

Württemberg-Rundspruch (WRS)

vom 25. Oktober 2020 für die 44. Kalenderwoche 2020,
mit Auszügen aus dem aktuellen Deutschland-Rundspruch

Dieser Rundspruch wird ausgestrahlt am Sonntag um 10:30 Uhr auf 3650 kHz in LSB sowie über die Relaisstellen

Göppingen	DB0RIG	145,775 MHz,
Heilbronn	DB0HN	438,650 MHz,
Künzelsau	DB0LD	439,350 MHz,
Bussen	DB0RZ	438,725 MHz,
Biberach	DB0BIB	439,175 MHz und
Schöllkopf	DB0SKF	439,4375 MHz,

und um 11:00 Uhr von DH8IQ im Raum Mühlacker auf 145,475 MHz. Uhrzeiten sind, wenn nicht anders gekennzeichnet, in MEZ bzw. MESZ angegeben. Weblinks sind in der Schriftfassung enthalten, werden jedoch nicht verlesen.

Ein Livestream des WRS, sowie die Aufzeichnungen der letzten Wochen, ist nachzuhören bei YouTube unter:

<https://youtube.com/channel/UCKcgxnkiv70eZspYez3Fmbw>

Themenübersicht

Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch	1
Robert Bankston, KE4AL, ist neuer Präsident der AMSAT-NA	1
Fernsehprogramm in Peru hebt die Rolle des Amateurfunks hervor	2
Endspurt für die Sonderrufzeichen "70DARC" und "30RSV"	2
Aktuelles	2
Das DARC-Notfunkreferat informiert: Verschiebung Notfunkübung 2020	2
Meldungen aus dem Distrikt	3
Distriktsversammlung Württemberg: Protokoll ist verteilt	3
Afu Prüfung in Reutlingen am 24.10.2020	3
Meldungen aus den Ortsverbänden	3

OV Leonberg/Rutesheim, P24: Es ist vollbracht .. Die Antennen sind wieder auf dem Mast !	3
OV Primtal, P45: Absage alle Veranstaltungen	3
ARig-MN e.V.: 10 Meter Relais Raichberg - Roßberg im Regelbetrieb	4
Aus den Nachbardistrikten	4
OV Freiburg, A05: Science-Days im Europapark auf digitaler Plattform	4
OV Gemünd, G22: Einladung zum Holzhammer- Contest	4
Was sonst noch interessiert	4
Auszüge aus dem DX-MB	4
Funkwetterbericht	5
Termine	5

Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch

Robert Bankston, KE4AL, ist neuer Präsident der AMSAT-NA

Robert Bankston, KE4AL, aus Dothan, Alabama, ist der neue Präsident der AMSAT Nordamerika (-NA). Der Verwaltungsrat der AMSAT-NA wählte Bankston auf seiner Jahrestagung am 18. Oktober als Nachfolger von Clayton Coleman, W5PFG. Bankston war zuvor Schatzmeister und Vizepräsident. Coleman seinerseits sagte, es sei "sowohl eine Freude als auch ein Privileg" gewesen, 2020 als AMSAT-NA-Präsident zu fungieren, was er für viele im Amateurfunk als "ein ziemlich schwieriges Jahr" bezeichnete. "Mit den talentierten und fähigen

Personen, die im neuen Vorstand der AMSAT sitzen, bin ich zuversichtlich, dass die AMSAT und der Amateurfunk-Satellitendienst eine glänzende Zukunft vor sich haben."

Fernsehprogramm in Peru hebt die Rolle des Amateurfunks hervor

Die IARU-Region 2 berichtet, dass der Radio Club Peruano (RCP) in einer von der spanischsprachigen Nachrichtenagentur EFE produzierten Fernsehnachricht gute Publicity für den Amateurfunk erhielt. In dem Bericht heißt es: "Obwohl Peru eines der Länder Amerikas ist, das derzeit weniger Anhänger des Amateurfunks hat, sind seine Mitglieder nach wie vor sehr stark an technologischen Wissensfortschritten interessiert. Oscar Pancorvo, OA4AMN, Vertreter des peruanischen Radio-Clubs, sagte: „Heute sind wir diejenigen, die weltweit als Amateurfunkstationen bleiben, wir sind diejenigen, welche die Faszination Funk und Radio wirklich leben, wir experimentieren gerne und wir kennen oder wollen neue Technologien kennenlernen“. Nach 3000 Amateurfunkstationen in den späten 1980er Jahren gibt es heute noch etwa 328 in Peru, die überwiegende Mehrheit in der Hauptstadt Lima. Das ist eine Situation, die sich nach Ansicht von Experten angesichts der Bedeutung einer flächendeckenden Abdeckung des gesamten Staatsgebiets ändern muss.

