

Württemberg-Rundspruch (WRS)

vom 26. August 2018 für die 35. Kalenderwoche 2018,
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, (Aus technischen Gründen derzeit leider nicht möglich)
Heilbronn	DBOSS	438,650 MHz,
Künzelsau	DBOLD	439,350 MHz,
Bussen	DBORZ	438,725 MHz,
Biberach	DBOBIB	439,175 MHz und
Schölkopf	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	Versammlung des Distrikts Württemberg am 23. September 2018 in Biberach an der Riß	4
EMVG: "Radioszene" berichtet über die Kleine Anfrage der Fraktion DIE LINKE	1	Meldungen aus den Ortsverbänden	4
Trauer um Ehrenmitglied Eberhard Warnecke, DJ8OT	2	OV Leonberg, P24: Einladung zum Herbstfest	4
Goldene DARC-Ehrennadel für Wolfgang Klein, DD1WKS	2	Aus den Nachbardistrikten	4
Aktuelles	3	12. Selbstbau- und QRP-Treffen am Schluchsee	4
Antwort der Bundesregierung auf die Kleine Anfrage der Fraktion DIE LINKE zum "Schutz der Ressource elektromagnetische Umgebung"	3	Neues aus der IG Amateurfunk Mannheim e.V.	5
Aktuellen Newsletter Öffentlichkeitsarbeit 6/18 erschienen	3	OV Pfullendorf, A48: Einladung zum Global OV-Abend und Herbstfeldtag	5
US-Küstenwache warnt vor Störungen durch LED-Beleuchtung	3	Was sonst noch interessiert	5
Meldungen aus dem Distrikt	4	Kleinster Einzelatom-Transistor in Karlsruhe entwickelt	5
		Auszüge aus dem DX-MB	5
		Funkwetterbericht	6
		Termine	6

Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch

EMVG: "Radioszene" berichtet über die Kleine Anfrage der Fraktion DIE LINKE

"Radioszene", das Insidermagazin für Radiomacher, hat wegen der Kleinen Anfrage der Fraktion DIE LINKE zum Thema "Schutz der Ressource Elektromagnetische Umgebung" einen lesenswerten Beitrag im Internet veröffentlicht. Bereits in der Vergangenheit hat das Internetmagazin wiederholt über die Störungen im

Rundfunk- und Funkbereich berichtet und dabei auch DARC-Vorstandsmitglied Christian Entsfellner, DL3MBG, zur Thematik ausführlich zitiert.

Unter dem Titel "Frequenzstörung durch Billig-Elektronik: Anfrage der LINKE im Bundestag" informiert das Magazin über die insgesamt 21 Punkte der Kleinen Anfrage, mit der von der Bundesregierung Antworten über den Zustand unserer elektromagnetischen Umgebung erwartet werden. Federführend ist hierbei Ralph Lenkert, umweltpolitischer Sprecher und Sprecher für Forschungs- und Technologiepolitik für DIE LINKE im Bundestag, der sich bereits mehrfach gegen Funkstörungen engagiert hat. So betonte er in der Bundestags Sitzung vom 29.9.2016 (TOP 17 Elektromagnetische Verträglichkeit von Betriebsmitteln) die Wichtigkeit eines konsequent durchgeführten Funkschutzes für den Amateurfunkdienst und Rundfunkdienste und rief dazu auf, den fehlerhaften Entwurf des EMVG 2016 nicht anzunehmen, sondern nachzubessern.

Den Beitrag des Branchenmagazins für Radiomacher [1] finden Sie ebenso wie die Kleine Anfrage der Fraktion DIE LINKE als Drucksache 19/3641 vom 31.7.2018 im Internet [2].

