

## Württemberg-Rundspruch (WRS)

vom 15. Juli 2018 für die 29. 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 DJ7YJ 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

<b>Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch</b> .....	1	OV Ravensburg, P09: P09 braucht eure Hilfe .....	4
WRTC 2018 - RADIO DARC berichtet .....	1	OV Biberach, P21: Fieldday bereits am 11./12.08. ....	4
Funkkontakt "Space_Call" zur ISS-Mission "Horizons" im August 2018 .....	2	OV Donau-Bussen, P43: Einladung zum Feldtag nach Upflamör .....	4
EU-Umfrage zur Beibehaltung oder Abschaffung der Sommerzeit .....	2	OV Schussental, P46: Einladung zum Sommerfest .....	4
Aktion FUNK.MOBIL auf dem 4. FUNK.TAG KASSEL ....	2	<b>Aus den Nachbardistrikten</b> .....	4
Termine .....	2	Elektronik-Flohmarkt bei DL0TP .....	4
<b>Aktuelles</b> .....	3	OV Kraichgau, A22: Grillfest zum 60-jährigen Jubiläum .....	5
„Der spannendste Fieldday des Jahres“ .....	3	<b>Was sonst noch interessiert</b> .....	5
<b>Meldungen aus dem Distrikt</b> .....	3	Jahrhunderträtsel der Physik: Forscher finden extragalaktische Quelle von Geisterteilchen .....	5
Deutsche Peilsport Meisterschaft in Württemberg .....	3	Auszüge aus dem DX-MB .....	5
Termine des Distriktes .....	3	Funkwetterbericht .....	6
<b>Meldungen aus den Ortsverbänden</b> .....	4	<b>Termine</b> .....	6

## Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch

### WRTC 2018 - RADIO DARC berichtet

RADIO DARC strahlt anlässlich der WRTC-Meisterschaft eine internationale Sondersendung aus. Gesendet wurde bereit in englischer Sprache am gestrigen Samstag, den 14. Juli, im 49-m-Band auf 6070 kHz, diesmal mit 300 kW anstelle der üblichen 100 kW. Heute, am Sonntagvormittag, wird in der zweiten Sendung ab 09:00 UTC (11.00 MESZ) berichtet. Die angemieteten Rundfunksender, die mit 300 kW Hörer in vielen Teilen der Welt erreichen,

stehen in Wien. Regelmäßig geht RADIO DARC sonntags um 09:00 UTC von dort aus auf Sendung. Die angestammte Frequenz ist 6070 kHz im 49-m-Band. Aktuelle Meldungen aus dem Amateurfunk- und Kurzwellenbereich, Marktberichte, Technik-Tipps und Interviews erwarten die Hörer ebenso wie abwechslungsreiche Musik. (bearbeitet von DL3SFK)

### ***Funkkontakt "Space\_Call" zur ISS-Mission "Horizons" im August 2018***

Der nächste Funkkontakt des DLR\_School\_Labs Braunschweig (DL0DLR) mit dem deutschen Astronauten Alexander Gerst, KF5ONO, steht bevor. Schon bei Alexander Gersts erster ISS-Mission im Juli 2014 konnten Schülerinnen und Schüler unter dem Rufzeichen DN2DLR mit dem deutschen ESA-Astronauten an Bord der Internationalen Raumstation ISS unter DPOISS funken. Jetzt laufen die Vorbereitungen der Funkamateure der akaFunk der TU Braunschweig und des VFDB Z01 auf Hochtouren. Der "DLR\_Space\_Call" soll im August stattfinden.

An dem Funkkontakt im August aus dem DLR\_School\_Lab in Braunschweig nehmen fünf Schulen aus der Region teil: das Ratsgymnasium Wolfsburg, das Gymnasium Martino-Katharineum in Braunschweig, das Philipp Melanchthon Gymnasium in Meine, die IGS Wallstraße in Wolfenbüttel und das Wilhelm-Gymnasium aus Braunschweig. Nach einem Vortrag zum Thema "bemannte Raumfahrt" wurden die Schülerinnen und Schüler aufgefordert, Fragen an Alexander Gerst einzureichen. Aus der Vielzahl der eingegangenen Fragen wurden 20 ausgewählt, welche die Schülerinnen und Schüler im August an KF5ONO richten werden.

