



Württemberg-Rundspruch (WRS)

vom 15. Dezember 2019 für die 51. Kalenderwoche 2019,
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	DBORIG	145,775 MHz,
Heilbronn	DBOSS	438,650 MHz,
Künzelsau	DBOLD	439,350 MHz,
Bussen	DBORZ	438,725 MHz,
Biberach	DBOBIB	439,175 MHz und
Schöllkopf	DBOSKF	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	OV Primal, P45: Neues OV-Lokal.....	4
DARC-Vorstandsmitglied Ernst Steinhauser, DL3GBE, trifft CDU-Abgeordneten in Berlin	1	OV Wendlingen, P47: Treff zwischen den Jahren.....	4
Mehrere Funkamateure auf dem Weg in die Antarktis	2	Aus den Nachbardistrikten	4
Aktuelles	2	OV Schwarzwald, A14: Überregionales Dreikönigstreffen 2020.....	4
DARC-Beitragsrechnung für das Jahr 2020 online abrufbar	2	OV Pfullendorf, A48: Geänderter Termin für OV-Abend	4
Bundesnetzagentur legt Tätigkeitsbericht 2018/2019 vor	2	OV Pfullendorf, A48: Einladung zum Treff zwischen den Jahren mit Badespaß	4
ESA-Aufruf an Funkamateure: Finden Sie OPS-SAT!	3	OV Lindau, T13: Neue Antenne bei DB0LC	5
Meldungen aus dem Distrikt	3	Was sonst noch interessiert	5
Silvester-Fuchsjagd – Vorankündigung-	3	Weihnachtscontest des DARC	5
Meldungen aus den Ortsverbänden	3	Distrikt Schwaben, T: Einladung zum Schwaben-Contest 2020	5
OV Heilbronn, P05: DB0HN 438.650 MHz seit 10.12.19 wiederQRV	3	Auszüge aus dem DX-MB.....	5
OV Ludwigsburg, P06: Einladung zum Weihnachts-OV-Abend am 16. Dezember 2019	3	Funkwetterbericht	5
OV Ravensburg, P09: Geänderter Termin für OV-Abend	4	Termine	6

Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch

DARC-Vorstandsmitglied Ernst Steinhauser, DL3GBE, trifft CDU-Abgeordneten in Berlin

Anfang November nutzte DARC-Vorstandsmitglied Ernst Steinhauser, DL3GBE, sein politisches Netzwerk für einen Besuch im Berliner Reichstag. In einem Vier-Augen-Gespräch mit dem CDU-Abgeordneten Axel Müller

informierte er diesen über den gesellschaftlichen Stellenwert des Amateurfunks in Deutschland und der gesamten Welt. "Ich freue mich sehr, dass ich meinen persönlichen Kontakt zu Axel nun auch für den DARC nutzen kann. Er war sehr interessiert und möchte uns gerne unterstützen", so DL3GBE nach dem Gespräch. Insbesondere die Bereiche Ausbildung von Technischnachwuchs, Frequenzschutz und Notfunk waren Themen. Das im November neu gewählte Vorstandsmitglied wies auch auf das hohe Gut der Frequenzen hin - unerlässlich für den Amateurfunk, der sich u.a. mit experimenteller Kommunikation und Selbstbau beschäftigt. "Im Gespräch sagte Axel mir, dass er uns im Rahmen seiner politischen Möglichkeiten zur Seite stehen wird. Wir haben nun einen direkten Ansprechpartner in der Regierungsfraktion", so DL3GBE hoffnungsvoll. Viele ehrenamtliche Funkamateure engagieren sich im Bereich des Frequenzmanagements und der Lobbyarbeit für den Amateurfunk. (DL-RS 50/2019)

