

**OE-RS 18.10.2020**

Willkommen beim OE-Rundspruch am 18. Oktober sagen OE1WBS und

OE1YXS Sylvia. Wir haben alle Übertragungskanäle geöffnet, und melden uns mit aktuellen Infos vom Amateurfunk in Österreich.

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

Verbindungsstationen ...

Heri OE1PHS Kahlenberg OE1XUU \*\*

Exelberg Fritz OE1FWU, best. Verkehr Rudi OE3AAS

Fritz OE1FFS: Repeater OE1XKU 13cm

Christian OE3CQB in DMR via Reflektor 4189

Hans OE1JEW Hochwechsel OE3XWU

Karl OE5PKN via Clubstation OE5XLM Linz Lichtenberg OE5XLL

OE3JWC Josef über das Relais Hochkogelberg OE3XDA

Gerald OE3WGU Nebelstein OE3XNR

Gerhard OE1GXX 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.

Bestätigung:

80m OE3CHC Chris,

OE1PYA Peter 2m S22

-----

Zunächst ein Blick auf Dinge, die den Amateurfunk in ganz Österreich betreffen:

Das sind zum Beispiel die Amateurfunkprüfungen in Wien im November und Dezember, denn die Amateurfunkprüfungen in Wien können seit heuer von KandidatInnen aus allen Bundesländern abgelegt werden!

Wörtlich schreibt das Fernmeldebüro:

Das Fernmeldebüro ist bemüht, trotz teilweise widriger Umstände im Zusammenhang mit Eindämmung von Corona / Covid19 auch Amateurfunkprüfungen weiterhin abzuhalten.

Dazu haben wir insbes. für den Bereich des ehemaligen FB Wien NÖ Bgld dzt. folgende Prüfungstermine 2020 in Aussicht genommen:

Dienstag 03. November

Mittwoch 04. November

Donnerstag 03. Dezember

Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass seit 1.1.2020 Prüflinge aus ganz Österreich auch am Sitz Wien ihre Prüfung ablegen dürfen!

Bitte beachten Sie, dass alle zum Zeitpunkt der Prüfung geltenden Covid / Corona – Schutzmaßnahmen einzuhalten und die Anordnungen des Prüfungsvorsitzenden einzuhalten sind. Wir sind bemüht, einen reibungslosen Prüfungsablauf vorzubereiten und durchzuführen!

Wir können aber nicht ausschließen, dass bei geänderten Rahmenbedingungen oder nicht vorhersehbaren Ereignissen Änderungen oder gar Absagen der einzelnen Prüfung – auch kurzfristig – möglich sein können.

Prüfungsort ist Wien, die genaue Adresse wird in der Einladung bekanntgegeben.

-----

Heute noch läuft JOTA/JOTI, das Jamboree on the AIR und im Internet der Pfadfinder. Ganz nahe bei Wien auf dem Teufelstein in Niederösterreich war gestern die Station OE3XPU aktiv, mit den Operators Benjamin OE3BVB und Lukas OE1LBS.

Lukas, wie war der Betrieb gestern:

----- Zuspiegelung OE1LBS

-----

## **DACHVERBAND**

In der vergangenen Woche lief Online die IARU Region 1 Konferenz 2020. Michael, OE1MCU guten Morgen, was kannst Du uns über die Konferenz berichten:

---- Zuspiegelung MCU 1

Jetzt war das die erste IARU Konferenz in Corona-Zeiten, daher ONLINE. Wie hat sich das ausgewirkt ?

---- Zuspiegelung MCU 2

Ja es kann das persönliche Treffen zum Glück doch nicht ersetzt werden. Jetzt zu den Themen, was wurde diskutiert, was wurde beschlossen ?

---- Zuspiegelung MCU 3

OK, Michael, danke für den aktuellen Bericht, das war aber sicher nicht alles. Wie erfahren unsere OE-Amateure mehr ?

---- Zuspiegelung MCU 4

Danke fürs Reinkommen in die Sendung, Michael, schönen Sonntag.

---- Zuspiegelung MCU 5 Ende

-----

Schon lange geplant und längst überfällig war es, dass wir hier im OE Rundspruch ausführlich und hochaktuell über das Thema Satellitenfunk berichten; und zwar in Form eines Gespräches mit dem DV-Referenten für Satellitenfunk OE6RKE.

Robert, herzlich willkommen im OE-Rundspruch.

