

Württemberg-Rundspruch (WRS)

vom 29. März 2015 für die 14. Kalenderwoche 2015,
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 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 Schwieberdingen, P55: Ämterrochade bei P55	3
„RADIO DARC“ macht Schule - Englisch DX-Programm gestartet	1	Aus den Nachbardistrikten	4
RTA beantragt befristeten Zugang im 70-MHz-Bereich	2	Bakenumbau bei DF0ANN	4
WRTC-Germany in Dayton	2	Busfahrt zur HAM Radio nach Friedrichshafen	4
Aktuelles	2	OV Illertal, T16: Planetariumsvorstellung insbesondere für Funkamateure	4
Neuer Vorstand bei AATiS e.V.	2	Was sonst noch interessiert	4
OV-Info Nr. 4 wurde verschickt	2	Funkamateure übertragen Nachrichten bei Stromausfall	4
Meldungen aus dem Distrikt	2	Änderungen im Brandenburg-Berlin-Contest	5
Baden Württemberg Aktivität - Contest	2	Auszüge aus dem DX-MB	5
Afu Prüfung am 26.3.2015 in Reutlingen	3	Funkwetterbericht	5
Fortbildungsseminar Württemberg	3	Termine	6
Meldungen aus den Ortsverbänden	3		
OV Ulm, P14: Vortrag über Ionosphäre, Sonne und Funkwetter	3		

Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch

„RADIO DARC“ macht Schule - Englisch DX-Programm gestartet

Wie Ed Durrant, DD5LP/G8GLM, mitteilte, ist am 23. März auch ein englischsprachiges DX-Magazin auf Kurzwelle an den Start gegangen. Die Aussendung des englischen Bulletins erfolgte zwischen 16:00 und 17:00 Uhr Lokalzeit unmittelbar vor „RADIO DARC“, ebenfalls auf der Frequenz 6070 kHz über den 10-kW-Sender in Ingolstadt und richtet sich an Funkamateure und Kurzwellenhörer in ganz Europa. Ed Durrant ist gebürtiger Engländer, lebt aber in Süddeutschland und produziert seit Jahren diverse informative Internet-Podcasts zu Amateurfunk-Themen. Die Inhalte bestehen aus News des britischen Amateurfunkverbandes RSGB, der amerikanischen ARRL und der australischen WIA sowie etwas netter Musik. Ed bittet, auch dieses neue DX-

Magazin auf HF zu beachten. Auch wurden nun Pläne aus den Niederlanden bekannt, es RADIO DARC gleich zu tun und ein niederländisches Amateurfunk-Magazin auszusenden. Der Ostsee-Rundspruch Nr. 37/2014 hat bereits darüber berichtet. John Piek, PA0ETE, kontaktierte noch während der ersten Sendung das DARC-Redaktionsteam und führt derzeit schon Verhandlungen über eine mögliche Kooperation und um Sendepplätze, denkbar auch auf dem 6070-kHz-Sender in Ingolstadt oder über die ORS in Wien. Wir dürfen gespannt sein, wie es weitergeht. Die neuen Radio-Aktivitäten des DARC e.V. haben offenbar ganz Europa aufgeweckt, und die Frequenz 6070 kHz scheint sich als neue Drehscheibe für Informations-Sendungen von Amateurfunk-Radioclubs zu entwickeln. Darüber berichtet Rainer Englert, DF2NU. (DL-RS 12/15)

RTA beantragt befristeten Zugang im 70-MHz-Bereich

Mit einem Schreiben vom 12. März bekräftigt der Runde Tisch Amateurfunk, kurz RTA, seine Bitte um einen zeitlich befristeten Zugang im 70-MHz-Bereich. Bereits am 10. November 2014 wurde dieser Zugang zusammen mit neuen Regelungen im 50-MHz-Bereich beantragt. Während die neuen Regelungen auf 50 MHz durch die Amtsblattmitteilung Mitteilung Nr. 1523/2014 genehmigt wurden, blieb ein befristeter Zugang auf 70 MHz bis jetzt unerwähnt. Das neuerliche RTA-Schreiben ist nun als Vorstandsinformation auf der DARC-Webseite erschienen. (DL-RS 12/15)

WRTC-Germany in Dayton

Die World Radiosport Team Championship (WRTC) findet 2018 in Deutschland statt. Bereits 2015 möchte das Organisationsteam bei großen Veranstaltungen wie der Hamvention in Dayton (USA) Flagge zeigen und über Deutschland informieren. Für eine gemeinsame Aktion sucht das Team noch Mitstreiter, besonders solche Firmen oder Personen, die als Aussteller in Dayton vor Ort sind. Da die Zeit knapp ist, bittet Michael, DL6MHW, um direkte Kontaktaufnahme per E-Mail unter dl6mhw@wrtc2018.de. Die US-Amateurfunkmesse Hamvention findet vom 15. bis 17. Mai in der Hara Arena in Dayton im US-Bundesstaat Ohio statt. (DL-RS 12/15)

Aktuelles

Neuer Vorstand bei AATiS e.V.

