

## Württemberg-Rundspruch (WRS)

vom 24. Juli 2016 für die 30. 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
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.

## Themenübersicht

<b>Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch .....</b>	<b>1</b>	OV Biberach, P21: OV Lokal .....	<b>3</b>
Zahlreiche Vorträge von der HAM RADIO 2016 jetzt online verfügbar .....	<b>1</b>	OV Hohenasperg, P61: Amateurfunkpräsentation auf dem Stadtfest .....	<b>4</b>
Hörerberichte des Alexanderson-Tages veröffentlicht	<b>2</b>	<b>Aus den Nachbardistrikten .....</b>	<b>4</b>
Aktion "Lokalhelden": OV Ravensburg (P09) bittet Funkamateure um Unterstützung .....	<b>2</b>	Amateurfunkkurs der Klasse „E“ in Bad Herrenalb .....	<b>4</b>
<b>Aktuelles .....</b>	<b>2</b>	OV Kraichgau, A22: Aufruf zum 1. Berufsfunkamateurtreffen .....	<b>4</b>
Der WRS in eigener Sache .....	<b>2</b>	<b>Was sonst noch interessiert .....</b>	<b>4</b>
Funken für einen guten Zweck .....	<b>2</b>	Das DMR-DL Motorola-Netz verbindet sich mit dem BrandMeister .....	<b>4</b>
<b>Meldungen aus dem Distrikt .....</b>	<b>3</b>	Petition gegen Amateurfunkanlage abgelehnt .....	<b>5</b>
Bericht von der Distriktsfuchsjagd am 17. Juli 2016 .....	<b>3</b>	Auszüge aus dem DX-MB .....	<b>5</b>
<b>Meldungen aus den Ortsverbänden .....</b>	<b>3</b>	<b>Termine .....</b>	<b>6</b>
OV Ravensburg, P09: Einladung zum Global OV Abend .....	<b>3</b>		

## Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch

### Zahlreiche Vorträge von der HAM RADIO 2016 jetzt online verfügbar

Das Dokumentationsarchiv Funk hat die wichtigsten Vorträge und Präsentationen der 41. HAM RADIO in Bild und Ton online gestellt. Auch die Eröffnungsfeier der diesjährigen Amateurfunkmesse kann man als mp3-Dateien noch einmal nachhören.

Den Dokufunk-"Hörsaal" 2008-2016 erreichen Sie über die Webseite des Dokumentationsarchivs Funk. Von der Eröffnungsfeier ist das Grußwort von Andreas Köster, Bürgermeister der Stadt Friedrichshafen, der Beitrag "Abenteuer Antarktis" von Felix Riess, DL5XL, die Eröffnungsrede von Steffen Schöppe, DL7ATE, Vorsitzender des DARC, und die Verleihung des Horkheimer-Preises verfügbar. Diese finden Sie ebenfalls auf der Dokufunk-Seite im Internet.

Online zugänglich sind nun auch die Vorträge der Software Defined Radio Academy 2016 (SDRA-16). Die Videos mit den Präsentationen kann man auf YouTube abrufen. Darüber hinaus sind von der 4. Notfunk-Universität und vom IARU Region 1 Emergency Communication Meeting interessante Beiträge als PDF-Dateien veröffentlicht worden.

<http://www.dokufunk.org>

<https://www.youtube.com/playlist?list=PL6D0CPBQoIVo8HG2K8vpX0yHa-0SI4bf0>

<http://www.darc.de/der-club/referate/notfunk/berichte-von-aktivitaeten/ham-radio-2016/>

<http://www.iaru-r1.org/index.php/downloads/Documents/Emergency-Communications/>

### ***Hörerberichte des Alexanderson-Tages veröffentlicht***

Die beiden SAQ-Aussendungen während des Alexanderson-Tages am 3. Juli sind nach Angaben von Lars Kålland, SM6NM, gut verlaufen. An die 300 Längstwellenbegeisterte haben ihre Hörerberichte eingesandt. Die vorläufige Zusammenstellung der Hörerberichte ist nun im Internet abrufbar. Wer noch einen Bericht an das schwedische SAQ-Team senden möchte, kann dies noch tun. Informationen hierzu gibt es ebenfalls auf der Webseite der Grimeton SAQ Veteranradiofreunde. Ein endgültiger Bericht soll in einigen Wochen veröffentlicht werden.