----- Zuspiegelung OE6RKE 11 min

-----

Jetzt zu unserer Bundesländer - Übersicht:

## **OE1 WIEN**

Endjahres-Amateurfunk-Ausbildung für 2020

Kein VIDEO-Kurs daher beschränkte Teilnehmer/innenzahl, Anmeldungen ab sofort.

Der Landesverband Wien bietet im November 2020 nochmals einen Ausbildungskurs zur Amateurfunkprüfung an.

Der Kurs wird an 4 Wochenenden (jeweils Freitag/Samstag) ab Freitag den 6. November 2020 stattfinden. Da wir eine maximale Teilnehmer/innenzahl von 9 Personen zulassen kann dieser Kurs im Schulungsraum des Landesverbandes Wien stattfinden. Bitte um rasche Anmeldung bei unserem Kursleiter Ing. Kurt Baumann via Email <mailto:oe1kbc@oevsv.at>

Der Kursort und Kurszeiten:

Ort: Landesverband Wien, Eisvogelgasse 4/1. Stock 1060 Wien

Freitag immer von 16:00 bis 20:00

Samstag 09:00 bis 12:00 & 13:00 bis 16:00

Voraussetzung für diesen Kurs ist die Mitgliedschaft im Landesverband Wien.

Der Beitritt ist vor dem Kursbeginn noch möglich. Ab der zweiten Jahreshälfte beträgt der reduzierte Mitgliedsbeitrag 76.- EUR.

Kursunterlagen welche wir auch gerne gemeinsam besorgen können um 49.- EUR erworben werden.

Der Prüfungstermin wird am 3. Dezember 2020 stattfinden.

Mit der Bitte um rasche Anmeldungen.

Landesverband Wien

Ing. Kurt Baumann Kursleiter & LL-Stv.

-----

## **OE2 Salzburg**

Die Situation um Corona verschärft sich auch in OE2 wieder rasant.

Der Vereinsvorstand hat deshalb beschlossen, wegen der hohen Ansteckungsgefahr alle Vorträge und Klubabende vorerst abzusagen und das Klubheim zu schließen.

Wer die Klubstation nutzen möchte, kontaktiert bitte Peter OE2RPL oder Roland OE2ROL.

Für das QSL-Management kontaktiert bitte Andrea, OE2YYL.

Wir werden auch an dieser Stelle auf dem Laufenden halten und über jede Änderung sofort informieren.

Bitte haltet euch an die vorgeschriebenen Regeln und bleibt gesund!

Euer Vorstand

-----

### **OE3**

AMRS Ortstelle Waldviertel ADL-031 Ein Rückblick:

Am 5. September 2020 fand unser Fieldday am Stadtsee von Allentsteig im Waldviertel statt. Wegen der Corona Pandemie, war es sehr klar, dass die Veranstaltung nur im Freien abgehalten werden konnte. Bei herrlichem Spätsommerwetter hatten wir nicht nur wettertechnisch, sondern auch von der Infrastruktur die besten Voraussetzungen.

Die offizielle Veranstaltung begann Samstag am Vormittag. Neben regen Austausch und fachsimpeln, haben auch einige Funkamateure ihre mobilen und portable Funkequipments vorgeführt. Auch Christian OE3CQB baute seine portable QO-100 Funkstation auf, viele nutzen die Gelegenheit um die ersten QSOs über den Satelliten zu tätigen. Einer davon war Tom OE1TKS, er konnte einen Funkkontakt mit Wolfgang OE1WBS, der sich gerade am Fieldday am Gießhübl befand, herstellen. Sehr aktiv war der lizenzierte 12jährige Dominik, der mit dem Clubrufzeichen OE8XDX einige male ein Pile-Up am Transponder des QO-100 auslöste, Stationen aus Europa aber auch aus VU2, ZS und PY konnte er loggen.

Am Nachmittag konnten die Kids Erfahrungen beim Bastel- und Lötworkshop sammeln. Unter Aufsicht und Anleitung von Marion OE3YSC, Christian OE3CQB und mir, wurde eine Solarleuchte im Gurkenglas gebaut. Eine Platine war mit einigen Bauteilen zu bestücken, danach wurde noch ein passendes Gurkenglas bemalt. Die Solarleuchten wurden natürlich gleich am Abend auf ihre Funktion getestet.