Am 13. März fand im Rahmen des 30. Bundeskongresses des AATiS e.V. in Goslar die Jahreshauptversammlung des Vereins mit Vorstandswahl statt. Der bisherige Vorstand mit dem 1. Vorsitzenden Wolfgang Lipps, DL4OAD, dem 2. Vorsitzenden Carsten Böker, DG6OU, sowie dem Kassierer Harald Görlich, DK9AC, trat nicht mehr zur Wahl an. Neugewählt wurden mit großer Mehrheit Harald Schönwitz, DL2HSC, zum 1. Vorsitzenden, Peter Eichler, DJ2AX, zum 2. Vorsitzenden und Petra Arnold, DH2YL, zur KassiererIn. In der ersten Sitzung des Vorstandes wurde beschlossen, entsprechend der Satzung des AATiS e.V., Wolfgang Lipps, der den Verein seit seiner Gründung 1994 als 1. Vorsitzender führte, sowie Harald Görlich, ebenfalls Mitstreiter seit Gründung, zu Ehrenmitgliedern zu ernennen. (DARC-Homepage)

OV-Info Nr. 4 wurde verschickt

Die OV-Info mit wichtigen Nachrichten für die Mitglieder wurde an die Vorsitzenden der über 1000 DARC-Ortsverbände versandt. Die Ausgabe 4/15 informiert über das neue Seminarprogramm, das der DARC in diesem Jahr erstmalig anbietet. Des Weiteren enthält die aktuelle Ausgabe Informationen zum immateriellen Kulturerbe und zum Service Global QSL sowie einen Hinweis für die Kassierer. (DARC-Homepage)

Meldungen aus dem Distrikt

Baden Württemberg Aktivität - Contest

Am kommenden Wochenende ist es mal wieder soweit. Am Ostersamstag, den 04. April von 07:00 bis 12:00 UTC wird zur Aktivierung und Erhaltung der Amateurbänder und zur Belebung der Funkkontakte mit den DARC-Distrikten Baden und Württemberg dieser Aktivitätswettbewerb für alle lizenzierten Funkamateure und SWLs veranstaltet. Die aktuelle Ausschreibung gibt es auf der Webseite des OV A36 unter <http://a36.de/bwa.html>. Zu unterschiedlichen Zeiten werden das 80- und 40m-Band sowie 2m und 70cm aktiviert. Die Veranstalter wünschen viel Spaß und Erfolg bei der Teilnahme.

Afu Prüfung am 26.3.2015 in Reutlingen

Am vergangenen Donnerstag, den 26 März, fand in Reutlingen die dritte Prüfung in diesem Jahr statt. 12 Kandidaten stellten sich den Fragen, davon 2 YLs. 4 Teilnehmer hatten sich für die Erstprüfung zur Klasse A angemeldet, davon haben 3 die Prüfung bestanden. Ein Wiederholer für den Technik-Teil der Klasse A hat auch diesmal leider nicht bestanden. Eine Zusatzprüfung von E auf A war erfolgreich so wie auch eine Wiederholungsprüfung zur Klasse E. Weiter haben 5 Erstprüflinge für die Klasse E bestanden.

Den erfolgreichen Teilnehmern herzlichen Glückwunsch und viel Freude am Hobby. (Harry, DK3SI)

Fortbildungsseminar Württemberg

Aus dem Vortragsportfolio für das FSW Wochenende am 1. Mai 2015 hier ein weiterer Vorgeschmack zu einzelnen Workshops und Vorträgen. Ein HAMNET Workshop von DL8SCU, DL5SFI und DL9SK wird am Samstagvormittag stattfinden. Dieser wird sich in 2 Teile aufteilen. Der erste Teil von 9:00 bis 10:30 beschäftigt sich mit den Grundlagen, der Einführung sowie der Netzwerktechnik. Der zweite Teil von 11:00 bis 12:30 hat Praxisanwendungen, einen Workshop, das Equipment und die Linkplanung zum Inhalt. Ralf, DL9SK, hat zur Anmeldung ein Doodle erstellt. Unter dem Link <http://doodle.com/k4fix73mwudxr4q8> kann man sich zu den einzelnen Workshops anmelden. Die Veranstalter weisen darauf hin, dass falls von den Teilnehmern gewünscht, jederzeit Änderungen hinsichtlich der Reihenfolge bzw. der zu behandelnden Themen möglich sind. Der Doodle soll den Referenten zur Orientierung dienen.

