

Württemberg-Rundspruch (WRS)

vom 28. August 2016 für die 35. Kalenderwoche 2016,
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 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.

Themenübersicht

Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch	1	OV Sindelfingen, P42: OV Abend mit Vortrag „Facebook – Fluch oder Segen“	4
US-Luftwaffe - CubeSats Ionosphäre ionisieren	1	Aus den Nachbardistrikten	4
Kolumne der DV-P	2	Distrikt Baden (A): Einladung zum Distrikts-Servicetag	4
Aktuelles	2	Was sonst noch interessiert	4
Im Distrikt Württemberg gibt es das erste Mitgliederbegehren der Vereinsgeschichte	2	Flohmarkt in Biberach an der Riß	4
Meldungen aus dem Distrikt	3	OV Weinheim, A20: 61. UKW Tagung vom 09.-11. September 2016	5
Der WRS in eigener Sache	3	AATiS-Workshop „Aufbau 2m-TRX mit DORJI-Modul“ auf der UKW-Tagung	5
Das WRS Archiv	3	Auszüge aus dem DX-MB	5
Meldungen aus den Ortsverbänden	3	Funkwetterbericht	6
OV Albstadt, P34: Hauptversammlung	3	Termine	6
OV Biberach, P21: Einladung zum Fieldday	3		
OV Laichingen, P53: Spätsommerliches Fieldday	4		

Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch

US-Luftwaffe - CubeSats Ionosphäre ionisieren

Einem Bericht zufolge plant die US-Luftwaffe mit Hilfe von Plasmageneratoren, z.B. in Cube-Satelliten, die Reflexionsfähigkeit von Funkwellen an der Ionosphäre zu verbessern. Ionisiertes Gas soll dabei in den oberen Schichten der Atmosphäre freigesetzt werden. Drei Forschungsgruppen sollen entsprechende Konzepte erarbeiten, berichtet das britische Wissenschaftsmagazin New Scientist. Die Schwierigkeit besteht darin, einen Plasmagenerator zu entwickeln, der einerseits in einen Satelliten passt und andererseits auch mit dessen Energiebudget auskommt. Sollte das Experiment gelingen, wäre das Zustandekommen von Funkverbindungen über Kurzwelle nicht mehr länger dem Zufall überlassen.

<https://www.newscientist.com/article/mg23130871-000-us-air-force-wants-to-plasma-bomb-the-sky-using-tiny-satellites/>

Kolumne der DV-P

In meiner heutigen Kolumne möchte ich über zwei Dinge schreiben, die mich zurzeit sehr beschäftigen. Dabei geht es um die Veröffentlichung unseres Mitglieds Dr. Erhard Blersch, DB2TU und die Replik unseres Vorstands Steffen Schöppe, DL7ATE.

Der von mir sehr geschätzte Erhard engagiert sich seit Jahren für das Weiterbestehen unseres Vereins dem DARC e.V. Dabei hat er zwei Themen, die ihn besonders umtreiben.

- *Das ist zum einen die Jugendarbeit, die er sehr erfolgreich nicht nur in seinem OV betreibt. Unter anderem seinem sehr zeitintensiven Engagement ist es zu verdanken, dass kein anderer Distrikt mehr Jugendliche in seine Reihen hat als der Distrikt Württemberg (P). Besonders zu erwähnen ist, dass er nicht in Rente ist sondern all das neben seiner Chirurgischen Praxis in Albstadt macht.*
- *Zum andern kämpft er seit Jahren für mehr Transparenz und Offenheit im DARC. Besonders die nicht zeitgemäße Intransparenz des Finanzhaushalts des DARC e.V. ist ihm wie vielen von uns ein Dorn im Auge.*

Gerade bei zweiten Thema kämpft er seit Jahren gegen die Windmühlen eines sehr vereint stehenden Vorstandes und seiner Geschäftsführung. Aufgestoßen ist Erhard vor allem, dass in den letzten Jahren das Finanzgebaren immer heimlicher wurde. Er hat an vielen Stellen das Gespräch mit Vorstand und Geschäftsführung gesucht. Je fundierter und bohrender seine Fragen wurden, auf desto mehr Schweigen und Ablehnung ist er in Baunatal gestoßen.

In letzter Konsequenz hat er sich dann dazu entschieden durch seine Veröffentlichung im „Funktelegramm“ die Öffentlichkeit zu suchen.