<http://alexander.n.se/preliminary-report-of-transmission-on-alexanderson-day-july-3rd-2016/>

<http://alexander.n.se/the-radio-station-saq-grimeton/saq-transmissions/qsl-reports/>

### ***Aktion "Lokalhelden": OV Ravensburg (P09) bittet Funkamateure um Unterstützung***

Der OV Ravensburg (P09) hat es bei dem von den Technischen Werken Schussental (TWS) ins Leben gerufenen Förderwettbewerb "Lokalhelden" dank vieler Stimmen von Funkamateuren ins Finale geschafft. Dieses startete am Dienstag, den 19. Juli. OVV Ernst Steinhauser, DL3GBE, bittet daher die Gemeinschaft der Funkamateure nochmals um Unterstützung. Auf der Webseite der Technischen Werke Schussental kann im Internet für P09 abgestimmt werden. Der Förderwettbewerb unterstützt Projekte von gemeinnützig anerkannten Vereinen, Organisationen und Institutionen mit insgesamt 15000 Euro,

Hier noch einige Hinweise, übermittelt von DL3GBE: "Die Abstimmung verläuft dieses Mal anders. Zur Überprüfung, dass eine Stimme nur einmal gegeben wird, ist es notwendig, die E-Mail-Adresse anzugeben". Nachfolgend die Angaben des TWS zur Stimmabgabe im Finale: "Von einer E-Mail-Adresse kann nur einmal abgestimmt werden. Wir geben keine E-Mail-Adressen weiter und löschen alle Adressen nach Ablauf des Wettbewerbs. Die Stimmen werden nicht mehr live angezeigt sondern es werden in Abstände veröffentlicht. Wir behalten uns vor, die Freischaltung von Stimmen von privaten Domainkennungen, die nicht von einem öffentlichen E-Mail-Provider (z.B. Web.de, GMX.de, Freenet.de, T-Online.de, Gmail.com, Yahoo.com, Yahoo.de) stammen, auf maximal 20 E-Mail-Adressen zu begrenzen. Mutmaßlich eigens für den Wettbewerb angelegte E-Mail-Adressen sowie Alias- und Wegwerfadressen werden nicht gewertet".

<http://www.tws-lokalhelden.de/profile/deutscher-amateur-radio-club-e-v-darc/>

## **Aktuelles**

### ***Der WRS in eigener Sache***

Das Redaktionsteam des Württemberg Rundspruch sucht Verstärkung. Falls Du Interesse an redaktioneller Arbeit hast, um 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](mailto:dl1thn@darc.de). Das Team freut sich auf Dich.

### ***Funken für einen guten Zweck***

Ihre globalen Kontakte wollen einige Funkamateure für eine einmalige Werbe-Kampagne ausnutzen. Für die Aktion gegen Polio mit dem Aufruf "null Polio weltweit", oder kurz 0POLIO, wurde das Rufzeichen DL0POLIO zum 1. Juni 2016 ins Leben gerufen. Diese Idee wurde in Dänemark durch Frank Garbelmann (Rotary International Arhus) entwickelt, der mit dem Rufzeichen OU0POLIO schon über 6000 Funkverbindungen mit etwa 90 Ländern führte.

Für diese Aktion wurde eine ansprechende QSL-Karte für DL0POLIO gestaltet. Ziel ist es, mit dem speziellen Rufzeichen Tausende von Verbindungen zustande zu bringen, so dass eine große Anzahl von Funkamateuren und noch weitere Menschen darüber hinaus erreicht und sensibilisiert werden.