Peru liegt zahlenmäßig weit hinter den Nachbarländern wie Ecuador mit 1700, Chile mit rund 6000 oder Argentinien mit rund 14 000 Amateurfunkstationen zurück. Vor diesem Hintergrund hat der RCP Kampagnen und Gespräche in den Provinzen des Landes gefördert und in Lima Präsenz-Kurse organisiert. Eine Situation, die sich - wie so viele - aufgrund der COVID-19-Pandemie änderte. Dies veranlasste den RCP, zum ersten Mal einen virtuellen Amateurfunkkurs vorzubereiten. Zur Überraschung aller empfingen sie Teilnehmer aus dem ganzen Land." Den vollständigen Bericht von EFE findet man auf Spanisch im Internet [1]. Darüber berichtet das britische Nachrichtenportal Southgate.

[1] <https://www.efe.com/efe/america/sociedad/radioaficionados-una-aficion-muy-viva-en-tiempos-de-internet-y-pandemia/20000013-4362283>.

Endspurt für die Sonderrufzeichen "70DARC" und "30RSV"

Die Sonderrufzeichen DF70DARC und DP70DARC haben die QSO-Marke von 60 000 jeweils überschritten. Trotz nachlassender Belegung der Rufzeichen durch die Distrikte stehen damit über 120 000 QSOs im Log. Unter DK70DARC hat das DARC-Team SES seit Anfang September 8000 Verbindungen loggen können. DM30RSV war letztmalig im WAG aktiv und hat fast 35 000 Verbindungen vorzuweisen. Statistik, Aktivitätsplan und Diplombedingungen finden sich im Internet [2]. Darüber berichtet der DARC-Referent für DX, Enrico Stumpf-Siering, DL2VFR.

[2] <https://www.darc.de/der-club/referate/dx/70e-jahre-darc-30e-jahre-rsv/>

Aktuelles

Das DARC-Notfunkreferat informiert: Verschiebung Notfunkübung 2020

Der DARC-Referent Oliver, DL7TNY, schreibt: „Liebe Referenten, im Februar haben wir zusammen mit dem Vorstand, EmCom Luxemburg und Vertretern der USKA das Datum für diese Übung festgelegt und haben das Jahr über immer wieder überprüft, ob und wie man diese Übung mit Corona zusammen durchführen kann. Alle die an der Planung der Übung beteiligt sind, egal ob aus Deutschland, Luxemburg, Frankreich, Belgien oder der Schweiz, sind der Meinung, dass eine solche Übung auch unter den amtlich vorgegebenen Regeln zum Schutze vor Corona möglich ist. Jedoch war auch immer klar, dass es keine Übung auf "Biegen und Brechen" geben darf. Eine Übung mit Corona heißt auch zu wissen, wann man die Übung nicht durchführt um das Corona geschehen nicht weiter zu fördern und die Teilnehmenden zu schützen.

Während vor 4 Wochen eine gemeinsame Übung mit 2-3 Leuten im selben Raum, mit den vorhandenen Corona Auflagen, noch ohne Probleme durchführbar war, hat sich die Corona Situation mittlerweile massiv geändert. In Deutschland sind fast alle Landkreisen aus denen Übungsgruppen kommen, über den Schwellwerten der 7 Tage Inzidenz. In Frankreich gibt es wieder erste Ausgangssperren. Ähnlich entwickelt sich die Lage in Belgien und weiteren europäischen Ländern. Auch oder gerade weil wir wissen, dass sich die mittlerweile über

100 angemeldeten Übenden zum Teil sehr auf diese Übung freuen, müssen wir diese Übung leider verschieben. Es ist uns wichtig, dass die Übung für alle Teilnehmenden ein positives Gefühl hinterlässt. Dies ist jedoch in unseren Augen aktuell nicht mehr möglich. Die Gefahren, die aus der Übung generiert werden könnten, stehen in keinem Verhältnis mehr zu dem zu erzielenden Erkenntnisgewinn aus der Übung.

