

OE-RS 19.02.2017

Willkommen beim OE-Rundspruch sagen OE1WBS und OE1YXS!

OE1 Wien

Heinz OE3LHB und die österreichische CW-Group kommen wieder zum traditionellen vierteljährlichen Treffen der Telegrafistinnen und Telegrafisten in den Clubräumen des LV1 zusammen, am Dienstag, den 21.02.

Die OE-CW-G ist der einzige Telegrafiekclub in Österreich. Mit CW können mit minimalen Aufwand, vor allem ohne Computer, alle Kontinente erreicht werden. Die hohen Effektivität stellt CW besonders im QRP- und Portable-Betrieb unter Beweis.

Auch diesmal gibt es einen interessanten Vortrag: "Mein Rhythmus und mein Auftritt in Telegrafie" Vortragender: Martin OE1VBU.

Infos und weitere Auskünfte bei Heinz OE3LHB oe3lhb@oevsv.at.

Ein Icebird Talk: Zukunft hat auch Vergangenheit

Der LV1 ist 55 Jahre alt! Von der Gründung im Jahre 1962 bis heute ist der LV1 durch Höhen und Tiefen gegangen.

Bedeutende Ereignisse in dieser Zeit waren sicher der Hauskauf in der Eisvogelgasse 1977 und der erst kürzlich abgeschlossene Dachausbau mit neu erstellter Antennenanlage. OE1OWA, seit 1969 Mitglied und seit 15 Jahren Vorstandsmitglied erinnert sich an Vergangenes und blickt in die Zukunft.

Am 23. März 2017 19:00 Uhr

Auf zahlreiche Teilnahme freut sich Oskar OE1OWA.

Veranstaltungsort: LV Wien im ÖVSV Eisvogelgasse 4/3 1060 Wien

Vortragsraum im 1. Stock

Email: office@oe1-oevsv.at

red by oe1rsa/oe1skc

OE2 Salzburg

Amateurfunkausbildung an der Volkshochschule Salzburg:

Zum unverbindlichen Infoabend laden wir am Freitag, den 24.2. um 18 Uhr in die Volkshochschule Salzburg in der Strubergasse.

Start des Kurses ist der 3. März 2016, Anmeldungen direkt bei der Volkshochschule Salzburg in der Strubergasse 26 oder online bei www.volkshochschule.at oder afukurs.oevsv.at

Wir bitten alle Funkamateure diese Info an mögliche Interessenten weiterzuleiten.

Alle Mitglieder des AFVS sind am Freitag, den 3. März 2017 um 19 Uhr in das Gasthaus Laschensky in Wals-Viehausen zur Jahreshauptversammlung eingeladen.

Wir bitten um zahlreiches Erscheinen und freuen uns auf einen informativen Abend in geselliger Runde.

Das Gasthaus Laschensky ist in der Josef-Hauthalerstraße 2

5071 Viehhausen

Wer hat Interesse an der Öffentlichkeitsarbeit im Landesverband mitzuarbeiten?

Wir suchen eine/n YL oder OM mit etwas Erfahrung in der Erstellung von Werbekampagnen, der Planung von Veranstaltungen sowie dem Umgang mit Print- und Digitalmedien im Allgemeinen.

Du fühlst dich angesprochen?

Bitte kontaktiere uns unter oe2wao@oevsv.at, oe2rpl@oevsv.at oder oe2jhn@oevsv.at.

73 aus OE2 von OE2JHN Johann "Hannes" Neulinger

Öffentlichkeitsreferent des AFVS OE2 Salzburg

OE3 Niederösterreich

Im Rahmen des Februar-Infoabends des MAFC, welcher am Donnerstag, den 23. Februar 2017 stattfindet, gibt es einen Vortrag über SOTA: - Summits On The Air".

Veranstaltungsort ist das Amateurfunkzentrum Wr. Neudorf des ÖVSV.

Dazu eine Ankündigung von Rudi, OE3RSW als Vortragender:

In diesem Vortrag stelle ich die grundlegenden Aspekte von SOTA für Einsteiger vor und möchte auch die gemeinschaftlichen Synergien darstellen.

Sowohl die aktive Seite, als „Aktivierer“, als auch die eher passive Seite des „Jägers“ werden behandelt und es werden von mir alle notwendigen Informationen gegeben, um SOTA erfolgreich auszuüben.

