

Württemberg Rundspruch (WRS)

für die 23. Kalenderwoche 2012

Dieser Rundspruch wird ausgestrahlt am Sonntag um 10:30 Uhr auf 3650 kHz in LSB, über die Relaisstellen Göppingen DB0RIG auf 145,775 MHz, Heilbronn DB0SS auf 438,650 MHz, Künzelsau DB0LD auf 439,350 MHz, sowie über das Relais Bussen DB0RZ auf 438,725 MHz.

Themenübersicht

Die Meldungen.....	1	Was sonst noch interessiert.....	4
Ergebnisse der Vorstandswahlen in den Ortsverbände.....	1	Kurzzeitdiplome anlässlich der Fußball-Europameisterschaften.....	4
Wettbewerbsankündigung Distrikt Württemberg.....	1	472 kHz und 5 MHz in Dänemark.....	5
Vortrag über QSL-Karten und Diplome bei P11.....	3	Bundesnetzagentur legt Jahresbericht 2011 vor.....	5
Vortrag über ZK2C und E51M bei P05	3	Funkwetterbericht.....	6
Vortrag DX Pediton E51M (Manihiki) bei P50.....	3	DX-MB	6
P22 lädt zum Relais- und Digifest ein	3	Termine 2012.....	6
"cuSDR"-Vortrag auf der Ham.....	3	Wettbewerbe	6
QRV aus LG/SJ Morokulien.....	4	Distrikt – 2012.....	7
P08 übernimmt den Bestätigungsverkehr am 10. Juni.....	4	Juni.....	7
Aus den Nachbardistrikten.....	4	Juli	7
80m Foxoring beim Bratwurstfest von A24.....	4	August.....	7
		September.....	8
		Oktober.....	8
		November.....	8
		Dezember.....	8

Die Meldungen

Ergebnisse der Vorstandswahlen in den Ortsverbände

Diese Woche sind nun wieder Ergebnisse der Vorstandswahlen in den OV's bekannt geworden

OV Aalen, P22:

Wir können diese Woche alle Amtsträger in Aalen zur Wiederwahl gratulieren. Die Vorstandswahlen ergaben keine Änderungen in der Besetzung der Vorstandsämter.

OV Ertingen, P22:

Auch in Ertingen verliefen die Vorstandswahlen ohne Änderungen.

OVV: Peter Maichel, DL2GMP der von Hartmut Müller, DD5TN, vertreten wird. Schriftführer ist Lothar Wagner, DO5GW. Michael Burgemaier, DH8BM, kümmert sich weiterhin um die QSL-Karten.

(wrs-Redaktion)

Wettbewerbsankündigung Distrikt Württemberg

Die erste Distriktfuchsjagd 2012 in Württemberg findet am 17. Juni 2012 statt.

Zeiten: 10:00 Uhr auf 2m und um 13:30 Uhr ist der 80m-Lauf.

Treffpunkt: Parkplatz beim IBM Labor in Böblingen, Schönaicher Str. 220

9°2'14.34" Ost, 48°40'0.75" Nord, Google Maps:

<http://tinyurl.com/2tdj5p>

Anfahrt:

Am Autobahnkreuz Stuttgart auf die A81 in Richtung Singen, an der Abfahrt Nr. 22 nach "Schönaich/Waldenbuch" abfahren. An der Ampelkreuzung nach links, dieser Straße bis zum Kreisverkehr am Ortseingang Schönaich folgen. Hier rechts abbiegen in die 'Bahnhofstraße', nach 200m wieder rechts in den 'Kelterweg', an dessen Ende rechts auf die 'Böblinger Strasse' (L1185). An der Ampelkreuzung links abbiegen (Wegweiser IBM).

Wertung:

Wertung in Kategorien, diese werden zu Beginn

der Veranstaltung festgelegt.

Hinweise:

Anmeldung erbeten bis 30 Minuten vor Wettbewerbsbeginn.

Wertung mit SPORTident. SI-Leihchips können ausgeliehen werden.

Leihempfänger für 80m und 2m sind vorhanden, bitte vorher per E-Mail reservieren.

Verantwortlich:

Matthias Kühlewein, DL3SDO, Panoramastr. 29 in 72070 Tübingen, 0172/7283903, dl3sdo@darcd.de

(Matthias, DL3SDO, ARDF-Referat-P)

Vortrag über QSL-Karten und Diplome bei P11

Am nächsten OV-Abend des Ortsverbandes Stuttgart, P11, am 07. Juni 2012, hält DL1DA, Conny Schips, einen Vortrag über QSL-Karten und Diplome.

