

**OE-RS 18.04.2021**

Willkommen beim OE-Rundspruch am 18. April dem World Amateur Radio Day 2021 sagen OE1WBS und

OE1YXS Sylvia. Als Studiogast begrüßen wir heute Michael OE1MCU, Vizepräsident des ÖVSV.  
Guten Morgen Michael !

— MCU: ...

Nicolas OE1NBS schaltet wie immer die Kameras und betreut den Chat auf unserem Youtube Kanal.

-----

Jetzt zu unseren Verbindungsstationen —  
heute wieder mit dabei sind:

Heri OE1PHS Kahlenberg OE1XUU  
Exelberg Fritz OE1FWU, best. Verkehr Rudi OE3AAS

Fritz OE1FFS: Repeater OE1XQU 13cm verbunden mit OE3XFC  
Hochwechsel und OE6XDD Schöckl/Graz beide auf 23cm

Christian OE3CQB in DMR via Reflektor 4189  
Hans OE1JEW Hochwechsel OE3XWU  
Karl OE5PKN via Clubstation OE5XLM Linz Lichtenberg OE5XLL

OE5XGL ist jetzt auch fix über Livestream (so wie ja der OE5XOL  
schon längere Zeit) angeschaltet.

OE3JWC Josef über das Relais Hochkogelberg OE3XDA  
Gerald OE3WGU Nebelstein OE3XNR  
Gerhard OE1GXK auf 23 cm

OE6SKG Werner QO-100: Mit 500 KS/s auf 10,493 GHz.

mumble.oe1.ampr.at via Gregor OE1SGW

Der RS wird auch über die Icecast Server Wien AKH (eingrichtet  
von OE1RSA) und Wien Wienerberg (eingrichtet von OE5PON)  
übertragen. Die Links dazu findet ihr im Hamnet unter

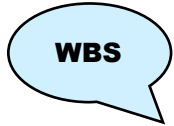
news.ampr.at.

-----

Bestätigungsverkehr:

80m OE3CHC Chris,

OE1PYA Peter macht auch heute keinen Bestätigungsverkehr auf S22, vielleicht ist jemand mit einer guten Station so nett, das ausnahmsweise zu übernehmen.



Studiogast OE1MCU, Vorgeschichte des Besuchs, World Amateur Radio Day.

Weitere Themen: Nach den Bundesländern...

---

## **OE1 Wien**

Einen schönen guten Morgen aus dem Landesverband Wien wünscht Kurt OE1 KBC.

Aktuelle Informationen zum Selbstbauprojekt QCX+ :

- Joe OE3KJO, er wurde 2020 im LV1 im virtuellen Amateurfunkkurs ausgebildet, war spontan bereit die gewünschte Anzahl an Bausätzen zu besorgen und danach im LV1 für die Verteilung vorzubereiten. Zusätzlich zur QCX+ Dokumentation im Internet wurde im ÖVSV-WIKI eine QCX Kategorie eröffnet und mit Hinweisen zum Aufbau, und eine Liste welche Werkzeuge am Arbeitstisch vorhanden sein sollten befüllt. Einige Funk-Kollegen haben diese WIKI-Kategorie um viele weitere Tipps und Tricks welche beim Aufbau zu beachten sind und zum Betrieb eines QCX+ hinzugefügt. Link zum ÖVSV WIKI [wiki.oevsv.at](http://wiki.oevsv.at)

Hilfe zu den ersten Schritten beim QCX+ Selbstbau werden an den virtuellen Klubabenden des LV1 vermittelt. Der Link zum Klubabend bleibt immer gleich und kann bei Bedarf via Emailadresse [oe1kbc@oevsv.at](mailto:oe1kbc@oevsv.at) angefordert werden.

Aktuelle Information zum Selbstbauprojekt Doppelband QUAD-Antenne für 2m und 70cm :

- Arnold OE1IAH, hat die Aufgabe übernommen den ersten 5-er Satz an Aluminium-Zuschnitten besorgt. Auch alle Kleinteile wie

Schrauben, Selbstsichernden Muttern, BNC-Buchse und einiges mehr sind bereits besorgt. Nachdem eine Musterantenne aufgebaut ist kann der Bausatz an die mitbauenden Funkfreundinnen und Funkfreunde versendet werden. Auch für diese Antennenbau findet ihr eine Sub-Kategorie Quad-Antenne im Selbstbauteil des ÖVSV WIKI. Link wie bereits erwähnt [wiki.oevsv.at](http://wiki.oevsv.at)

Vorbereitung zur Amateurfunk-Prüfung :

In der kommenden Woche werden noch zwei Wiederholungsabend für die Prüflinge der nächsten Amateurfunkprüfung abgehalten. Details versendet der Kursleiter Kurt OE1KBC über die Mailingliste.