Vom Einsteiger bis zum erfahrenen OM ist jeder eingeladen.

Veranstaltungsort: Amateurfunkzentrum des ÖVSV

Datum: 23. Februar Zeit: 18:00 bis etwa 19:00 Uhr.

Adresse:

Industriezentrum NÖ Süd, Wr. Neudorf, Strasse 14, Objekt 31

Am 4.März 2017 findet die 5.YL-Runde des MAFC statt, die OE3YTA, Tina mit dem Clubcall des Mödlinger Amateurfunkclubs OE3XMC um 16.30LT auf 3.740 Khz +- QRM leiten wird.

Alle YL,s und OM,s , auch aus anderen ADL,s oder Vereinen sind herzlich eingeladen mitzumachen. Nach der Runde sind alle Zuhörer zum Bestätigungsverkehr eingeladen.

Mit besten 73 de OE3YTA,Tina MAFC YL - Referentin

Florian, OE3OCF hat angeboten, einen Auffrischkurs in CW zu veranstalten. Gedacht ist dies für diejenigen, die es grundsätzlich einmal gelernt haben, aber seit längerer Zeit nicht mehr in CW QRV waren.

Er bittet daher um ein kurzes Mail „hab Interesse“ oder so ähnlich an oe3msu. Es ist ein Zeitrahmen von 4 bis 5 Samstagvormittagen vorgesehen – dann sollte es wieder klappen.

73 de oe3msu, Max

Die ALLS OE3, möchte monatlich (jeden 3. Mittwoch im Monat) einen Aktivitätsabend veranstalten.

An diesen Tagen werden wir mit OE3XNA verschiedenste Frequenzen arbeiten, um alle Bezirke in Niederösterreich, in denen Notfunkmitarbeiter Ihr QTH gemeldet haben, zu erreichen.

Wir werden von 18.00 Uhr – 19.00 Uhr LT aus dem ganzen Gebiet OE3 Bestätigungen zur Erreichbarkeit der ALLS entgegen nehmen.

Das Team der Amateurfunklandesleitstelle OE3, bedankt sich schon jetzt für die zahlreiche Mitarbeit !

Für den Stationsverantwortlichen OE3OPA-Peter

OE3CFC-Chris Stellv. ALLS OE3

OE4 Burgenland

Der beliebte und mittlerweile dritte Funkflohmarkt findet heuer Samstag den 04. März ab 08 Uhr statt.
Ort ist wieder der Stadtsaal mit angeschlossener "Haslinger Stubn" in Ebenfurth.

Wir freuen uns auf zahlreiche Aussteller und Besucher!

Euer Jürgen, OE4JHW

Für den MÄRZ KLUBABEND (10.03.) - VORTRAG VON Gerhard, OE3DNW

Das Thema diesmal lautet:

"Rundfunk in Österreich von 1924 bis 1938 aus t e c h n i s c h e r Sicht"

Wir sehen Details zu

Studiotechnik
 Technik für Reportagen
 Tonaufzeichnung
 alle Rundfunksender in Österreich
 Rundfunkempfänger

Die Präsentation beinhaltet viele historische Fotos und dauert etwa 60 Minuten.

Wir freuen und schon sehr!

Besucher aus anderen LV sind wie immer herzlich willkommen!
 Beste 73 & 55 Euer Jürgen, OE4JHW

Aktivitätsabend OE4
 Jeden Mittwoch ab 20h auf R7 / R 78 145,775 / 438,850 MHz

OE5

Zwei "Ferntermine" für OE5

33. Internationales Amateurfunktreffen in Gosau a. Dachstein
 vom 7. bis 9. Juli

31. Internat. Herbst-Field-Day in Gosau 8. - 10. September

e-mail: oe2ikn@oevsv.at

OE 6

Am Freitag den 24. März 2017 beginnt die CW-Schule Graz erneut mit einem CW-Kurs für Anfänger und Wiedereinsteiger.

Kursabende an jedem 2. und 4. Freitag im Monat
 Ort: TU Graz, IKS, Sandgasse 38, 8010 Graz

Kursdauer: 2 Semester,

Anmeldung: werner.veit@inode.at.

Allgemeine Information unter www.oe6.oevsv.at/cwschule-graz/.

