

## Württemberg-Rundspruch (WRS)

vom 01. April 2018 für die 14. 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	DB0RIG	145,775 MHz, (Aufgrund technischer Probleme aktuell keine Aussendung)
Heilbronn	DB0SS	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 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	
CATSync - Neues CAT-Tool für WebSDR..... 1	
70 Jahre UBA..... 2	
Weltamateurfunktag am 18. April ..... 2	
<b>Aktuelles</b> ..... 2	
Zweiter Test des FT8-DXpedition-Modes am 7. April..2	
Newsletter Öffentlichkeitsarbeit versandt..... 2	
<b>Meldungen aus dem Distrikt</b> ..... 2	
Einladung zum SHF-Treffen nach Rosenfeld-Brittheim ..... 2	
<b>Meldungen aus den Ortsverbänden</b> ..... 3	
OV Aalen, P22: Fieldday in Aalen-Niesitz am Pfingstwochenende ..... 3	
OV Leonberg, P24: Outdoor-Aktivität ..... 3	
	OV Waiblingen, P37: Vortrag „Von der Schaltungsidee zur Platine..... 4
	<b>Aus den Nachbardistrikten</b> ..... 4
	Funkflohmarkt 2018 in Tettau ..... 4
	Elektronik-Flohmarkt bei DL0TP ..... 4
	OV Titisee, A34: DB0TIT erweitert ..... 4
	OV Lindau, T13: Einladung zum Technikabend..... 4
	<b>Was sonst noch interessiert</b> ..... 4
	Israel auf 5,3 MHz..... 5
	Auszüge aus dem DX-MB..... 5
	Funkwetterbericht..... 5
	<b>Termine</b> ..... 5

## Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch

### CATSync - Neues CAT-Tool für WebSDR

Oscar, DJ0MY, hat ein neues Software-Tool für Funkamateure und SWLs entwickelt. Mit "CATSync" kann der Benutzer öffentliche WebSDR-Empfänger mit einem echten, über CAT verbundenen Amateurfunkgerät steuern. Es unterstützt die klassischen Web-SDR-Server sowie die neueren Kiwi-SDR-Server, die im Internet öffentlich verfügbar sind. Dies ermöglicht dem Anwender den Zugriff auf Dutzende von webbasierten Empfängern mit dem Komfort, das Gerät zu Hause im Shack abzustimmen. Die Software bietet unter anderem folgende Eigenschaften: Synchronisiert jeden öffentlichen WebSDR-Server mit dem eigenen SDR, unterstützt WebSDR- und KiwiSDR-browserbasierte SDR-Empfänger. Außerdem kann man den VFO des eigenen Gerätes abstimmen und sehen, wie

der WebSDR in Echtzeit mitläuft. Weitere Informationen gibt es auf der Webseite des Programmautors. Ein YouTube-Video von CATSync findet man ebenfalls im Internet. (DL-RS 13/2018)

[catsyncsdr.wordpress.com], [www.youtube.com/watch]

## **70 Jahre UBA**

Der belgische Amateurfunkverband UBA feiert seinen 70. Geburtstag. Aus diesem Anlass werden 59 Sonderstationen im Mai auf den Bändern aktiv sein. Man erkennt sie am OT70-Präfix. Der dreistellige Rufzeichen-Suffix wird dabei die örtlichen UBA-Clubs repräsentieren. Beispielsweise wird OT70BXE für "Brüssel Ost" stehen. Als QSL-Route wird OQRS über Clublog angegeben. Weiterhin hat man ein Diplom aufgelegt. Die Bronze-Klasse gibt es für 10 verschiedene OT70-Calls, die gearbeitet wurden. Die Silber-Klasse gibt es für 20 und die Gold-Klasse für 30 gearbeitete OT70-Stationen. Die UBA freut sich schon jetzt auf viele Funkverbindungen. (DL-RS 13/2018)