Und was tut der Vorstand? Anstatt, wie in anderen großen, bundesweit agierenden Vereinen üblich, für Offenheit und Transparenz zu sorgen, wird in einer Replik in der OV-Info der letzten Woche unser Mitglied Erhard, DB2TU als Querulant, Witzfigur und Lügner dargestellt. Es wäre so einfach, die entsprechenden Zahlen im Internet für alle zu veröffentlichen. Stattdessen spricht der Vorstand davon, dass es zu teuer wäre, den Geschäftsbericht als Sonderheft der CQ-DL zu veröffentlichen. Es reicht wohl wenn das „gemeine“ Mitglied einmal im Jahr mit einer Mini-Bilanz abgespeist, deren Aussagekraft gegen Null geht.

Im Zusammenhang mit den Vorgängen um unseren ehem. stellv. DV Johannes, DL5KAZ stellt sich mir erneut die Frage: „Wie soll man zukünftig noch aktiv für das Engagement im Ehrenamt im DARC e.V. werben?“ Wir sind im Amateurrat untereinander, und bei der Arbeit mit dem Vorstand sowie in der Kommunikation mit den Mitgliedern weit davon entfernt, die Grundsätze einer wertschätzenden Kommunikation und eines wertschätzenden Miteinanders zu befolgen. Und daran hat sich in den letzten Monaten nicht geändert. Trotz aller anders lautenden Beteuerungen von Steffen, DL7ATE.

Eure nachdenkliche

Béatrice, DL3SFK

Aktuelles

Im Distrikt Württemberg gibt es das erste Mitgliederbegehren der Vereinsgeschichte

Unser Mitglied Martin Henz (DL5NAH) hat am Freitag den 26. August 2016 folgendes veröffentlicht:

Erstes Mitgliederbegehren im DARC e.V. Am 26. August 2016 startet das Sammeln von Unterstützer für das erste Begehren der Mitglieder des DARC e.V. nach §14 Punkt 7 Satz 3 der Satzung. Das Begehren zielt auf eine moderne und transparente Rechnungslegung des DARC e.V. ohne dabei über das Maß hinaus zu gehen, was nach allgemeiner Auffassung als angemessen anzusehen ist. Die Satzungsänderung stützt sich deshalb im Wesentlichen auf eine Stellungnahme des Instituts deutscher Wirtschaftsprüfer (IDW) zur Rechnungslegung von Vereinen und schreibt deren Umsetzung in die Satzung des DARC. Die Vertrauensperson des Begehrens Martin Henz sagt dazu: "Das was allgemein als richtig und angemessen gilt, das sollte auch in der Satzung stehen. Die aktuelle Formulierung in der Satzung des DARC reicht dafür nicht".

Die Hürden für ein solches Begehren sind nicht gerade gering. Es werden 300 Mitglieder benötigt und es gibt weitere Hürden, wie die Vertrauensperson des Begehrens Martin Henz erläutert: "Einfache Unterschriftenlisten, wie sie bei Volksbegehren längst üblich sind, scheinen im DARC ausgeschlossen zu sein. Unser Formular muss von jedem Unterstützer vollständig ausgefüllt und im Original eingesendet werden. Über diese Sammelwut kann

man sich nur wundern, doch wir fordern von den Unterstützern keine Angaben, die nicht zwingend erforderlich sind."

Wie lange es dauern wird, bis die erforderlichen 300 Unterstützer vorhanden sind, ist noch nicht klar und Martin Henz wagt dazu auch noch keine Vorhersage. Er ist jedoch zuversichtlich dass es nicht allzu lange dauern wird.

Der Distrikt P wird in den kommenden Tagen dieses Mitgliederbegehren Bundesweit an alle Ortsverbände ausrollen. Wer sich das Formular zum Mitgliederbegehren sofort downloaden will findet es unter <http://www.ingo-strecker.de/in-sachen-darc/>. (Martin, DL5NAH)

Wichtige Hinweise: Alle Anträge müssen mit Originalunterschrift per Briefpost an Martin Henz, Rothenweg 1 in 70378 Stuttgart gesendet werden. Eingescannte Anträge per E-Mail können nicht berücksichtigt werden. Einsendetermin ist der 23. September 2016.