Beginn: 20:00 Uhr im OV-Lokal Restaurant

Stuttgarter Kickers, Königstraße 58, Stgt.-Degerloch.

Gäste sind uns wie immer willkommen.

(Horst, DD9SH, OVV-P11)

Vortrag über ZK2C und E51M bei P05

Wir freuen uns, dass DJ9HX, Dr. Uwe Jäger, am kommenden OV-Abend seinen Vortrag über die Expeditionen in den Pazifik nach ZK2C, der Insel Niue, und E51M, der Koralleninsel Manihiki, zeigen wird.

Gerne willkommen sind auch Gäste aus den

benachbarten OV's.

Termin und Ort: Freitag 08. Juni 2012, um 20:00Uhr in der 'Vereinsgaststätte im Ried' in Heilbronn-Frankenbach "

(Ulrich, DG7SCB, OVV-P05)

Vortrag DX Pediton E51M (Manihiki) bei P50

Der Ortsverband P50, Möckmühl lädt am Mittwoch, dem 13. Juni 2012 um 20:00 Uhr zu einem Vortrag über die E51M (Manihiki) - DX-Pediton ein.

Diese DX-Pediton fand dieses Jahr vom 28. März bis 10. April statt.

OV-Mitglied Uwe Jäger, DJ9HX, war als Teilnehmer dabei und kann daher aus erster Hand berichten.

Es wird sicherlich ein interessanter und

unterhaltsamer Abend - ein Muß für jeden DX-Freund !

Gäste sind natürlich herzlich willkommen!

Die Veranstaltung findet im OV-Lokal " Bären" in Möckmühl im Rahmen des OV-Abends statt.

Parkmöglichkeit im Parkhaus und dann Richtung Marktplatz.

Der offizielle Teil wird dann recht kurz gehalten.

(Albrecht, DF8TM, OVV-P50)

P22 lädt zum Relais- und Digifest ein

Liebe Funkfreunde

Der Ortverband Aalen, P22, feiert am Samstag den 30. Juni. und Sonntag den 1. Juli 2012 wieder sein Relais- und Digifest auf dem Volkmarsberg bei Oberkochen (QTH Locator JN58BS)

Auf dem Volkmarsberg betreiben wir unser notstromversorgtes 70 cm Fonierelais DB0AA auf 439,200 MHz mit Echolinkanbindung, den

Digipeater auf 438,475 MHz mit Mailbox sowie eine Webcam.

An beiden Tagen kann die gesamte Funk- und Datentechnik, die sich in einem Technikraum im Aussichtsturm auf dem Volkmarsberg befindet, besichtigt werden.

Weitere Informationen auch auf unserer Homepage unter www.OVAALEN.de

Für das leibliche Wohl an beiden Tagen sorgt natürlich wie immer die Mannschaft des Hüttdienstes vom Deutschen Albverein Sektion Oberkochen.

Die Mitglieder des Ortsverbandes Aalen P22

"cuSDR"-Vortrag auf der Ham

Hermann v. Hasseln, DL3HVH, schreibt:

Liebe Freunde,

auf Einladung von Phil Harman, VK6APH und Kjell Karlsen, LA3NI, werde ich am Samstag, 23. Juni 2012, 10:00 Uhr, im HPSDR-Forum auf der diesjährigen Ham Radio eine Vortrag über meine SDR-Software "cuSDR" halten.

würden sich freuen Euch bei unserem Fest begrüßen zu können.

Eine Einweisung findet auf unserem Relais statt.

(Bernd, DF7AJ, Relaisverantwortlicher)

cuSDR ist ein Software-Frontend für die SDR-Hardware des HPSDR-Projekts, bei dem Phil und Kjell zwei der Hauptprotagonisten sind.

Falls Ihr auf der Ham Radio dieses Jahr vorbeischaut, würde ich mich freuen Euch dort zu treffen!

(Hermann, DL3HVH. 2.OVV-P48)

QRV aus LG/SJ Morokulien

Vom 13. bis 17. Juli 2012 werden Bernd, DH1SBB, Claus, DO9BC, Guenther, DG7SF (alle aus P08) und Mike, MD0VMD aus Morokulien (Loc: JN69CW) QRV sein.

Betrieb in SSB und digital-modes auf 160-6m.