## **Weltamateurfunktag am 18. April**

Die Internationale Amateur Radio Union (IARU) hat den World Amateur Radio Day (WARD) ins Leben gerufen, um an die Gründung des internationalen Amateurfunkverbandes zu erinnern. Weltweit werden Funkamateure am 18. April Betrieb machen und den Amateurfunkdienst herausstellen. Der Weltamateurfunktag ist wie in jedem Jahr auch eine gute Gelegenheit, den Amateurfunkdienst einer breiten Öffentlichkeit vorzustellen. Als weltweiter Termin weckt dieser Tag mit Sicherheit Interesse in der örtlichen Presse - Lokalteil, Gemeindeblätter usw. Entscheidend ist, dass Sie Amateurfunk vor Ort zum Anschauen und Miterleben präsentieren. Laden Sie die Presse einfach ins Clubheim oder zu einem Funkamateurein, der ein vorzeigbares Shack betreibt und die wesentlichen Informationen einfach und richtig vermitteln kann. Weitere Informationen zum Weltamateurfunktag hat die IARU auf ihrer Webseite in Englisch veröffentlicht. (DL-RS 13/2018)

[www.iaru.org/world-amateur-radio-day.html].

## **Aktuelles**

### **Zweiter Test des FT8-DXpedition-Modes am 7. April**

Nach dem ersten FT8-DXpedition-Mode-Test hat das Team um Joe Taylor, K1JT, die gewonnenen Erfahrungen umgesetzt und eine dritte Testversion von WSJT-X veröffentlicht. Die Version 1.9.0-rc3 kann bei K1JT heruntergeladen werden; zusätzlich sind die gegenüber dem ersten Test modifizierten Instruktionen zu beachten, die im FT8-DXpedition Mode User Guide dokumentiert sind.

Zum Test der neuen Version wird am 7. April um 1400 UTC und 1500 UTC jeweils auf 14105 kHz erneut eine Pile-Up-Situation geschaffen, die realitätsnah die Möglichkeiten der Software unter DXpeditions-Bedingungen simulieren soll. Während der ersten Stunde arbeiten W1/KH7Z und N1DG als „Fox“, anschließend W7/KH7Z und AA7A. Die nun gewählten Zeiten sind für europäische Funkamateure deutlich geeigneter als die des vorangegangenen Tests. Die rege Teilnahme am zweiten FT8-Test kommt der zukunftsweisenden Softwareentwicklung zugute. Hinweis: Der DXpeditions-Mode ist keinesfalls auf den üblichen FT8-Frequenzen einzusetzen. Außerdem ist der Fox-Modus ausschließlich autorisierten DXpeditionen vorbehalten. (DARC Portal)

### **Newsletter Öffentlichkeitsarbeit versandt.**

Der Newsletter Öffentlichkeitsarbeit 2/18 mit wichtigen Nachrichten für die Mitglieder und Ortsverbände wurde versandt. Neben Neuigkeiten zum 3. FUNK.TAG am 07.04 in Kassel, der Öffentlichkeitsarbeit im Distrikt U, Amateurfunk in der Presse und im Web bei G11 sowie Informationen zum Weltamateurfunktag am 18.04. liefert die Ausgabe 2/18 auch den Terminkalender für die Monate April und Mai.

## **Meldungen aus dem Distrikt**

### **Einladung zum SHF-Treffen nach Rosenfeld-Brittheim**

Der Termin für das SHF-Treffen in diesem Jahr ist Samstag, der 14.04. Treffpunkt ist wieder das Bürgerhaus in Rosenfeld-Brittheim, Hauptstraße 19. In der großen Halle ist nicht nur Platz für private und gewerbliche Aussteller, sondern auch für den Flohmarkt, die Gerätetests und Gerätemessungen, die Bastelaktion für Kinder

und Jugendliche sowie die Möglichkeit bei Kaffee, Kuchen, einem Mittagessen und Getränken sich mit anderen Hobbyfreunden auszutauschen.

Am Nachmittag gibt es wieder interessante Vorträge, die sich dieses Jahr auf die Mikrowellen konzentrieren. Auf Wunsch können auch dieses Jahr SHF-Antennen von 23 bis 6 cm getestet bzw. gemessen werden. Da diese Messungen nur auf Voranmeldung erfolgen, ist es dringend erforderlich, sich im Vorfeld mit einem der Organisatoren telefonisch oder per Email in Verbindung zu setzen.