Mehrere Funkamateure auf dem Weg in die Antarktis

Ab Mitte Dezember ist eine Gruppe italienischer Forscher auf dem Weg zur Concordia Station. Unter ihnen sind Marco des Pas, IK5SQX/DK5SQX, und Nicola Bonat, IZ7ZNZ. Marco bricht am 30. Dezember mit dem neuen französischen Eisbrecher L'Astrolabe von Hobart (Tasmanien) auf und gelangt um den 5. Januar 2020 zur französischen Dumont-d'Urville-Station. Von dort begibt er sich zunächst nach Cape Prud'Homme (WAP MNB-NEW) und versucht hier, je nach Wetterlage, so lange wie möglich die neue Antarktis-Seite zu aktivieren. Danach wird er als IA0/DK5SQX von der italienisch-französischen Basis Concordia aus operieren. Man hofft schnell QRV zu werden, jedoch hat die wissenschaftliche Arbeit Vorrang vor dem Amateurfunk. Marco wird die Station im Februar verlassen und Nicola wird noch etwas länger verweilen. Sie hoffen, das Rufzeichen IA0DC zu erhalten und viele QSOs auf 20 m in SSB in das Logbuch zu bekommen. Chris Cianflone, W2RTO, geht über KC4USV an der McMurdo-Station, der größten Forschungs- und Logistikstation in der Antarktis, in die Luft, hauptsächlich in FT8 auf 14,075 MHz. Die Station verfügt über einen Tribander für 20, 15 und 10 m und einen Kenwood TS-480, der einen 500-W-Verstärker speist. Cianflone ist bis zum 21. Februar in der Antarktis. Er wird versuchen, montags bis samstags um 0000 UTC etwa 30 Minuten sowie nochmals um 0600 UTC QRV zu sein. QSL via K7MT. Seba Gleich, SQ1SGB, plant, bis zum 8. Februar von VP8HAL von der britischen Halley-VI-Forschungsstation aus zu senden. Wenn es ihm gelingt, eine Antenne zu errichten, wird er in den Betriebsarten FT8, JT65 und SSB auf 40 und 20 m funken. QSL über EB7DX. (DL-RS 50/2019)

Aktuelles

DARC-Beitragsrechnung für das Jahr 2020 online abrufbar

Die Beitragsrechnungen für das Jahr 2020 stehen online zum Abruf zur Verfügung. Sie können diese über die Meine-Daten-Seite unter <https://mydarc.de> nach dem Login im Menü „Downloads“ als PDF-Datei abrufen. Bei Fragen steht Ihnen das Serviceteam per E-Mail sowie telefonisch unter 0561-949880 gern zur Verfügung. (DARC-Portal)

Bundesnetzagentur legt Tätigkeitsbericht 2018/2019 vor

Die Bundesnetzagentur hat ihren jährlichen Tätigkeitsbericht vorgelegt. Zum Thema Amateurfunkdienst informiert die Behörde darüber, dass im Jahr 2018 80 Amateurfunkprüfungen veranstaltet und 945 Amateurfunkzeugnisse erteilt wurden. Weiterhin hat die Behörde 1784 Amateurfunkzulassungen und weitere Rufzeichenzuteilungen aufgrund von Neuanträgen veranlasst. Um die Antragstellung für Amateurfunkzulassungen und Rufzeichenzuteilungen zukünftig auch online zu ermöglichen, wurde mit den Vorbereitungen zur Umsetzung des Online-Zugangsgesetzes (OZG) begonnen. Einen für Amateurfunk weiterhin relevanten Part kann man unter dem Punkt „10. Aktivitäten des Prüf- und Messdienstes“ vermuten, sehen sich doch viele Amateurfunkstationen einem stets höheren Level an elektromagnetischen Störungen gegenüber. Im Berichtszeitraum wurden über 4.000 Störungen vor Ort aufgeklärt. Bei den Messtechnischen Prüfungen im Rahmen der Marktüberwachung ergab sich eine hohe Auffälligkeitsquote der untersuchten Produkte von nahezu 40 %. Der Tätigkeitsbericht kann über die Webseite der Bundesnetzagentur als PDF-Datei heruntergeladen werden. (DARC-Portal)

[https://www.bundesnetzagentur.de/SharedDocs/Mediathek/Berichte/2019/TaetigkeitsberichtTK20182019.pdf?__blob=publicationFile&v=7]

ESA-Aufruf an Funkamateure: Finden Sie OPS-SAT!