Meldungen aus dem Distrikt

Der WRS in eigener Sache

Das Redaktionsteam des Württemberg Rundspruch sucht Verstärkung. Falls du Interesse an redaktioneller Arbeit hast und Zeit hast alle paar Wochen bei der Erstellung des WRS zu helfen, dann setze Dich bitte mit Thomas, DL1THN in Verbindung. Am besten per Email via dl1thn@darc.de. Das Team freut sich auf Dich.

Das WRS Archiv

Nach der Umstellung der DARC Webseiten auf die neuste Version des CRM TYPO III, war das WRS Archiv lange nicht zu erreichen. Mittlerweile sieht es fast wieder so aus wie früher, und nach und nach – ist eine zeitintensive Fleißarbeit des Webmasters - werden alle Rundsprüche seit 2012 wieder online sein. Das Archiv ist zu erreichen unter der URL <http://www.darc.de/der-club/distrikte/p/wrs0/#c25237>

Meldungen aus den Ortsverbänden

OV Albstadt, P34: Hauptversammlung

Außerordentliche Hauptversammlung am Freitag den 19.08.2016. Der Grund der Hauptversammlung sind vier Anträge zur Distriktsversammlung 2016 im Oktober.

Es ging um folgende Punkte:

- Misstrauensantrag gegen den Vorstandsvorsitzenden DL7ATE
- Der Vertrag des Geschäftsführers soll nicht mehr verlängert werden.
- Der Vorstand legt den Rücklagenspiegel ab 2010 vor
- Satzungserweiterung § 10: Jedes Mitglied soll auf der Mitgliederversammlung Rederecht zu jedem Punkt der Tagesordnung haben.

Ergebnis der Versammlung: Alle 4 Anträge wurden mit 24 Stimmen und ohne Gegenstimmen angenommen. In der Diskussion kam heraus, dass sich alle OMs eine offene, ehrliche Führung des DARCs wünschen.

OV Biberach, P21: Einladung zum Fieldday

Hans-Peter, DC3Gw, schreibt: Zu unserem alljährlichen Fieldday laden wir alle Funkamateure, Interessierten und Freunde des Amateurfunks an Füramoos ein. Termin ist der Samstag 03. 09.2016 ab ca. 15 Uhr und Sonntag 04.09.2016 bis ca. 17 Uhr.

Anfahrt: In der Ortsmitte von Eberhardzell-Füramoos, zwischen der Bushaltestelle und der Gaststätte „Rössle“ den blauen Hinweisschildern in den „Huntersbergweg“ bis zum Fielddaygelände folgen. Auf euer Kommen freut sich das Fieldday-Team von P21. (Hans-Peter, DC3GW)

OV Laichingen, P53: Spätsommerliches Fieldday

Einladung zum spät-sommerlichen Fieldday des OV Laichingen, P53, an alle aktiven und ehemaligen Mitglieder des Ortsvereins P53, sowie an die benachbarten Ortsvereine und alle Freunde und Förderer des Amateurfunks eigentlich an alle die sich irgendwie für den Amateurfunk interessieren.

Am Samstag, den 03. September ab 11.00; Imbiss 12:30; Kuchen 15:00; Grillen 18:30 Wir treffen uns im Kräutergärten 8, 89604 Allmendingen (GPS 48,35318, 9,65834).

Das Grundstück ist wunderbar gelegen mit Blick über die schwäbische Alb. Am besten reist ihr mit dem PKW an, Parkplätze sind am Gelände reichlich vorhanden (Thomas, DL1CZ)

OV Sindelfingen, P42: OV Abend mit Vortrag „Facebook – Fluch oder Segen“

Die einen hassen es, die anderen lieben es und viele wissen nicht was sie damit anfangen sollen – Facebook.

Facebook kennt eigentlich jeder. Zur Zeit ist es wohl das bei Weitem beliebteste soziale Netzwerk. Weltweit verzeichnet es mehr als 800 Millionen Nutzer. Doch was genau dahinter steckt und welche Möglichkeiten es bietet, wissen viele nicht.

In wenigen Jahren hat es Facebook geschafft, viele andere sozialen Netzwerke auszubluten – MySpace, StudiVZ, SchülerVZ, WerKenntWen, Stayfriends und Co. sind entweder komplett verschwunden, spielen nur noch eine regionale Rolle oder sind nur noch ein Schatten ihrer selbst. Dabei ist der Unterschied in der Betrachtung des Nutzens enorm - von großer Begeisterung bis hin zu absoluter Skepsis.