Weitere Informationen gibt es im Internet unter [www.shf-treff.de/treffen.html](http://www.shf-treff.de/treffen.html). (tnx für Info Horst, DL4SBK)

## Meldungen aus den Ortsverbänden

### ***OV Aalen, P22: Fieldday in Aalen-Niesitz am Pfingstwochenende***

Der OV Aalen, P22, veranstaltet am Pfingstwochenende vom Freitag, den 18.05. bis zum Montag, den 21.05. seinen diesjährigen Fieldday in Aalen-Niesitz, Weiherstrasse 36, rund um den sogenannten „Niesitzer-Karren“. Der Aufbau der Antennen, Stationen und der Stromversorgung erfolgt am Freitag, den 18.05. Besucher des OV-Abends mögen bitte beachten, dass wie in den vergangenen Jahren auch heuer der OV-Abend wieder auf dem Fielddaygelände und nicht im OV-Lokal stattfindet. Kulinarisch werden die Fieldday-Teilnehmer durch die Gaststätte Rößle in Niesitz verwöhnt werden, diese befindet sich etwa 100 m vom Fieldday-Platz entfernt. Für Ortsunkundige findet auf dem 70cm Relais DB0AA auf 439.200 MHz ein Einweisungsfunkverkehr statt. Auf einen regen Besuch, auch von Gästen, die bisher mit Amateurfunk noch nicht viel am Hut haben, freuen sich die Mitglieder von P22.

Kontinuität ist bei P22 auch bei den Vorstandsämtern angesagt. So wurden an der diesjährigen Hauptversammlung am 16.03. Guido, DK1RG und sein Stellvertreter Martin, DJ6MG, in ihren Ämtern bestätigt. Einen Wechsel gab es beim Amt des Kassierers. Dieses wird nun von Stefan, DL2SOX, wahrgenommen, da der bisherige Amtsinhaber Jakob, DK6SV, hierfür leider nicht mehr zur Verfügung stand. (Raimund, DL4SAV)

### ***OV Leonberg, P24: Outdoor-Aktivität***

Das P24-Outdoor-Team lädt zum 1. Technik-Wochenende / den 1. Fieldday des OV Leonberg, P24, ein.

Wann: 14.04.2018, ab 09:00 Uhr bis 22:00 Uhr (optional: zusätzlich auch am 15.04.2018, 09:00 – 22:00 Uhr)

Wo: Grillplatz auf der Friedeshöhe, Flacht (48°49'51.96"N; 8°55'12.93"E) -> Nähe CVJM-Heim

Was ist aktuell geplant:

- Aufbau und Test einer 40-m Vertikal-Antenne
- Aufbau und Test einer Ballon-Antenne (für 160-m und 80-m)
- Aufbau und Test von diversen Antennenkonstruktionen und Tuner-Equipment
- Aufbau und Test eines Draht-Beams (20-m bis 6-m)

Und natürlich auch viele QSO's, wenn die Antennen „spielen“.

Das Outdoor-Team wird den OV-Pavillon aufbauen (auch als Schlecht-Wetter-Variante). Als TRX werden sie ein FT-847 mit diversen Tunern verwenden. Die Stromversorgung wird über Blei-Akku (13,8 V) und Benzin-Aggregat (220 V) realisiert. Network-Analyzer und diverse andere Messgeräte sind vorhanden.

Jeder, der schon immer mal seine Antennenkonstruktionen oder jedwededes Funk-Equipment ausprobieren wollte, ist herzlich eingeladen, das Technik-Wochenende hierfür zu nutzen. Besucher aus andere OV's sind herzlich eingeladen. Es ist nicht notwendig sich anzumelden. Wenn jemand selbst etwas aufbauen möchte, z.B. eine neue Urlaubsantenne oder den neuen selbstgebaute Tuner, der sollte sich beim Dirk, [dirk@eifler-stuttgart.de](mailto:dirk@eifler-stuttgart.de), kurz per E-Mail melden, da der Platz für Masten usw. limitiert ist. Wir müssen dann ein wenig koordinieren.