(überwiegend auf 40 und 20m)

Sie werden täglich wechselnd die Rufzeichen LG5LG und SJ9WL benutzen.

QSL via LA4EKA (pse no e-qls)

(Günther DG7SF)

P08 übernimmt den Bestätigungsverkehr am 10. Juni

Aus Anlass des 65. Jubiläums des Ortsverbandes übernehmen am kommenden Sonntag OMs aus dem OV Nürtingen, P08, den Bestätigungsverkehr zum Württemberg-Rundspruch.

Sie werden unter DL0TN senden und den S-DOK 65P08 verteilen. Jeder Verbindung wird pro Band

mit einer QSL-Karte bestätigt.

Der Bestätigungsverkehr findet auf der 3650 MHz statt. Ob es auch auf Göppingen stattfinden wird, ist noch nicht gesichert.

(wrs-Redaktion)

Aus den Nachbardistrikten

80m Foxoring beim Bratwurstfest von A24

Der OV Ettlingen, A24, veranstaltet am Donnerstag, dem 07. Juni, (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 Schluttenbach. Neben Steaks und den berühmten Spezialitäten vom Grill gibt es Kaffee und Kuchen zu günstigen, familienfreundlichen Preisen.

Bei dem Foxoring gilt es, fünfzehn versteckte Sender mit Hilfe von Peilempfängern aufzufinden. Wer die Sender am schnellsten findet, gewinnt. Die Besonderheit des Foxoring ist, dass die

Fuchssender eine geringe Reichweite haben und man zunächst wie beim Orientierungslauf mit einer Karte in die Nähe der Sender finden muss. Es wird in mehreren Wertungsklassen gestartet, so daß jeder eine Chance hat. Bei der Siegerehrung sind interessante Preise zu gewinnen.

Start des Foxoring ist etwa ab 13.30 Uhr.

Hierzu laden wir alle Interessierten sehr herzlich ein.

(Wolfgang, DF2IY)

Was sonst noch interessiert

Kurzzeitdiplome anlässlich der Fußball-Europameisterschaften

Die Amateurfunkverbände der Ukraine und Polens geben je ein Kurzzeitdiplom heraus, arbeiten dabei aber eng zusammen. Die allerdings unterschiedlichen Bedingungen müssen im Zeitraum 1. Juni bis 5. Juli 2012 erfüllt werden, sie ergänzen sich gut.

Für das polnische Diplom sind 25 Punkte erforderlich für Verbindungen mit Sonderstationen aus beiden Ländern sowie anderen Stationen aus dem gemeinsamen Programm "EFC-2012 on the air". Einen Excellent-Sticker gibt es für Verbindungen mit allen Sonderstationen.

Das ukrainische Diplom hat Verbindungen mit den 16 Teilnehmerländern im Fokus, die

472 kHz und 5 MHz in Dänemark

Die dänische Fernmeldeverwaltung ERST hat angekündigt, dass zukünftig der Bereich 472-479 kHz und 5250 - 5450 kHz dem Amateurfunkdienst zugeteilt werden wird. Ferner wurde eine Ausweitung des 70 MHz-Bandes angekündigt.

Gemäß der Ankündigung soll ab 1. Juni 2012 der bisher auf 5 MHz stattfindende Versuchsfunkbetrieb enden und alle dänischen Funkamateure welche Inhaber der Amateurfunkzeugnisklasse A und B sind können fortan den Bereich 5250 bis 5450 kHz für Amateurfunkzwecke benutzen. Die bisher für diesen Frequenzbereich ausgegebenen Versuchslizenzen bleiben bis zu ihrem Erlöschen weiterhin gültig.

Bundesnetzagentur legt Jahresbericht 2011 vor

Die Bundesnetzagentur (BNetzA) hat am 4. Mai 2012 ihren Jahresbericht für das Jahr 2011 vorgelegt.

Der 272 Seiten umfassende Bericht befasst sich in erster Linie mit den Tätigkeiten der Behörde in den gewerblichen Bereichen Telekommunikation, Post, Elektrizität, Gas und Eisenbahnen.

Zum Thema Amateurfunk wird in dem Bericht angemerkt, dass im Jahre 2011 insgesamt 62 Amateurfunkprüfungen durchgeführt und 731 Amateurfunkzeugnisse erteilt wurden. Außerdem seien "1331 Amateurfunkzulassungen und weitere Rufzeichen zugeteilt" worden.