Hinweis von unserem Newcomer und Jugendreferenten Matthias OE1MPR im LV1:

Beim Austausch aktueller Themen Rund um die Aktivitäten im Jugendreferat des LV1 benutzen wir die gemeinsame ÖVSV-TELEGRAMM-Gruppe @YOTAOE. Schau vorbei und sag HALLO. 73 de Matthias OE1MPR

Alle wiederkehrenden Aktivitäten laufen wie gewohnt im Landesverband Wien ab:

Das sind:

- Mittwoch ab 08:00 LT .... 80m Morgenrunde auf 3653 kHz
- Mittwoch ab 20:00 LT .... Kahlenbergrunde am Umsetzer 438,950 MHz
- Donnerstag ab 1800 LT .... Virtueller Klubabend
- Täglich (außer Mittwoch) ab 20:00 LT .... KB-Daily-Runde am Kahlenberg-Umsetzer 438,950 MHz

Aktivitätstag:

Heute ab 09:00 LT, also gleich nach dem Rundspruch loslegen, findet wieder der VHF/UHF/SHF-Aktivitätstag statt. Die Anruffrequenzen auf den Grundbändern sind wieder:

- 430,500 MHz FM, wenn belegt, entsprechend +/- ausweichen
- 1297,500 MHz
- 2321,500 Mhz

Viel Spaß bei einem netten Sonntagsvergnügen.

Damit möchten wir aus dem Vorstand des Landesverbandes Wien weiterhin guten Empfang und einen schönen Sonntag wünschen.

Für den Vorstand Kurt OE1KBC

-----

Am 27.-29. April finden die Frühjahrsprüfungen in Wien statt. Alleine aus dem Landesverband Wien sind 65 Prüflinge angemeldet. Damit ist auch dann der Rückstau aus dem Dezember abgeprüft. Die Mitglieder des LV1 freuen sich schon wenn im Mai viele NEUE SIGNALE, auf unsere Bänder kommen.

OE1MCU zum Thema Mitgliedergewinnung.

-----

## **OE2 Salzburg**

Keine Neuigkeiten. Wer die Klubstation nutzen möchte, kontaktiert bitte Peter OE2RPL oder Roland OE2ROL. Für das QSL-Management kontaktiert bitte Andrea, OE2YYL.

-----

## **OE3 Niederösterreich**

Das Notfunkrelais OE3XEC (80/30m/6m KW, WinLink, Pactor, Vara, HamNet) steht in Österreich zur Modernisierung und Erweiterung an und steht auch weiterhin allen Funkamateuren Österreichs zur Verfügung, besonders dem Notfunk über mehrere Zugangsmöglichkeiten.

Was konnten wir bis jetzt realisieren:

- Ein neuer, für Dauerbetrieb geeigneter Server-PC von HP (Pro Liant)
- Eine unterbrechungsfreie Stromversorgung APC Backup Pro 1500VA
- Eine neue Antenne Kelemen 80m/30m
- Neue Kabel zur Antenne

Herzlich bedanken dürfen wir uns für die Beiträge von OE1MCU, OE3KJN, dem Dachverband, dem LV OE7 (durch OE7AAI), dem LV OE9 (OE9MHV), der AMRS (durch OE4RGC) und dem LV3 (durch OE1EQW). Herzlichen Dank auch an OE1KBC für seine Expertise und Arbeiten für die HamNet-Anbindung und, last but not least, die Betreiber von OE3XEC, OE3DNA, Andy, und OE3NRS, Roland.

Noch stehen einige notwendige Ergänzungen wie z.B. ein weiterer PC mit Monitor, eine zweite HamNet-Anbindung, eine neue 6m-Antenne, UV-beständiges Ethernet-Kabel u.dgl. an. Wir würden uns freuen, wenn sich auch noch andere Landesverbände und Funkamateure einbringen würden.

Enrico, OE1EQW Landesleiter LV OE3

oe1MCU ....

-----

## **OE4 Burgenland**

Die KLUBABENDE sind wegen COVID-19 bis auf weiteres ABGESAGT

Alles Gute und gesund bleiben!

vy 73 Jürgen de OE4JHW

-----

## **OE5 Oberösterreich**

Noch einmal Raunzen:

Umsetzer OE5XLL auf der Giselawarte in Not !

