

## Württemberg-Rundspruch (WRS)

vom 13. Mai 2018 für die 20. 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, (wegen technischer Probleme derzeit nicht möglich)
Heilbronn	DB0SS	438,650 MHz,
Künzelsau	DB0LD	439,350 MHz,
Bussen	DB0RZ	438,725 MHz,
Biberach	DB0BIB	439,175 MHz und
Schölkopf	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	OV Aalen, P22: Fieldday in Aalen-Niesitz am Pfingstwochenende .....	3
Bundesnetzagentur stellt Jahresbericht 2017 vor.....	1	OV Hohenlohe, P33: Bericht von der Maiwanderung 2018.....	3
Irland gibt Frequenzen im 40- und 60-MHz-Bereich für Amateurfunk frei .....	2	<b>Aus den Nachbardistrikten</b> .....	4
MARC DMR-ID Registrierungssystem wurde abgeschaltet .....	2	OV Ettlingen, A24: Einladung zum Bratwurstfest.....	4
<b>Aktuelles</b> .....	2	Überschrift meldung wrs-titel-2.... <b>Fehler! Textmarke nicht definiert.</b>	
HAM CAMP 2018: Jetzt online anmelden! .....	2	<b>Was sonst noch interessiert</b> .....	4
<b>Meldungen aus dem Distrikt</b> .....	3	WRTC 2018 Jeden Freitag VOTA-Aktivitätsstunde .....	4
Einladung zum Relaisfest bei DB0WV .....	3	Auszüge aus dem DX-MB.....	4
<b>WRS in eigener Sache</b> .....	3	Funkwetterbericht.....	5
Wolfram, DJ7YJ, geht in den wrs-Ruhestand.....	3	<b>Termine</b> .....	5
<b>Meldungen aus den Ortsverbänden</b> .....	3		
OV Backnang, P01: Einladung zum Vortrag.....	3		

## Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch

### *Bundesnetzagentur stellt Jahresbericht 2017 vor*

Die Bundesnetzagentur hat ihren Bericht für das Jahr 2017 vorgestellt. Inhaltlich liegt ein Schwerpunkt auf der Darstellung der Entwicklung im Bereich der Infrastrukturen und Digitalisierung allgemein. Auf Seite 71 des PDF-Dokuments geht die Behörde auf die Störungsbearbeitung und deren Prüf- und Messdienst ein. In über 64.000 Fällen haben sich demnach Verbraucher und Institutionen an die Funkstörungsannahme der Bundesnetzagentur gewandt. Insgesamt verzeichnen der Prüf- und Messdienst einen leichten Rückgang der vor Ort bearbeiteten Störungen. Für das Jahr 2017 verzeichnet die Behörde 5.196 an der Zahl, in den Jahren zuvor bewegte sich das

Gesamtvolumen im Bereich von 6.180 in 2014 bis 6.591 im Jahr 2015. Diese Entwicklung war der möglichen Erhebung von Gebühren im Bereich der Störungsbearbeitung im Zuge der Umsetzung des Bundesgebührengesetzes geschuldet, so der Bericht. Für den Bereich Amateurfunk wurden dem Prüf- und Messdienst 2017 404 Störungen gemeldet, 2016 waren es 422 und 2015 481. Eine entsprechende Balkengrafik ist im Dokument auf Seite 72 zu finden. Der Jahresbericht der Bundesnetzagentur ist über deren Webseite abrufbar. [<http://www.bundesnetzagentur.de/berichte>]. (DL-RS 19/2018)

### ***Irland gibt Frequenzen im 40- und 60-MHz-Bereich für Amateurfunk frei***

In Form der Mitteilung 09/45 R4 hat die irische Regulierungsbehörde ComReg dem Amateurfunkdienst zusätzliche Frequenzen zur Verfügung gestellt: Das 70-MHz-Band wurde von 70,125 bis 70,450 MHz auf den Bereich 69,9 MHz bis 70,5 MHz erweitert. Dies ist ein Anstieg von 275 kHz und entspricht dem, was dem Amateurfunkdienst im Rahmen der gemeinsamen europäischen Zuteilungen maximal zugewiesen werden kann. Weitere Frequenzen, die alle Modi, einschließlich Digimodes, abdecken, wurden auf sekundärer Basis von 30 bis 49 MHz sowie 54 bis 69,9 MHz vergeben. Das letztere Band umfasst auch digitales Fernsehen zusätzlich zu allen anderen Modi. Die neuen Bänder im 40-MHz- und 60-MHz-Bereich werden viel Neues ermöglichen, unter anderem moderne Bakensender, und auch die bestehende 70-MHz-Bake EI4RF in Dublin im Locatorfeld IO63WD auf 70,130 MHz wird künftig in einen neuen Bakenbereich innerhalb dieser neuen Bänder verlagert werden. Der irische Amateurfunkverband IRTS wird für diese beiden Bänder in Abstimmung mit der IARU und den Ländern, die ebenfalls auf diesen Frequenzen über Zuweisungen verfügen, entsprechende Bandpläne erstellen. (DL-RS 19/2018)