Zur Gewährleistung des Schutzes der Amateurfunkfrequenzen habe die BNetzA im Jahre 2011 "ca. 20 Störungsmeldungen an ausländische Verwaltungen versandt". In "einigen Fällen" habe eine "Abschaltung bzw. Instandsetzung fehlerhaft arbeitender Sender im Interesse der Funkamateure" erreicht werden

Sonderstationen zählen hier als Joker. Erforderlich sind 50 Punkte.

QSL-Karten sind nicht erforderlich, es reicht der Logbuchauszug, für das polnische Diplom soll es eine online-Eingabemaske geben.

Die vollständigen Bedingungen sind im DIG-Rundspruch Nr. 1752 enthalten. Dieser ist unter <http://diplom-interessen-gruppe.info> im Register Rundsprüche erreichbar.

Eine komplette Liste der polnischen und ukrainischen Stationen, die am Programm "EFC-2012 on the air" teilnehmen, ist unter http://sq2rh.idsl.pl/efc/index_en.php zu finden.

(BB-RS vom 01.06.2012)

Ab 1.1.2013 wird es dänischen Funkamateuren außerdem gestattet sein den Mittelwellenbereich zwischen 472 und 479 kHz zu benutzen.

Inwieweit ausländische Funkamateure, welche im Rahmen des CEPT-Regelung Funkbetrieb in Dänemark machen, von der Freigabe profitieren können, ist leider nicht bekannt.

Zudem hat die ERST die Ausweitung des 70 MHz-Bandes angekündigt. Zukünftig können dänische Funkamateure in den Bereichen 69.9375-70.0625 MHz, 70.0875-70.1125 MHz und 70.1625-70.5125 MHz Amateurfunkbetrieb durchführen.

(Raimund, DLASAV)

können.

CB-Funk wird in dem Jahresbericht der BNetzA nicht erwähnt.

Der Prüf- und Messdienst der BNetzA ist nach Angaben der Behörde im vergangenen Jahr zu ca. 7000 Außendienstesätzen ausgerückt. Einen besonderen Schwerpunkt habe dabei die Störungsbeseitigung bei sicherheitsrelevanten Funkdiensten gebildet. Allein im Bereich des Flugfunks seien "weit über 300 Störungen" bearbeitet worden. Zugenommen haben dem Bericht zufolge auch Störungen von UMTS-Basisstationen. Als Störquellen seien in solchen Fällen "Satellitenempfangsanlagen mit unzureichender Dämpfung der Störstrahlung" sowie "DECT-Telefone, die durch einen Gerätedefekt im Empfangsbereich UMTS senden", ausgemacht worden.

Eine gute Zusammenarbeit gibt es offenbar zwischen dem Zoll und der BNetzA. So hat - dem

Bericht zufolge - der Zoll die BNetzA im vergangenen Jahr über 2821 Sendungen informiert, bei denen der Verdacht bestand, dass "enthaltene Produkte gegen die gesetzlichen Regelungen verstoßen". In 80 Prozent dieser Fälle sei bewirkt worden, dass die Produkte in der vorliegenden Form nicht in Verkehr gebracht werden durften.

Auch mit Internet-Anbietern arbeitet die BNetzA offensichtlich gut zusammen. Im Tätigkeitsbericht heißt es dazu, die Behörde habe "mittlerweile mit allen namhaften Internetplattformen Absprachen getroffen, damit illegale Angebote innerhalb kurzer Frist von den Plattformbetreibern aus dem Angebot entfernt werden". Im Jahre 2011 habe die BNetzA "in Zusammenarbeit mit verschiedenen Internetplattformen insgesamt 109 Anbieter nicht konformer Produkte" ermittelt. Dadurch seien "214 Angebote mit insgesamt 10205 nicht konformen Produkten gesperrt" worden.

Im Rahmen der Marktüberwachung wurden nach Angaben der BNetzA in vergangenen Jahr "2579 Serien/Einzelgeräte administrativ und/oder

messtechnisch überprüft". Dabei wurden bei 707 Geräten Mängel festgestellt. 768 "Serien" und 297 Einzelgeräte wurden "labortechnisch" überprüft. Prüfungsschwerpunkte waren hierbei funkgesteuertes Spielzeug und (wie schon in den vergangenen Jahren) Funksteckdosen. Die labortechnischen Untersuchungen ergaben, dass 34 Prozent der "Serien" und 22 Prozent der Einzelgeräte nicht den Vorschriften entsprachen.