Das Mission Control Team der ESA in Darmstadt bittet Funkamateure um Hilfe bei der Suche nach den ersten Signalen von OPS-SAT, dem neuen Weltraum-Softwarelabor der Europäischen Weltraumorganisation. Am 17. Dezember um 08:54:20 UTC soll der CubeSat mit einer Sojus-Rakete vom Weltraumbahnhof Kourou in Französisch-Guayana in eine erdnahe Umlaufbahn starten.

Die Bereitstellung des Satelliten beginnt voraussichtlich um 13:05:04 UTC. Die Übertragungen von OPS-SAT beginnen 15 Minuten, nachdem der Einsatz der Ultrahochfrequenzantenne (UHF) und der Solarpanelen ausgeführt wurden. Die ersten beiden Durchgänge über Europa werden am selben Abend erwartet.

Die ESA bezeichnet den CubeSat als „fliegendes Labor für In-Orbit-Tests“. Das Ziel ist es, leistungsfähige Prozessoren, Funkempfänger und Software risikoarm im Orbit zu testen. Die Mission soll Forschungsgruppen aus Unternehmen, Universitäten und Schulen die Möglichkeit geben, Technologien und Software im All zu testen. OPS-SAT wird in eine polare, sonnensynchrone kreisförmige Umlaufbahn in einer Höhe von 515 km Höhe gebracht.

Die ersten drei Funkamateure, die mindestens fünf korrekt dekodierte Signale empfangen und an die ESA übermitteln, erhalten eine exklusive Einladung zum OPS-SAT-Experimentiertag im März 2020 sowie einen Rundgang durch die Kontrollanlagen und Bodenstationen der ESA in Darmstadt, sowie ein Zertifikat.

Nach Erhalt des Signals von OPS-SAT müssen Amateure, die an dem Programm teilnehmen möchten, ein Formular ausfüllen, Angaben zu ihrem Standort machen und ihr „Logfile“ einreichen. (DARC-Portal)

[http://www.esa.int/Enabling_Support/Operations/Calling_radio_amateurs_help_find OPS-SAT]

[<https://forms.gle/z3rXxGwq2kavMKsb8>]

Meldungen aus dem Distrikt

Silvester-Fuchsjagd – Vorankündigung-

Nur noch wenige Tage sind es bis Silvester. Sofern es der Wegezustand zulässt, soll es auch in diesem Jahr wieder die schon zur Tradition gewordene Silvester-Fuchsjagd geben. Vorgesehen ist eine 80 m-Fuchsjagd. Der Start wird von 12.00 bis 13.00 Uhr möglich sein, Treffpunkt ist in Schönaich. Anschließend findet noch ein Beisammensein im Warmen statt. Die endgültige Einladung folgt am 28. Dezember über den bekannten E-Mail-Verteiler. (Nick, DF1FO)

Meldungen aus den Ortsverbänden

OV Heilbronn, P05: DB0HN 438.650 MHz seit 10.12.19 wieder QRV

Die FM-Relaisfunkstelle des OV-Heilbronn, P05, auf dem Wartberg in Heilbronn, die 43 Jahre mit dem Rufzeichen DB0SS in der Luft war, ist nach einer Umstellungszeit von ca. 4 Wochen, seit dem 10. Dezember mit dem neuem Rufzeichen DB0HN, auf der alten Frequenz 438.650 MHz, QRV. Der Rufzeichenwechsel wurde erforderlich, da die Bundesnetzagentur nach dem Sterbefall des ehemaligen Verantwortlichen, dies zum Anlaß nahm das Rufzeichen mit der anstößigen Buchstabenkombinationen nicht mehr neu zu vergeben. (Werner, DK3SR)