Zum Abschluss möchte ich mich noch bei allen Besucher für euer Kommen herzlich bedanken, ein großes Dankeschön, Respekt und Anerkennung unserem Team der AMRS Waldviertel !

Mehr Fotos zum Fieldday, findet ihr auf unserer HP: [www.amrs-waldviertel.at](http://www.amrs-waldviertel.at)

vy 73 Martin, OE3EMC

-----

## **OE4 Burgenland**

Die KLUBABENDE sind wegen COVID-19 bis auf weiteres ABGESAGT.

Alles Gute und gesund bleiben!

vy 73 Jürgen de OE4JHW

-----

## **OE5 Oberösterreich nix**

### **OE6**

Bericht zum 80 m Peilbewerb in St. Peter am Ottersbach - 2020

St. Peter am Ottersbach ist wie jedes Jahr unser Saisonabschluss mit dem Kastanienbraten des OV 613 beim Bergler Schloßl. Trotz der aktuellen Covid-19- Beschränkungen hatten wir bei diesem 80m-Bewerb immerhin 14 Aktive am Start!

Eine wesentliche Rolle spielte das herrliche Herbstwetter, Sonne, leichte Bewölkung, milde Temperaturen, einfach genial. Ich kann mich nicht erinnern, ob wir hier jemals Schlechtwetter hatten.

Noch vor dem Briefing wurde aus organisatorischen Gründen die Siegerehrung der Meisterschafts-Bewerbe von 2019 durch Gerhard, OE6LGF und Gerhard, OE6TGD vorgenommen. Bedingt durch die covid-Umstände ohne Händeschütteln und Medaillen umhängen, wie es die Richtlinien erforderten.

Wir hatten diesmal 3 Klassen, ÖVSV, Schüler und Gäste und alle waren mit großer Begeisterung dabei. Otto OE6LVG und Andreas OE6RNT hatten einen freundlichen und sehr schönen Rundkurs ausgerichtet, auf dem die Sender in der Reihenfolge 1 - 5 zu suchen waren. Eigentlich ein Genusslauf in dieser herrlichen Gegend. - Trotzdem gab es doch auch wieder unfreiwillige Ehrenrunden, auch bei den „Profis“!

Rang 1 ging diesmal an Andreas, OE6AJF, der eine überragende Zeit hinlegte, die trotz Einrechnung des Altersfaktors der nachfolgenden Läufer hielt. Darüber freuten wir uns auch für ihn, denn das war heuer schon öfter für ihn nicht möglich. Rang 2 an Gerhard, OE6TGD und Rang 3 an Reinhard OE3NSC, der heuer unsere steirischen Bewerbe fast zur Gänze besuchte!

Aus Slowenien kam wieder Joze S51T, diesmal auch wieder mit seiner Gattin. Vielen Dank, Joze!

Der gemütliche Teil fand wieder beim Restaurant Bergler Schlössl statt. Auch der Bürgermeister von St. Peter, Herr Reinhold Ebner, stattete uns dann noch wie in den letzten Jahren einen Besuch ab.

Vielen Dank an die örtlichen Veranstalter Franz, OE6WIG und Albin, OE6KAE, sowie an Otto, OE6LVG und Andreas OE6RNT als Ausrichter.

Wir freuen uns schon sehr aufs nächste Jahr, bis dann und bleibt gesund!

-----

Clubabend ADL612 Deutschlandsberg im Tinkerspace lab612  
am 30.10., ab 18:00

Die Inhalte der nächsten Clubabende sind auf der Homepage unter [lab612.at](http://lab612.at) und [adl612.oevsv.at](http://adl612.oevsv.at) zu finden bzw. über die Orts-QRG 145,350 zu erfragen!

