

ADXB-DX-Tipp's – November 2022

ÖVSV – So. 20.11.2022 / HCJB – Sa.26.11./So.27.11.2022

Herzlich Willkommen zu unserem ADXB Rundspruch im November 2022!

Am Mikrofon sind heute Franz Brazda und Harald Süß !

Satelliten News:

Astra 19,2° Ost Unter

„**ATV2 HD**“ wurde jetzt der österreichische Privatsender in Full-HD, allerdings grundverschlüsselt, aufgeschaltet. **ATV2** ersetzte das SD-Signal auf der gleichen Frequenz, somit ist meist auch kein neuer Sendersuchlauf mehr erforderlich. Unter

„**TV1 OOE NEU**“ wechselte das unverschlüsselte oberösterreichische Lokalfernsehen den Transponder. Auf der vorigen **TV1 OOE** Frequenz schaltete jetzt

„**AstroTV HD**“ ein in Deutschland produzierter Astrologie- und Esoterikkanal zusätzlich zu SD in HD-Auflösung auf.

„**arte**“, die ARD-Spartensender „**Phoenix, tagesschau24** und **One**“ sind jetzt nur mehr in HD zu sehen, auf den SD-Versionen gibt es einen schriftlichen Hinweis hierzu.

Der US-Nachrichtenkanal

„**CNN Int.**“ wechselte auf zwei andere Transponder-Frequenzen, leider aber nicht im hochauflösenden HD-Modus - Und unter

„**MEGARADIOmix**“ wurde das gleichnamige Berliner Radio via **Internet Hbb-TV** mit bemerkenswerten, meist mit Kamera-Drohnen aufgenommenen, Videos von der Hauptstadt Berlin aufgeschaltet.

Hotbird 13° Ost:

„**Vidrodjennya German**“ nennt sich ein deutschsprachiger TV-Sender aus der Ukraine der in einem Erholungszentrum nahe Odessa beheimatet ist. Unter „**Vidrodjennya**“ sendet auch ein religiöser TV-Sender in Ukrainisch. Mit der Kennung

„**TVRUS Plus**“ wurde als Ableger von „**TVRUS**“ ein weiteres Deutsch/Russisches TV-Programm aufgeschaltet.

ÖSTERREICH/Wiener Raum:

UKW:

Die „**Rock Antenne**“ ist bereits wie angekündigt, auf UKW 104,6 MHz im **Wiener Raum** mit Testsendung onair gegangen.

DVB-T2:

„**TVP World**“ der englischsprachige Newskanal aus Polen wurde auf dem UHF Kanal E41 im Wr. Raum grundverschlüsselt aufgeschaltet.

Auf unserer Homepage adxb.at sind unter „**ADXB-Infoservice**“ einige Österreich spezifische aktuelle Frequenz- und Senderlisten für Satellit, Rundfunk etc. zum kostenlosen Downloaden abrufbar.

Und jetzt zu weltweiten Radio Tipps:

POLEN:

Das deutsche Programm von Polskie Radio sendet in der Winterzeit von 1700-1730 UTC auf 1386 kHz aus dem Litauischen Sender Viesintos. Die MW-List zeigt noch 1630 UTC an, auf der Homepage des Polskie Radio sieht man noch 1730 UTC angezeigt. Die neue Sendezeit wurde uns von Paul Gager genannt.

Die Postanschrift für Polskie Radio lautet:

Polskie Radio, Deutsche Redaktion, Al. Niepodleglosci 77/85, 00-977 Warschau, Polen

Die E-Mail kann auch benutzt werden wie folgt:

deutsche.redaktion@polskieradio.pl

DEUTSCHLAND:

Der Shortwave Service wird von Christian Milling geführt und der hat mitgeteilt, dass für die laufende Sendeperiode B22 das Angebot auf den Kurzwellenfrequenzen aktualisiert wird, indem man die meisten Rebroadcastings nicht mehr übernimmt. Der Grund ist in Energieeinsparungs Kriterien zu suchen. Was bleibt sind die Frequenzen zu Radio Slowakei International und bestimmte Programmteile wie Radio Mi Amigo auf 6085 kHz und fallweise das Programm "Radio, Menschen & Geschichten", die Sendung im Radio übers Radio, rundfunkhistorische Ereignisse, Hintergründiges und Abseitiges aus der Radioszene.