Funken für einen guten Zweck: Kurzzeit-Diplom Special Olympics World Winter Games

Roland Maderbacher OE6RAD schreibt:

Im ÖVSV Landesverband Steiermark haben wir uns entschlossen, die Idee von Special Olympics in der Amateurfunk-Community bekannter zu machen, und das mit einer deutlich sichtbaren Funkaktivität. 1977, also vor 40 Jahren fanden die ersten von Special Olympics organisierten World Winter Games statt. Daran erinnern die beiden Calls OE40SO und OE40WG. Mittlerweile ist die Bewegung von Special Olympics rasant gewachsen. Heuer finden die 11ten World Winter Games mit 2700 Athleten aus 107 Nationen in Schladming, Ramsau und Graz statt.

Vom 14. März - 26. März 2017 werden die Clubstationen Kainachtal (OE6XRG / OE11WG), Leibnitz (OE6XFG / OE11SO), Mürztal (OE6XMG / OE40SO) und TU Graz (OE6XUG / OE40WG) mit den jeweils zugewiesenen Sonderrufzeichen aktiv sein.

Für denselben Zeitraum können österreichische Funkamateure und Funkamateurinnen auf einfache Weise beim zuständigen Fernmeldebüro um das Sonderpräfix OE2017 ansuchen. Viele haben dies bereits getan und unterstützen auf diese Art die Idee von Special Olympics.

Special Olympics World Winter Games 2017 - Award —
Diplomaausschreibung :

Jede Station mit dem Präfix OE2017 zählt in jeder Betriebsart und auf jedem Band einen Punkt.

Kontakte mit den Sonderstationen OE40WG – OE40SO – OE11WG – OE11SO zählen jeweils 10 Punkte pro Band und Betriebsart.

Bronze:

Mindestens 11 Punkte und mindestens eine Sonderstation mit dem Präfix OE40 oder OE11

Silber:

Mindestens 20 Punkte und mindestens eine Sonderstation mit dem Präfix OE40 oder OE11

Gold:

Mindestens 40 Punkte und mindestens eine Station mit dem Präfix OE40 und eine mit OE11

Das Diplom wird als PDF File erstellt und ist kostenfrei. Die Einreichung erfolgt über die Homepage.

Für den Zeitraum 14. März bis 26. März kann direkt beim jeweils zuständigen Fernmeldebüro das Sonderpräfix OE2017 beantragt werden.

Die Kosten dafür betragen etwa 25 EUR. Kontakte mit Sonderrufzeichen sind sehr begehrt, wie wir täglich auf unseren Bändern hören. Insbesondere auch, wenn damit ein Diplom verbunden ist. Dies ist für viele Funkamateure in OE eine Gelegenheit, einmal "am anderen Ende" des Pile-Ups zu arbeiten und die Funkaktivität zu den Special Olympics zu unterstützen.

Auf Initiative des ÖVSV, Landesverband Steiermark und durch Vermittlung unseres Präsidenten Mike (OE3MZC) und unseres FMB Referenten Reinhard (OE3NSC) ist es für jeden Funkamateur möglich, sein persönliches Sonderrufzeichen auf einfachem Weg zu beantragen.

Formulare auf www.oevsv.at

OE7 Tirol

A'Funk kompakt 02-17 Innsbruck

Arduino – Einführung und Anwendungen für den Funkamateur

Veranstaltungsdatum: 24. Februar 19:30 Uhr bis 21:30 Uhr

Arduino (seit März 2015 auch Genuino) ist eine aus Soft- und Hardware bestehende Rechner-Plattform. Die Komponenten sind Open Source. Die eigentliche Hardware besteht aus einem einfachen und kompakten E/A-Board mit einem Mikrocontroller und analogen und digitalen Ein- und Ausgängen. Die Entwicklungsumgebung soll auch technisch weniger Versierten den Zugang zur Programmierung und zu Mikrocontrollern erleichtern.

Enrico, OE7AFT/IZ4AFL möchte uns in diese universelle Plattform und die Programmierung einführen und über einige ausgewählte interessante Anwendungen für Funkamateure berichten.

Es sind keine besondere Vorkenntnisse notwendig aber es hilft sicher wenn man etwas Englisch kann und zumindest die Grundlagen irgendeiner Programmierungssprache schon kennt.

Enrico freut sich schon auf euer Kommen!