[1] <https://www.radioszene.de/124771/radio-empfang-gestoert.html>

[2] <http://dip21.bundestag.de/dip21/btd/19/036/1903641.pdf>

Trauer um Ehrenmitglied Eberhard Warnecke, DJ8OT

Unser Ehrenmitglied und engagierter Funkamateurliebhaber Eberhard Warnecke, DJ8OT, ist am 19. August gestorben. Er wurde 82 Jahre alt. Amateurfunk war sein Leben, die Diplome seine große Leidenschaft. Im In- und Ausland war er mit seinem Rufzeichen und seiner stets freundlichen und zuvorkommenden Art bekannt, beliebt und geschätzt. Ihm lag sehr viel an der Völkerverständigung, insbesondere die enge Beziehung zu Israel und 4X1AT ließ ihn Grenzen überwinden - dafür wurde er auch im Jahr 2001 ausgezeichnet: Für seine Verdienste um das Allgemeinwohl und sein weltweites Engagement als Funkamateurliebhaber hat Bundespräsident Johannes Rau ihm das Verdienstkreuz der Bundesrepublik Deutschland verliehen. DARC-Vorstandsmitglied Hans Jörg Unglaub, DL4EBK, würdigte damals den Beitrag Eberhards zur Aussöhnung von Deutschen und Israelis und sein Engagement in der internationalen Diplom-Interessen-Gruppe der Funkamateure.

Seit 1969 war er bei der DIG in der Redaktion und als Sprecher der über 1500 DIG-Rundsprüche engagiert. Er gilt als einer der Gründungsväter der DIG und hat das Zepter nach mehr als vier Jahrzehnten ehrenamtlichen Einsatzes Ende 2009 an seinen Nachfolger übergeben. In der DIG galt er als "Herz, Seele und Motor", der sich für sein "Lebenswerk" unermüdlich einsetzte. "Für einen Funkamateurliebhaber wie ihn gilt das Aufgehobensein in einer großen Gemeinschaft mehr als die offizielle Anerkennung, aber auch ihr ist Eberhard würdig", beschreibt die DIG das Lebenswerk Warneckes auf den eigenen Seiten.

[...] Im DARC e.V., hatte DJ8OT viele Ämter inne: Ortsverbandsvorsitzender, Distriktvorsitzender von Nordrhein, zehn Jahre Stellvertreter, über 20 Jahre Verbindungsbeauftragter zur BNetzA, Mitarbeiter im DX-Referat und Autor für die Diplomseiten in der CQ DL).

Auf vielen Veranstaltungen traf man ihn an der Seite seiner Frau Hannelore, DH5JR. Bereits 1968 erhielt er die Goldene Ehrennadel des DARC e.V. und wurde für seine Verdienste um den Amateurfunk in Deutschland im Juli 2008 zum Ehrenmitglied ernannt. Eberhard Warnecke, DJ8OT, war ein Funkamateurliebhaber, der sehr viel bewegte und einen großen Beitrag für die Gemeinschaft der Funkamateure weltweit leistete - Er wird uns sehr fehlen! Unser Mitgefühl gilt seiner Frau Hannelore, DH5JR, und seinen Angehörigen.

Für den DARC e.V., der Vorsitzende Steffen Schöppe, DL7ATE

Goldene DARC-Ehrennadel für Wolfgang Klein, DD1WKS

Wolfgang Klein, DD1WKS, wurde auf dem Sommerfest des OV's Merzig (Q04) in Bietzen die Goldene Ehrennadel des DARC e.V. verliehen. Der Distriktvorsitzende Saar (Q) Eugen Düpre, DK8VR, nutzte Anfang August die Gelegenheit, um DD1WKS für seine Verdienste um den DARC e.V. und den Amateurfunk zu ehren. Wolfgang Klein, seit 41 Jahren Mitglied im DARC e.V., bekleidete viele Ehrenämter im OV Schwarzwälder Hochwald (Q21), bei dessen Gründung er auch anwesend war.

Seit knapp zehn Jahren ist er dort auch der Vorsitzende. Neben vielen Workshops, die OV-übergreifend Interessenten weiterbildeten, hat sich Wolfgang ebenfalls in der Jugendarbeit im Distrikt stark engagiert. Neben Jugend-Fielddays und JOTA, stehen ISS-Schul-Funkverbindungen wie auch Ballonstarts im Mittelpunkt seiner Interessen.

Die Goldene Ehrennadel ist die höchste sichtbare Auszeichnung des DARC e.V. Sie wird an Mitglieder und Nichtmitglieder verliehen, die sich um den DARC e.V. und den Amateurfunk besonders verdient gemacht haben. Weitere Informationen zu den Ehrungen finden Sie im Internet [3].