Warum das so ist soll nur ein kleiner Teil des Vortrags werden. Wir werden uns (m)einen typischen Facebooktag anschauen und möglicherweise daraus erkennen, dass Facebook mehr als TastyTale, Choco Woods und Letsfarm ist.

Natürlich muss man auch das Thema Datenschutz ansprechen – Datensammlung und Facebook wird man immer in einem Satz nennen müssen.

Ich hoffe zeigen zu können, dass man Facebook zumindest ausprobieren sollte bevor man ein Urteil – oft ohne jedes Wissen über Facebook – fällen kann.

Der Vortrag findet im Rahmen des OV-Abends von P42 am 15. September statt. Zu diesem sind alle Funkfreunde herzlich eingeladen. (Oliver, DB1SOL)

Aus den Nachbardistrikten

Distrikt Baden (A): Einladung zum Distrikts-Servicetag

Am 22.10.2016 findet in der Heinrich-Hertz-Schule in Karlsruhe von 9:30 Uhr bis 16:30 Uhr der Distrikts-Servicetag statt. Für das leibliche Wohl sorgt der OV A07, Programm und Anfahrt sind als Anlage (Einladung_Servicetag-Nord.pdf) beigelegt.

Auf Euer Kommen freut sich der Distriktsvorstand Baden (A) mit Klaus (DF3GU), Uwe (DH0GSU) und Andi (DD8IL)

Was sonst noch interessiert

Flohmarkt in Biberach an der Riß

Am Samstag 17.09 findet zum 12. Mal der Flohmarkt in Biberach an der Riß (Oberschwaben) statt. Zur Reservierung von Tischen, wie immer eine Mail an (floh-2016@t-online.de) senden. Nähere Infos sowie Bilder gibt's unter: www.amateurfunk-oberschwaben.de

In der Gigelberghalle in Biberach an der Riss gibt es wieder die bewährte Kombination von gemütlichem Treff mit interessanten Angeboten aus der Elektronikwelt. Der Flohmarkt läuft von 10:00 bis 15:00 Uhr und das gratis Kaffeegedeck für Aussteller die bis 14:30 Uhr anbieten ist auch wieder dabei. Es freut sich das Orga-Team mit Helfern aus vielen Ovs. (Peter, DL2GMP)

OV Weinheim, A20: 61. UKW Tagung vom 09.-11. September 2016

Am Freitag, den 09. September beginnt die 61. UKW-Tagung wieder mit dem traditionellen HAM-Fest ab 18 Uhr. Bei leckeren Sachen vom Grill, kühlem Bier aus dem Ländle und gepflegten Weinen aus der Region treffen sich Funkfreunde rund um das Lagerfeuer auf dem Gelände der Clubstation DLØWH in Weinheim.

Am Samstag gibt es Vorträge, Ausstellung und Funkflohmarkt auf dem Tagungsgelände Dietrich-Bonhoeffer-Schule, Multring 76-78, in 69469 Weinheim. Das Tagungsgelände ist für Besucher ab 7 Uhr zugänglich. Die Hallen für die Ausstellung und der Vortragsbereich mit der Mensa öffnen ab 8 Uhr die Tore für die Besucher, die Vorträge beginnen ab 9:15 Uhr.

Für den Zutritt zum Tagungsgelände wird ein Kostenbeitrag von 7 € erhoben. Jugendliche unter 18 Jahren sind frei.

Am Samstagabend ab 18 Uhr hat das Team von DLØWH auf dem Clubheimgelände die „Licence to Grill“. In unterhaltsamer Runde kann der Tag bei Speis und Trank ausklingen.

Am Sonntag gibt es ab 10 Uhr Brunch am Clubhaus DLØWH und eine Tagungsnachlese mit Kofferraumflohmarkt auf der Campingwiese und interessanten Workshops.

Weiter Infos wie Liste der Aussteller, Vortragsprogramm oder Anfahrtsskizzen gibt es unter www.ukw-tagung.org.