Die Funkstation wird aus einem DLR-Hörsaal betrieben, um möglichst vielen Schülerinnen und Schülern die Möglichkeit zu geben, live dabei zu sein. Zusätzlich wollen die Funkamateure die gesamte Veranstaltung als Livesendung über ATV auf den ATV-Umsetzer DB0HEX auf den Brocken übertragen. Das genaue Datum des Funkkontakts wird dem DLR\_School\_Lab erst eine Woche vorher mitgeteilt, da er stark von den Arbeitsplänen der ISS-Besatzung abhängt. Der genaue Termin wird auf der ARISS-Webseite veröffentlicht.

### ***EU-Umfrage zur Beibehaltung oder Abschaffung der Sommerzeit***

Noch bis zum 16. August haben EU-Bürger die Chance, bei einer aktuellen Online-Umfrage zur halbjährlichen Zeitumstellung teilzunehmen [1]. Zu Beginn der Kampagne war der Server überlastet, was das enorme Interesse an dem Thema zu unterstreichen scheint. Inzwischen wurden die Serverkapazitäten ausgebaut und das Internetformular zur Umfrage kann ohne Probleme ausgefüllt werden. Die Debatte um die Zeitumstellung hat in den vergangenen Jahren Aufwind erfahren, sodass die EU-Kommission aktuell Forderungen nach einer Abschaffung der Zeitumstellung prüft. Für Funkamateure ist das nicht irrelevant. QSOs werden für gewöhnlich per UTC geloggt. Im Winter besteht zur Universal Time Coordinated eine Differenz von plus einer, im Sommer von plus zwei Stunden.

[1] <https://ec.europa.eu/eusurvey/runner/2018-summertime-arrangements?surveylanguage=DE>

### ***Aktion FUNK.MOBIL auf dem 4. FUNK.TAG KASSEL***

Nicht nur in Bezug auf die Ausstellervielfalt war der vergangene FUNK.TAG KASSEL ein voller Erfolg, auch das mit den FUNK.GIGANTEN bestückte Außengelände mit Gastro-Angebot erwies sich als Publikumsmagnet. Der DARC möchte den Besuchern auch im Jahr 2019 ein solches Highlight bieten. Im nächsten Jahr findet der 4. FUNK.TAG am 6. April von 9 bis 16 Uhr in den Messehallen Kassel statt. Die Veranstalter suchen ganz nach dem Motto "FUNK.MOBIL" OMs und YLs mit fahrbarem Shack: Genießen Sie die Freiheit und Ungebundenheit mit Ihrem Haus auf vier Rädern und nutzen den Amateurfunk auf Ihren Expeditionen, um mit Freunden auf der ganzen Welt in Kontakt zu bleiben? Haben Sie Lust, Ihre Geräte und Antennen im und am WoMo den Besuchern zu präsentieren und Teil des 4. FUNK.TAGS zu sein? Dann melden Sie sich bei uns: Bitte mit Foto Ihres mobilen Shacks und ein paar Infos per E-Mail an die DARC-Pressestelle [2]. Die Aussteller erwarten ein Überraschungspaket, freien Eintritt und viele nette Kontakte auf dem 4. FUNK.TAG am 6. April in Kassel!

[2] [pressestelle@darcd.de](mailto:pressestelle@darcd.de)

### ***Termine***

Die Marinefunkergruppe des OV's Neubrandenburg (V22) aktiviert vom 20. bis 22. Juli das ehemalige Unterseeboot der Royal Navy "OTUS" im Hafen von Sassnitz. Geplant ist Funkbetrieb von 3,5 bis 28 MHz inklusive WARC-Bänder in CW, SSB.

Das traditionelle Fieldweekend des OV's Philippsburg (A53) findet in diesem Jahr vom 27. bis 29. Juli am Hardtsee auf dem Gelände des MC Huttenheim statt [3]. Der Locator lautet JN49FE. Anreise mit dem eigenen Auto und Zelt oder mit dem Wohnmobil. Jeder ist Selbstversorger.