OV Ludwigsburg, P06: Einladung zum Weihnachts-OV-Abend am 16. Dezember 2019

Das Jahr 2019 ist schon bald zu Ende und das letzte Event in diesem Jahr ist, wie jedes Jahr im Dezember, der Weihnachts-OV-Abend. Hierzu treffen sich die Mitglieder von P06 am kommenden Montag, den 16. Dezember ab 19:00 Uhr in der Sportgaststätte des TV-Pflugfelden Kleines Feldle 25 in 71636 Ludwigsburg.

Im Rahmen des OV-Abends gibt es auch noch einige Ehrungen zu verleihen, sofern die nötigen Unterlagen hierzu noch alle rechtzeitig aus Baunatal kommen. Wie immer sind auch zu diesem OV-Abend Gäste herzlich willkommen. (Arno, DK3SS)

OV Ravensburg, P09: Geänderter Termin für OV-Abend

Bei mehreren oberschwäbischen Ortsverbänden ist im Dezember die Terminplanung anders, wie sonst im Jahresverlauf. Betroffen ist davon auch der monatliche OV-Abend des OV Ravensburg, P09. Nächster Treff ist die Christkindlhockete am kommenden Dienstag, den 17. Dezember ab 19:00 Uhr. Treffpunkt ist in der „Agenda Oberstadt“ in Weingarten. Die Teilnehmer können sich wieder auf Gemütlichkeit, Geselligkeit, Saitenwürste, Kleinbrot und Punsch freuen. Es gibt keinen offiziellen Teil bei der Hockete, einfach nur netten Smalltalk. Auf eine rege Beteiligung freut sich das Vorstandsteam des OV P09. Wer kommen möchte, sollte sich wegen des Essenseinkaufs bis zum kommenden Montag, den 16. Dezember bei Robert, DL5GAC, melden. Am turnusmässigen Termin, das wäre Freitag, der 20. Dezember gewesen, findet kein OV-Abend statt. (Robert, DL5GAC)

OV Prیتال, P45: Neues OV-Lokal

Der OV Prیتال, P45, möchte auch auf diesem Weg darauf hinweisen, dass die OV-Abende ab Januar 2020 im neuen OV-Lokal, nämlich im Nebenzimmer des Gasthaus / Hotel Engel in der Hauptstr.104 in Spaichingen stattfinden. Nächster OV-Abend ist am Freitag, den 10. Januar 2020 ab 20:00 Uhr. (Helmut, DL3GH)

OV Wendlingen, P47: Treff zwischen den Jahren

Wie schon lange Tradition, treffen sich die Mitglieder von P47 zum Treff zwischen den Jahren am Freitag, den 27. Dezember. Veranstaltungsort ist in diesem Jahr die Gaststätte Albblick in Plochingen, Stumpenhof, der Beginn ist um 19:00 Uhr. Wer an diesem OV-Abend teilnehmen möchte, melde sich bitte per E-Mail bei Karlheinz, DL6SDZ, damit die benötigte Anzahl an Plätzen reserviert werden kann. Gäste sind natürlich immer willkommen. (Karlheinz, DL6SDZ)