Anlässlich des Kirchenfestes der evangelischen Gemeinde in Burgkirchen am heutigen Sonntag, 24. Juli, von 11 bis 17 Uhr, wird die Funkstation DL0POLIO direkt vor Ort betrieben werden. Die Organisatoren freuen sich auf viele schöne Funkverbindungen. Tnx an DL1SBF für die Info. (Auszüge aus der Passauer Zeitung)

[http://www.heimatzeitung.de/lokales/landkreis\\_altoetting/burgkirchen\\_garching/2152639\\_Funken-fuer-einen-guten-Zweck.html](http://www.heimatzeitung.de/lokales/landkreis_altoetting/burgkirchen_garching/2152639_Funken-fuer-einen-guten-Zweck.html)

## Meldungen aus dem Distrikt

### ***Bericht von der Distriktsfuchsjagd am 17. Juli 2016***

Am vergangenen Sonntag fand bei bestem Sommerwetter die Sommerfuchsjagd des Distriktes statt. Treffpunkt war diesmal, wie schon 2013, der Parkplatz beim Waldfriedhof Herrenberg. Morgens stand am 10 Uhr die Fuchsjagd auf 2m an, zu der sich 17 Teilnehmer eingefunden hatten, während nachmittags dann 21 Teilnehmern am 13:20 Uhr in den Wald für die 80m Jagd starteten. Aufgrund der großen Waldfläche war es möglich, die beiden Läufe fast ohne Überlappung im Gelände zu gestalten. Aufgrund der doch recht warmen Temperaturen wurde beim Auslegen der 80m Strecke spontan entschieden, die Strecke durch eine andere Bahnlegung um rund 1 Km zu verkürzen.

Bei beiden Läufen betrug die Siegerzeit jeweils 60min, gewonnen hat Didi Barth, DK7TD. Für vier Teilnehmer war es die erste Distriktspeilveranstaltung, Im Anschluss an die Veranstaltung nutzen einige Teilnehmer die Gelegenheit, sich im benachbarten Naturfreundehaus zu stärken und den Tag dort ausklingen zu lassen. (Matthias, DL3SDO, ARDF-Referat)

Organisiert wurde die Veranstaltung von Matthias Kühlewein, DL3SDO, der seit 10 Jahren das ARDF Referat im Distrikt leitet. In der Zeit hat er nicht nur viele Peilveranstaltungen für den Distrikt und vielen Ortsverbänden organisiert. Auch die Austragung von Ranglistenläufen und gleich zwei deutsche Meisterschaften wurden von ihm übernommen. Dabei sei ganz besonders an die Austragung der deutschen Meisterschaft im Jahr 2012 erinnert, deren Organisation zusammen mit dem OV Aalen, P22, von ihm sehr kurzfristig übernommen wurde. Alle Peilfreunde und der Distriktsvorstand bedanken sich beim Matthias das bisher Geleistete und wünschen ihm weiterhin viel Freude bei der Referatsarbeit. (Béatrice, DL3SFK)

## Meldungen aus den Ortsverbänden

### ***OV Ravensburg, P09: Einladung zum Global OV Abend***

Der OV Ravensburg-Weingarten, P09, lädt am 19. August 2016 um 20 Uhr zum Global OV-Abend der Region ein. Treffpunkt ist das Gasthaus Ermlandhof, Ermlandhof 1 ind 88250 Weingarten. Parkplätze sind genügend vorhanden. Es gibt eine Einweisung auf 144.775 MHz oder via DMR Reflektor 4199 DB0RV. Koordinaten 47°49'00.9"N 9°36'54.4"E

Vorgesehene Tagesordnungspunkte: Nach der Begrüßung durch OVV Ernst, DL3GBE, können sich die teilnehmenden OVs kurz vorstellen und über die jeweilige Aktivitäten in den OVs informieren. Anschließend gibt es 2 Vorträge:

1) Manfred, DJ5MW (Bronzemedaillegewinner bei der WRTC 2014), referiert über die WRTC 2018 Roadshow → Deutschland richtet 2018 den WRTC aus! - Was ist und wie funktioniert der WRTC?

2) Jürgen, DL8MA, (Distriktsnotfunkreferent), spricht über WinLink: E-Mail über KW/VHF/UHF.