[3] <http://www.mchuttenheim.de/Daten/Kontakt/Anfahrt/anfahrt.html>

## Aktuelles

### **„Der spannendste Fieldday des Jahres“**

Die WRTC 2018 – ein „Sommermärchen“? Der Ausdruck erinnert an die Fußballweltmeisterschaft, die einst bei Traumwetter in Deutschland stattfand. So ähnlich kommt es uns aber auch dieses Wochenende vor. Denn wir haben uns von der WRTC einmal unser eigenes Bild gemacht und resümieren noch vor Contestbeginn: Die WRTC ist der wohl spannendste Fieldday des Jahres mit dem Potenzial eines Sommermärchens für Funkamateure.

Im Urstromtal der Region Jessen/Wittenberg haben wir uns am Freitag ins Auto gesetzt und haben einige „Sites“ abfahren – also jene Standorte, von denen die 63 Contestteams aus aller Welt von Samstag auf Sonntag um den Weltmeistertitel der Contester kämpfen. Die Sites sind dabei in einem Großraum angeordnet, der von Wittenberg aus durchaus bis zu einer Stunde Fahrt erfordern kann. An den Sites trifft man natürlich nicht nur auf die Contester, die am Freitag gerade im Begriff waren, ihre eigene Technik zu installieren. Es sind einmal mehr die vielen ehrenamtlichen Helfer, auch Mitglieder des DARC e.V., welche die Standorte bewachen und betreuen. Hier darf natürlich – wenn auch inmitten von oft menschenleeren Feldern gelegen – nichts wegkommen. Ein Stromaggregat versorgt die Contestzelte, daneben ist sanitäre Infrastruktur vom WRTC-Team ebenfalls organisiert worden, genauso wie ein Feuerlöscher. Die Wetteraussichten für das weitere Wochenende sind gut, wenn es auch beim Aufbau einmal kurz nass wurde. „Ein atemberaubendes Naturerlebnis kombiniert mit Hightech“, resümiert Helfer Uli Riedel, DD9NT, der eine Site betreut. Wir wünschen den Contestern viel Erfolg! (DARC-Portal)

## Meldungen aus dem Distrikt

### **Deutsche Peilsport Meisterschaft in Württemberg**

Der vierte und letzte Ranglistenlauf, und damit der Saisonabschluss, ist die Internationale Deutsche Meisterschaft, die vom Distrikt Württemberg am 21. und 22. Juli bei Lorch ausgerichtet wird. Das Ausrichterteam unter der Leitung von Matthias, DL3SDO, freut sich über jede Anmeldung. Auch wer noch wenig Peilerfahrung hat und lieber wandert als rennt, kann die Strecke bewältigen und dabei von den besten deutschen Peilsportlern lernen. Die Ausschreibung steht in der CQ-DL 7/18, Seite 69. Eine Anmeldung sollte erfolgen. (Nick, DF1FO)

### **Termine des Distriktes**

Zu den, schon seit Anfang des Jahres im wr-Kalender vermerkte Distriktstermine sind 2 neue hinzugekommen auf denen wir besonders hinweisen wollen:

9. JAW-Treffen des Distriktes P in Albstadt: Auch 2018 wird es ein JAW-Treffen des Distrikts geben. Es findet am Samstag, den 20. Oktober 2018 in Albstadt statt. Veranstalter sind der DV Erhard, DB2TU, und AJW-Referent Axel Tüner, DF9VI. Eine separate Einladung mit der Agenda wird noch rechtzeitig veröffentlicht.

Notfunktreffen Distrikt Württemberg 2018: Der Notfunkreferent Jürgen, DL8MA, lädt am Samstag, den 03. November 2018 ab 10 Uhr zu einem Notfunktreff für alle Interessierte ein. Vorträge, Diskussionen und Erfahrungsaustausch werden im Mittelpunkt der Veranstaltung stehen. Das Ende ist voraussichtlich gegen 18 Uhr. Es folgt noch eine separate Einladung mit Treffpunkt und Agenda.