Da wir das Equipment am Grillplatz aufbauen, kann natürlich auch die dort vorhandene Grillstelle genutzt werden. Holz und Grillkohle besorgt das Outdoor-Team. Jeder, der Grillen möchte, muss sein Grillgut selbst mitbringen. Das gleiche gilt für die Getränke. Toiletten können im CVJM-Heim genutzt werden. Da das CVJM-Heim bewirtschaftet ist, kann dort zur Kaffee-Zeit auch Kuchen und Kaffee gekauft werden ... man kann aber auch alles selbst mitbringen ...

Neben dem Grillplatz ist ein Parkplatz, sodass man direkt mit dem Auto bis zum „Test-Gelände“ fahren kann. (Dirk, DK1DKE, fr das Outdoor-Team)

### ***OV Waiblingen, P37: Vortrag „Von der Schaltungsidee zur Platine***

Beim OV-Abend am Montag, den 09.04., stellt Hans, DG8SBT, die kostenlose Zeichnungs- und Layoutsoftware „kiCAD“ vor. Anhand eines Beispiels zeigt er den Werdegang einer Schaltung von der Zeichnung bis zur fertigen, bei einem PCB-Hersteller gefertigten Platine. Der OV-Abend beginnt um 20:00 Uhr im OV-Heim im Kindergarten in der Bangertstraße 31 in Waiblingen-Neustadt. In dem Vortrag geht es unter anderem um folgende Themenbereiche: Übersicht über den Aufbau von kiCAD, Bauteile-Library, Erstellen eines Schaltplans, Zuweisung des „Footprints“ zu den einzelnen Bauteilen, Platinenlayout manuell und mit Autorouter, Erzeugen der „Gerber“-Files für die Fertigung der Platine und Fertigung der Platine am Beispiel von allpcb.com. Abschließend werden auch Fragen zu Lieferzeit und Preisen angesprochen. (Roland, DL6SRD)

## **Aus den Nachbardistrikten**

### ***Funkflohmarkt 2018 in Tettau***

Am Samstag, den 21.04 findet in der Zeit von 09:00 bis 17:00 Uhr nun schon zum vierten Mal, im nordfränkischen Tettau, dicht an Thüringen angrenzend, die Tettauer Funkbörse statt. In der Festhalle Tettau in der Christian-Müller-Straße 13 stehen wieder ca. 1000 m<sup>2</sup> Ausstellungsfläche zur Verfügung. Tettau liegt im nördlichsten Zipfel Bayerns, direkt an der Landesgrenze zu Thüringen in JO50PL. Weitere Informationen gibt es unter [www.funkflohmarkt-tettau.de](http://www.funkflohmarkt-tettau.de). (Manfred, DL9NDK)

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

Es sind zwar noch ein paar Tage hin, aber Flohmarktinteressierte können sich bereits heute schon einmal Samstag, den 21.07. vormerken. An diesem Tag wird 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 Elektronikschätzchen und Raritäten anzubieten. Für Mitglieder und Freunde des Vereins können Verkaufstische gegen eine Gebühr von 10,00 Euro pro Tisch reserviert werden. 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@web.de](mailto:dg7ndc@web.de) oder via Telefon unter der Nummer 0931 789043. (Bernd, DH5IS)

### ***OV Titisee, A34: DB0TIT erweitert***

Der OV Titisee, A34, erhielt zwischenzeitlich die Genehmigung für sein 23cm FM-Relais DB0TIT in Schwärzenbach. Die Zuteilung ist zunächst nur auf ein Jahr befristet und mit weiteren Auflagen verbunden. Relaisverantwortlicher ist Manfred, DJ9ZK. Wegen der unsicheren Situation bezüglich der Zuteilung des 23cm Bandes wurde zunächst auf den Kauf neuer Geräte verzichtet. Als Hardware wurde deshalb von Heinz, DK8ZV, ein alter Link TRX 3b für den FM-Betrieb umgebaut. Das Relais ist ab sofort in Schwärzenbach, JN47CW mit ca. 10 Watt, vertikaler Polarisierung, an einer Groundplane Antenne in Betrieb. Die Eingabefrequenz ist 1270,500 MHz, die Ausgabefrequenz 1298,500 MHz, Kanal RS20. Die FM-Bandbreite beträgt 25kHz. Die Steuerung wird von einer RPTC Controller der Fa. Microsat übernommen. Im Moment ist eine einfache Trägersteuerung implementiert. Eine Änderung der Steuerung wird von den Betreibern rechtzeitig bekannt gegeben. Die Betreiber möchten darauf hinweisen, dass es sich um einen Experimentalaufbau mit einigen kleinen technischen Mängeln, die dem Link TRX zuzuschreiben sind, so z.B. ein ungünstiges Rauschverhalten, handelt. Empfangsberichte sind willkommen. (Frank, DG2GG)