Adresse : Ehemaliger Werkraum der Volksschule Freiland bei Deutschlandsberg

Freiland 34, 8530 Deutschlandsberg

-----

Ein ganz neues Gefühl wie CW Training stattfinden kann, habe ich selbst am letzten Donnerstag abend mit der CW-Schule Graz erlebt. Gerhard OE6RDD hat mich zu einem Webmeeting eingeladen. Nach dem Start auf der Zoom Plattform erschien das Shack eines OE6er Funkamateurs auf dem Bildschirm, in einem anderen Fenster Gerhard selbst, mit einem ziemlich spacigen "Erde aus dem Weltraum gesehen" Hintergrund. Gerhard sprach, der Ton aus dem Funkshack war nicht zu hören. Kurzes Nachdenken. Aha, ich muss meinen Kurzwellentransceiver einschalten, dann konnte ich auch in Wien die CW Signale aus OE6 gut empfangen. Gerhard veranstaltet geführtes, videounterstütztes CW-Üben. Man fährt CW-QSO aus dem eigenen Shack und hat den Trainer am Bildschirm. Und alles, was man so in der Aufregung des QSOs vergessen könnte, z.B. wie man mit der Taste oder dem Paddle seinen Namen "buchstabiert" also höflicherweise mit größeren Buchstaben-Abständen gibt, und anschließend im Normaltempo wiederholt; das flüstert OE6RDD einem via Webmeeting ins Ohr. Die zugeschalteten Stationen

kommen reihum dran, und so ergibt sich ein unterhaltsames miteinander Trainieren. Jeder ist an seiner Station, tatsächlich ON Air, mit realen CW-Partnern auch ausserhalb der Gruppe, aber mit allen guten Ratschlägen vom Trainer.

Eine tolle Sache, die in dieser Form auch nach dem Ab-ebben der Corona Maßnahmen sinnvoll weitergeführt werden sollte.

-----

## **OE7 Tirol**

Die nächsten Amateurfunkprüfungen beim Fernmeldebüro Standort Innsbruck wurden für 20. und 21.10.2020 vorgemerkt.

Bitte beachten:

Gemäß den aktuellen COVID-19 Sicherheitsvorkehrungen ist eine Teilnahme als Zuseher diesmal leider nicht möglich, da der Prüfungsraum in Innsbruck nicht die dafür erforderliche Größe aufweist.

Eine der wichtigsten Maßnahmen stellt für die Prüfungskommission die Einhaltung der Abstandsregeln dar. Das bedeutet, dass am Standort Innsbruck der Prüfungsbetrieb nur mit Einschränkungen möglich ist!

- Zutritt zur Behörde nur mit der persönlichen Prüfungseinladung
- beim Betreten der Behörde ist eine Handdesinfektion vorzunehmen
  - es ist ein Mund-/Nasenschutz zu tragen
  - aus Hygienegründen bitte Schreibutensilien selbst mitbringen
  - vorzugsweise bargeldlose Bezahlung der Prüfungs- und Zeugnisgebühren
  - Da auf Grund der COVID-19- Flächenbeschränkung die Kandidatenanzahl beschränkt werden muss, finden Zuhörer leider keinen Platz im Prüfungszimmer bzw. Eingangsbereich!
- Aus Fairnessgründen gegenüber anderen Kandidaten bittet das Fernmeldebüro eine Absage des Termins spätestens am Vortag während der Amtsstunden 8-12 Uhr vorzunehmen. Dann besteht die Chance, dass ein anderer Kandidat, der vielleicht ebenfalls dringend auf einen Termin wartet, geprüft werden kann.

Fernmeldebüro Standort Innsbruck



Valiergasse 60, 2. Stock, 6020 Innsbruck

-----

Coronavirus - COVID-19

Aktuelle Informationen des Landesverbandes Tirol - Update 22.9.20:

Seit Montag, 21.9.20 00:00 Uhr sind private Zusammenkünfte nur mehr bis zu maximal 10 Personen (zuzüglich der Personen, die für die Durchführung der Veranstaltung notwendig sind) gestattet. Darunter fallen auch unsere Schulungen und Klubabende!

Alles Gute und g'sund bleiben!

Ing. Manfred Mauler, OE7AAI, Landesleiter LV Tirol des ÖVSV

-----

## **OE8 Kärnten**

Rückblick auf das Amateurfunktreffen des ADL 801 mit Funkflohmarkt am 12.9.2020 beim Gasthaus Jessernig in Gallizien

Bei schönem Wetter konnten wir uns über 22 Besucher aus ADL 801, 802, 807, 811 freuen. Gemütliches Beisammensein nach längerer Zeit, angeregte Diskussionen und ausgezeichnetes Essen trugen zu guter Stimmung bei.

OE8KYK, Henryk präsentierte seine selbst gebaute, selbst 3D-gedruckte Antenne für Wettersatellitenempfang und OE8FNK, Fred sprach über seine neuen Projekte im Bereich Mikrowelle.

Erfreulicherweise waren auch etliche YLs sowie drei Newcomer anwesend.