Ungebrochen ist offenbar auch das Geschäft mit "Standortbescheinigungen". Im Jahre 2011 erteilte die BNetzA insgesamt 18352 solcher Standortbescheinigungen.

Die Behörde weist in ihrem Jahresbericht darauf hin, dass das Standortverfahren seit Frühjahr 2010 auch online durchgeführt werden kann. Online seien bereits mehr als 15 000 Standortbescheinigungen erteilt worden.

Der vollständige Jahresbericht 2011 der Bundesnetzagentur kann im Internet unter <http://tinyurl.com/bnetza-jahresbericht2011> heruntergeladen werden.

(www.funkmagazin.de)

Funkwetterbericht

Vom 27. Mai bis 02. Juni 2012 von Heinrich, DL3QY

DK0WCY-Berichte:

				Boulder	!	Kiel
2012	R	Flux		A	!	A
27MAY	R 83	F111		A 4	!	A 8
28MAY	R 87	F110		A 6	!	A16
29MAY	R 73	F106		A 6	!	A13
30MAY	R 78	F111		A 6	!	A14
31MAY	R 73	F117		A10	!	A12
01JUN	R151	F129		A 6	!	A12
02JUN	R113	F129		A 9	!	A13

Vorhersage für den 3.6.2012

sunact : eruptive
magfield: quiet.

Die Sonnenfleckenrelativzahl stieg von R83 über R73 auf R113. Der Flux auf 2,8 GHz oder 10,7 cm stieg von F111 über F106 auf F129. Der

Mittelwert der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder stieg von A4 über A10 auf A9 und in Kiel von A8 über A16 auf A13.

Für heute, den 3. Juni 2012, werden eine eruptive Sonne und ein ruhiges Erdmagnetfeld erwartet.

Um 0513 UT betrug in Rügen die fof2-Grenzfrequenz bei senkrechter Strahlung 5,9 MHz. Bei einer Sprungdistanz von 1000 km war die maximal verwendbare Frequenz MUF1k = 8 MHz und bei 3000 km 16 MHz.

Der Sonnenwind betrug 333 km/sec, die Dichte 2 Protonen/ccm und die Röntgenstrahlung 9x10hoch-7 W/qm. Die Sonne hatte wahrscheinlich keine Flares.

(Heinrich, DL3QY)

DX-MB

Auszüge aus dem DX-MB, zusammengestellt von Raimund, DL4SAV

A6, United Arab Emirates: Tom, A6/DL2RMC, ist auf Yas Island. Die Insel zählt aber nicht zu AS-021! Aktivitäten hängen von seinen beruflichen Aufgaben ab. Die Lizenz hat er bereits erhalten. QSL via Homecall.

PJ4, Bonaire: William, K9HZ, ist bis 10. Juni wieder als PJ4HZ auf Kurzwelle zu arbeiten. QSL

via Homecall.

VP2, Montserrat: Graham, M0AEP, ist noch bis 6. August als VP2MDD von Montserrat (NA-103) aus aktiv. Gordon, G3USR, stößt vom 30. Juni bis 9. Juli als VP2MSR dazu. Sie sind von 80 bis 6 Meter in CW und SSB für die DXer da. QSLs via

Homecall.

VP5, Turks and Caicos: Bill, KX4WW, und Noll,

W9RN, melden sich bis 7. Juni mit vorangestelltem VP5/ aus Providenciales (NA-002) von 160 bis 6 Meter. QSLs via Homecalls.

TK, Corsika: TK/PA3ALK wurde auf 6 Meter gehört und auf 30 Meter gearbeitet.

V3, Belize: Travis, AF6WU und Kjerstin, KJ0VDA, werden im Juni als V31WU bzw. V31DV auf Kurzwelle erscheinen. QSLs via AF6WU.