### ***OV Lindau, T13: Einladung zum Technikabend***

Im Rahmen des Technikabends am 13.04. im Clubheim des OV T13 im Schloss Holdereggen, hält Referent Helmut, DG6MDG, einen Workshop über Software, Einstellungen und Betrieb der beliebten Schmalband Betriebsart FT8 ab. Aktuelle Softwarepakete können am Abend mit einem mitgebrachten USB Stick mitgenommen werden. Beginn ist um 20:00 Uhr. Der OV T13 freut sich auf euer Kommen.

## **Was sonst noch interessiert**

## **Israel auf 5,3 MHz**

Genehmigungen für das 60m Band in Israel sind jetzt jährlich verfügbar. Seit einigen Jahren hatten israelische Amateure Zugang zu 8 Kanälen mit drei Kilohertz Breite mit persönlichen Genehmigungen. Die Bewilligung galt zunächst ab dem Ankündigungsdatum bis Mitte März 2014. Genehmigungen sind jetzt neu im April eines jeden Jahres verlängerbar. Der Betrieb befindet sich in einem sekundären Status mit einer maximalen Leistung von 100 Watt PEP gemessen am TX. Alle Modi sind verfügbar. Split-Operation ist nicht erlaubt. (tnx info Peter, HB9CET)

## **Auszüge aus dem DX-MB**

FG, Guadeloupe: Pascal, F6ASS, ist noch bis 06. April als TO5GI von Guadeloupe (NA-102) aus auf Kurzwelle aktiv. QSL via F5XX.

FM, Martinique: Gerard, F2VX, macht noch bis 18. April Urlaub auf Martinique und funkt als FM/F2VX. QSL via F2VX.

JA, Japan: Noch bis 28. Februar 2019 ist die Sonderstation 8J2OGAKI aus Anlass des 100. Jahrestages des Bestehens von Ogaki City auf Kurzwelle QRV. QSL werden automatisch via Büro verschickt.

XZ, Myanmar: Mit XZ2A gibt es seit 1962 wieder eine ständige Station in Myanmar. Simon, XZ2A, berichtet auf QRZ.COM, das die Lizenz vorhanden ist, die Station und Antennen zur Verfügung stehen und er informieren wird, wann er endgültig in der Luft sein wird. Geplant sind Aktivitäten auf Kurzwelle in FT-8, JT-65, PSK, RTTY, SSB und SSTV. .

Z6, Republic of Kosovo: Gab, HB9TSW, ist noch bis 19. April als Z68GB aus der Nähe von Pristina aus auf 80, 40, 30, 20 und 17 Meter in CW QRV. QSL via HB9TSW.

(Raimund, DL4SAV)

## **Funkwetterbericht**

DK0WCY-Berichte:

		Boulder			Kiel	
2018		R	Flux	A		A
25MAR		R	0 F 68	A16		A18
26MAR		R	0 F 68	A12		A16
27MAR		R	0 F 68	A 9		A12
28MAR		R	0 F 69	A 3		A10
29MAR		R	0 F 69	A 4		A 9
30MAR		R	11 F 69	A 5		A 8
31MAR		R	12 F 69	A 7		A12

Vorhersage für den 1.4.2018

sunact : quiet.

magfield: quiet.

Die Sonnenfleckenrelativzahl stieg von R0 auf R12. Der Flux auf 2,8 GHz oder 10,7 cm stieg von F68 auf F69. Der Mittelwert der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder fiel von A16 über A3 auf A7 und in Kiel von A18 über A8 auf A12.

Für Sonntag, den 1. April 2018, werden eine ruhige Sonne und ein ruhiges Erdmagnetfeld erwartet.