### ***MARC DMR-ID Registrierungssystem wurde abgeschaltet***

Das für die Betriebsart Digital Mobile Radio, kurz DMR, zuvor verwendete Registrierungssystem MARC DMR-ID wurde abgeschaltet. Fortan übernimmt das europäische DMR-ID-Registrierungssystem die Registrierung für alle Länder weltweit. "Es ist sehr unwahrscheinlich, dass der Übergang ohne Probleme funktioniert. Bitte lassen Sie es uns wissen, wenn etwas schief geht", lautet es in einer Meldung von Hans-Jürgen Barthen, DL5DI, auf der niederländischen Webseite HamDigitaal. Parallel zur Umstellung der Datenbank wird diese auch einige Bereinigungen erfahren, die aufgrund der neuen Europäischen Datenschutz-Grundverordnung, kurz DSGVO, notwendig werden. Erste Informationen zur Datenerhebung, -speicherung, -nutzung und -freigabe hat man auf einer Webseite bereitgestellt. Die reguläre Genehmigungszeit sollte weniger als drei Tage betragen. "Wenn Sie keine Bestätigung per E-Mail erhalten sollten, prüfen Sie bitte die Liste der Freischaltungen der letzten 30 Tage auf der Registrierungsseite", so DL5DI in der Meldung. "Wir haben jetzt ungefähr 30 lokale Admins auf der ganzen Welt, die sich um die Anmeldungen, Änderungen und Fragen kümmern werden. Ich bin froh, dass das Admin-Team vom MARC-System an Bord unseres Systems ist", so DL5DI weiter. (DL-RS 19/2018)

[<https://register.ham-digital.org>], [[https://register.ham-digital.org/data\\_protection.html](https://register.ham-digital.org/data_protection.html)]<https://register.ham-digital.org>]

## **Aktuelles**

### ***HAM CAMP 2018: Jetzt online anmelden!***

Vom 1. bis 3. Juni lockt die HAM RADIO viele Funkamateure nach Friedrichshafen. Der DARC e.V. als ideeller Träger der Messe bietet wieder ein vielseitiges Rahmenprogramm am Bodensee. Dazu zählt seit Jahren auch das HAM CAMP. Bevorzugt jüngeren Teilnehmern und Jugendgruppen wird so wieder die Möglichkeit geboten, zu einem günstigen Preis von 50 € an der Messe teilzunehmen und Gleichaltrige kennenzulernen. Das HamCamp befindet sich direkt auf dem Gelände in einer ungenutzten Messehalle und bietet Platz für 120 Leute. Im Preis inbegriffen sind drei Übernachtungen von Donnerstag bis Sonntag, Eintritt zur Messe, Frühstück, Waschräume, PKW-Parkplatz an der Halle und Strom im Schlafabteil. Alle weiteren Infos und die Online-Anmeldung gibt es auf [www.darc.de/ajw/hamcamp](http://www.darc.de/ajw/hamcamp). Bei Fragen einfach eine E-Mail an [hamcamp@darc.de](mailto:hamcamp@darc.de) senden. (Baden-RS 19/2018)

## Meldungen aus dem Distrikt

### *Einladung zum Relaisfest bei DB0WV*

Die Amateurfunk Relaisgemeinschaft Höchsten -ARgH e.V.-, lädt in der Zeit vom 25. bis 27. Mai zum diesjährigen Treffen der ARgH e.V., zusammen mit dem Frühjahrsfeldtag des OV Pfullendorf, A48, beim Relaisstandort von DB0WV auf dem Höchsten ein. Am Freitag wird um ca. 16:00 Uhr, mit dem Aufbau der Zelte begonnen, ab 20:00 Uhr findet dann der OV-Abend des OV A48 mit einem Vortrag zum Thema Notfunk statt. Am Samstag Nachmittag ist eine Fuchsjagd geplant. Am Samstag Abend findet dann ab 20:00 Uhr ein Vortrag zum Thema SOTA statt. Gutes Wetter vorausgesetzt, setzten wir uns anschließend ans Lagerfeuer. Während der gesamten Veranstaltung besteht die Möglichkeit die Technik unserer Notfunk Relaiseinrichtungen zu besichtigen und erklärt zu bekommen. (Johann, DL4GBD, Thomas, DL2GTS)