Aus den Nachbardistrikten

OV Schwarzwald, A14: Überregionales Dreikönigstreffen 2020

Für den Dreikönigstag, Montag, den 06. Januar 2020 hat der OV Schwarzwald, A14 wieder sein überregionales Dreikönigstreffen geplant. Hierzu möchte der OV alle interessierten Funkamateure und deren Familien recht herzlich einladen. Veranstaltungsort ist das Gasthaus Waldrose, TannheimerStr. 11 in 78052 Villingen-Schwenningen Ortsteil Pfaffenweiler. Nach dem Mittagessen gibt es ab 14:00Uhr eine kleine 2m-Fuchsjagd für Nicht-Fuchsjäger bzw. je nach Witterung einen Winterspaziergang. Ab 15.30Uhr wird es 2 Vorträge zu Themen aus der Amateurfunktechnik geben sowie die Siegerehrung der Fuchsjäger. Zwischen den Vorträgen gibt es einen Flohmarkt, kleine Tische stehen hierfür bereit. Natürlich bleibt auch genug Zeit fürs Kennenlernen und interessante Gespräche bei Kaffee und Kuchen. Über eine zahlreiche Teilnahme an der inzwischen schon traditionellen Veranstaltung würden sich die Vorstandschaft und Mitglieder des OV A14 sehr freuen. (Baden RS 50/2019))

OV Pfullendorf, A48: Geänderter Termin für OV-Abend

Beim OV Pfullendorf, A48, findet am Freitag, den 20. Dezember kein OV-Abend statt. Dafür würde sich der OV sehr über eine rege Beteiligung an seiner Weihnachtsfeier einen Tag später, nämlich am Samstag, den 21. Dezember freuen. Treffpunkt ist das Lokal Schmid's Auszeit in der Heiligenbergerstr. 14, in 88356 Ostrach. Begonnen wird um 15:00 Uhr mit Kaffee und Kuchen. Später, so gegen 17.00Uhr hat dann die Küche geöffnet und es werden 3 verschiedene Menues angeboten. An der Weihnachtsfeier wird es wieder ein Weihnachtsrätsel Bingo, eine Weihnachtsgeschichte und einiges mehr geben. Bitte ein Geschenk für den Krabbelsack mitbringen - wie in den letzten Jahren im Kostenumfang bei rund 5,00 Euro. (Edgar, DL2GBG)

OV Pfullendorf, A48: Einladung zum Treff zwischen den Jahren mit Badespaß

Auch dieses Jahr lädt der Ortsverband Pfullendorf, A48, alle Mitglieder und Freunde zum Jahresabschluss, dem „Treff zwischen den Jahren mit Badespaß“ nach Bad Saulgau ein. Treffpunkt ist am Freitag, den 27. Dezember um 09:00 bzw. 10:00 Uhr in der Sonnenhof-Terme in Saulgau. Im Anschluss findet ab ca. 12:00 Uhr ein Mittagessen im Restaurant Athen Hauptstrasse 23 in 88348 Bad Saulgau statt. Es gibt genügend Platz und ein reichhaltiges Angebot auch an Tagesmenues. Ein schöner Jahresabschluss zielt Alles. Das Jahr 2019 hatte viele Aktionen und Termine, und es ist immer nett sich vor den Jahreswechsel nochmals zu treffen und auszutauschen. (www.amateurfunk-oberschwaben.de)

OV Lindau, T13: Neue Antenne bei DB0LC

Am Samstag, den 16. November wurde an DB0LC die Relaisantenne getauscht. Eine Diamond X50 wurde durch eine X200 ersetzt. Die Verantwortlichen wünschen weiterhin viel Spaß beim Funkbetrieb über DB0LC. (www.amateurfunk-oberschwaben.de)

Was sonst noch interessiert

Weihnachtscontest des DARC

Der DARC e.V. lädt alle Funkamateure zur Teilnahme am diesjährigen Weihnachtswettbewerb (XMAS-Contest) ein, der am 26. Dezember stattfindet. Der XMAS-Contest beginnt um 9:30 Uhr und dauert bis 11:59 Uhr. Alle QSOs sind in CW und/oder SSB auf den Bändern 80 und 40m zu führen. Als Besonderheit des Weihnachtswettbewerbs gilt: Nach jedem QSO hat die CQ-rufende Station QSY zu machen und die Frequenz der anrufenden Station zu überlassen. Der Wettbewerb zählt für die DARC-Clubmeisterschaft und den DARC-Kurzwellenpokal. Mehr Informationen zum Contest gibt es in der CQ DL 12-2019 unter der Rubrik "Conteste" zu lesen. (DARC Contest-Referat)

