\_\_\_\_\_

# Wien Rundspruch vom 12.10.2025

-----

Es ist 9 Uhr Lokalzeit, heute ist der 12. Oktober 2025 und ihr hört den 237. Wienrundspruch des Teams OE1SKC und OE1RSA. Von Anfang an gerechnet ist es der 774. Wienrundspruch.

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

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

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

Meldungen aus OE1/LV Wien \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

OE1 SHF-Aktivitätstag

-----

am 19.10.25, 9:00-13:00 mit Kurt OE1KBC

Ort: Bisamberg, Aussichtspunkt

VHF/UHF/Mikrowellen Aktivitätscontest

6m und höher / alle

https://www.oevsv.at/funkbetrieb/contests-wettbewerbe/contestsaktivitaet/

ÖVSV Morsekurs-Kurs Herbst 2025 Ostregion

-----

Am Dienstag 21.10.2025 um 19:00 LT starten wir mit einem Kick-Off den Telegrafiekurs im Herbst 2025. Der Kick-Off Termin findet im Lehrsaal des LV1 in Wien statt (1060 Wien, Eisvogelgasse 4, 1. Stock). Es wird auch eine Streamingteilnahme möglich sein. Für ÖVSV Mitglieder ist der Kurs kostenlos. Kursleiter ist in bewährter Weise Martin Bobal OE3VBU. Die Koordination der Anmeldung und Organisatorisches rundherum wird vom CW Referat betreut. Wir bitten Interessierte sich per Mail bei oeliah@oevsv.at zu melden. Ihr bekommt dann weitere Infos per eMail.

Treffen des Vorstandes mit den LV1 Mitgliedern am Do 23.10.25, 18:00 - 19:00

Wir vom Vorstand können weiterhin eure Mitgliedsbeiträge dazu nutzen, um unser Klubleben noch attraktiver zu gestalten. So werden wir die Projekträume, die elektronische und auch mechanische Werkstätte mit modernen Geräten ausstatten, welche nicht jeder von euch im eigenen Home-QTH zur Verfügung hat und diese daher in den Räumen und Werkstätten des Klublokals nutzen kann.

Die Gesprächsabende sollen allen HAMs des Clubs einen ungezwungenen Zugang zu den Vorstandsmitgliedern bieten. Etwas mehr Zeit als nur mal schnell ein paar Worte am Gang oder vor dem Kühlschrank auszutauschen.

Zur Vorbereitung der kommenden Mitgliederversammlung wollen wir gemeinsam Ziele für die kommenden Jahre erarbeiten. In den Gesprächsrunden bieten wir auch Kontakt für YLs und OM, die sich aktiver in das Vereinsleben einbringen wollen, als Referent oder Vorstandsmitglied.

Wir hoffen auf zahlreiches Kommen, der Vorstand des LV1.

Ort: Lehrsaal LV1, Eisvogelgasse 4/3, 1. Stock, 1060 Wien

Es gibt dann noch ein 3. Treffen des Vorstandes mit den LV1 Mitgliedern am Do 13.11.25, 18:00 - 19:00 im LV1.

IBT - Antennen Teil 3: Messtechnik, VNA (Workshop)

beim Clubabend am Do 23.10.25, 19:00 - 21:00

Der Abend ist vor allem für Newcomer und interessierte YLs und OM.

Reinhard OE1RHC leitet das Einführungsseminar zur Bedienung eines vektoriellen Netzwerk Analysators - VNA. Dieses Seminar ergänzt die Antennen Seminarreihe.

Vortragender: Reinhard OE1RHC

Ort: LV Wien, Eisvogelgasse 4/3, 1060 Wien

Der 4. Teil der Serie - Antennen im Selbstbau - findet am 13.11.25, 19:00 statt.

#### Sicherheitsfest 2025

Am 25. und 26. Okt. laden alle in Wien aktiven Hilfs- und Rettungsorganisationen im Rahmen des Nationalfeiertages zum traditionellen Sicherheitsfest am Wiener Rathausplatz ein. Das Fest findet an beiden Tagen jweweils in der Zeit zwischen 9:00 und 17:00 Uhr statt. Der LV1 ist im Rahmen der Helfer Wiens vertreten und wird neben allgemeinen Amateurfunkthemen - passend zum Motto des Festes - Notund Katastrophenfunk präsentieren. Wir laden euch und eure Familien wieder ein, das Fest und unser Zelt zu besuchen.

vy 73 Martin OE1MVA, stv. LL und Notfunkreferent des LV1

### SOTA OE-Ost Challenge 2025

Die Challenge läuft mittlerweile seit 1. Mai und erfreulicherweise sind viele SOTA-Teams aus dem Osten Österreichs unterwegs, um auf den niedrigen Summits Punkte zu sammeln.

Bis zum 31. Oktober 2025 habt ihr noch Zeit, Punkte für die Challenge zu sammeln.