Für viele beginnt in den kommenden Wochen eine Zeit der Ruhe und Besinnlichkeit, oftmals im Kreise der Familie. Wir möchten, dass dies für alle ohne Einschränkungen durch Corona möglich ist. Dies geht jedoch nur, wenn die Corona Zahlen bis zu diesem Zeitpunkt wieder ein akzeptables Niveau erreicht haben. Ansonsten drohen uns voraussichtlich weitere Einschränkungen zu Weihnachten oder in der Vorweihnachtszeit, hierzu möchten wir nicht beitragen! Daher verlegen wir die Übung, nach Rücksprache mit den teilnehmenden Nachbarländern, auf einen noch nicht näher geplanten Zeitraum im nächsten Jahr, sobald die Corona-Situation dies wieder zulässt.“ (Oliver, DL7TNY)

Meldungen aus dem Distrikt

Distriktsversammlung Würtemberg: Protokoll ist verteilt

Das Protokoll der Distriktsversammlung vom 11. Oktober 2020 ist, samt Anlagen zu den in das Protokoll angesprochene Punkten, an den OVs verteilt worden. Diese können es nun in ihre Ortsverbände weiter verteilen. Viele OVs machen es automatisch via Mailverteiler. Danke dafür!

Außerdem wird das Protokoll diese Tage auf der Webseite des Distriktes veröffentlicht. (wrs-Redaktionsteam)

Afu Prüfung in Reutlingen am 24.10.2020

Am Samstag, den 24. 10. fand wieder eine Amateurfunkprüfung bei der BNetzA in Reutlingen statt. Wegen der Pandemie konnte der Prüfungsraum nicht so voll besetzt werden wie früher. Es waren max. 10 Kandidaten zugelassen, so viele hatten sich auch angemeldet. Erschienen sind jedoch nur 8.

Einer für die Zusatzprüfung von E auf A, einer für die Erstprüfung Klasse A und 6 für die Erstprüfung Klasse E. Alle Teilnehmer haben bestanden. Herzlichen Glückwunsch. Für Reutlingen stehen noch keine weiteren Prüfungstermine fest. (Harry, DK3SI)

Meldungen aus den Ortsverbänden

OV Leonberg/Rutesheim, P24: Es ist vollbracht ... Die Antennen sind wieder auf dem Mast !

Nachdem im Oktober/November 2019 unsere Antenne nebst Mastteilen ziemlich demoliert wurden und nach langer Diskussion mit dem Verursacher des Schadens und mit der Versicherung, haben wir jetzt nach ziemlich genau 1 Jahr, und dazu auch noch fast zum 50. Geburtstag des OV Leonberg/Rutesheim, endlich wieder einen anständigen Beam und zusätzlich auch noch einen 40-m Rotary Dipol. Alles wird durch einen neuen Rotor gedreht, da der alte Rotor auch Schaden genommen hatte. Den beschädigten Rotorkorb haben wir wieder richten und neu verzinken lassen. Alles in allem eine Menge Arbeit, die dank der Unterstützung vieler OV-Mitglieder, OV-Gäste und der Fa. EP:Stollstein nun endlich zum großen Teil abgeschlossen wurde. Ein paar Kleinigkeiten sind noch zu tun, wie den Doppeldipol aufhängen und die 160-m Antenne befestigen. Also, nochmals herzlichen Dank für die Unterstützung ... jetzt kann wieder gefunkt werden!!!! (Dirk, DK1DKE)

OV Primtal, P45: Absage alle Veranstaltungen

Sicherheit und Gesundheit stehen an erster Stelle! Die aktuelle Situation rund um das Corona Virus hat uns dazu veranlasst, unsere OV-Abende sowie alle Veranstaltungen ab Donnerstag den 22. Oktober 2020 bis zum 28. Februar 2021 abzusagen. Bleiben wir in Verbindung. OV-Runde ist jeweils mittwochs ab 20:20 Uhr auf 144.525 MHz. (Helmut, DL3GH)

ARig-MN e.V.: 10 Meter Relais Raichberg - Roßberg im Regelbetrieb

Ab sofort ist das von der ARig-MN e.V. aufgebaute und betriebene 10m Relais mit Empfänger auf 29,530 MHz auf dem Roßberg (DB0ROB) und Sender auf 29,630 MHz auf dem Raichberg (DB0RAB) im Regelbetrieb. Der Empfänger hat einen CTCSS-Auswerter mit 123,0 Hz und eine Empfindlichkeit von ca. 0,3uV. Beim Arbeiten über das 10m Relais also beim Senden auf der 29,530 MHz den 123,0Hz CTCSS mit senden sonst könnt Ihr das Relais nicht nutzen. Der Relaisender sendet auf 29,630 MHZ mit ca. 60 Watt Leistung und es sendet solange jemand den Relaisempfänger belegt einen 123,0Hz CTCSS Subton mit aus.