Ein weiterer Workshop mit DB2TU und DF9TD, ebenfalls am Samstagvormittag, beschäftigt sich mit dem Selbstbau des Arduino-Morsekeyers des OV P34. Dieser Workshop ist für Profis wie auch für Anfänger gleichermaßen geeignet. Die Teilnehmerzahl ist hier allerdings auf 16 Personen beschränkt. Die Kosten für die Platinen betragen etwa 25,- Euro, die Anmeldung hierfür bitte via E-Mail an erhard.blersch@gmail.com.

Ein weiterer Vortrag von DB2TU beschäftigt sich am Sonntag-Vormittag mit Arduino und Arduino-Clones für den Selbstbau im Amateurfunk, denn es muss nicht immer Rasper Pi sein. Für die meisten Anwendungen ist er viel zu leistungsfähig und zu teuer. Zudem ist der Selbstbau nicht mehr möglich. Für den Selbstbau ist dagegen der Arduino ideal. Für die wichtigsten Platinen können die Eagle-Dateien aus dem Internet geladen werden. Die Programmierung ist sehr leicht zu erlernen, zudem gibt es sehr viel Literatur. Der Arduino eignet sich sehr gut für eigene Projekte und Modifikationen = Clones. In P34 wurden in den letzten Jahren viele Arduino-Clones entwickelt, die im Rahmen dieses Vortrages vorgestellt werden sollen.

Auf der Webseite des Distrikts Württemberg kann man sich unter dem Stichwort FSW 2015 für eine Teilnahme anmelden: <http://www.darc.de/distrikte/p/fsw-2015/#c138314> Bitte tragt unbedingt ein, ob ihr als Tagesgast oder für das ganze Wochenende kommt. Da für Übernachtungsgäste nur ein beschränktes Kontingent an Betten zur Verfügung steht gilt das alt bewährte Prinzip „Wer zuerst kommt mahlt zuerst“. Oder wie das heute heißt „First come –first serve“.

Wer hinsichtlich einer Teilnahme noch unschlüssig ist kann sich über das gesamte Programm und den Zeitplan im Internet unter http://www.darc.de/uploads/media/Programm_2015_Final.pdf informieren.

Meldungen aus den Ortsverbänden

OV Ulm, P14: Vortrag über Ionosphäre, Sonne und Funkwetter

Um Ionosphäre, Sonne und Funkwetter geht es in einem Vortrag des OV Ulm, P14, im Rahmen des April-OV-Abends am nächsten Freitag, den 03. April. Der Beginn ist um 20:00 Uhr. Treffpunkt ist das Hotel Engel in Ulm-Lehr. Referent ist Wolfgang Rochus, DK1FW. Gäste sind wie immer recht herzlich willkommen. (Edgar, DL2GBG)

OV Schwieberdingen, P55: Ämterrochade bei P55

Eine Ämterrochade gab es als Ergebnis der Vorstandswahl des OV Schwieberdingen, P55. Markus Schreiber, DO1DA, aus Markgröningen, ist zum neuen OVV gewählt worden. Er löst den seit 2000 im Amt befindlichen seitherigen OVV Ton de Jong, DB1SDJ, ab, der nicht mehr für dieses Amt kandidierte. Ton ist nunmehr Vize, genauso wie Jochen Hübl, DG1SFJ. Um die Kasse kümmert sich weiterhin Mathias Leupold, DL4ML, um die QSL-Karten Andreas Schmidlein, DL7ASL.

