, OE3XQA Relais Exelberg R6
OE3CJB, Christian via OE3XPA Relais Kaiserkogel
OE1KBC, Kurt über FM-Relaisverbund (Best: OE3YSC)
OE1JEW, Hans auf 439,075 MHz, OE3XWU Relais Hochwechsel R87
OE1FFS, Fritz via Relaiskette 23cm (Best: OE3DMB, OE4KMU):
OE1XCS Laaerberg, OE3XFC Hochwechsel, OE6XDD Schöckl/Graz
OE5PON, Andreas, auf 438,525 MHz, OE5XOL Relais Linz-Breitenstein (Best: OE5MKE)
OE1SKC, Karin über EchoLink (inkl. OE-CONF Server)
OE1SGW, Gregor HAMNET (Mumble)
OE6SKG, Werner QO-100 BB Transponder auf 10,493 GHz mit 500 KS/s

Bestätigungen:

OE3J00: 12
OE1RMS: 7
OE1SKC: 37
OE3EGH: 22
OE1JEW: 14
OE3YSC: 55
OE1FFS: 1 EL, 19 (OE6XDD, OE3XFC, OE1XCS)
OE1SKC via EchoLink: 2 Relais, 3 User (OE1XRS)
via Hamnet (Mumble): 3 User + Signalbasis
OE1 HAMNET Livestream: 2
via Livestream: 26 peak
via Livestream Kahlenberg: 12 peak (u.a. DC5YG)