Freitag, 24. Februar 2017, 19:30 Uhr, ca. 2h – Open End

Klubheim des LV Tirol des ÖVSV

Brixnerstraße 2/1. Stock

6020 Innsbruck

Klubabend der Ortsstelle Innsbruck (ADL701) jeden Freitag
(außer 1. Freitag im Monat; außer Feiertage)
im Klubheim Brixner Str. 2/1.OG, 6020 Innsbruck

19:30 bis 23:00 Uhr

Der Landesverband Tirol lädt zur regelmäßig stattfindenden
Monatsversammlung.

Nächste: 3. März 2017 19:30 Uhr

Unsere Monatsversammlung findet wieder wie gewohnt im
Traditionsgasthaus Peterbünzl statt:

Der ganze Stolz der Wirtsleute Annemarie und Bernhard Weger ist
die Stube, die ganz in Zirbenholz verkleidet ist.

Genau dort finden die Monatsversammlungen des Landesverbandes
jeden ersten Freitag des Monats (Ausnahme: Feiertage oder
Ruhetage des Lokals) statt. Wenn es das Wetter zulässt, können wir
auch den gemütlichen Gastgarten für unsere Versammlungen
nutzen.

Die Monatsversammlung des LV Tirol des ÖVSV ist für alle Mitglieder
prädestiniert um bei einem gemütlichen Beisammensein gemeinsam
die Gaumenfreuden unseres Wirtes zu genießen, die News aus dem

Landesverband zu erfahren, die aktuellen Themen zu diskutieren, sowie die kommenden Aktionen aktiv mitzugestalten.

Veranstalter: LV Tirol des ÖVSV

Traditionsgasthof Peterbrünnl, Kaiser-Max-Str. 50

6060 Hall in Tirol

Anmeldung: Manfred, OE7AAI Telefon: +43 5223 44389

Email: oe7aai@oevsv.at

A'Funk kompakt 03-17 Innsbruck

Magnetic Loop – Prinzip, Berechnung und Selbstbauerfahrungen

Veranstaltungsdatum: 10. März 19:30 Uhr bis 22:00 Uhr

Bei den Drahtantennen gibt es die Bauform einer Schleife (Loop) in Rechteckform (Quad) oder in Dreieckform (Deltaloop), wobei der Umfang allerdings mindestens eine Wellenlänge betragen muss. Sie empfangen das elektrische Feld.

Loops mit einem Umfang von deutlich weniger als einem Zehntel der Wellenlänge empfangen die magnetische Komponente des elektromagnetischen Feldes. Diese nennt man im Amateurfunkjargon "Magnetic Loop".

Werner, OE7WPA hat sich intensiv mit dieser Antennenbauform und dem Selbstbau beschäftigt und möchte uns an diesem Abend von seinen Erfahrungen berichten.

Es wird natürlich nicht nur Theorie vorgetragen, an einer mitgebrachten Antenne kann man das Gehörte auch ausprobieren.

OM Werner, OE7WPA freut sich schon auf euer Kommen!

Freitag, 10. März 2017 19:30 Uhr

Klubheim des LV Tirol des ÖVSV

Brixnerstraße 2/1. Stock 6020 Innsbruck

OE8 Kärnten

Landesclubabend
1. Freitag im Monat, 19:30 Uhr
Hotel-Restaurant Jerolitsch
Jerolitschstraße 43 9201 Krumpendorf

OE9 leider nichts..

bunt gemischt:

Der nächste Amateurfunkkurs für Fahrtensegler und Offroader unter der Leitung von Dipl.-Ing. Herbert Koblmiller startet am 1. April

Kursort: Ebreichsdorf
Anmeldeschluss: 10 März bei OE3KJN@oevsv.at

Der DARC Ortsverband Traunstein (C16) veranstaltet am Samstag, den 25. März 2017, seinen vierten Funk- und Elektronikflohmarkt in Traunstein-Hochberg.

Der Eintritt ist frei!

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

14:00 Uhr (MEZ!).

Tische können reserviert werden bei Manfred Dauhrer
OVV@Charly16.de

Weitere Infos auf unserer Homepage unter www.c16-ts.de oder www.Charly16.de

Am 1. April 2017 findet der Bergheimer Amateurfunk Flohmarkt nun zum 36. mal in folge statt.