Auch in jüngster Zeit zeigten sich die P55er am OV-Geschehen überdurchschnittlich interessiert. Knapp die Hälfte kamen zur Hauptversammlung und zu den OV-Abenden. Die Contest-Beteiligung am Mai-UKW-Contest, am September-Kurzwellen-Feldtag sowie beim WAG waren wieder Fixpunkte im Jahresprogramm. Beste Platzierung war dabei einmal Platz 3 im Distrikt Württemberg. Auch ein Foxoring-Wettbewerb wurde organisiert. Die P55er engagierten sich zudem bei den HAMNET-Aktivitäten in der Region Stuttgart, bei Notfunkterminen und beim Antennenseminar in Esslingen. In diesem Jahr kann der OV übrigens sein 25-jähriges Bestehen feiern. (Edgar, DL2GBG)

Aus den Nachbardistrikten

Bakenumbau bei DFOANN

Die damals von der BNetzA zugewiesene Frequenz 50,083 MHz für die 6-m-Bake auf dem Moritzberg liegt im CW-Bereich und wurde von Telegrafisten öfter gerügt. Mit einer Bänderweiterung wird nun ein Bakenbereich geschaffen. In diesen soll die Bake nun verlegt werden. Die Änderung dazu ist bereits beantragt. Die Zwischenzeit soll dazu genutzt werden einzelne Baugruppe umzubauen. (Eugen, DL8ZX)

Busfahrt zur HAM Radio nach Friedrichshafen

Der Distrikt Franken fährt in diesem Jahr am Samstag, den 27. Juni mit einem Bus nach Friedrichshafen zur HAM Radio. Die geplante Fahrtroute führt von Nürnberg über Ansbach nach Friedrichshafen. Dazwischen können aber auch noch weitere Haltepunkte angesteuert werden, sodass diese Fahrtmöglichkeit sicher auch für Mitglieder aus dem östlichen Teil unseres Distriktes von Interesse ist. Der Fahrpreis beträgt 25 Euro und wird im Bus einkassiert, bitte den Betrag möglichst passend bereithalten. Teilnehmer welche sich hierzu anmelden möchten, können dies per E-Mail an dg4nbi@darf.de mit Angabe des gewünschten Zustiegsortes tun. (Peter, DG4NBI)

OV Illertal, T16: Planetariumsvorstellung insbesondere für Funkamateure

Eine günstige Gelegenheit, um mal wieder ins Planetarium Laupheim zu gehen, bietet sich in nächster Zeit. Das Planetarium Laupheim wird für uns Funkamateure eine Vorführung am Sonntag den 12.04.2015 um 16:00 Uhr veranstalten. Das ist ein regulärer Termin mit dem laufenden Planetariums-Thema "Dunkle Materie." Organisiert wird dieser Termin vom OV Illertal, T16. Das Planetarium hat 60 Sitzplätze. Wenn nicht alle genutzt werden, wird der Saal mit anderen Besuchern aufgefüllt. Die Vorstellung ist aber fix. Es wird um Barzahlung gebeten. Die Teilnehmer sollten rund 20 bis 30 Minuten vor Beginn der Vorstellung vollzählig dort sein, also schon um ab ca. 15:30 Uhr. Die Vorstellung dauert ca. 60 Minuten. (Edgar, DL2GBG)

Was sonst noch interessiert

Funkamateure übertragen Nachrichten bei Stromausfall

Mehr als 250.000 Einwohner Nordrhein-Westfalens erlebten am ersten Adventswochenende 2005 den größten Stromausfall Deutschlands seit Ende des zweiten Weltkriegs. Nach einem heftigen Wintereinbruch kollabierten im Münsterland mehrere Hochspannungsmasten unter der Schnee- und Eislast. Für die betroffene Bevölkerung gab es tagelang keine Telefonverbindungen, kein Internet-Zugang, kein Fernsehbild, keine warme Heizung.

Im vergangenen November schalteten 15 Amateurfunkstationen aus Baden-Württemberg, Rheinland-Pfalz und Hessen für eine Notfunkübung auf Batteriestrom um. Organisiert wurde der zweistündige Probelauf vom DARC-Distrikt Baden. Auf den zuvor vereinbarten Frequenzen im 40- und 80-Meter-Band wurden Nachrichten per Sprechfunk übermittelt, die in einem einheitlichen Formular erfasst wurden. Die Stationen in Heidelberg, Karlsruhe, Pforzheim, Freiburg und Ludwigshafen verwendeten taktische Rufzeichen, um die Nachrichten geographisch weiterleiten zu können. Zur gleichen Zeit wurden von sieben Stationen in Karlsruhe, Pforzheim, Stuttgart und Frankfurt/Main E-Mails über das weltweite WinLink-System übertragen. Der Vorteil des Systems: die Funkstationen müssen zum Nachrichtenaustausch nicht zeitgleich und nicht auf der gleichen Frequenz in Betrieb sein. Bei einem tatsächlichen Stromausfall wären die Funkamateure in der Lage gewesen, für Führungsstäbe der Behörden und Hilfsorganisation unterbrochene Telefonleitungen durch