[3] <https://www.darc.de/der-club/allgemeines/#c35448>

Aktuelles

Antwort der Bundesregierung auf die Kleine Anfrage der Fraktion DIE LINKE zum "Schutz der Ressource elektromagnetische Umgebung"

Wie das EMV-Referat am vergangenen Freitag bekannt gab ist die Antwort der Bundesregierung zur Kleine Anfrage zu der Thematik „Schutz der Ressource Elektromagnetische Umgebung“ mit der Drucksachen-Nummer 19/3837 erschienen!

Die wrs-Redaktion wird die Antwort als pdf dem schriftlichen wrs zur Info beilegen.

<http://dipbt.bundestag.de/dip21/btd/19/038/1903837.pdf> (Tnx an Kurt, DL3UXI, fr Info)

Aktuellen Newsletter Öffentlichkeitsarbeit 6/18 erschienen

Der aktuellen Newsletter Öffentlichkeitsarbeit ist am 24. August erschienen.

Diesmal mit folgenden Themen:

- Unterwegs bei der WRTC 2018: YouTube-Video online
- Deutsche Schulen im ISS-Fieber
- Amateurfunk on stage: Die etwas andere Art der Kontaktaufnahme
- Jetzt Online-Reporter werden
- Afu-Ausbildungskurs für Jugendliche
- OV Ravensburg (P09) gewinnt Förderwettbewerb TWS-Lokalhelden
- Fuchsjagd in den Ferien
- P10 auf Ausbildungsmesse „Starter“ präsent
- Ortsverband Dachau (C06) in der Süddeutschen Zeitung
- Terminkalender August bis Oktober

Auch hier wird die wrs-Redaktion den Newsletter dem schriftlichen wrs zur Info beilegen. (Béatrice, DL3SFK)

US-Küstenwache warnt vor Störungen durch LED-Beleuchtung

Die US-Küstenwache sagt, dass ihnen Berichte von Besatzungen, Reedern, Inspektoren und anderen Seeleuten über den schlechten Empfang von UKW-Funktelefonen, digitalen Selektivrufsystemen (DSC) und automatischen Identifikationssystemen (AIS) in der Nähe von LED-Beleuchtungssystemen vorlägen. Dies betreffe Innen- und Außenbeleuchtung, Navigationslichter, Suchscheinwerfer und Scheinwerfer auf Schiffen aller Größen.

"Funkstörungen, die durch diese LED-Lampen verursacht wurden, haben potenzielle Sicherheitsrisiken verursacht", sagte die Küstenwache in einem Marine Safety Alert vom 15. August. "Zum Beispiel konnte das Koordinierungszentrum für die Seenotrettung in einem Hafen nicht mit einem Schiff in Verbindung treten. Dieses Schiff hatte auch einen sehr schlechten AIS-Empfang. Andere Schiffe in verschiedenen Häfen haben durch ihre LED-Navigationslichter Störungen des VHF-Empfangs erfahren, einschließlich AIS. LED-Beleuchtung, die in der Nähe von VHF-Antennen installiert ist, hat ebenfalls gezeigt, dass der Empfang beeinträchtigt wird."

Darüber berichtet DARC-Referent HF Tom Kamp, DF5JL (DARC-Portal)

Meldungen aus dem Distrikt

Versammlung des Distrikts Württemberg am 23. September 2018 in Biberach an der Riß

Die diesjährige Versammlung ohne Wahlen des Distrikts Württemberg findet statt, am Sonntag, den 23. September 2018 ab 10:00 Uhr in die Stadthalle Biberach, Hans-Liebherr-Saal, Theaterstr. 6 in 88400 Biberach an der Riß

Die Distriktsversammlung wird dieses Jahr von einem Organisationsteam rund um Ludwig, DL7ARD, und Hans-Peter, DC3GW, ausgerichtet. Der OV P21 Biberach feiert in diesem Jahr sein 60jähriges Bestehen. Das Ausrichten der Distriktsversammlung ist ein Teil des Festprogramms.

Parkplätze gibt es in ausreichender Menge bei der Stadthalle und im kostenpflichtigen Parkhaus.

Neben den üblichen Regularien die solche Versammlungen mit sich bringen, gib es auch 3 Vorträge:

a: Barbara Stöferle, DL1GKU: Informationen zur EU-Datenschutzverordnung

b: P09: Erfahrungen mit DMR-Geräten, Konfiguration, Hilfestellungen

c: Dr. Ludwig Hülskämper, DL7ARD: Verwendung des DARC - Conference-Servers zur Rundspruchübertragung.