Ein Funkfreund hatte die Anreise von Klagenfurt mit dem Fahrrad bewältigt.

Der technische Erfahrungsaustausch zog sich bis in die frühen Abendstunden hin und die letzten Besucher verabschiedeten sich um ca.18 Uhr.

Es war wichtig zu sehen, dass unser Verein noch ziemlich lebendig ist und auch in der Coronazeit viele Projekte entstehen.

Wir bedanken uns bei allen, die gekommen sind und beim Wirt Ignaz, der uns seinen Garten zur Verfügung gestellt hat.

73, OE8RVK, Robert

-----

Die Jahreshauptversammlung 2020 des LV Kärnten findet im Gasthof Puck am 24.10.2020 mit Beginn um 14h00 statt.

Gasthof Puck, Zollfeld 1, 9063 Maria Saal

-----

## **OE9 Vorarlberg nix**

### **AMRS**

Das Team der AMRS-Waldviertel, führte im Oktober, die Notfunkrunde mit Rundspruch durch. Das Team bestand aus Marion OE3YSC, Karl OE3KNU, Gerry OE3WGU und Martin OE3EMC.

Wir waren aus einem Gebäude vom Truppenübungsplatz Allentsteig QRV.

Rudi OE3NRC nahm die anrufenden Stationen für das Vorlog entgegen, Marion übernahm den Bestätigungsverkehr. Gerry, Karl und Martin waren für den Rundspruch zuständig.

Als Equipment stand ein IC-7300 mit einer Ameritron 1010 PA und eine FD4 Antenne in ca. 15m Höhe zur Verfügung.

Zu kämpfen hatten wir mit dem QRM aus Osteuropa. Daher mussten wir einen Frequenzwechsel durchführen, von der Notfunkfrequenz 3643 KHz auf die 3640 KHz.

Danke an den Koordinator Chris OE3CFC, an Christian OE3CQB, der für uns den Rundspruch aufgezeichnet hat, und an alle Teilnehmenden Stationen!

Einen Bericht und mehr Fotos zu dieser Veranstaltung, findet ihr auf der HP der AMRS Waldviertel: [amrs-waldviertel.at](http://amrs-waldviertel.at)

vy 73, das Team der AMRS Waldviertel

-----

AKTUELL: AMRS Clubabende finden aufgrund der Situation in Zusammenhang mit dem Coronavirus nicht statt.

-----

**SKYWARN** Kooperation mit ÖVSV

Thomas Krennert, ZAMG berichtet:

Der nächste Trusted Spotter Workshop wird aufgrund der unveränderten Situation der herrschenden COVID-Einschränkungen wieder online durchgeführt.

Dies sollte abermals den Zugang für eine größere Gruppe an Interessent\*innen ermöglichen, die aufgrund geographischer Entfernung sonst nicht teilgenommen hätten.

Termin:

Sa. 7.11.2020, ab 1000 Uhr, durchlaufend mit etwa 30 Minuten  
Mittagspause

Alle Interessent\*innen melden sich über email bei mir,  
t.krennert@zamg.ac.at verbindlich zum Online-Workshop an, alle so  
Angemeldeten erhalten wieder rechtzeitig einen Link zur Teilnahme.  
Die Workshop-Plattform wird voraussichtlich GoToMeeting sein.

Ersuche Euch ebenfalls um Bekanntgabe Eurer Beiträge sowie  
fachlicher Themen, die Ihr im größeren Rahmen erörtern wollt, wir  
haben noch einige Slots frei.

Einsendeschluss ist So., 1.11., wir dürfen alle Beiträge in  
Abhängigkeit der

eintreffenden Anzahl auf max. 30 min - 20 min Vortrag, 10 min  
Fragen - beschränken. Auch die Gesamtdauer des Workshops hängt  
letztlich von der Anzahl der Beiträge ab.

Das finale Programm wird wie immer zeitnah vor dem Workshop  
bekanntgegeben.

In diesem Sinne: vielen Dank fürs Wettermelden!

LG Thomas

E-Mail: t.krennert@zamg.ac.at

Homepage: [www.zamg.ac.at](http://www.zamg.ac.at)

Trusted Spotter Network: [www.zamg.ac.at/tsn](http://www.zamg.ac.at/tsn)  
[www.wettermelden.at](http://www.wettermelden.at)

-----

## **Funkrunden und Funkaktivitäten:**

Heute ist Mikrowellen- Aktivitätskontest,  
was konkret geplant ist bitte am Band erfragen !