Das Equipment befindet sich auf dem Dach des Aussichtsturms. Die Dachkonstruktion ist mittlerweile in einem so schlechten baulichen Zustand, dass sie abgetragen werden muss. Damit wäre ein Betrieb auf diesem Standort nicht mehr möglich und wir müssten unser Equipment in Kürze abmontieren.

Wir haben uns entschlossen die Plattform als Stahlkonstruktion auf eigene Kosten neu zu errichten. Die Kosten für die neue Plattform betragen ca. 15.000 EUR , daher ersuchen wir um Spenden.

Entweder auf unser Konto:

OE5XLL-Spende AT25 2032 0321 0057 7366

oder per Paypal: [spende@oe5xll.net](mailto:spende@oe5xll.net)

Herzlichen Dank allen Spendern!

OE5RNL – Sysop OE5XLL und das ganze OE5XLL Team

Vy 73 de Peter OE5OMP  
 -----

**OE6 Steiermark** leider !  
 -----

### **OE7 Tirol**

Wir können uns in diesen Zeiten auf unseren zahlreichen Relais treffen oder auch beim Virtuellen OE7 Klubabend Online über's Internet zusammenkommen um uns über die Erfahrungen in der momentanen speziellen Situation auszutauschen.

Nachdem der 3. Lockdown nicht und nicht aufhören will, bleibt uns derzeit nur der Virtuelle Klubabend um uns zu treffen.

Der nächste ist am 23. April.

Wie die vergangenen Klubabende gezeigt haben gibt es immer viele spannende, lustige und auch lehrreiche Themen über die wir bei einem Bier trefflich diskutieren können - nicht immer nur technisch...

73 LL Manfred, OE7AAI  
 -----

**OE8 Kärnten nix**  
**OE9 Vorarlberg ....**

### **AMRS**

keine Clubabende !!  
 -----

### **Funkrunden und Funkaktivitäten:**

World Amateur Radio Day – International Amateur Radio Union

18. April mit Sprecherlaubnis für Kinder und Jugendliche

-- OE1MCU: welche Bedeutung im praktischen Betrieb in OE ?

Girls Day 22. April mit Sprecherlaubnis für Kinder und Jugendliche

OE1MCU ??

-----

Am 1. Mai brodelt es traditionell auf allen Bändern in Österreich, bei der "All Austrian Emergency Exercise AOEE.

— MCU, Überleitung auf:

—- Zuspiegelung OE3KJN Herbert UPDATE !!!

- Nochmals MCU ...

-----

Liebend gerne gehe ich mal vor die Tür,  
dann schnüre meine Lafschuhe oder setze mich auf's Rennrad -

ist mir doch egal ob's regnet oder ob ich mich gerade hundemüde  
von der Arbeit nach Hause geschleppt habe.

Draußen ist es dann erfrischend, ich kann mich so richtig mit Sport  
austoben.

- Aber nein, so geht es mir eigentlich niemals, es kostet mich  
nämlich ordentlich Überwindung und auch ein Maß an Selbstdisziplin  
den Sport regelmäßig auszuüben.

Wie oft ertappt man sich beim Faulenzen wie z.B. in den  
Flimmerkasten schauen, anstatt wirklich etwas Sinnvolles zu  
machen.

Wie wäre es denn mit dem Erwerb einer US-Lizenz?

Vielleicht schmort diese Idee in Deinem Kopf? Vielleicht entdecke ich  
etwas ganz Neues?

Auch heuer gibt es wieder US-Lizenz-Prüfungstermine in Wien, - und  
das Extra Class Accredited Volunteer Examiner Team (VE-Team)  
organisiert diese Veranstaltung im Namen der American Radio Relay  
League, Inc.

(ARRL) am:

Sonntag, 10.10.2021, 10 Uhr

Sonntag, 9.1.2022, 10 Uhr

Landesverband Wien im ÖVSV, Eisvogelgasse 4/3, 1060 Wien

Bei Interesse zur Prüfung einfach den ÖVSV-Newsletter "us-license"

([us-license@ml.oevsv.at](mailto:us-license@ml.oevsv.at))

bestellen, dort erhält man aktuelle Nachrichten bzw. findet dort ein Meinungsaustausch über dieses Thema statt.

Ein Mail an [OE3TKT@oevsv.at](mailto:OE3TKT@oevsv.at) ([oe3tkkt@gmail.com](mailto:oe3tkkt@gmail.com)) genügt natürlich auch.

Im Vorfeld zur Prüfung wird es einen Online-Informationsabend am Donnerstag, 17. Juni 2021 um 19 Uhr geben.