Diese Versammlung richtet sich in erster Linie an den OVVs aus P oder ihre Stellvertreter. Dennoch sind Gäste, auch aus anderen Distrikte, wie immer sehr willkommen. (wrs-Redaktion)

Meldungen aus den Ortsverbänden

OV Leonberg, P24: Einladung zum Herbstfest

Am Samstag den 15.9.2018 ab 11:30 Uhr findet wieder das traditionelle Herbstfest von P24 in/an der Eisengriffhütte in Rutesheim statt.

Infos und Anfahrt: <https://ovp24.org/wp/?p=1729>

Der Festwirt Karl, DL2SAH, der Grillmeister Dieter ,DK3DW und der Kaffee-/Kuchenchef Harald, DF3TY freuen sich auf zahlreiches Erscheinen. Es gibt Köstliches vom Grill , Salate , sowie Kaffee und Kuchen. Getränke gibt es natürlich auch.

Programm:

Miniflohmarkt (Jeder kann anbieten ...)

Funkstation (Outdoor-Team)

OV-Abend P24 ab 16:00 Uhr

Bericht vom WRTC 2018 aus Sicht der Helfer (Elke, Martin, Steffen). Bilder und Videos

Viele Gespräche übers Hobby und andere Themen

Der Erlös und Spenden werden zur Renovierung unserer Clubstation nach dem Brand verwendet.

Es sind alle (auch "Nichtfunker") herzlich eingeladen. Bringt eure Freunde und Bekannten mit. Es ist eine gute Gelegenheit, das Hobby zu demonstrieren.

vy 73 von "Festwirt" Karl DL2SAH (Martin, DL9SAD)

Aus den Nachbardistrikten

12. Selbstbau- und QRP-Treffen am Schluchsee

Am Samstag, den 29.09 findet ab bereits 09 Uhr morgens das 12. QRP- und Selbstbautreffen der DL-QRP-AG statt.

Treffpunkt ist die Grundschule, Faulenfürster Str. 12 in 79859 Schluchsee im Südschwarzwald. Diverse Vorträge stehen bereits auf dem Programm. Vor und in der Schule können mitgebrachte Basteleien und Antennen aufgebaut werden. www.dl-grp-ag.de. (FA 9/18 S. 893)

Neues aus der IG Amateurfunk Mannheim e.V.

Seit 4 Jahren bildet die IG Amateurfunk Mannheim e.V., DM6A, nun erfolgreich aus. Auch dieses Jahr haben wir natürlich wieder einen Lizenzkurs für euch im Programm. Wir bilden wieder in den Klassen A und E aus. Auch Aufsteiger sind herzlich willkommen. Am 18.09.2018 um 19:00 Uhr stellen wir euch unseren Kurs in unserem Schulungsraum in der August-Kuhn-Straße 33, 68167 Mannheim vor. Der Infoabend ist natürlich kostenlos. Ein junges und dynamisches Team erwartet euch und wird euch auf eurem Weg zur Lizenz begleiten. Wer möchte, kann uns auch vorab mal besuchen. Die Termine stehen auf der Homepage unter www.dm6a.de. Ansonsten trifft man sich bestimmt auf der UKW-Tagung in Weinheim. (Dennis Brozio fr die IG)

OV Pfullendorf, A48: Einladung zum Global OV-Abend und Herbstfeldtag

In der Sommerzeit, wenn viele OV-Mitglieder im Urlaub sind, treffen sich die zu Hause Gebliebenen in der Region Oberschwaben traditionell zu einem Ortsverbands-übergreifenden OV-Abend.

Die Ausrichtung übernimmt in diesem Jahr der Ortsverband A48 Pfullendorf und lädt hiermit alle YLs, OM, SWLs, Freunde und sonstigen Interessierten zu seinem Herbstfeldtag nach Kleinstadelhofen bei Pfullendorf ein, der mit einem gemeinsamen OV-Abend am 31. August 2018 startet.