-----

Am Montag dem 16. November 2020, findet die erste 160m  
Aktivitätsrunde nach der Sommerpause statt.

Die Leitfunkstelle wird die Clubfunkstelle der AMRS Waldviertel  
OE3XRC sein. vy 73 Martin, OE3EMC

Genaueres im nächsten RS.

-----

## **DARC:**

Mitten in diesen dynamischen Zeiten wollen wir uns heute mit einer  
guten Nachricht melden: die HAM RADIO 2021 findet vom 25. - 27.  
Juni 2021 statt!

Das Pressebüro der Messe Friedrichshafen schreibt: Mit unserer  
Funker-Leidenschaft haben wir etwas sehr Positives gelernt – denn  
selbst wenn Grenzen schließen, finden die Funkwellen weiter den  
Weg zu Freunden in der ganzen Welt.

Umso mehr sind wir nun voller Vorfreude auf ein persönliches Treffen  
in Friedrichshafen.

Unsere neuen Sicherheitskonzepte sind bis ins Detail durchdacht und  
überzeugen Aussteller und Besucher, wie unsere Messe INTERBOOT,  
als erster Test nach der Messepause erfolgreich bewiesen hat.

Gemeinsam mit unserem ideellen Partner, dem DARC Deutschen  
Amateur Radio Club, haben wir das Motto für die HAM RADIO 2021  
festgelegt:

QRP – weniger ist mehr.

Herzliche Grüße aus Friedrichshafen / vy 73

Ihr Team der HAM RADIO

Petra Rathgeber Projektleiterin

Alessandra Weigl, Projektreferentin

---

**ÖVSV Jobs:**

Einen Referenten für Presse und Öffentlichkeitsarbeit hat der ÖVSV mit Peter OE1ITE ja gefunden,

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

OE3RTB Robert Thenmayer    oe3rtb@oevsv.at

---

Es ist wieder der dritte Sonntag im Monat, hier ist der ADXB-Rundspruch: — Signation !

Autoren sind Franz Brazda und Harald Süß

Satellit: Astra 19,2° Ost

Unter „Arirang HD“ wurde das südkoreanische englischsprachige Auslandsfernsehen auch in HD-Qualität aufgeschaltet, und

„TOGGO Radio“ nennt sich ein Radio Ableger von den Jugend- und Kinderfernsehkanälen „TOGGO plus“ bzw. „Super RTL“ aus Köln.

Hotbird 13° Ost

„Kabelio Infokanal“ ist ein Infokanal aus der Schweiz. und bietet ein kostenpflichtiges Kabel-Angebot von 35 TV-Sendern speziell für die Schweizer Eidgenossen in HD über Satellit. ORF 1 und ORF 2 (leider nicht ORF 3) Regional Südtirol kann damit auch via Hotbird mittels entsprechenden Entschlüsselungs-Modul empfangen werden.

Terrestrisches, via Antenne Ultra-High-Definition UHD bzw. 4K Fernsehen wird jetzt auch in Tschechien ausgestrahlt, etwa das Nasa TV UHD Weltraum-TV und auch in Österreich via dem kostenpflichtigen SimpliTV vorerst nur im Wiener Raum (auf UHF Kanal 21) mit Eurosport 4K, RTL UHD Austria bzw. Insight TV UHD.

SLOWAKEI DAB+ Wien/Bratislava: „Radio Pyramida“ ein Kunst und Kultursender wurde als 12ter Sender im slowakischen DAB+ Paket aufgeschaltet.

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

-----

Und jetzt zu den weltweiten Radio Tipps:

Radio Rumänien International hat inzwischen seinen neuen Sendeplan der deutschen Sendungen bekannt gegeben, dieser gilt auch für alle anderen Winterhalbjahr-Änderungen im Zeitraum 25.Oktober 2020 bis 27.März 2021.

0700-0730      7345, 6175(in DRM-dem Digitalen Kurzwellenmodus)

1500-1600      6040, 7330

1900-2000      7235(in DRM), 6180

E-Mail an: [germ@rri.ro](mailto:germ@rri.ro)

-----

Der englische Auslandsdienst aus dem Iran, IRIB-Teheran, hat in einem E-Mail mitgeteilt, dass nun ab sofort wieder Briefpost aus dem Iran weggeschickt werden darf und dass man begonnen hat, den aufgestauten Briefberg abzubauen. Dennoch kann es in der Covid 19 Zeit zu längeren Laufzeiten kommen.