Diese Termine bitte jetzt schon im Kalender eintragen! (Béatrice, DL3SFK)

## Meldungen aus den Ortsverbänden

### ***OV Ravensburg, P09: P09 braucht eure Hilfe***

Der OV Ravensburg P09 hat sich beim Wettbewerb TWS-Lokalhelden des regionalen Energie- und Wasserversorgers Technische Werke Schussental beworben. Mit dem Förderwettbewerb TWS-Lokalhelden unterstützt der Energieversorger Projekte aus der Region für die Region, bei denen sich die Menschen für unsere Gemeinschaft einsetzen.

Der OV Ravensburg hat sich mit seinem ARISS Projekt beworben, dass im Oktober 2018 stattfinden wird. Daher bittet der OV P09 um die Unterstützung unserer Gemeinschaft mit einem täglichen Klick auf folgender Homepage: <https://lokalhelden.tws.de/profile/>

Einmal täglich für P09 klicken, TNX (Ernst, DL3GBE)

PS: Ravensburg hat sich schon vom 4. Auf dem 2. Platz „hochgearbeitet“. Noch eine kleine Anstrengung und es reicht für den 1. Platz! Danke an Alle die sich die Zeit genommen und noch nehmen werden abzustimmen. (Béatrice, DL3SFK)

### ***OV Biberach, P21: Fieldday bereits am 11./12.08.***

Der OV Biberach, P21, möchte auch auf diesem Wege darauf hinweisen, dass beim diesjährigen Fieldday eine Terminänderung vorgenommen wurde. Der diesjährige Fieldday findet bereits am Wochenende 11. /12. August statt und nicht wie ursprünglich geplant am 01. /02. September. Der Fielddayplatz bleibt wie immer in Füramoos. Der OV bittet alle Freunde und Gäste des Fielddays den Terminkalender entsprechend abzuändern und die Info weiterzugeben. (Hans-Peter, DC3GW)

### ***OV Donau-Bussen, P43: Einladung zum Feldtag nach Upflamör***

Der OV Donau-Bussen, P43, veranstaltet am Wochenende vom Samstag, den 25. bis Sonntag, den 26. August seinen alljährlichen Feldtag. QTH ist auch in diesem Jahr wieder die Grillhütte bei Zwiefalten-Upflamör. Die Anfahrt kann über Huldstetten-Geislingen, Friedingen oder Pflummern nach Mörsingen und von dort aus dann weiter nach Upflamör erfolgen. Ausgeschildert ist der Weg ab Zwiefalten an der Abzweigung bei der Brauereigaststätte ins Tobeltal Richtung Upflamör Kreisstraße K 6745 / K6744. Einweisung in Fonie erfolgt über DB0RZ auf 438.725 MHz, von der Clubstation DF0DO. Das Wochenende steht ganz im Zeichen von Funkbetrieb, Informationsaustausch und gemütlichem Beisammensein. Für das leibliche Wohl ist natürlich bestens gesorgt (Berno, DL2BER)

### ***OV Schussental, P46: Einladung zum Sommerfest***

Der Ortsverband Schussental, P46, hat auch dieses Jahr wieder sein Sommerfest. Es findet bei Maria und Hubert in Erbisreute statt. Termin ist der Samstag, den 21. Juli. Beginn ist am 11 Uhr.

Eine Einweisung findet auf der OV-Frequenz 144,700 Mhz statt.

Die Organisatoren freuen sich auf viele Besucher. Es ist ein guter Anlass diejenige welche aus beruflichen oder sonstigen Gründen nicht oder nur selten zum OV-Abend kommen können, mal zu einem visuellen QSO zu treffen.

Für Getränke + Kaffee / Kuchen ist gesorgt. Der Grill ist in Betrieb, bitte aber das Grillgut selber mitbringen. Salat und Kuchenspenden werden noch gerne entgegengenommen.