Der Empfängerstandort Roßberg ist mit dem Senderstandort Raichberg über HAMnet und IP / analog Wandlung verlinkt.

Gleichzeitig wurden zu den schon auf dem Roßberg montierten Webcam,s jetzt auch auf dem Raichberg Webcam,s installiert welche über die Seite www.arig-mn.org aufrufbar sind. (Peter, DH9AN)

Aus den Nachbardistrikten

OV Freiburg, A05: Science-Days im Europapark auf digitaler Plattform

Seit vielen Jahren beteiligen sich der der DARC-OV Freiburg mit dem Distrikt Baden jährlich im Oktober an den ScienceDays. In diesem Jahr sieht wegen Corona alles anders aus. Das muntere Zusammentreffen in den Ausstellungshallen des Europaparks wird ersetzt durch eine digitale Plattform. Wir sind dabei!

Wir laden euch herzlich zum Mitmachen ein. Weitere Informationen finden Sie im Internet. (Facebook Distrikt Baden)

<https://2020.science-days.digital/>

OV Gemünd, G22: Einladung zum Holzhammer-Contest

Der Holzhammerclub des Ortsverbandes Gemünd, G22, lädt herzlich zur Teilnahme am Holzhammer-Contest ein. Da der 1.11. in diesem Jahr auf einen Sonntag fällt, erwarten wir auch mehr Teilnehmer aus den Bundesländern bei denen der 1. November kein gesetzlicher Feiertag ist.

Die Ausschreibung steht in der CQ-DL 11/2020 und ist auch auf der Homepage von G22 zu finden. Dort wird folgendes berichtet. Mario, DL4MFM, bietet mit "QW5 Lizard" ein Programm zum Loggen des HH-Contestes an. Informationen dazu und zu dem kostenlosen und frei zugänglichen Programm findet Ihr auf der Internetseite. Wer das Log-Programm nutzen möchte, dem empfehlen wir aber dringend es vorher zu testen und einzustellen. Denn sonst bleibt möglicherweise nur Papier und Bleistift als Alternative zum Loggen übrig.

Die Nummer 2020 für den Großen Holzhammer könnt Ihr im HH Contest 2-mal arbeiten. Das liegt daran, dass in diesem Jahr ein Ehrenholzhammer an DF8KY vergeben wurde und er diese GHH Nummer auch vergeben darf. Der Träger des Großen Holzhammers 2020 steht auch bereits fest, aber der Hammer wurde noch nicht überreicht. Da traditionsgemäß der neue Träger mit der Überreichung überrascht wird und bis dahin strengste Geheimhaltung besteht, müsst Ihr Euch bis zum HH-Contest gedulden um das Rufzeichen zu erfahren. Bleibt gesund! (Karl-Josef, DF8KY, via Baden-RS 2020/44)

Was sonst noch interessiert

Auszüge aus dem DX-MB

4X, Israel: Vom 16. Oktober bis 01. November sind über 70 Mitglieder des "Israel Amateur Radio Club" (IARC) als 4X0AAP/x QRV, um das Friedensabkommen von Abraham Accords zwischen Israel und den Vereinigten Arabischen Emiraten zu feiern. QSL via 4X6ZM.

A6, United Arab Emirates: Mitglieder der "Emirates Amateur Radio Society" (EARS) werden vom 16. Oktober bis 01. November als A60AAP/x den Abschluss des Friedensabkommens von Abraham Accords auf Kurzwelle feiern. QSL Information siehe QRZ.COM.

CE, Chile: Mitglieder des "Radio Club Copiapo" sind noch bis 13. November als XR33M von 80 bis 6 Meter in SSB, CW, SSTV, FT8, FT4, PSK und RTTY QRV, um an die erfolgreiche Rettung von 33 Bergleuten von Atacama vor 10 Jahren zu erinnern. Alle QSO's werden automatisch via Büro bestätigt und QSL direkt via LZ1JZ.

TG, Guatemala: Pedro, EA5GL, informiert das Dante, TG9ADM, täglich um 03:00 UTC auf 3512 und 1802 kHz +/- QRM in CW QRV ist und er steht für Interessenten die TG auf diesen Bändern benötigen zur Verfügung.