## WRS in eigener Sache

### *Wolfram, DJ7YJ, geht in den WRS-Ruhestand*

Anfang Juni 2018 wird Wolfram, DJ7YJ, den 500. P15-Rundspruch, der auch den WRS enthält, verlesen. Dieses Jubiläum möchte Wolfram zum Anlass nehmen, die Verlesung des Rundspruches an Jürgen, DH8IQ zu übergeben, denn Jürgen, DH8IQ, hat sich bereit erklärt, die Aussendungen im Raum Mühlacker künftig zu übernehmen. Ganz wird sich Wolfram dann aber doch nicht aus der Verlesung zurückziehen, denn sollte Jürgen einmal verhindert sein, so wird Wolfram zukünftig gerne für ihn einzuspringen. Der wöchentliche Rundspruch am Sonntag hat die P15-Kommunikation gefördert und bei so mancher Information auch aus dem WRS zu Diskussionen geführt. Auch Nachbar-Ortsverbände und Gäste meldeten sich zu Wort, so daß eine Weiterführung der Aktivität durchaus sinnvoll erscheint. Der Distriktsvorstand und die WRS-Redaktion bedanken sich auf diesem Wege recht herzlich bei Wolfram für seine Aktivitäten. Sonntag für Sonntag über viele Jahre den Rundspruch verlesen, das ist schon was. Freuen über seinen WRS-(Un-)Ruhestand wird sich bestimmt auch seine XYL, hat er doch zukünftig nun Sonntag Morgens vermehrt die Möglichkeit gemeinsame Aktivitäten anzugehen, die zuvor nicht möglich waren. (wrs-Redaktion)

## Meldungen aus den Ortsverbänden

### *OV Backnang, P01: Einladung zum Vortrag*

Im Rahmen des nächsten OV-Abends am kommenden Donnerstag, den 17.05 wird Roland, DH5SAC, einen Vortrag über die optische Übertragungstechnik zwischen Sateliten und Erde mittels Laserstrahl halten...."LCT. der Fa. Tesat". Der Beginn ist um 20:00 im OV-Lokal Restaurant und Gasthof Traube, Backnanger Straße 13 in 71546 Aspach-Großaspach. Gäste sind wie immer herzlich willkommen. (Norbert, DK7TZ)

### *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. (Raimund, DL4SAV)

### *OV Hohenlohe, P33: Bericht von der Maiwanderung 2018*

Bei sommerlichen Temperaturen und strahlend blauem Himmel trafen sich am vergangenen Sonntag, den 06. Mai, über 20 Mitglieder, Freunde und Familienangehörige von P33 zur diesjährigen Maiwanderung. Unter der Organisation von Markus, DC1GN, startete die Gruppe beim Campingplatz am Neumühlsee zu ihrer 5,5 Kilometer langen Rundwanderung über die, zu Waldenburg gehörenden, Dörfer Ziegelhütte und Goldbach zurück zum Campingplatz.

Anschließend wurde auf dem campingplatzeigenen Grillplatz bei leckerem Fleisch und Wurst vom Grill und „schattengekühlten“ Getränken gefachsimpelt. Ein besonderes Highlight war die Ehrung zweier OV-Mitglieder für zusammen 110 Jahre Mitgliedschaft im DARC e.V.. Dietrich, DL8TT, erhielt Urkunde und Nadel für 60 Jahre, Friedrich („Fritz“), DC9RP, für 50 Jahre Mitgliedschaft. Beiden OM's an dieser Stelle nochmals einen herzlichen Glückwunsch. (Markus, DC1GN)

## **Aus den Nachbardistrikten**

### ***OV Ettlingen, A24: Einladung zum Bratwurstfest***

Der OV Ettlingen, A24, veranstaltet am Donnerstag, dem 31. Mai (Fronleichnam), sein diesjähriges Bratwurstfest mit einem 80-m-Foxoring und lädt dazu herzlich ein. Das Fest beginnt um 11:00 Uhr in der Festhalle in Ettlingen-Schluttenbach, Richtstraße 3. Neben Steaks und den berühmten Spezialitäten vom Grill gibt es Kaffee und Kuchen zu günstigen, familienfreundlichen Preisen. Start des Foxoring ist etwa ab 13.30 Uhr. Bei der Siegerehrung sind interessante Preise zu gewinnen. Wir laden alle Interessierten sehr herzlich ein. (Baden-RS 18/18)