Den Vorträge schließt sich dann das gemütliches Beisammensein. Projekte der Jugendförderung können besichtigt werden. Außerdem liegen noch Informationen und Testgeräte von Hytera bereit. Auf zahlreiches Erscheinen freut sich das Vorstandsteam von P09. (Ernst, DL3GBE)

### ***OV Biberach, P21: OV Lokal***

Der OV Biberach ,P21, musste sein OV-Lokal wechseln. Ab sofort, also ab dem nächsten OV-Abend am Donnerstag, den 28.07., trifft man sich im TG Vereinsheim in Biberach, Adenauerallee 11.(Hans-Peter)

## ***OV Hohenasperg, P61: Amateurfunkpräsentation auf dem Stadtfest***

Am heutigen Sonntag ist Stadtfest in Asperg und als Teil des Stadtfestes stellen Asperger Vereine am Sonntag, den 24. Juli 2016 ab 13:00 Uhr ihre Aktivitäten im Keltensaal vor. Diese Gelegenheit nutzt der Ortsverband Hohenasperg, P61, um den Amateurfunk dem breiten Publikum vorzustellen. Besucher können in den Kurzwellenaktivitäten hineinhorchen, sich zu den Themen Contest, Satelliten, digitale Betriebsarten, Notfunk und CW informieren, mit der Morsetaste üben und für den Kleinen ist der „Heiße Draht“ als eine Geschicklichkeitsübung aufgebaut.

Veranstaltungsort ist der Keltensaal direkt in der Stadtmitte gegenüber dem Rathaus. Parkmöglichkeit in der Tiefgarage mit Direktaufzug zum Keltensaal. Die Organisatoren freuen sich auf viele Besucher. Auch von solche die bereits lizenziert sind. (Christoph, DJ8QA)

## **Aus den Nachbardistrikten**

### ***Amateurfunkkurs der Klasse „E“ in Bad Herrenalb***

Die Volkshochschule Karlsruhe bietet einen Amateurfunkkurs der Klasse „E“ in ihrer Außenstelle in Bad Herrenalb an. Kursbeginn ist Montag 10. Oktober 2016 um 19:00 Uhr im Gartenschauhaus in Bad Herrenalb. DL1JPH, Jan Mitglied des Ortsverbandes A50, wird als Referent den Kurs gestalten. Der Kurs ist begrenzt auf 10 bis 12 Teilnehmer. Anmeldungen über die VHS Karlsruhe. (Baden-RS 23.07.)

### ***OV Kraichgau, A22: Aufruf zum 1. Berufsfunkamateurer-Treffen***

Am Donnerstag, dem 11. August macht der Radiosender SWR4 auf seiner Sommererlebnis-Tour im Kraichtaler Ortsteil Menzingen Halt. Hierbei haben die örtlichen Vereine Gelegenheit sich vorzustellen. Der OV Kraichgau, A22, wird dabei sich und den Amateurfunk im Allgemeinen vorstellen: Also Funkbetrieb auf KW und UKW machen und sie haben allerlei Mitmachaktionen in Vorbereitung. Natürlich sollten möglichst viele Funkamateure vor Ort sein. Daher ruft der OV A22 zum 1. Berufsfunkamateurer-Treffen auf. Was ist ein Berufsfunkamateurer? Jemand, der sein Hobby "hauptberuflich" ausüben kann, also i.d.R. bereits Rentner ist. Aber selbstverständlich sind auch alle anderen Interessierten sämtlicher Altersgruppen herzlich eingeladen. Als Belohnung fürs Kommen gibt der OV jedem anwesenden Berufsfunkamateurer, der sich durch ein mitgebrachtes Handfunkgerät als solcher ausweist und der Altersklasse Ü65 angehört, ein Getränk aus. Der OV, der die meisten Berufsfunkamateure entsendet, erhält zudem eine besondere Auszeichnung. Treffpunkt ist um 15:00 Uhr direkt unterhalb des Antennenmasts. Ort der Veranstaltung ist der "Gänsplatz" in der Unteren Schlossstraße. Der Beginn des Rahmenprogramms ist um 13:00 Uhr, das Ende gegen 18:00 Uhr. Die Live-Radiosendung erfolgt in der Zeit von 16:00 bis 17:00 Uhr. Weitere Infos folgen auf unserer OV-Homepage. Der OV A22 freut sich auf euer Kommen am 11. August. (Thorsten, DL3BC)

## **Was sonst noch interessiert**

### ***Das DMR-DL Motorola-Netz verbindet sich mit dem BrandMeister***

Großartige Neuheiten in der DMR-Welt kündigen sich an – die Verbindung des DMR-DL-Netzwerkes zum BrandMeister Netz ist fertig. Dieser Schritt klingt wenig spektakulär, doch tun sich so hervorragende neue Kommunikationspfade auf. Deutschlandweite Kommunikation wird noch einfacher, durch das Konzept netzüberschreitender regionaler Talk Groups TG2620 bis TG2629 im Time Slot 2, die auch aus den jeweils anderen Regionen jederzeit angesprochen werden können. Die TG 262 im Time Slot 2 wird im Zuge dieser Umstellung obsolet, in beiden Netzen wird jeweils TG 262 im Time Slot 1 für die netz- und deutschlandweite Kommunikation vorgehalten.