Alle weiteren Informationen über die Challenge einschließlich einer Gipfelliste für die OE-Ostregion findet ihr auf der Website des ÖVSV unter der Rubrik Funkbetrieb - SOTA.

Mit vy 73

Martin OE1MVA, SOTA-Regionalmanager OE1

Martin OE3VBU, SOTA-Regionalmanager OE3 und OE4

Save the Date

LUGA Treffen im LV1 - Vortrag "Python-Packages nutzen"

am Mittwoch 26.11.25, 19:00 im LV1, 1060 Wien, Vortragssaal

## OE1 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. Und natürlich auch Berichte darüber.

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 18:00 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

# OE4 Burgenland

### 8. LV4 - OE Aktivitätsrunde 2025

-----

am Donnerstag, den 16.10.2025 um 19:30 Uhr auf Kurzwelle 40m Band auf 7,100 MHz +/- QRM.

Rundenleitung: OE4BIE Emmerich

Richtlinien zum Ablauf: Nach jedem QSO wird das Mikrofon dem Rundenleiter retour gegeben und dieser gibt es dann an den nächsten Teilnehmer bzw. die Teilnehmerin in der Runde weiter.

Themengebiet: Technische Themen rund um den Amateurfunk Stationen aus anderen Bundesländer sind natürlich herzlich willkommen. Bei Notfällen wird die Runde sofort unterbrochen!

Auf eine rege Teilnahme freuen sich das Aktivitätsrundenteam und der BARC-Vorstand.

### Klubabend LV4 der ADL 400, 401 und 402

-----

Unser nächster Klubabend findet am 17.10.2025 ab 18:00 Uhr in der Grosshöfleiner Zeche, Eisenstädterstrasse 3, 7051 Großhöflein statt.

Rainer OE4RLC lädt alle LV4 Mitglieder und Gäste, welche herzlich willkommen sind, zu diesem Klubabend ein.

Ansprechpartner: Rainer Stangl, 0E4RLC Telefon +43 (0)664 3401826 Email oe4rlc@oevsv.at

Clubabend ADL505 Radio Amateur Club Turm 13

-----

Geselliger Clubabend des Radio Amateur Club Turm 13 ADL505 am Do 06.11.25 Beginn: 18:00 Uhr im Wirtshaus Alhartinger Hof, Hainzenbachstraße 86, 4060 Leonding

Alle Gäste und Mitglieder sind herzlichst eingeladen daran teilzunehmen.

vy 73 de, Michael OE5AOO

OE6 Steiermark

### 80 m Peilbewerb in Mureck (Röcksee)

-----

Am Samstag, dem 18. Oktober 2025 veranstaltet die Ortsstelle Leibnitz ADL 613 das herbstliche Kastanienbraten. Am gleichen Standort wird auch der ARDF-Saisonabschlussbewerb, ein 80 m Funkpeilen, durchgeführt.

Ausrichter/Bahnleger: OE6LVG Otto, OE6IAM Martin,

OE6RGX Reinhard und OE6YLF Pauline

Treffpunkt: Gasthof Röcksee Misselsdorf 40 8480 Mureck

GPS: N: 46,7179 0: 15,7997

Ablauf (vorläufig):

ab 10:00 Leihpeilerausgabe und für Newcomer Einführung in die Peiltechnik 10:30 Briefing

11:00 Start des Funkpeilens

Der Bewerb zählt zur österreichischen und steirischen Peilmeisterschaft. Nach Voranmeldung stehen Leihpeiler zur Verfügung! Eine Anmeldung ist unbedingt erforderlich: per Email an peilen(at)oevsv.at.

Alle Details und den gesamten ARDF-Kalender 2025 findet ihr auf https://ardf.oevsv.at .

OE6 Amateurfunkkurs (online) 2025-11

-----

Beginn am 05.11.25, 19:00

ab sofort buchbar siehe https://oe6.oevsv.at/kurs/2025-11

0E7 Tirol

Klubabend ADL701 Innsbruck

-----

Immer am Freitag ab 19:30 Uhr (ausgenommen der 1. Freitag im Monat), der nächste Klubabend ist also am 17.10.25, im Klubheim Innsbruck, Brixnerstraße 2/0G1, 6020 Innsbruck. Eingang: Toreinfahrt rechts

### Klubabend ADL707 Kufstein

-----

Die Ortsstelle ADL707/Kufstein lädt zum monatlichen Klubabend in das Hotel Lanthalerhof in Kufstein am 24.10.25 ein. Neben Mitgliedern sind auch alle anderen herzlich eingeladen, die sich für das Thema Funktechnik interessieren. Kommt einfach vorbei!