Distrikt Schwaben, T: Einladung zum Schwaben-Contest 2020

Am Samstag, den 04. Januar 2020 findet der nächste Schwaben-Contest statt, den der DARC-Distrikt Schwaben und der VFDB-OV Z30 veranstalten. Bei diesem Contest können alle Stationen, je Band und Betriebsart einmal gearbeitet werden, QSOs über Umsetzer und Crossbandbetrieb sind unzulässig. Die Ausschreibung des Schwabencontests 2020 befindet sich auf der Website des OV Augsburg, T01.

[<https://www.darc.de/der-club/distrikte/t/ortsverbaende/01/schwaben-contest/#c48908>]

Auszüge aus dem DX-MB

4L, Georgia: Tev, TA1HZ, ist noch bis 20. Dezember als 4L/TA1HZ aus Georgien aktiv. Er ist meist auf den Low Bands in FT8 und FT4 zu arbeiten. QSL via TA1HZ..

EA8, Canary Islands: Erich, HB9FIH, hält sich noch bis Ende März auf der Insel El Hierro (AF-004) in Frontera auf und funkt als EA8/HB9FIH auf Kurzwelle in CW, Digi-Mode und SSB. Geplant sind weiterhin SOTA- und IOTA-Aktivitäten. QSL via HB9FIH.

HC, Ecuador: Joshua, W9HT, ist noch bis 21. Dezember als HC5JLT aus Ecuador auf Kurzwelle und 6 Meter in SSB, CW und Digi-Mode QRV. QSL via W9HT.

HR, Honduras: Gerard, F2JD, ist noch bis zum 04. April 2020 als HR5/F2JD aus Copan-Ruinas von 160 bis 6 Meter in CW, SSB und Digi-Mode aktiv. QSL via F6AJA.

HS, Thailand: Brad, VK2BY, funkt noch bis 08. Januar als HS0ZNR aus Nam Yuen von 80 bis 10 Meter in SSB und FT8. QSL via VK2BY.

(Raimund, DL4SAV)

Funkwetterbericht

DK0WCY-Berichte:

		Boulder				Kiel		
2019	R	Flux	A	A		A	A	A
01DEC	R	0	F 72	A 3	A	15		
02DEC	R	0	F 71	A 4	A	10		
03DEC	R	0	F 71	A 4	A	4		
04DEC	R	0	F 71	A 6	A	8		
05DEC	R	0	F 71	A 4	A	5		
06DEC	R	0	F 69	A 4	A	8		
07DEC	R	0	F 70	A 3	A	9		

Vorhersage für den 15.12.2019

sunact : quiet

magfield: quiet.

Die Sonnenfleckenrelativzahl blieb auf R0. Der Flux auf 2,8 GHz oder 10,7 cm fiel von F72 über F69 auf F70. Der Mittelwert der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder fiel von A3 über A6 auf A3 und in Kiel von A15 über A4 auf A9.

Für Sonntag, den 15. Dezember 2019, werden eine ruhige Sonne und ein ruhiges Erdmagnetfeld erwartet.

Um 0711 UT betrug in Rügen die fof2-Grenzfrequenz bei senkrechter Strahlung 3,1 MHz. Bei einer Sprungdistanz von 1000 km war die maximal verwendbare Frequenz MUF1k 5 MHz. Bei maxhop von 2066 km und einem Erhebungswinkel von 5 Grad war die MUF 11 MHz.

Der Sonnenwind betrug 372 km/sec, die Dichte 3 Protonen/ccm, die Röntgenstrahlung 8×10^{-8} W/qm und die Sonne hatte keine Flares.