## **Was sonst noch interessiert**

### ***WRTC 2018 Jeden Freitag VOTA-Aktivitätsstunde***

Wer Interesse am VOTA-Diplom hat, das in der März-CQ DL auf Seite 66 vorgestellt wurde, hat jeden Freitag ab 17:00 Uhr UTC Gelegenheit VOTA-Nummern zu sammeln. VOTA steht für „Volunteers-On-the-Air“ und stellt die freiwilligen Helfer der WRTC 2018 in den Mittelpunkt. Jeder registrierte Helfer verteilt eine VOTA-Nummer, die für das Diplom zählt. Bei der freitäglichen VOTA-Aktivierung sind regelmäßig mehr als 25 Volunteers auf dem 80-m-Band QRV. Mit 25 VOTA-Nummern kann man die Grundstufe des VOTA-Diploms über das DCL beantragen, das aufgrund der dort hinterlegten Liste die VOTA-Nummern automatisch den eigenen QSOs zuordnet. Freilich sind die Volunteers auch auf anderen Bändern QRV oder an Wochenenden in den Contesten zu finden. Weitere Aktivitäten sind in Planung. (Baden-RS 19/2018)

### ***Auszüge aus dem DX-MB***

3B9, Rodriguez Island: Eine Gruppe um Jacky, FR4NP, ist noch bis 16. Mai als 3B9RUN von Rodrigues Island (AF-017) aus ein interessanter QSO-Partner. Funkbetrieb ist von 80 bis 10 Meter in SSB und FT8 geplant. QSL via EA7FTR.

EA8, Canary Islands: Mitglieder der "Union de Radioaficionados de Las Palmas" bringen noch bis 30. Mai die Sonderstation EG8CID aus Anlass des "Canary Islands Day" auf Kurzwelle in die Luft. QSL via EA8URL.

HK, Colombia: Lothar, HK3JCL, informiert, dass er seinen Aufenthalt in Kolumbien bereits am 21. Mai beendet und an dem Tag nach Deutschland zurück fliegt. Somit ist er nur noch bis 20. Mai QRV.

OM, Slovak Republic: Mitglieder des Radioclub Horec bringen noch bis 31. Dezember die Sonderstation OM75TESLA aus Anlass des 75. Todestages von Nikola Tesla in die Luft. Tesla war Erfinder, Elektroingenieur und Physiker, der für seine Beiträge auf dem Gebiet der Elektrotechnik und Energietechnik am bekanntesten ist. QSL via OM3KHT.

PJ2, Curacao: Savvas, SV2AEL, macht noch bis 15. Mai Urlaub auf Curacao (SA-099) und ist als PJ2/SV2AEL auf Kurzwelle zu arbeiten. QSL via SV2AEL.

VK0, Macquarie Island: Norbert, VK5MQ, ist mit dem aktuellen Winter-Team auf Macquarie Island (AN-005) und wird als VK0AI aktiv sein. Genaue Daten sind aktuell nicht bekannt.

(Raimund, DL4SAV)

## Funkwetterbericht

DK0WCY-Berichte:

		Boulder		Kiel
2018	R	Flux	A	A
07MAY	R 14	F 67	A31	A29
08MAY	R 14	F 70	A17	A22
09MAY	R 25	F 70	A14	A19
10MAY	R 22	F 70	A16	A20
11MAY	R 11	F 70	A12	A17
12MAY	R 11	F 70	A16	A21
13MAY	R 12	F 70	A10	A14

Vorhersage für den 13.5.2018

sunact : quiet

magfield: quiet.

Die Sonnenfleckenzahl fiel von R14 über R25 und R11 auf R12. Der Flux auf 2,8 GHz oder 10,7 cm stieg von F69 auf F70. Der Mittelwert der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder fiel von A31 auf A10 und in Kiel von A29 auf A14. Für Sonntag, den 13. Mai 2018, werden eine ruhige Sonne und ein ruhiges Erdmagnetfeld erwartet.

Um 0534 UT betrug in Rügen die fof2-Grenzfrequenz bei senkrechter Strahlung 3,6 MHz. Bei einer Sprungdistanz von 1000 km war die maximal verwendbare Frequenz MUF1k 6 MHz. Bei maxhop von 2436 km und einem Erhebungswinkel von 5 Grad war die MUF 10 MHz.

Der Sonnenwind betrug 442 km/sec, die Dichte 0 Protonen/ccm, die Röntgenstrahlung  $2 \times 10^8$  W/qm und die Sonne hatte keine Flares.

(Heinrich, DL3QY)

## Termine

### Distrikt

#### 2018

01.-03.06.2018	JAW-Stand auf der Ham-Radio
21.-22.07.2018	Internationale 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

##### Mai

14.05.	OV Ludwigsburg, P06	OV-Abend wegen Ferien vorverlegt
17.05.	OV Backnang, P01	Vortrag
18.05.-21.05.	OV Aalen, P22	Pfingst-Fieldday 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
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-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

---

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.