Der Klubabend findet jeden 4. Freitag im Monat um 19:00 statt! Veranstaltungsort: Hotel Lanthalerhof, Schopperweg 28, 6330 Kufstein

73 de Michael OE7MPI

OE7 Landesklubabend - Nov. 25

-----

Der Stammtisch des LV Tirol des ÖVSV-0E7 findet im Café Regina in Innsbruck/Amras, Bleichenweg 63, am 07.11.25, um 19:00 statt. 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 eurem Partner.

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

vy 73 de Manfred, OE7AAI Landesleiter OE7 Tirol

https://oel.oevsv.at/oevsv/veranstaltungen/0E7-Landesklubabend-10-25/

0E8 Kärnten \*\*\*\*\*\*\*

Jürgen OE8JSK hat uns die brandneuen Kasnudl-News aus OE8 gesandt.

0E8 Kasnudl-News

-----

Die JHV ist gerade einmal gut 10 Tage her und bei der Behörde ist alles bereits

erledigt und im Vereinsregister eingetragen! Nun beginnt auch schon die Arbeit im LV8 um unsere Beschlüsse zu bearbeiten.

Unser Messeauftritt wird gerade geplant und wir sind mit den ersten Gesprächen qut dran was tolles aufzubauen. Die Schwerpunkte sind SOTA , CW sowie Technik hinsichtlich kleiner Basteleien und 3D-Druck.

Die bestellten T-Shirts sind fertig und beim nächsten Clubabend in deinem ADL abzuholen. Die beste Rufzeichen brauchen noch etwas.

Die Microwellen Bake auf der Gerlitze wurde nun abgebaut und bekommt bei aller Zuversicht bald einen neuen Standort.

OE9 Vorarlberg \*\*\*\*\*\*

TinyGS - Satellitenempfang mit LoRa im 70-cm-Band ein Impuls-Vortrag am 25.10.25, 11:00 - 12:15

TinyGS ist ein offenes, weltweites Groundstation-Projekt zum Empfang von Kleinsatelliten. Freiwillige Funkfreunde betreiben kleine Bodenstationen, meist bestehend aus einem ESP32-Mikrocontroller und einem preiswerten LoRa-Modul (z. B. SX1278). Damit lassen sich Telemetriesignale von CubeSats empfangen, die im ISM-Bereich oder im Amateurfunkband senden. Das Projekt basiert auf dem 2019 gestarteten "ESP32 Fossa Groundstation"-Projekt, bei dem die ersten LoRa-Datenpakete vom Satelliten "FossaSAT-1" empfangen wurden.

Der Vortrag stellt kurz das Projekt vor und zeigt, wie man mit einem auf ESP32 basierenden LoRa-Entwicklerboard für 70 cm an diesem weltweiten Empfangsprojekt teilnehmen kann. Eine Einführung zum Thema findet sich auch im QSP 10/2025. Siehe auch: https://tinygs.com/

Bitte um Anmeldung (Zusage via ClubDesk Kalenderfunktion oder per Mail an OE9BKJ(at)oevsv.at).

73 de Klaus OE9BKJ

**AMRS** \*\*\*

AMRS Clubabend

Am Dienstag, 11.11.2025 17:00 Uhr findet unser Clubabend statt.

Diesmal mit einem Vortrag von Michael, OE1MNW Thema: Funk "Amateur" vs. "Profi" - zwei Welten treffen aufeinander Im Anschluss gemütliches Zusammensein.

Gäste sind herzlich willkommen. AMRS Mitglieder müssen sich nicht extra anmelden. Die Anmeldeliste liegt bereits auf. Nicht-AMRS Mitglieder bitte rechtzeitig per E-Mail an office@amrs.at ankündigen, wegen dem Zutritt zur Kaserne.

73 de Robert, OE4RGC

Ort: Starhembergkaserne, Gußriegelstraße 45, 1100 Wien

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 26. Oktober 2025 um 9:00 MEZ. Achtung Zeitumstellung! Am Sonntag den 19. Oktober hört ihr den OE-RSP. Wir schalten jetzt um auf den Bestätigungsverkehr. Bestätigungen gerne auch per eMail an rundspruch@oel-oevsv.at.

Wir wünschen euch noch 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://oe1-oevsv.at:8000/oe1xuu-repeater
OE1RSA, OE1 HAMNET Livestream auf http://bulletin.oe1.ampr.at
OE3J00, Philipp via OE3XDC 7160 kHz
OE1RMS, Georg 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:
0E1RMS: 12
0E1SKC: 33
0E3EGH: 24
0E1JEW: 12
0E3YSC: 66
OE1FFS: 1 EL, 18 (OE6XDD, OE3XFC, OE1XCS)
OE1SKC via Echolink: 2 Relais, 3 User (OE1XRS)
via Hamnet (Mumble): 3 User + Signalbasis
OE1 HAMNET Livestream: 3
via Livestream: 32 peak
```

via Livestream Kahlenberg: 14 peak (u.a. DC5YG)