Amateurfunkverbindungen zu ersetzen. Lageinformationen und Notrufe hätten so auch ohne Strom aus der Steckdose übertragen werden können. (Stefan, DL5DG, Notfunkreferent Distrikt Baden)

Änderungen im Brandenburg-Berlin-Contest

Ausgehend von Diskussionen und Hinweisen der Teilnehmer des alljährlich im Dezember stattfindenden Brandenburg-Berlin-Contest hat das Funksportreferat des Distriktes Brandenburg das Regelwerk nun überarbeitet. So soll sich in Zukunft der UKW-Teil des Contest auf den Nachmittag verschieben. Ferner gibt es ab sofort eine Trennung der Teilnehmeklassen in innerhalb und außerhalb Distrikt Y und D sowie einen verkürzten Einsendeschluss auf zwei Wochen nach Contestende. Zukünftig werden die Urkunden für jeden Teilnehmer nur noch als PDF-File zur Verfügung stehen. Die Berechnung der QSO-Punkte und Multiplikatoren wird beibehalten. Präzisiert wurden auch die Verwendung der empfohlenen Contestbereiche und der Hinweis auf die „Allgemeinen Contestregeln des Referat DX & HF-Funksport im DARC e.V.“. Die entsprechenden Änderungen sollen zur bevorstehenden Distriktsversammlung abschließend diskutiert und beschlossen werden. Ausführliche Informationen findet man auch unter <http://www.darc.de/distrikte/y/funksport/> (tnx info Andy, DL8UAT)

Auszüge aus dem DX-MB

C2, Nauru: Eine Gruppe um Ronald, PA3EWP, ist noch bis 4. April in Nauru (OC-031). Als C21EU wollen sie von 40 bis 10 Meter in SSB, CW, RTTY und vielleicht auch PSK für PileUps sorgen. QSL via DL2AWG.

PA, Netherlands: Die „Contestgroup Oude Maas“ (COM) feiert in diesem Jahr den 25. Geburtstag und aus diesem Anlass ist man im Jahr 2015 in Contesten als PI25COM auf Punktejagd. QSL via PA3CAL.

PJ7, St. Maarten: Philip, WA1ZAM, hält sich noch bis 5. April auf St. Maarten auf und will als PJ7PL seinem Hobby nachgehen. QSL via WA1ZAM.

TI, Costa Rica: Mira, OK1NG und Jirka, OK1IEC, sind noch bis zum 6. April als Homecall/TI7 aus Costa Rica auf Kurzwelle in CW, SSB und RTTY/PSK zu arbeiten. QSL via Homecall.

V6, Micronesia: Keith, GM4YXI und Chris, GM3WOJ wollen bis 9. April als V6Z von Weno Island (OC-011) aus Betrieb auf den Bändern machen. QSL via N3SL.

(Raimund, DL4SAV)

Funkwetterbericht

DK0WCY-Berichte:

	Boulder			Kiel		
2015	R	Flux	A	A		
22MAR	R 88	F122	A24	A22		
23MAR	R119	F128	A21	A26		
24MAR	R127	F133	112	A15		
25MAR	R115	F138	A13	A22		
26MAR	R103	F136	A 8	A17		
27MAR	R109	F138	A 9	A16		
28MAR	R 82	F146	A 9	A15		

Vorhersage für den 29.3.2015

sunact : eruptive

magfield: minor storm

Die Sonnenfleckenzahl fiel von R88 über R127 auf R82. Der Flux auf 2,8 GHz oder 10,7 cm stieg von F122 auf F146. Der Mittelwert der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder fiel von A24 über A8 auf A9 und in Kiel von A22 über A26 auf A15.

Für Sonntag, den 29. März 2015, werden eine eruptive Sonne und für das Erdmagnetfeld ein kleiner Sturm erwartet.

Um 0551 UTC betrug in Rügen die foF2-Grenzfrequenz bei senkrechter Strahlung 5,2 MHz. Bei einer Sprungdistanz von 1000 km war die maximal verwendbare Frequenz MUF1k = 8 MHz. Bei maxhop von 3075 km und einem Erhebungswinkel von 5 Grad war die MUF = 17 MHz.