Wie jedes Jahr ist auch wieder Camping möglich.

vy 73 vom Team des FACW e.V aus Weinheim

AATiS-Workshop „Aufbau 2m-TRX mit DORJI-Modul“ auf der UKW-Tagung

Auf Basis der Leiterplatte AS806 bieten wir bis zu 15 Interessenten die Möglichkeit an, in einem Workshop ab 11:00 Uhr einen kleinen 2m-TRX aufzubauen. Mitzubringen sind geeignetes Werkzeug, ein Lötstation, (Kopf)Lupe und Arbeitsplatzbeleuchtung, eventuell ein Verteiler, ggfs. ein 2m-Handfunkgerät als Gegenstation, USB-Stick und/ oder Laptop, wenn Dateien übernommen werden sollen (nicht dringend erforderlich!). Der Aufbau umfasst reichlich 20 SMD-Teile, das Modul und den Tiefpass. Die Adapterplatine wird nicht bestückt, zwei Buchsen liegen bei. Im Workshop erfolgt der gemeinsame, schrittweise Aufbau und die Inbetriebnahme einschließlich Programmierung. Die Materialkosten betragen 30€, ein Bausatz ist NICHT erhältlich. Zeitbedarf: ca. 3 bis 4 Stunden. Bei Interesse bitte eine Voranmeldung unter dj2ax@aatis.de, die Vergabe der Plätze erfolgt nach Eingangsdatum der Anmeldungen. (Baden-RS)

Auszüge aus dem DX-MB

DL, Germany: Das Team von DL0VBG/p mit dem Sonder-DOK: 150VOG wird aus Anlass der Teilnahme am IARU - VHF/UHF-Region 1 Contest am 03.09.2016 direkt vom Brocken aus auf 2m, 70cm und 23cm in SSB QRV sein. Die Sonder-QSL-Karte "25 Jahre Volldampf in die Freiheit" entstand in Zusammenarbeit mit den Harzer Schmalspurbahnen und wird nur für die Verbindungen vom Brocken ausgestellt. QSL via Büro.

J6, ST. Lucia: Bil, K9HZ, ist noch bis 11. September auf Saint Lucia Island (NA-108) und wird als J68HZ von 160 bis 6 Meter in CW, SSB und RTTY aktiv sein. QSL via K9HZ.

JT, Mongolia: David, OK1DBS und Josef, OK1XC, halten sich vom 30. August bis 24. September in der Mongolei auf. In der ersten Wochen funken sie als JT1DBS und JT1XC aus Ulaanbaatar und die nächsten beiden Wochen aus Batshireet als JT1DBS/3 und JT1XC/3. QSL via Homecall .

VP6, Pitcairn Island: Die erste Station der Pazifik Tour 2016 von Nob, JF2MBF und Ken, JA2FJP, ist Pitcairn Island (OC-044). Bis 03. September wollen sie als VP6J von 160 bis 10 Meter in CW, SSB und RTTY viele QSOs in ihr Log bekommen. QSL via JF2MBF.

XX9, Macao: Andrea, IK7YTT, reist vom 29. August bis 05. September nach Macau und wird als XX9TYT von 80 bis 10 Meter für PileUps sorgen. Sein QTH liegt auf der Insel Coloane (AS-075). QSL via IW7EGQ.

ZA, Albania: Costa, IZ7GXB, funkt noch bis 30. August als ZA/IZ7GXB aus Durres auf Kurzwelle mit dem Fokus, auf dem 6-Meter-Band, in SSB. QSL via IZ7GXB. (DL4SAV, Raimund)

Funkwetterbericht

DK0WCY-Berichte:

		Boulder		Kiel
2015	R	Flux	A	A
21AUG	R 11	F 77	A10	A17
22AUG	R 33	F 80	A 5	A 6
23AUG	R 47	F 81	A18	A16
24AUG	R 43	F 78	A19	A18
25AUG	R 39	F 79	A11	A15
26AUG	R 44	F 82	A 6	A10
27AUG	R 52	F 84	A 5	A 7

Vorhersage für den 28.8.2016

sunact : quiet

magfield: quiet

Die Sonnenfleckenrelativzahl stieg von R11 auf R52. Der Flux auf 2,8 GHz oder 10,7 cm stieg von F77 auf F84. Der Mittelwert der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder fiel von A10 über A19 auf A5 und in Kiel von A17 über A6 und A18 auf A7.