Die Sendezeiten für die beiden Frequenzen 3985 und 6005 lauten wie folgt:

Montag-Sonntag 3985 kHz (in UTC)

1700-1800 SRF-Schweiz – „Echo der Zeit“

1800-1830 Radio Slowakei Deutsch

1830-1900 Radio Slowakei Englisch

1900-1930 Radio Slowakei Französisch

1930-2000 Radio Slowakei Spanisch

Montag-Sonntag 6005 kHz (Zeiten wie immer in UTC)

1100, 1230, 1400 Radio Slowakei in Deutsch

1130, 1300, 1430 Radio Slowakei in Englisch

1200, 1330, 1500 Radio Slowakei in Französisch und schließlich

1530-1600 Radio Slowakei in Spanisch

Die Homepage von Shortwave Service lautet: <https://www.shortwaveservice.com>

MW/KW-Frequenz Tool:

Ich möchte Euch heute das elektronische Frequenz-Such-Tool „Shortwave Schedule“ zur Kenntnis bringen. Es ist unter folgender Homepage erreichbar:

<https://shortwaveschedule.com/>

ADXB-DX-Tipp's – November 2022

Durch Eingabe einer beliebigen MW oder KW Frequenz erscheint sofort eine Auflistung der dort sendenden Radiosender. Man kann auch nach einem Programm oder Station suchen. Das ist praktisch, wenn man zum Beispiel wissen möchte, über welche Sendestationen NHK Tokyo sendet. Da erkennt man, dass derzeit NHK World inklusive Japan sein Programm über 10 verschiedene Sendestandorte aussendet. Angezeigt werden auch die Senderstandorte und die Entfernung vom eigenen Standort. Auch was im Moment der Anfrage gerade aktuell spielt, wird hervorgehoben. Das Tool ist ein gut verwendbares Werkzeug für DXer, sowohl für Mittelwelle, als auch Kurzwelle beinhaltend.

Gruß An Bord – 24. Dezember

Die beliebte Weinachtsgruß Sendung von Norddeutschen Rundfunk, kurz NDR, wird auch heuer wieder am 24. Dezember ab 1800 UTC auf Kurzwelle ausgestrahlt. Auf der NDR-Homepage werden in Kürze offiziell die Frequenzen und Standorte bekannt gegeben. Hier die Homepage:

<https://www.ndr.de/nachrichten/info/veranstaltungen/>

Angemeldet wurden bei der HFCC folgende Frequenzen:

1800-2100 6080 via Uzbekistan, 9610 und 9810 via Moosbrunn und 9740 via Nauen

Als „alternativ“ eingetragen sind in diesem Zeitraum:

9820 via Issoudun, 11650 via Nauen und 17610 via Miami.

1900-2100 6030 via Armenien, 6080 und 9740 via Nauen, und 11650 via Issoudun

2100-2300 6155 via Armenien, 6145 und 9740 via Nauen, 9675 via Moosbrunn und 9590 und 9830 via Issoudun.

Wer die Sendungen hört und einen Empfangsbericht schreiben möchte, kann das wie folgt tun an:

NDR – Norddeutscher Rundfunk, Technische Teilnehmerberatung, Hugh-Greene Weg 1, D-22529 Hamburg, Deutschland.

Die technische Homepage lautet dazu: www.ndr.de/technik

Die Gruß an Bord E-Mail kann zwar auch benutzt werden, doch muss man sich verlassen drauf, dass der Empfänger den Bericht an die technische Beratung weiterleitet. Hier ist sie: gruss-an-bord@ndr.de

ÄGYPTEN:

Der Inlandsdienst betreibt auf ein paar Mittelwellenfrequenzen seine Programme in Arabisch. Es wurde unter anderem berichtet, dass auf der MW 774 ERTU mit dem Middle East Programm in Mitteleuropa gehört wurde, und zwar um die Dämmerungszeit herum mit brauchbarem Signal. Wer sich traut, einen Empfangsbericht zu schreiben, kann dies per E-Mail auch tun. Bei genügenden Details oder einem audio-Mitschnitt kann man sich wenden an folgende E-Mail Adresse:

freqmeg@yahoo.com

Mit etwas Glück kommt nach ca 2 Monaten Wartezeit eine E-QLS.

ADXB-DX-Tipp's –November 2022

MALTA:

Radju Malta konnte gegen 03 Uhr früh auf der Mittelwelle 999 kHz gehört werden. Allerdings ist in Westeuropa mit starken Interferenzen von Madrid zu rechnen. Wer das Glück hat, den Sender zu empfangen, kann ein E-Mail absenden an den technischen Leiter David Mizzi wie folgt:

dmizzi@pbs.com.mt

Mit größerer Wahrscheinlichkeit kommt auch eine E-Mail Antwort einige Tage später.

IRAN:

Der Auslandsdienst von IRIB-Teheran sendet auch Programme auf Mittelwelle. So konnte man in Mitteleuropa zum Beispiel auf 1449 kHz das Programm in Tadjik bis zum Sendeschluss um 1820 UTC leicht identifizieren, da man mit Nationalhymne um genau dieser Zeit das Programm dort beendet. Dahinter verbirgt sich noch ein Signal aus Saudiarabien, das meistens jedoch schwächer zu sein scheint. Man kann am besten versuchen, über den Englischen Dienst von IRIB eine QSL erbitten, außer man kann die etwas bei uns unübliche Sprache Tadjik sprechen, dann kann man ja auch die Tadjikische Redaktion direkt anschreiben.

Hier die E-Mail der Englischen Redaktion: englishradio@irib.ir

Quellen waren diesmal: Franz Brazda ADXB-Infoservice, Harald Süß