Der Sonnenwind betrug 369 km/sec, die Dichte 3 Protonen/ccm, die Röntgenstrahlung 1×10^6 W/qm und die Sonne hatte 9 C-Flares. (Heinrich, DL3QY)

Termine

Contest

04.04.	Baden-Württemberg Aktivität
04.-05.04.	SP DX-Contest
04.-05.04.	EA RTTY Contest
05.04.	DARC UKW Frühlingwettbewerb
06.04.	Deutschland Contest des DTC e.V.
06.04.	DARC-Ostercontest

Distrikt

25. - 26. April	DARC Hauptversammlung, Baunatal
1.-3. Mai	Fortbildungsseminar Württemberg, Obersteinbach
16. Mai	SHF-Treff Rosenheim-Brittheim
30. Mai	Regio Treff Süd (geplant)
18. Oktober	DV mit Wahlen in Stetten am Kalten Markt
09. – 11. Nov	DARC Funktionsträger-Seminar, Baunatal
13. - 15. Nov.	DARC Hauptversammlung, Baunatal
29. November	Regio Treff Nord (geplant)

OV / Veranstaltungen

März

28.-29.03.	OV Geislingen, P38	Hütten-Aktivitäten
------------	--------------------	--------------------

April

04.04.	OV Donau-Bussen, P43	Teilnahme Baden-Württemberg Aktivität (BWA)
--------	----------------------	---

Mai

01.05.	OV Freudenstadt, P19	Outdoor-OV-Nachmittag/Abend
01.05.	OV Hohenzollern, p52	Maiwanderung
3.-4. 05.	OV Ludwigsburg, P06	UKW-Contest Nassach
3.-4.05.	OV Schwieberdingen, P55	Teilnahme am UKW-Contest
23.05.	OV Rottweil, P10	Notfunkübung

Juni

6.-7. 06.	OV Ludwigsburg, P06	CW-Fieldday Nassach
12.-13.06.	OV Albstadt, P34	Tag der Technik
14.06.	OV Rottweil, Z48	Relaisfest bei DB0RWP
21.06.	OV Freudenstadt, P19	Teilnahme am Kids Day
26.-28.06.	OV Albstadt, P34	AJW-Stand auf der Ham-Radio

Juli

18.07.	OV Hohenzollern, P52	Grillfest
18.-19.07.	OV Rottweil, P10	Fieldday zusammen mit den OVen Z48 und A14
25.07.	OV Wendlingen, P47	Familien-Fieldday

August

01.08.	OV Wendlingen, P47	Familien-Fieldday Ausweichtermin!
24.08.	OV Ludwigsburg, P06	sommerlicher OV-Abend
28.-30.08.	OV Donau-Bussen, P43	Fieldday in Zwiefalten-Upflamör

September

5.-6. 09.	OV Freudenstadt, P19	SSB-Fieldday Globushütte
5.-6. 09.	OV Schwieberdingen, P55	Teilnahme am SSB-Fieldday
5.-6. 09.	OV Ludwigsburg, P06	SSB-Fieldday Nassach
5.-6. 09.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	Fieldday mit OV-Abend (kein OV-Abend am 11.9.)
19.09.	OV Biberach, P21	Oberschwäbischer Amateurfunk-Flohmarkt

Oktober

16.10.	OV Rottweil, P10	Überregionaler OV-Treff
17.-18.10.	OV Schwieberdingen, P55	Teilnahme am WAG

November

22.11.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	Funkertreffen
--------	---------------------------------	---------------

Dezember

03.12.	OV Schwieberdingen, P55	Weihnachtsfeier
04.12.	OV Freudenstadt, P19	Weihnachtlicher OV-Abend
11.12.	OV Donau-Bussen, P43	Weihnachtlicher Jahresrückblick
11.12.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	Weihnachtsfeier
14.12.	OV Ludwigsburg, P06	Weihnachtsfeier
29.12.	OV Wendlingen, P47	Treff zwischen den Jahren

OV / Hauptversammlungen

März

31.03.	OV Laichingen, P53	mit Wahlen
31.03	OV Hohenasperg, P61	mit Wahlen

April

10.04.	OV Freudenstadt, P19	ohne Wahlen
--------	----------------------	-------------

Soweit die Meldungen des heutigen Württemberg-Rundspruchs, herausgegeben vom Redaktionsteam Johannes, DL5KAZ, Klaus, DL5KS, Raimund, DL4SAV und Thomas, DL1THN. 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 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 Email 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.