Urlaubszeit ist Funkzeit, so ist auch dafür gesorgt, daß diese Talk Gruppen aus vielen Ländern die Funkverbindung in die Heimat sichern. Einfach die Zielregion über die entsprechende Talk Group im Timeslot 2 ansprechen, und es kann losgehen. Diese Neuerung ermöglicht eine einheitliche Programmierung, mit dem sich hervorragend in beiden Netze funken lässt. Dies macht gerade auch sogenannte VFO-Codeplugs einfacher. Die SysOp-Teams beider DMR Netze freuen sich auf viele schöne Verbindungen, grenzenlos und frei, ganz so, wie Amateurfunk sein soll. (BrandMeister Team)

## **Petition gegen Amateurfunkanlage abgelehnt**

Der Petitionsausschuss des baden-württembergischen Landtags hat eine Petition von Nachbarn gegen den Betrieb der Amateurfunkanlage eines Funkamateurs abgelehnt. Die Nachbarn hatten dem Funkamateurer u.a. vorgeworfen, dass seine Anlage Störungen verursacht, dass ein von ihm errichteter Gittermast das Wohngebiet "verschandelt" und dass von der Funkanlage gesundheitliche Beeinträchtigungen ausgehen. Zu den behaupteten Gerätestörungen heißt es im Abschlussbericht des Petitionsausschusses u.a.: *"Anwohner haben festgestellt, dass elektrische Geräte und Anlagen, zum Beispiel Radio, Fernseher, Licht, WLAN und Mobilfunk, seit Inbetriebnahme der Anlage massiv gestört werden. Ein Teil der Petenten hat Störungen bereits 2010, nach dem Einzug in das neue Wohngebiet, festgestellt. Etwa 2011 hätten Störungen in Umfang, Intensität und Zeitdauer zugenommen. Einzelne Störungen dokumentierten die Petenten durch Protokolle und zum Teil durch Video-Aufnahmen [...]"*.

Seit 2014 - so heißt es weiter - hätten sich Petenten beim Bürgermeisteramt, dem Amt für Bauen und Naturschutz und dem Umweltamt des Landratsamtes beschwert. Das Umweltamt habe die Beschwerden an die Bundesnetzagentur weitergeleitet. Die Petenten seien davon ausgegangen, dass die Amateurfunkanlage nicht nach den maßgebenden Vorschriften betrieben werde. Bisher gebe es dafür keine Belege. Der Prüf- und Messdienst der Bundesnetzagentur habe "die gemeldeten Störungen vor Ort umfangreich untersucht". Bei zwei der "Störungsmeldenden Parteien" könne von "elektromagnetischen Unverträglichkeiten oder Funkstörungen" ausgegangen werden. Es müssten jedoch noch weitere geplante Messungen abgeschlossen und bewertet werden. Bei einer Familie in der Nachbarschaft des Funkamateurs werde eine "Messeinrichtung des BNetzA betrieben, die Signale in den Amateurfunkbereichen automatisch registriere". Die Ergebnisse der Langzeitmessung würden als Nächstes "gesichtet und mit den vom Funkamateurer erstellten Aufzeichnungen seiner Funkaktivität (Stationstagebuch) verglichen sowie zusätzlich auf zeitliche Übereinstimmung mit den Störungsaufzeichnungen der Nachbarn überprüft". Zur angeblichen Verunstaltung der Umgebung durch den Gittermast nahm der Petitionsausschuss auch Stellung. Es sei auch zu berücksichtigen, "dass es sich bei der Ausübung des Amateurfunks um eine Freizeitgestaltung handelt, die nach allgemeiner Rechtsauffassung des Baurechts damit auch dem Wohnen dient". Der Antennenmast befände sich in einem "festgesetzten Allgemeinen Wohngebiet" und sei dort als Nebenanlage zulässig. Seine Proportionen würden "keinen Grad erreichen, um eine Verunstaltung des Straßen-, Orts- oder Landschaftsbildes [...] annehmen zu können".