(Heinrich, DL3QY)

Termine

Distrikt

2019

29.12.2019 wrs-Redaktionsteam macht Urlaub

OV / Veranstaltungen

2019

Dezember

16.12.	OV Ludwigsburg, P06	Weihnachtsfeier
19.12.	OV Esslingen, P02	Weihnachtlicher OV-Abend
19.12.	OV Sindelfingen, P42	Weihnachtlicher OV-Abend
27.12.	OV Wendlingen, P47	Treff zwischen den Jahren
31.12.	OV Balingen, P30	Jahresausklang

Distrikt

2020

04.01.2020	ARDN-Workshop Raum Stuttgart
08.02.2020	Sysop-Treff in Engen
07.03.2020	DARC_Service-Tag in Zusammenarbeit mit der GS
11.04.2020	Baden-Württemberg Aktivität (BWA)
09.05.2020	SHF-Treff in Rosenfeld-Brittheim
15.-17.05.2020	Amateurrat-Arbeitstagung Baunatal
26.-28-06.2020	Ham-Radio
25.10.2020	Distriktsversammlung in Rutesheim
14.-15.11.2020	DARC-Mitgliederversammlung Baunatal

2021

12.-14.11.2021 DARC-Mitgliederversammlung Baunatal

OV / Veranstaltungen

2020

Januar

10.01.	OV Donau-Bussen, P43	OV-Abend
Februar		
07.02.	OV Leonberg, P24	Vortrag „Funkbetrieb über QO-100“
14.02.	OV Donau-Bussen, P43	OV-Abend
März		
14.03.	OV Ludwigsburg, P06	Flohmarkt im Athletenhäusle
April		
03.04.	OV Leonberg, P24	Vortrag „Windows versus Linux“
10.04.	OV Donau-Bussen, P43	OV-Abend
25.04.	OV Leonberg, P24	50-jährige Jubiläumsfeier
Mai		
02.-03.05.	OV Ludwigsburg, P06	UKW/UHF Contest
08.05.	OV-Donau-Bussen, P43	OV-Abend
17,05.	OV Sindelfingen, P42 OV Böblingen, P26	Fieldday
Juni		
06.-07.06.	OV Ludwigsburg, P06	CW-Fieldday
12.06.	OV-Donau-Bussen, P43	OV-Abend
Juli		
04.07.	OV Esslingen, P02	Teilnahme am Bürgerfest
10.07.	OV Donau-Bussen, P43	OV-Abend
August		
24.08.	OV Ludwigsburg, P06	Sommerlicher OV-Abend
29.-30.08.	OV Donau-Bussen, P43	Feldtag in Zwiefalten-Upflamör
September		
05.-06.09.	OV Ludwigsburg, P06	SSB-Fieldday
11.09.	OV Donau-Bussen, P43	OV-Abend
Oktober		

09.10. OV Donau-Bussen, P43 OV-Abend

November

13.11. OV Donau-Bussen, P43 OV-Abend

Dezember

11.12. OV Donau-Bussen, P43 OV-Abend

14.12. OV Ludwigsburg, P06 Weihnachts-OV-Abend

OV-Mitgliederversammlungen 2020

10.01.	OV Ulm, P14	Mitgliederversammlung mit OVV-Wahl
17.02.	OV Ludwigsburg, P06	Mitgliederversammlung
20.02.	OV Esslingen, P02	Mitgliederversammlung mit Wahlen
05.03.	OV Stuttgart P11	Mitgliederversammlung mit Wahlen
06.03.	OV Leonberg, P24	Mitgliederversammlung
08.03.	OV Prیتال, P45	Mitgliederversammlung mit Wahlen
13.03.	OV Donau-Bussen, P43	Mitgliederversammlung mit Wahlen
19.03.	OV Sindelfingen, P42	Mitgliederversammlung mit Wahlen

Soweit die Meldungen des heutigen Württemberg-Rundspruchs, herausgegeben vom Redaktionsteam Béatrice, DL3SFK, Markus, DC1GN und Raimund, DL4SAV. Redakteur der Woche ist Raimund.

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.