Euer Tom, KW4NZ / OE3TKT (Thomas Kuschel)

-----

Donnerstag den 22.4.2021 um 18Uhr RCA Web Meeting.  
Ich freue mich euch zu sehen.

Michael Kastelic lädt Sie zu einem geplanten Zoom-Meeting ein.

Was ist, was macht der RCA ???

-----

Starke Lebenszeichen der Jugend

Die YOTA –„Youngsters on the Air“ Arbeitsgruppe der IARU-R1 und ihr Sprecher Philipp Springer, DK6SP, ruft in einer Presseaussendung zur Teilnahme am neuen Funkwettbewerb YOTA-Contest am 22. Mai von 08:00UTC bis 20:00UTC auf den klassischen Bändern von 80m bis 10m auf.

Ziel ist die verstärkte Aktivität von jungen FunkamateurlInnen, den Bekanntheitsgrad des YOTA-Programmes weiter zu verbessern und Unterstützung für funkende Jugendliche weltweit zu zeigen.

Der Contest läuft daher insgesamt in drei Stufen:

- 1.Runde: 22.Mai
- 2.Runde: 17.Juli
- 3.Runde: 30. Dezember,

Teilnehmer:



Jeder Funkamateur/Innen in der Welt, insbesondere junge Lizenzinhaber bis 26Jahre.

Bands: 80m, 40m, 20m, 15m, 10m

Modes: CW and SSB

Für Multi-OP-Stationen werden Sponsoren gesucht.

Über zahlreiche Teilnahme würde ich mich als Jugendreferent des ÖVSV-DV sehr freuen.

Für Rückfragen stehe ich euch zur Verfügung: OE3FTA@oevsv.at, Flo

YOTA-Homepage: <https://www.ham-yota.com/>

——— MCU YOTA

-----

Das Dokumentationsarchiv Funk/QSL Collection und CARO (Club Amateur Radio ORF) im Österreichischen Rundfunk betreiben vom Freitag, 23. bis Sonntag, 25. April 2021 (00:00-24:00 UTC) eine Amateurfunkstation mit dem Sonderrufzeichen OE21M

OE21M ist eine offizielle Station für den „Internationalen Marconi-Tag“ Kontakte am Samstag, dem 24. April 2021, zählen für das IMD-Diplom OE-Büro via OE1WHC

Direkt: DokuFunk, An den Steinfeldern 4A, A-1230 Wien

office@dokufunk.org

-----

Auch wer Interesse hat, das Team des DokuFunk zu unterstützen, schreibt an : office@dokufunk.org

-----

### **ÖVSV Jobs:**

Robert OE3RTB sucht immer noch einen Nachfolger/in als LV3 Schatzmeister.

OE3RTB Robert Thenmayer oe3rtb@oevsv.at

-----

Herzlich Willkommen zu unserem ADXB Rundspruch im April 2021.

Die Autoren sind Franz Brazda und Harald Süss

Astra 19,2° Ost

Unter „NIEDERBAYERN TV HD - neu“ und „TVA - OTV HD“ wird derzeit auf einen Transponderwechsel der bayrischen privaten Lokalsender aus Passau, Regensburg und der Oberpfalz hingewiesen.

Das „Schlager Radio“ aus Berlin schaltete einen 3.Radiokanal mit Hbb bzw. Hybrid Broadcast Broadband TV Infos auf.

UKW News: Österreich/Wien:

„LoungeFM“ der Listen & Relax Musik Sender wechselte bereits zum 4. Mal im Wr. Raum die UKW Frequenz und ist jetzt auf 93,6 MHz zu hören. Auf der vormaligen 102,1 MHz soll in Kürze die „Welle 1“ aus Salzburg aufgeschaltet werden.

Die entsprechenden Frequenzen sind wie üblich auf unserer Homepage [adxb.at](http://adxb.at) unter anderem, auf „Österreich Satelliten Programmierung“ zu finden.

Und jetzt zu den weltweiten Radio Tipps:

---

Die Zeitzeichenstation nahe bei Moskau mit dem Call sign RWM ist ein Sender, der auf Kurzwelle Zeitzeichen überträgt und beim Empfänger Geräte synchronisieren lässt. Solche Stationen zählen bei uns DXer als „Utility“ Stationen und diese gibt es in einigen Ländern der Welt, so auch in Russland. Das „Programm“ besteht aus Sekunden Impulsen, die nach einem bestimmten Programmschema übertragen werden. Mal wird zur vollen Minute ein Sekundenimpuls verlängert oder an einer anderen Stelle ausgelassen. Daran kann man die Station identifizieren. Zusätzlich wird zu bestimmten Uhrzeiten auch ein Stationskennzeichen in Morsecodeform ausgestrahlt, manchmal folgt auch eine Voice Ansage.