Programm:

Freitag, 31.08.2018 von 17:00 bzw. 18:15 Uhr pünktlich: Besichtigung der Leiterplattenbestückung bei RAFI Eltec in Überlingen. Für die Teilnahme ist eine Voranmeldung erforderlich! Anmeldungen bitte per E-Mail an Hans Schempp, dg8gaa@darc.de. Treffpunkt: RAFI Eltec GmbH, Im Langäcker 1, 88662 Überlingen. Geparkt werden darf vor dem Hauptgebäude.

Ebenfalls am Freitag um 20:00 Uhr: Gemeinsamer OV-Abend der Ortsverbände aus der Region Oberschwaben in Kleinstadelhofen (Hofgut Sigg, Kleinstadelhofen 2, 88630 Pfullendorf, N47° 52.945 E9° 17.228).

Samstag, 01.09.2018: Feldtag mit Funkbetrieb auf allen Bändern, gemütliches Beisammensein, Verpflegung vom Grill. 14:00 Uhr 80m Fuchsjagd

Sonntag, 02.09.2018: Feldtag mit Funkbetrieb auf allen Bändern, gemütliches Beisammensein, Verpflegung vom Grill. Wir freuen uns auf Euren Besuch! (Andreas, DF8TI)

Was sonst noch interessiert

Kleinster Einzelatom-Transistor in Karlsruhe entwickelt

Das Team von Professor Thomas Schimmel hat am Karlsruher Institut für Technologie (KIT) den Einzelatom-Transistor entwickelt: ein quantenelektronisches Bauelement, das einen elektrischen Strom über das kontrollierte Verschieben eines einzelnen Atoms schaltet. Der Transistor der bei Raumtemperatur arbeitet verbraucht extrem wenig Energie wodurch sich neue Anwendungen ergeben.

Weitere Infos unter: <https://laborwelt.de/aktuelles/nachrichten/nachricht/weltkleinster-transistor-schaltet-strom-mit-einzelnem-atom-in-festemelektrolyten.html>. (Baden-RS Nr. 34)

Auszüge aus dem DX-MB

ER, Moldavia: Roberto, IK1HGE, ist noch bis 01. September als ER/IK1HGE von Nisporeni aus auf 80 bis 10 Meter in SSB QRV. QSL via IK1HGE.

HL, Republic of Korea: Noch bis 31. August ist die Sonderstation D73V auf Kurzwelle in allen Modi in der Luft, um damit den 73. Jahrestag der Unabhängigkeit zu feiern. QSL via 6K0MF

PJ2, Curacao: Charles, NK80, macht vom 27. August bis 02. September Urlaub auf Curacao (SA-099) und will als PJ2/NK80 auf 20, 17, 15, 12 und 10 Meter funken. QSL via LoTW.

XT, Burkina Faso: Al, F8FUA, reaktiviert sein Rufzeichen XT2BR. Bis 29. August funkt er auf Kurzwelle in CW, SSB, RTTY und FT8 von Ouagadougou aus. QSL via F8FUA.

Z3, Macedonia: Die 2. Station der Balkan-Tour von Franco, IZ5YHD ist Ohrid in Mazedonien. Als Z3/IZ5YHD ist er vom 27. bis 31. August von 80 bis 10 Meter in SSB QRV. QSL via IZ5YHD. (Raimund, DL4SAV)

Funkwetterbericht

DK0WCY-Berichte:

		Boulder		Kiel
2018	R	Flux	A	A
19AUG	R 15	F 67	A 8	A11
20AUG	R 15	F 68	A14	A21
21AUG	R 15	F 68	A 7	A11
22AUG	R 12	F 67	A 6	A 8
23AUG	R 15	F 70	A 5	A 8
24AUG	R 29	F 72	A 5	A 9
25AUG	R 31	F 72	A11	A16

Vorhersage für den 26.8.2018

sunact : quiet

magfield: minor storm

Die Sonnenfleckenrelativzahl stieg von R15 über R12 auf R31. Der Flux auf 2,8 GHz oder 10,7 cm stieg von F67 auf F72. Der Mittelwert der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder stieg von A8 über A5 auf A11 und in Kiel von A11 über A21 und A8 auf A16.

Für Sonntag, den 26. August 2018, werden eine ruhige Sonne und für das Erdmagnetfeld ein kleiner Sturm erwartet.