Zur Frage des Gesundheitsschutzes verweist der Bericht des Petitionsausschusses ebenfalls auf die BNetzA. Diese habe Messungen der elektrischen und der magnetischen Feldstärke in der Nachbarschaft vorgenommen, wobei die Amateurfunkanlage mit der höchstzulässigen Sendeleistung von 750 Watt betrieben wurde, Dabei seien alle Grenzwerte zum Personenschutz eingehalten worden. Der vollständige Bericht des Petitionsausschusses ist in der Drucksache 15/7382 des baden-württembergischen Landtages enthalten, die im Internet unter <http://tinyurl.com/h8qmwtd> heruntergeladen werden kann (ab Seite 10 im PDF). (Teilübernahme [www.funkmagazin.de](http://www.funkmagazin.de))

## **Auszüge aus dem DX-MB**

JD1, Minami Torishima: Take, JG8NQJ, berichtet, dass er ab 19. Juli für ein paar Monate wieder auf der Wetterstation auf Minami Torishima (OC-073) arbeiten wird und in seiner Freizeit als JG8NQJ/JD1 aktiv sein wird. QSL via JA8CJY.

PY, Brasil: Anlässlich der Olympischen Spiele werden noch bis 21. August die Mitglieder der "Associação dos Radioamadores de Florianópolis" (ARAF) die Sonderstation ZZ2016RIO in die Luft bringen. QSL via Büro.

ST, Sudan: Magdi, ST2M, ist noch bis Ende Juli als ST0A aus dem Sudan auf 40, 20, 17, 15, 12 und 10 Meter in SSB erreichbar. QSL via ST2M.

TF, Island: Wolfgang, DH2IW, hält sich noch bis 28. Juli in Akranes auf Island (EU-021) auf und wird als TF/DH2IW von 20 bis 10 Meter in SSB, PSK31, PSK63, RTTY und SSTV aktiv sein. QSL via DH2IW.

V3, Belize: Jim, W2JHP, funkt noch bis 12. August als V31TA vom Turneffe Atoll (NA-123) aus auf den Kurzwellenbändern. QSL via EA5GL.

YJ, Vanuatu: Rod, YJ8RN, will vom 25. Juli bis 20. August als YJ8RN/p von Loh Island (OC-110) aus auf Kurzwelle in SSB QRV sein. QSL via NZ4DX. (Raimund, DL4SAV)

## Termine

<b>Distrikt</b>		
18.09.2016	Distriktspeilveranstaltung	
23.10.2016	Distriktsversammlung in Hechingen	
Herbst 2016	Regio-Treff Nord in Planung	
11.-13.11.2016	DARC-Mitgliederversammlung	
<b>OV / Veranstaltungen</b>		
<b>2016</b>		
<b>August</b>		
19.08.	OV Ravensburg, P09 und anderen	Global-OV-Abend
26.-28.08.	OV Donau-Bussen, P43	Feldtag in Zwiefalten-Upflamör
<b>September</b>		
02.-04.09.	OV Sigmaringen, P29	Fieldday an der Horenhütte
03.-04.09.	OV Ludwigsburg, P06	SSB-Fieldday Nassach
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“
17.09.	OV Biberach, P21	12. Amateurfunk-Flohmarkt, Gigelberghalle
<b>Oktober</b>		
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
<b>November</b>		
17.11.	OV Sindelfingen, P42	OV-Abend mit Vortrag „Geschichte des Flugfunks“
20.11.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	Funkertreff
<b>Dezember</b>		
02.12.	OV Freudenstadt, P19	Weihnachtsfeier mit Jahresrückblick
04.12.	OV Balingen, P30	Tag der Begegnung Balingen-Weilstetten
10.12.	OV Tuttlingen, P13	Weihnachtstfeier
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 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 [www.darc.de/de/distrikte/p/pr/der-wrs-wuerttemberg-rundspruch/wrs-per-email](http://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](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.