Website : flohmarkt.ov-g20.de

Die nächsten Amateurfunkprüfungstermine in Wien sind:

28. März
30 und/oder 31. Mai
20. und/oder 21. Juni

Zum vierten Mal wird von der YL Gruppe des DARC und Sophie, F4DHQ, eine Funkaktivität anlässlich des Internationalen Frauentags durchgeführt, und zwar am Sonntag, 5. März 2017, von 08:00 bis 12:00 LT auf 40 und 80 m in SSB und CW.

Alle Regeln findet man hier: qrz.com/db/F4DHQ

33 + 73 + 55 de

Sophie, F4DHQ, und Christiane, DL4CR

Bericht zur Februar-Notfunkrunde vom 04. Februar

Das Ziel dieser Notfunkrunde war es, zu zeigen, was gute Antennenanlagen für das 80 Meterband im Nahverkehr leisten können. Martin, OE3VBU, ein bekannter SOTA-Funker, wollte diesmal einen Portabelstandort im Waldviertel bei Krems ausprobieren. Mitten im Wald, auf 650m Seehöhe, bei eisiger Kälte im Schnee, montierte er eine 2 x 20m Doublet mit 600 Ohm Feeder-Leitung und konnte sich so auf der 3643 KHz Frequenz im abendlichen QRM behaupten. Er leitete den allgemeinen Funkverkehr im Vorfeld des Notfunkrundspruchs. Wobei es ihm gelang, in kurzer Zeit von 58 Stationen gute Rapporte einzuholen.

Richtig los ging es aber erst mit dem Notfunkrundspruch ab 18:45 Uhr. Die Sendung wurde von OE3XMS/p aus einer Blockhütte bei Waltersdorf bei Staats ausgestrahlt. Das Moderatoren-Team bestand aus Erich, OE3DAS, David, OE3OSB, und Hans, OE3HPU. 400 Watt HF an einer 84m Loop-Antenne in 10 Meter Höhe über Grund, optimiert für Steilstrahlung (NVIS), brachte exzellente Hörbarkeit im Umkreis von einigen hundert Kilometern. Auch die Reduktion der Sendeleistung wegen eines (simulierten) Stromausfalls und Umschaltung auf Batteriebetrieb wurde von den Gegenstationen kaum bemerkt.

Im nachfolgenden Bestätigungsverkehr wurden innerhalb kürzester Zeit 125 Stationen geloggt. Der gesamte Rundspruch und der Ablauf des Bestätigungsverkehrs kann als mp3 file nachgehört werden. Die Wirksamkeit einer ruhigen und guten Antennenlage wird hiermit gut demonstriert.

73 de Gert, OE3ZK

Die nächste OE-weite Notfunkrunde mit Rundspruch wird am Mittwoch, den 1. März 2017 um 17:45 UTC (18:45 Uhr Lokalzeit) auf der Frequenz 3643 KHz LSB stattfinden. Die Leitstation wird OE3XNA - ein Team aus dem ADL-303 Mödling sein. Der allgemeine Funkverkehr zum Freihalten der Frequenz kann ab etwa 17:15 UTC (18:15 Lokalzeit) beginnen.

Chris, OE3CFC und Gert, OE3ZK freuen sich auf eine rege Teilnahme.

Der Marine Funker Club Austria ist heuer wieder auf der Tullner Bootsmesse vom 2. bis 5. März 2017 vertreten:

am Stand von OM Herbert OE3KJN und MFCA37 Stand 613 in Halle 6
Lizenzierte Funkamateure können von der Messe aus über die UKW-
oder der GMDSS-Kurzwellenstation Betrieb machen.

Den Ermäßigungsbon für den Eintritt könnt ihr auf der Webseite von OM Herbert www.seefunkschule.at downloaden.

Herbert OE3KJN wird wieder den Atlantik von West nach Ost überqueren. Wie vor 2 Jahren wird er auf Kurzwelle QRV sein - diesmal aber auch in PACTOR und wird auch Position Reports abgeben.

Das Schiff ist die 25ft große "ANIMA 4" welche aktuell mit Skipper Martin OE1IHC in der Karibik unterwegs ist. Zu zweit werden Martin und Herbert von Bermuda zu den Azoren segeln. Start ist am 20. Mai.