Um 0559 UT betrug in Rügen die fof2-Grenzfrequenz bei senkrechter Strahlung 2,9 MHz. Bei einer Sprungdistanz von 1000 km war die maximal verwendbare Frequenz MUF1k 5 MHz. Bei maxhop von 2402 km und einem Erhebungswinkel von 5 Grad war die MUF 9 MHz.

Der Sonnenwind betrug 371 km/sec, die Dichte 15 Protonen/ccm, die Röntgenstrahlung war 2×10^8 W/qm und die Sonne hatte keine Flares. (Heinrich, DL3QY)

Termine

Distrikt

2018

23.09.2018	Distriktversammlung Stadthalle Biberach
20.10.2018	9. JAW-Treffen des Distrikts P in Albstadt
28.10.2018	ATV-Treff in Thalfingen
03.11.2018	Notfunktreffen Distrikt Württemberg 2018
17.-18.11.2018	DARC-Mitgliederversammlung

OV / Veranstaltungen

2018

August

24.08.-26.08.	OV Aalen, P22	Relaisfest bei DB0SAA
25.08.-26.08.	OV Donau-Bussen, P43	P43 Feldtag in Zwiefalten-Upflamör
27.08.	OV Ludwigsburg, P06	Sommerlicher OV-Abend in der Uferstüble
31.08.-02.09.	OV Pfullendorf, A48	A48-Feldtag in Kleinstadelhofen (mit Global- OV-Abend, Freitag 20 Uhr)

September

01.-02.09.	OV Ludwigsburg, P06	SSB-Fieldday in Nassach
01.-02.09.	OV Schramberg, P27	SSB-Fieldday Flugplatz Winzeln

01.-02.09.	OV Schwieberdingen, P55	Fieldday
07.09.	Oberschwäbische Ortsverbände	Notfunkrunde 19:00 Uhr
15.09.	Oberschwäbische Ortsverbände	Amateurfunk-Flohmart in Biberach/Riss
15.09.	OV Heidenheim, P04	Aktivitätstag Eitenberghütte bei Hausen
15,09.	OV Leonberg, P24	Herbstfest
17.09.	Oberschwäbische OVs	Global-OV-Abend Ausrichter: A48
21.-23.09.	OV Sigmaringen, P29	Fieldday, Horenhütte mit OV-Abend am 21.09.
23.09.	OV Hohenlohe, P33	Mobil-Fuchsjagd 80 mtr.

Oktober

03.10.	OV Pfullendorf, A48 u. Nachbar-OVe	gemeinsamer Ausflug
05.10.	OV Leonberg, P24	OV-Abend mit Vortrag „Antennenberechnung“
05.10.	Oberschwäbische Ortsverbände	Notfunkrunde 19:00 Uhr
20.-21.10.	OV Schramberg, P27	Novizencontest
20.-21.10.	OV Schwieberdingen, P55	WAG-Contest

November

02.11.	Oberschwäbische Ortsverbände	Notfunkrunde 19:00 Uhr
09.11.	OV Leonberg, P24	OV-Abend mit Vortrag „Windows“
16.11.	OV Hohenlohe, P33	Jubiläumsfeier 50 Jahre P33
30.11.	OV Schramberg, P27	Weihnachtsbasteln bei der GWRS in Sulgen

Dezember

01.12.	OV Tuttlingen, P13	Weihnachtsfest
02.12.	OV Balingen, P30	Tag der Begegnung
06.12.	OV Schwäbisch Hall, P20	Nikolaus-OV-Abend mit Wichteln
06.12.	OV Leonbert, P24	Weihnachtsfest
07.12.	OV Nürtingen, P08	Weihnachts-OV-Abend
07.12.	OV Leonberg, P24	OV-Abend fällt aus!
07.12.	Oberschwäbische Ortsverbände	Notfunkrunde 19:00 Uhr
08.12.	OV Herrenberg, P18	Weihnachts-OV-Abend
10.12.	OV Ludwigsburg, P06	Weihnachts-OV-Abend
13.12.	OV Schwieberdingen, P55	Weihnachts-OV-Abend
21.12.:	OV Pfullendorf, A48	Weihnachtsfeier
28.12.	OV Pfullendorf, A48	Treff zwischen den Jahren mit Badetag im Thermalbad Bad Saulgau
31.12.	OV Balingen, P30	Jahresausklang

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