In unserem Fall beginnt die Station auf 9996 kHz mit einer ihrer Aussendungen um 2240 UTC und einer Morsecode Erkennung. RWM sendet übrigens bei korrekten Berichten auch eine QSL Karte per Briefpost. Der Bericht selbst kann per E-Mail verfasst werden und man hat dazu folgende Adresse:

gsvch@vniiftri.ru

Dahinter sitzt der Lead Engineer Dvornikova S. T. Ein kurzer Mitschnitt des Signals erleichtert den Hörnachweis für die leitende Ingenieurin.

-----

Nochmals zur Meldung aus der vorhergegangenen DX-Tipps Aussendung von Radio Thailand. Es hat sich unsere Vermutung bestätigt, dass der deutsche Dienst weiterhin auf Sendung ist. Hier die Zeit und Frequenz dazu:

9920 kHz von 2000-2015 UTC

-----

RTM Malaysia sendet 4 verschiedene Programme auf Kurzwelle. Teilweise wird auch englisch gesendet. Am ehesten kann RTM um die Mittagszeit bei uns empfangen werden. Hier die Empfangsdaten dazu:

WAI FM auf 11665 kHz zwischen 1800-1400

SARAWAK FM auf 9835 kHz zwischen 1800-1400

TRAXX FM auf 7295 kHz 24hrs

AZYK FM auf 6050 kHz zwischen 0000-1600

Empfangsberichte können geschickt werden an folgende E-Mail Adresse:

pnk.rtmkajang@rtm.gov.my

-----

Die Stimme Vietnams aus Hanoi sendet auch in deutscher Sprache und ist gelegentlich recht brauchbar in Mitteleuropa zu empfangen. Neben Nachrichten kommt auch die musikalische Seite nicht zu kurz. Hier der Sendeplan:

1830-1900 und von 2000-2030 UTC auf den Frequenzen 9730 und 11885 kHz.

Um eine QSL kann man bei folgender Adresse bitten:

deutsch\_vov@yahoo.com

-----

Trotz relativ neuen Sendeanlagen in BANGLA DESH werden diese nicht verwendet. Eine alternative Lösung besteht aber über die Kurzwellenfrequenz, die aus Dhaka-Savar auf der 4750 betrieben wird. Radio Bangla Desh – das auch Bangla Desh Betar genannt wird - sendet dort in verschiedenen Sprachen, unter anderem auch in Englisch. Am ehesten zu hören um 1745-1900 UTC. Wer dieses Programm bestätigt haben möchte kann es auf folgende E-mail versuchen: [dgbetar@btcl.net.bd](mailto:dgbetar@btcl.net.bd) oder auch über: [rrc@dhaka.net](mailto:rrc@dhaka.net) .

-----

Die Sri Lanka Broadcasting Corporation – kurz SLBC genannt – sendet auf Kurzwelle und kann manchmal auch bei uns mit spitzen Ohren gehört werden. Man sendet auf 11905 zu nächtlicher Stunde, vermutlich nach Nordamerika, um 0030 in Bengali, und um 0200 in Hindi. Laut dem Sendeplan von Eike Bierwirth soll das Programm SLBC City FM von 1630-1835 in Englisch auf 11750 kHz ausgestrahlt werden.

Berichte sendet man am besten per E-Mail an Victor Goonetilleke:

[Victorg.broadcaster@gmail.com](mailto:Victorg.broadcaster@gmail.com)

Die QSL erstellt Victor und sendet sie an das Controlling zu den Technikern. Die Antwort kommt als E-QSL.

-----

Quellen waren diesmal: Franz Brazda und Harald Süß

ADXB-Infoservice-Franz Brazda und Harald Süß.

Das wars für heute, danke fürs Zuhören/Zusehen, für Eure Teilnahme am klassischen Bestätigungsverkehr oder fürs Mitmachen am Youtube Chat.

Nächsten Sonntag gibt es den Wien-Rundspruch, wir melden uns wieder am 2. Mai.

Schönen Sonntag wünscht das Team des OE Rundspruchs, OE1YXS Sylvia, sowie Nicolas OE1NBS und

Wolfgang OE1WBS. Danke an den Besuch an OE1MCU -----  
Zuspielung DTMF !!