V3, Belize: Noch bis 08. November ist Jim, W2JHP, von Turneffe Islands (NA-123) aus als V31TA auf Kurzwelle in SSB und etwas Digi-Mode QRV. QSL via EA5GL.

VK, Australia: Mitglieder des "Australian Rotarians Of Amateur Radio" (ROAR) sind noch bis 24. November als VK65PFA auf Kurzwelle in der Luft, um die Ausrottung des wilden Polio-Virus in den 65 Staaten und Territorien Afrikas zu feiern. QSL via OQRS.

VP9, Bermuda: Jeff, N1SNB, ist vom 21. bis 26. November als VP9/N1SNB von Bermuda (NA-005) aus QRV. QSL via N1SNB. (Raimund, DL4SAV)

Funkwetterbericht

DK0WCY-Berichte:

	Boulder			Kiel
2020	R	Flux	A	A
180CT	R 28	F 76	A 3	A 5
190CT	R 12	F 75	A 6	A 8
200CT	R 11	F 75	A 4	A 6
210CT	R 11	F 75	A 5	A 7
220CT	R 11	F 75	A 6	A 5
230CT	R 11	F 72	A12	A13
240CT	R 11	F 72	A17	A 9

Vorhersage für den 25.10.2020

sunact : quiet

magfield: active

Die Sonnenfleckenrelativzahl fiel von R28 auf R11. Der Flux auf 2,8 GHz oder 10,7 cm fiel von F76 auf F72. Der Mittelwert der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder stieg von A3 auf A17 und in Kiel von A5 über A13 auf A9.

Für Sonntag, den 25. Oktober 2020, werden eine ruhige Sonne und ein aktives Erdmagnetfeld erwartet.

Um 0634 UT betrug in Rügen die fof2-Grenzfrequenz bei senkrechter Strahlung 4,0 MHz. Bei einer Sprungdistanz von 1000 km war die maximal verwendbare Frequenz MUF1k 7 MHz. Bei maxhop von 2402 km und einem Erhebungswinkel von 5 Grad war die MUF 13 MHz.

Der Sonnenwind betrug 548 km/sec, die Dichte 2 Protonen/ccm und die Sonne hatte keine Flares. (Heinrich, DL3QY)

Termine

Distrikt

2020

14.-15.11.2020 **Abgesagt** DARC-Mitgliederversammlung Baunatal
16.-22.11.2020 2. Aktivitätszeitraum mit Sonder-Call DP70DARC im Distrikt P

2021

25.-27.06.2021 Ham-Radio Friedrichshafen
12.-14.11.2021 DARC-Mitgliederversammlung Baunatal

OV / Veranstaltungen

2020

Dezember

05.12. OV Schussental, P46

Weihnachtsfest

06.12.	OV Balingen, P30	Tag der Begegnung
11.12.	OV Virtuelles Würtemberg, P62	OV-Runde auf DB0RIG 70cm/Echolink
14.12.	OV Ludwigsburg, P06	Weihnachts-OV-Abend
27.12.	OV Wendlingen, P47	Treff zwischen den Jahren
31.12.	OV Balingen, P30	Jahresausklang

Soweit die Meldungen des heutigen Würtemberg-Rundspruchs, herausgegeben vom Redaktionsteam Béatrice, DL3SFK, Raimund, DL4SAV, Erhard, DB2TU und Manfred, DL2GWA. Redakteur der Woche ist Béatrice.

Die Schriftversion dieses Rundspruchs wird wöchentlich über den Email-Verteiler „wuerttemberg_rundspruch“ des DARC e.V. publiziert. Dazu kann man sich über die Webseite https://lists.darc.de/mailman/listinfo/wuerttemberg_rundspruch anmelden. Unter <http://www.darc.de/der-club/distrikte/p/wrs0/#c25237> findet man das WRS Archiv; hier können der aktuelle sowie die früheren Rundsprüche heruntergeladen werden.

Meldungen für den kommenden Rundspruch werden vom Redaktionsteam gerne entgegengenommen. Bitte sendet Eure Beiträge bis nächsten Freitag 18:00 Uhr per E-Mail an infop@lists.darc.de.

Die in diesem Rundspruch veröffentlichten Inhalte unterliegen dem deutschen Urheberrecht. Jede Art der Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung außerhalb der Grenzen des Urheberrechts bedürfen der vorherigen schriftlichen Zustimmung der WRS-Redaktion bzw. des Autors.

Zur Mailing-Liste des Distrikts kann man sich unter http://lists.darc.de/mailman/listinfo/mail_p anmelden.