Um 0539 UT betrug in Rügen die fof2-Grenzfrequenz bei senkrechter Strahlung 3,2 MHz. Bei einer Sprungdistanz von 1000 km war die maximal verwendbare Frequenz MUF1k 5 MHz. Bei maxhop von 2402km und einem Erhebungswinkel von 5 Grad war die MUF 9 MHz.

Der Sonnenwind betrug 461 km/sec, die Dichte 7 Protonen/ccm, die Röntgenstrahlung nur 2x10hoch-8 W/qm und die Sonne hatte keine Flares. Gestern wurde ein C-Flare beobachtet.

(Heinrich, DL3QY)

## **Termine**

### **Distrikt**

## 2018

14.04.2018	SHF-Treffen in Rosenfeld-Brittheim
01.-03.06.2018	JAW-Stand auf der Ham-Radio
21.-22.07.2018	Deutsche ARDF Meisterschaft
23.09.2018	Distriktversammlung Stadthalle Biberach
28.10.2018	ATV-Treff in Thalfingen
17.-18.11.2018	DARC-Mitgliederversammlung

## OV / Veranstaltungen

### 2018

#### April

06.04.	OV Ulm, P14	OV-Abend mit Vortrag
06.04.	OV Leonberg, P24	OV-Abend mit Vortrag
06.04.	Oberschwäbische Ortsverbände	Notfunkrunde 19:00 Uhr
09.04.	OV Waiblingen, P37	OV-Abend mit Vortrag
13.-15.04.	OV Geislingen, P38	DAV Hütte-WE
14.04.	OV Leonberg, P24	Outdoor-Aktivität

#### Mai

01.05.	OV Herrenberg, P18	Maiwanderung
01.05.	OV Leonberg, P24	Maiwanderung
01.05.	OV Hohenasperg, P61	Kein OV-Abend
01.05.	OV Pfullendorf, A48	Maiwanderung mit COTA- u. FM-Session-Teilnahme
04.05.	Oberschwäbische Ortsverbände	Notfunkrunde 19:00 Uhr
05.-06.05.	OV Ludwigsburg, P06	UKW/UHF Contest in Nassach
05.-06.05.	OV Schwieberdingen, P55	UKW- oder ARI-Contest
06.05.	OV Hohenlohe, P33	Maiwanderung
10.05.	OV Leonberg, P24	Fuchsjagd
14.05.	OV Ludwigsburg, P06	OV-Abend wegen Ferien vorverlegt
18.-21.05.	OV Aalen, P22	Pfingsfieldday in Aalen-Niesitz
25.-27.05.	OV Pfullendorf, A48	Relaisfest DB0WV
26.05.	OV Balingen, P30	Grillfest

#### Juni

01.06.	Oberschwäbische Ortsverbände	Notfunkrunde 19:00 Uhr
02.-03.06.	OV Ludwigsburg, P06	CW-Fieldday in Nassach
15.-17.06.	OV Schwieberdingen, P55	Sommercamp
23.06.	OV Leonberg, P24	Sommerfest
23.06.	OV Ermstal, P31	Sommerfest
23.-24.06.	OV Herrenberg, P18	Fieldday in Oberjettingen
30.06.-01.07.	OV Heidenheim, P04	Fieldday Karl Vorbrugg Hütte Steinkirch

#### Juli

06.07.	Oberschwäbische Ortsverbände	Notfunkrunde 19:00 Uhr
--------	------------------------------	------------------------

07.07.	OV Esslingen, P02	Teilnahme am Stadtfest
13.-15.07.	OV Ermstal, P31	Teilnahme am Stadtfest
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
17.08.	OV Pfullendorf, A48 u. weitere OVe	„Globaler OV-Abend“ (Ausrichter: A48)
23.08.	OV Schwieberdingen, P55	OV-Abend im Freien
27.08.	OV Ludwigsburg, P06	Sommerlicher OV-Abend in der Uferstüble
31.08.-02.09.	OV Pfullendorf, A48	A48-Feldtage

### September

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

### 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
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

### 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
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

#### **OV-Mitgliederversammlungen 2018**

03.04.	OV Laichingen, P53	Mitgliederversammlung
06.04.	OV Nürtingen, P08	Mitgliederversammlung mit Wahlen
13.04.	OV Geislingen, P38	Mitgliederversammlung

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](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.