Das gilt natürlich auch für andere Überseeländer.

REE-Madrid hat in einem anderen E-Mail informiert, dass derzeit keine Briefpost aus Madrid verschickt werden kann.

In Ekuador und Guatemala hat man vorübergehend den Postdienst zur Gänze eingestellt, vermutlich auch in weiteren Ländern, in denen Corona besonders stark um sich greift.

-----

Das auf der britischen Insel ISLE of MAN arbeitende Manx Radio hat nach längerer Pause wieder begonnen Empfangsberichte mit einer QSL zu beantworten. Es ist zwar das schon seit Jahrzehnten verwendete Motiv, aber immer noch schön zu betrachten. Auf der Mittelwelle 1368 ist der Sender manchmal auch bei uns zu hören,

allerdings braucht man schon feine Ohren – die Frequenz ist aber bei uns kaum gestört.

E-Mail an: [reception@manxradio.com](mailto:reception@manxradio.com)

-----

Jetzt kommt wieder die Mittelwellen Saison in Gang und durch die längere Dunkelzeit in der Nacht können wieder vermehrt Stationen aus Übersee gehört werden. Eine relativ einfache Übung ist der amerikanische -Sender WBBM – Bloomberg Radio aus New York-Carlstadt auf der Frequenz 1030 kHz. Das Programm besteht hauptsächlich aus Business News und Nachrichten und so findet man relativ leicht Programm Details für einen Empfangsbericht. Die QSL kommt als eingescannte Papier-Variante per E-Mail. Per Postweg werden künftig keine Karten mehr verschickt, so äußerte sich zumindest der Station Manager Michael Lysak in einem E-Mail.

Die E-Mail für den Bericht lautet: [mlysak@bloomberg.net](mailto:mlysak@bloomberg.net)

-----

Der Trans World Ableger in Estland nennt sich Radio Eli und sendet vornehmlich in russischer Sprache religiöse Programme. Man kann das Programm nach Einbruch der Dunkelheit bei uns auf der Mittelwelle auf 1035 hören, noch bevor die UK Sender Lyca Radio und BBC Radio Sheffield später einfallen können.

Man bestätigt relativ rasch per E-Mail über folgende Adresse:

[raadioeli@gmail.com](mailto:raadioeli@gmail.com) und der Chief Editor Aleksei Müller sendet die Antwortmail.

-----

Die religiöse Station FEBC aus SÜDKOREA kann auf den beiden Frequenzen 1188 und 1566 bei uns gehört werden. Die 1188 konnte der Autor selbst gegen 1900 in Chinesisch hören, die 1566 ist in Russisch ab 1630 fallweise hörbar.

Zwischen 1700 und 1800 bringt die Voice of America ein koreanisches Programm.

Hier die Adressen für Empfangsbestätigungen:

FEBC: [chungsookorea@gmail.com](mailto:chungsookorea@gmail.com) oder [info@febc.org](mailto:info@febc.org)

VoA: [qsl@VOA.GOV](mailto:qsl@VOA.GOV)

-----  
Unter den vielen Lowpower AM-Stationen in Holland kann man am ehesten hier in Österreich das Programm Radio Seagull in Englisch zwischen 1800-0600 empfangen. Das Popmusikprogramm ist gut moderiert und die Musikauswahl lässt keine Wünsche übrig.

Wer das Programm aktuell auf der MW 1287 hört kann mit einem Empfangsbericht wie folgt bei der Station sich melden:

office@radioseagull.com

-----  
Quellen waren diesmal:

ADXB-Infoservice-Franz Brazda, A-DX-Liste von Christoph Ratzer, Manfred Schida 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 ist wieder ein Wien-Rundspruch, wir melden uns wieder am 1. November.

Ja, und wir verlassen das Studio jetzt recht zügig, denn gemeinsam mit Martin OE1MVA und Arnold OE1IAH wollen wir den Höllenstein in Niederösterreich SOTA-Aktivieren. Hört rein auf Simplex S22 ab 12h30 MESZ, auch das 40m Band auf 7030 wollen wir probieren.

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

Wolfgang OE1WBS. ----- Zuspiegelung DTMF !!