Hinweis: Der OV-Abend am 27. Juli 2018 fällt wegen dem Sommerfest aus. Der nächste OV-Abend findet am 31. August 2018 statt. (OV-Vorstand)

## Aus den Nachbardistrikten

### ***Elektronik-Flohmarkt bei DL0TP***

Am Samstag, den 21. Juli wird in der Zeit von 12:00 bis 17:00 Uhr wieder ein öffentlicher Elektronikflohmarkt im Funkhaus des Amateurfunk Unterfranken e.V. in Würzburg stattfinden. Dieser bietet interessierten Funkamateuren aus der Region die Möglichkeit, ihre Elektronikschatzchen und Raritäten anzubieten. Die Veranstaltung findet bei schönem Wetter auf dem Freigelände rund um das Funkhaus statt. Bei schlechtem Wetter steht mit dem Versammlungsraum leider nur ein begrenzter Platz zur Verfügung. Die Anmeldung und

Reservierung eines Tisches erfolgt ausschließlich über Ralf Prähofer, DG7NDC, unter [dg7ndc\(at\)web.de](mailto:dg7ndc(at)web.de) oder telefonisch unter der Rufnummer 0931/789043. (Bernd, DH5IS)

### ***OV Kraichgau, A22: Grillfest zum 60-jährigen Jubiläum***

Der OV Kraichgau (A22) zelebriert in diesem Jahr sein 60-jähriges Jubiläum. Wir wollen dieses Ereignis gemeinsam mit Mitgliedern, Familienangehörigen und Freunden feiern und laden Euch hierzu herzlich ein, schreibt Jens, DL7ACN. Keine Kleiderordnung, ungezwungene Atmosphäre, nette Gespräche, eine Funkstation dazu noch Speis und Trank. Was braucht man mehr?

Wann: Samstag, 21. Juli 2018

Uhrzeit: Ab 12:00 Uhr / Ende gegen späten Nachmittag

Ort: Foyer der Mehrzweckhalle, Industriestr. 12, Kraichtal (Ortsteil Menzingen)

QRG: 145.250 MHz

Unser Grill steht für selbst mitgebrachtes und selbst erlegtes zur Verfügung. Teller und Besteck sind vorhanden, Getränke (Wasser, Sprudel, Apfelschorle) gibt es vor Ort.

Wir freuen uns auf Euer Kommen! (Jens, DL7ACN)

### **Was sonst noch interessiert**

#### ***Jahrhunderträtsel der Physik: Forscher finden extragalaktische Quelle von Geisterteilchen***

„Aus den Tiefen des Alls prasseln jede Sekunde Abermilliarden Teilchen auf die Erde. Nun haben Forscher erstmals eine Quelle hochenergetischer Neutrinos ausgemacht - und damit ein Jahrhundertträtsel gelöst.“

So beginnt ein hochinteressanter Artikel auf welchem hier lediglich hingewiesen werden soll. Gefunden in Spiegel Online. <http://www.spiegel.de/wissenschaft/weltall/hochenergetische-neutrinos-forscher-finden-quelle-von-geisterteilchen-a-1217903.html>.

Wer auch noch wissen möchte wie sich der Saturn anhört, der kann es nun auch im Internet tun: <http://www.spiegel.de/wissenschaft/weltall/cassini-daten-so-klings-der-saturn-a-1218035.html>

Der dazugehörige Artikel beginnt mit den Worten : "Zwanzig Jahre war "Cassini" unterwegs. Kurz bevor die Sonde abstürzte, zeichnete sie noch Plasmawellen nahe dem Saturn auf. Nun haben Forscher die Daten in Audiodateien umgewandelt - das klingt verstörend."

Sollten die Links versagen, findet man beide Artikel unter [www.spiegel.de](http://www.spiegel.de), Rubrik Wissenschaft und Weltall. (Béatrice, DL3SFK)

#### ***Auszüge aus dem DX-MB***

A2, Botswana: Andre, NJ0F, funkt noch bis 20. Juli als A25A von 80 bis 10 Meter in SSB, CW, RTTY und FT8. QSL via NJ0F.

HA, Hungary: Mitglieder der "FIRAC Hungarian" treffen sich seit 1950 am 2. Juli-Wochenende. Dieses Jahr bringen sie im Monat Juli die Sonderstation HA68MAV in die Luft.