Gut DX und eine angenehme Woche wünscht Raimund, DL4SAV

(Raimund, DL4SAV)

Termine 2012

Wettbewerbe

09.06.	0000 bis 0759 UT	DRCG Long Distance Contest (Teil 1) RTTY
09.06.	0600 bis 1600 UT	QSO-Party am Funkertag SSB/CW/FM KW/UKW
09.06.	1100 bis 1300 UT	Asia Pacific Sprint Contest SSB
09.06.	1200 bis 1600 UT	VFDB Contest (Teile 3 und 4) SSB/CW UKW
09.06.	1600 bis 2359 UT	DRCG Long Distance Contest (Teil 2) RTTY
09.-10.06.	1200 bis 1159 UT	Portugal Day Contest SSB/CW
09.-10.06.	1500 bis 1500 UT	WW South America Contest CW
10.06.	0800 bis 1559 UT	DRCG Long Distance Contest (Teil 3) RTTY

Distrikt – 2012

17.06.	1. Distriktsfuchsjagd
10.-12.08.	ARDF Deutsche Meisterschaft in Baden-Württemberg
23.09.	2. Distriktsfuchsjagd
14.10.	Distriktsversammlung ohne Wahlen in Asperg
Nov.	Regio-Treff Nord

Juni

10.06.	OV Rottweil, P10	Relaisfest
15.06.	OV Albstadt, P34	Tag der Technik
15.-16.06.	OV Rottweil, P10	Teilnahme an der Starter-Messe
15.-17.06.	OV Pfullendorf, A48	DB0WV-Relais-Treff
16.06.		Kids Day http://www.arrl.org/kids-day
22.06.	OV Rottweil, P10	P10-Treff auf der Ham-Radio
22.-24.06.		Ham-Radio http://www.hamradio-friedrichshafen.de
30.06.-01.07.	OV Laupheim, P49	Fieldday

Juli

07.-08.07	OV Rottweil, P10	Fieldday
15.07.	OV Hohenlohe, P33	Relaisfest bei DBOLD

15.07.	OV Primtäl, P45	Jahresausflug
21.07.	OV Stromberg, P51	Relaisfest
28.07.	OV Schussental, P46	Sommerfest

August

04.08.	OV Sulz am Neckar, P36	Outdoor-OV-Abend
04.08.	OV Stromberg, P51	Teilnahme am Sommerferienprogramm
10.08.	OV Schussental, P46	KEIN OV-Abend
10.08.	OV Stromberg, P51	KEIN OV-Abend
12.08.	OV Primtäl, P45	OV-Grillen an der Hütte in Gunningen
17.08.	OV Ludwigsburg, P06	Teilnahme am Kinderferienprogramm
17.08.	Oberschwäbische Ortsverbände	„Global-OV-Abend“
26.-26.08	OV Donau-Bussen, P43	Fieldday

September

01.09.		Einsendeschluss Selbstbauwettbewerb UKW-Tagung
01.-02.09.	OV Ludwigsburg, P06	SSB-Fieldday Nassach
01.-02.09.	OV Rottweil, P10	Teilnahme am KWC-Contest
07.-09.09	OV Pfullendorf, A48	Feldtag
09.09.	OV Primtäl, P45	Herbstwanderung
14.-16.09.		57. UKW-Tagung http://www.ukw-tagung.de
15.09.	OV Primtäl, P45	Gründungsessen
22.09.	Oberschwäbische Ortsverbände	Funkflohmarkt in Biberach
22.09.		40 Jahre AFU - Zentrum Baunatal
23.09.	OV Hohenlohe, P33	80m Mobil-Fuchsjagd

Oktober

02.10.	OV Rottweil, P10	Info-Abend zum AFU-Kurs
12.-14.10.		Funktionsträgerseminar in Baunatal
17.-21.10.		10. IARU HST-WM in Beatenberg
20.-21.10.		Jamboree on the Air
27.10.		31. Interradio in Hannover http://www.interradio.info
27.-28.10.	OV Rottweil, P10	Teilnahme am CQWW Contest
28.10.		Ende der Sommerzeit

November

22.-25.11.	OV Stuttgart, P11	Hobby-Elektronik
30.11.	OV Schussental, P46	KEIN OV-Abend

Dezember

02.12.	OV Balingen, P30	„Tag der Begegnung“
08.12.	OV Rottweil, P10	Weihnachtsfeier
09.12.	OV Primmatal, P45	Weihnachtsfeier
09.12.	OV Schussental, P46	OV-Abend mit Weihnachtsfeier
21.12.	OV Pfullendorf, A48	Weihnachtsfeier
28.12.	OV Schussental, P46	KEIN OV-Abend

Soweit die Meldungen des heutigen Württemberg-Rundspruchs. Die Redaktion hatte Béatrice Hébert, DL3SFK.

Meldungen und Beiträge für den kommenden Rundspruch senden sie bitte bis nächsten Donnerstag an dl3sfk@darç.de, an infop@lists.darç.de oder per Fax 0711/5058649.