Infos und einen Blog hierzu gibt es wieder auf den Webseiten von Herbert unter www.seefunkschule.at

Auf zahlreiche QSOs mit OE während der 3-wöchigen Überfahrt freut sich Herbert OE3KJN - Mitglied beim Marine Funker Club Austria

Und hier kommen noch die ADXB DX-Tips vom Austrian DX-Board verfasst von Franz Brazda und Harald Süß

Signation—-----

DAB+ Slowakei/Österreich:

Der Auslandsdienst der Slowakei „RSI“ ist jetzt auch via DAB+ im Timesharing mit dem ungarischen Minderheitenprogramm „Radio Patria“ im Wiener Raum zu empfangen.

--

Satelliten-News: Astra 19,2° Ost:

Deutschland: Unter der Kennung „SWR Aktuell“ hat der SWR-Stuttgart einen neuen 24 Stunden Nachrichtenradiokanal anstatt von „SWRinfo“ aufgeschaltet.

„NDR Plus“ nennt sich ein aus Hamburg sendender neuer deutscher Radio-Schlagerkanal.

RTL Television hat unter der Kennung „RTL HH SH“ für Hamburg-Schleswig-Holstein eine weitere Lokalfrequenz aufgeschaltet.

Frequenzen sind wie schon gewohnt auf unserer ADXB-Hompage unter „Österreich Satelliten Programmierung“ zu finden.

Und jetzt Tipps von der Kurzwelle aus Afrika. Viel Spaß mit den Empfangsversuchen.

Botwana:

Die Voice of Amerika ist mit dem Programm „Border Crossings“ in Englisch an Samstagen mit einem internationalen Popmusikprogramm inklusive interessanten Interviews bei uns in Europa gut zu hören. Am besten versuche man mal um ca 1530 Uhr auf der Frequenz 15580 kHz hineinzuhören. Auf dieser Frequenz sendet man von der IBB-Relaystelle Botwana in Südafrika.

Südafrika:

Da die Deutsche Welle ja schon lange nicht mehr in Deutsch auf der Kurzwelle sendet, muss man sich anderer Sprachdienste bedienen. So kann man zum Beispiel das Programm in Suaheli um 1500 Uhr auf der Frequenz 15275 kHz anhören. Auf dieser Frequenz sendet man direkt aus Meyerton in Südafrika.

Zambia:

Aus der Hauptstadt Zambias, Lusaka, sendet die Voice of Hope Programme oftmals auch in Englisch, sodass es hier keine wirklichen Probleme mit dem Verstehen des Programminhaltes geben wird.

Aktueller Tipp: 5915 kHz ist um 1825 mit dem Inlandsprogramm NBC Radio 1 gehört worden.

Oft auch in Europa schon gehört, kann man folgende Frequenzen beobachten:

4965, 6065, 9680, 11680 und 13680 kHz. Wegen Strom Mangel ist man derzeit nur am Wochenende zwischen 1200 und 1700 Uhr on air.

Zanzibar:

Aus der halbautonomen Region Tanzanias, der Insel Zanzibar, sendet die Zanzibar Broadcasting Corporation von 1500 bis 2100 Uhr auf 11735 kHz. Gut zu hören ist das 10minütige englischsprachige Nachrichtenmagazin um 1800 Uhr. Vorausgesetzt allerdings, es fällt nicht aus. Dies kommt immer wieder vor, weil der Redakteur und Sprecher mal krank ist, oder eben was anderes zu tun hat, als vor dem Micro zu sitzen.

Äthiopien:

Die EBC oder sprich Ethiopian Broadcasting Corporation aus Addis Abeba sendet nicht genau auf den nominalen Frequenzen, sondern weicht bis zu 5 kHz davon ab. Man kann die Station auf der 9705 kHz zwischen 0300 und 2100 Uhr hören, wobei es angeblich auch eine Stunde in Englisch ab 1200 Uhr mittags gibt. Empfangen wurde die Station schon mehrmals in Europa. Man kann obendrein auch noch folgende andere Frequenzen ausprobieren:

5990 und 7110 kHz. Letztere Frequenz liegt aber im Amateurfunkband und sollte aus dem Grund nicht berichtet werden.

Republik Guinea:

Aus der französischsprachigen Region Guineas mit der Hauptstadt Conakry kommt auf der 9650 kHz seit gut einem Jahr wieder ein Kurzwellensignal in französischer Sprache. Frankreich hat bei der Errichtung des Senders finanziell und mit Technologie geholfen. Radio Guinée sendet zwischen 0600 und Mitternacht und kann sowohl morgens als auch abend meistens recht brauchbar gehört werden. Es treten allerdings immer wieder Störungen durch einen vom China Radio besetzten Nachbarkanal auf. Ein kürzlich vermerkter Log gab die Empfangszeit von 2015 Uhr an.