Für Sonntag, den 28.August 2016, werden eine ruhige Sonne und ein ruhiges Erdmagnetfeld erwartet.

Um 0529 UTC betrug in Rügen die fof2-Grenzfrequenz bei senkrechter Strahlung 4,2 MHz. Bei einer Sprungdistanz von 1000 km war die maximal verwendbare Frequenz MUF1k = 7 MHz. Bei maxhop von 2632 km und einem Erhebungswinkel von 5 Grad war die MUF = 7 MHz.

Der Sonnenwind betrug 376 km/sec, die Dichte 5 Protonen/ccm, die Röntgenstrahlung 1×10^7 W/qm und die Sonne hatte keine Flares. (Heinrich, DL3QY)

Termine

Distrikt

18.09.2016	2. Distriktspeilveranstaltung
23.10.2016	Distriktsversammlung in Hechingen
11.-13.11.2016	DARC-Mitgliederversammlung
26.11.2016	Regio-Treff in Stuttgart ab 10:30 Uhr

OV / Veranstaltungen

2016

August

27.-28.08.	OV Donau-Bussen, P43	Feldtag in Zwiefalten-Upflamör
28.08.	OV Rottweil/Tuttlingen, P10/P13	Klippeneckfest

September

02.-04.09.	OV Sigmaringen, P29	Fieldday an der Horenhütte
03.-04.09.	OV Stuttgart, P11	Fieldday auf den Rappenhof
03.-04.09.	OV Ludwigsburg, P06	SSB-Fieldday Nassach
03.-04.09.	OV Stuttgart, P11	Fieldday auf dem Rappenhof in Leonberg
03.-04.09.	OV Freudenstadt, P19	SSB-Fieldday an der Globushütte
03.-04.09.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	Fieldday Hauhütte Musberg
10.09.	OV Rottweil, P10 und A14	Gemeinsamen Ausflug AKW Leibstadt
15.09.	OV Sindelfingen, P42	OV-Abend mit Vortrag „Facebook – Fluch oder Segen“
15.09.	OV Backnang, P01	Beginn AFU-Lehrgang Klasse A
17.09.	OV Biberach, P21	12. Amateurfunk-Flohmarkt, Gigelberghalle

Oktober

22.10.	OV Ravensburg, P09	Ausflug Technikmuseum Sinsheim
01.10.	OV Schwieberdingen, P55	Geocacher-Treff mit Beteiligung Distrikt P
07.10.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	OV-Abend vorverlegt wegen Krautfest
16.10.	OV Freudenstadt, P19	WAG-Contest aus Wittlensweiler
20.10.	OV Sindelfingen, P42	OV-Abend mit Vortrag „Microcontroller“
22.10.	OV Ravensburg, P09	Ausflug ins Technikmuseum Sinsheim
November		
17.-20.11	OV Stuttgart, P11	Hobby-Elektronik Messe Stuttgart
17.11.	OV Sindelfingen, P42	OV-Abend mit Vortrag „Geschichte des Flugfunks“
20.11.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	Funkertreff
Dezember		
02.12.	OV Freudenstadt, P19	Weihnachtsfeier mit Jahresrückblick
04.12.	OV Balingen, P30	Tag der Begegnung Balingen-Weilstetten
10.12.	OV Tuttlingen, P13	Weihnachtsfeier
15.12.	OV Sindelfingen, P42	Weihnachts-OV-Abend
28.12.	OV Wendlingen, P47	Treffen zwischen den Jahren

Soweit die Meldungen des heutigen Württemberg-Rundspruchs, herausgegeben vom Redaktionsteam Klaus, DL5KS, Raimund, DL4SAV und Thomas, DL1THN. Redakteur der Woche ist Thomas.

Die Schriftversion dieses Rundspruchs wird wöchentlich über den Email-Verteiler „wuerttemberg_rundspruch“ des DARC e.V. publiziert. Dazu kann man sich über die Webseite www.darc.de/de/distrikte/p/pr/der-wrs-wuerttemberg-rundspruch/wrs-per-email anmelden. Dort findet man auch das [WRS Archiv](#); hier könnt Ihr den aktuellen sowie die früheren Rundsprüche herunterladen. Ebenfalls nachlesen könnt Ihr diesen sowie frühere Rundsprüche im Packet Radio Netz unter der Rubrik DISTRIKT.

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.