LY, Lithuania: Anlässlich des 85. Jahrestages des ersten Transatlantik-Fluges wird im Juli die Sonderstation LY85DS aktiv sein. QSL via LY2NZ.

SM, Sweden: Eric, SM1TDE, unterstützt im Juli als SJ1SOP das "Sea of Peace Award"-Programm von Gotland (EU-020) aus. QSL via SM1TDE.

XW, Laos: Bruce, 3W3B, ist noch bis 22. Juli als XW4XR von Laos aus von 40 bis 6 Meter in CW, FT8 und RTTY aktiv. QSL via E21EIC.

ZF, Cayman Islands: Mike, NA6MB und Gayle, K6GO, sind noch bis 22. Juli als ZF2NA und ZF2GO von Cayman Islands (NA-016) aus QRV. QSL via Homecall. (Raimund, DL4SAV)

## Funkwetterbericht

DKØWCY-Berichte:

		Boulder			Kiel
2018	R	Flux	A	A	
08JUL	R 0	F 72	A 4	A 6	
09JUL	R 0	F 73	A 2	A 5	
10JUL	R 0	F 72	A 7	A14	
11JUL	R 0	F 73	A 8	A15	
12JUL	R 0	F 72	A 8	A 9	
13JUL	R 0	F 73	A 6	A 9	
14JUL	R 0	F 72	A 5	A 8	

Vorhersage für den 15.7.2018

sunact : quiet

magfield: quiet

Die Sonnenfleckenrelativzahl blieb auf R0. Der Flux auf 2,8 GHz oder 10,7 cm fiel von F72 über F73 auf F72. Der Mittelwert der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder stieg von A4 über A2 und A8 auf A5 und in Kiel von A6 über A15 auf A8.

Für Sonntag, den 15. Juli 2018, werden eine ruhige Sonne und ein ruhiges Erdmagnetfeld erwartet.

Um 0537 UT betrug in Rügen die fof2-Grenzfrequenz bei senkrechter Strahlung 3,9 MHz. Bei einer Sprungdistanz von 1000 km war die maximal verwendbare Frequenz MUF1k 7 MHz. Bei maxhop von 2818 km und einem

Der Sonnenwind betrug 377 km/sec, die Dichte 0 Protonen/ccm, die Röntgenstrahlung  $3 \times 10^8$  W/qm und die Sonne hatte keine Flares. (Heinrich, DL3QY)

## Termine

### Distrikt

#### 2018

21.-22.07.2018	Internationale Deutsche ARDF Meisterschaft
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

##### Juli

21.07.	OV Schussental, P46	Sommerfest in Erbisreute
26.07.	OV Schwieberdingen, P55	OV-Abend im Freien
27.-29.07.	OV Leonberg, P24	Fieldday in Lobenstein
28.07.	OV Stromberg, P51	Relaisfest in Hohenhaslach
29.07.	OV Hohenlohe, P33	Sommerfest bei DBOLD

##### August

03.08.	Oberschwäbische Ortsverbände	Notfunkrunde 19:00 Uhr
23.08.	OV Schwieberdingen, P55	OV-Abend im Freien
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)
<b>September</b>		
01.-02.09.	OV Ludwigsburg, P06	SSB-Fieldday in Nassach
01.-02.09.	OV Biberach, P21	Fieldday in Füramoos
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
<b>Oktober</b>		
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
<b>November</b>		
02.11.	Oberschwäbische Ortsverbände	Notfunkrunde 19:00 Uhr
03.11.	OV Hohenlohe, P33	Jahresabschluss
09.11.	OV Leonberg, P24	OV-Abend mit Vortrag „Windows“
30.11.	OV Schramberg, P27	Weihnachtsbasteln bei der GWRS in Sulgen
<b>Dezember</b>		
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
07.12.	OV Nürtingen, P08	Weihnachts-OV-Abend
07.12.	OV Leonberg, P24	OV-Abend mit Vortrag „Windows gegen Linux“
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

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](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](mailto: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](http://lists.darc.de/mailman/listinfo/mail_p) anmelden.