Sudan:

Radio Omdurman oder auch als Voice of Africa on air ist fallweise auch dieses afrikanische Land auf Kurzwelle bei uns zu hören. Versuchen sollte man die Sendungen in Französisch um 1600 Uhr und jene in Englisch um 1700 Uhr auf der Frequenz 9505 kHz. Der Inhalt ist aber schwer verständlich, weil man mit einer viel zu geringen Modulation fährt.

Nigeria:

Ob derzeit die Voice of Nigeria aus Lagos überhaupt sendet ist leider schwer zu sagen. Man kann nur folgende Frequenzen zu verschiedenen Zeiten versuchen, wobei die 15120 kHz auch mit DRM-Sendungen belegt war. Hier würde man einen entsprechenden Empfänger benötigen, um das Digitale Signal auch verständlich zu machen.

Also man versuche folgende Frequenzen:

7255, 9690, 11770 und 15120 kHz. Das Regionalprogramm aus Abuja wurde auch schon auf der 7275 kHz beobachtet. Es wurde aber auch schon die Frequenz 7350 benutzt. Auch hier gilt, ständig beobachten und dran bleiben.

Madagaskar:

Der relativ neue Sender von Madagaskar World Voice vom Sendestandort Mahajunga an der Westküste der Insel sendet vor allem religiöse Programme in verschiedensten Sprachen. Aktuell gehört in Europa um 2230 Uhr auf 11790 kHz mit dem Programm Radio FADA in arabisch. Es gibt aber auch Sendungen in Englisch, so zu der für uns unchristlichen Zeit 0100-0200 in Richtung Indien auf der 9600 kHz oder zwischen 0300 und 0400 Uhr auf 15670 kHz. Ob diese Sendungen auch bei uns hörbar sind, lässt sich nur ausprobieren.

Ägypten:

ERT Egypt ist zwar bei uns leicht hörbar, aber dafür umso unverständlicher, denn die Modulation auf fast allen Kurzwellenfrequenzen ist extrem verzerrt. Wenn man schon den Sender mal hört, sollte man parallel dazu den Internet Audiostream einschalten, dort kommt dann der wahre Hörgenuss aus Ägypten. Es gibt sogar eine Sendung in Deutsch, man sollte versuchen hier zwischen 1900 und 2000 Uhr die Frequenz 9570 kHz abzuhören. In Französisch kann man um 2000 Uhr auf 9900 versuchen, und in Englisch ab 2115 auf den Frequenzen 9800 und 9900 kHz sich auf die Lauer legen.

Angola:

Für Spezialisten mit ganz großen Ohren ist der Empfang von Radio Nacional de Angola zu empfehlen. Man sendet manchmal auch auf Kurzwelle, da sollte man die Frequenzen 7217 oder 7245 kHz im Ohr behalten. Englisch und Französisch sollte zwischen 2000 und 2200 Uhr gesendet werden. Auch auf 4950 wurde Radio Nacional de Angola morgens und abends gehört

Bahrain:

Radio Bahrain wurde wiederholt abends auf der 9745 kHz mit Einseitenbandmodulation, aber nicht unterdrücktem Trägersignal in Arabisch beobachtet. Mit dieser H30 Übertragung ist dennoch das Signal mit herkömmlichen Kurzwellenradios brauchbar zu empfangen. Manchmal wird auch das inländische Jugend Programm „Shababiya“ aufgeschaltet, das dort auf UKW 98,4 MHz sendet und auch englische Ansagen beinhaltet.

Und das war's wieder für heute vom ADXB, dem Austrian DX-Board.

Wie immer waren die Frequenzangaben in kHz und die Zeiten in UTC - Weltzeit.

Weitere aktuelle Infos sind auch auf unserer Homepage adxb-oe.org zu finden.

Über Anregungen und Zuschriften via office@adxb-oe.org oder per post an adxb Harald Süß Postfach 1000, A-1081 Wien freuen sich

Harald Süß und Franz Brazda.

Damit sind wir für heute am Ende der Sendung, nächste Woche ist Wien-RS.

Schönen Sonntag wünscht das Team des OE Rundspruchs, OE1YXS Sylvia und Wolfgang OE1WBS.