

Deutscher-Amateur-Radio-Club e.V. Distrikt Württemberg

Württemberg Rundspruch (WRS)

für die 09. Kalenderwoche 2011

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

Themenübersicht

Die Meldungen.....	1	Termine 2011.....	5
Ergebnis UKW-Winterfieldday.....	1	Wettbewerbe	5
Neue Amateurfunkvideos.....	2	Distrikt - 2011.....	5
Ergebnisse der Vorstandswahlen in den		März.....	6
Ortsverbände.....	2	April.....	6
Vortrag S9DX.....	3	Mai.....	6
Aus den Nachbardistrikten.....	3	Juni.....	7
Was sonst noch interessiert	3	Juli.....	7
Stärkung des CE-Zeichens gefordert.....	3	August.....	7
Sternenstaub.....	3	September.....	7
MS Wissenschaft 2011.....	3	Oktober.....	7
Funkwetterbericht.....	4	November.....	8
DX-MB	4	Dezember.....	8

Die Meldungen

Ergebnis UKW-Winterfieldday

Stürmisches Wetter in vielen Höhenlagen hinderten viele an einer Teilnahme am UKW-Winterfieldday. Davon abgesehen, war zumindest teilweise herrliches Wetter. Ganz unabhängig vom Contestergebnis lohnte sich die Sache für einige Stationen ganz besonders. Mit seinen 5W Ausgangsleistung erreichte DL3SFB auf dem 70cm Band drei spanische Stationen, die alle mehr als 1200km von ihm entfernt waren. Auf 2m stehen insgesamt sechs Funkverbindungen nach Spanien in den Logs der Teilnehmer.

(Martin, DL5NAH)

Deutscher Amateur-Radio-Club e.V.
Referat für UKW-Funksport

Datum: 27.02.2011

Ergebnisliste
DARC UKW-Winter-Fieldday
05./06.02.2011

Wertungsgruppe 01: 145 MHz, Einmann				
Platz	Rufzeichen	DOK	Loc.	QSOs Punkte
1.	DK7CM/P	F43	JO40QL	74 17936
2.	DL3WP/P	P12	JN48KF	64 13344
3.	DL2SAX/P	P05	JN48UO	66 11148
4.	DL4SBK/P	P06	JN57JN	58 10713
5.	DR5T	A52	JN47ET	49 10270
6.	DL3SFB/P	P06	JN48CO	58 10090
7.	DJ5AP/P	A14	JN48JC	54 9928
8.	DG1GLH/P	A28	JN48CM	51 7793
9.	DL1DSR/P	Z21	JN49JR	38 5952
10.	DK2MA/P	F76	JO40FF	27 5427
11.	DC2IP/P	A53	JN49BH	36 4959
12.	DB7MM/P	U03	JO50NL	23 4882
13.	DK1HW/P	H29	JO41PU	25 4848

14.	DO1DJJ/P	K45	JN39NR	22 4613
15.	DM1PL/P	X37	JO50DO	17 3699
16.	DL6GCK/P	A01	JN59QK	18 2170
17.	DH3BP	Z21	JN49KT	15 1924
18.	DK2RT/P	A01	JN47IV	23 1804
19.	DB2TX	P12	JN48ND	15 1042
20.	DK6TM	R09	JO31LF	10 342
21.	DJ8SR/P	L14	JO31HM	7 193

Kontr.-Logs
DL3IAS

Wertungsgruppe 03: 435 MHz, Einmann				
Platz	Rufzeichen	DOK	Loc.	QSOs Punkte
1.	DL3SFB/P	P06	JN48CO	48 13871
2.	DJ5AP/P	A14	JN48JC	40 6574
3.	DL4SBK/P	P06	JN57JN	32 4528
4.	DG1GLH/P	A28	JN48CM	25 2685
5.	DL5NAH/P	P02	JN48UO	27 2583
6.	DG5RO/P	U14	JN69JA	11 1408
7.	DL1DSR/P	Z21	JN49JR	19 1183
8.	DO1DJJ/P	K45	JN39NR	5 861
9.	DB7MM/P	U03	JO50NL	4 808
10.	DH3BP	Z21	JN49KT	14 609
11.	DK6TM	R09	JO31LF	3 107

Kontr.-Logs
DL3IAS

Wertungsgruppe 05: 1,3 GHz, Einmann				
Platz	Rufzeichen	DOK	Loc.	QSOs Punkte
1.	DL2SAX/P	P05	JN48UO	18 1942
2.	DL3SFB/P	P06	JN48CO	15 1833
3.	DJ5AP/P	A14	JN47AU	12 1675
4.	DL5NAH/P	P02	JN48UO	14 1343

Kontr.-Logs
DL3IAS

Wertungsgruppe 07: 2,3 GHz, Einmann				
Platz	Rufzeichen	DOK	Loc.	QSOs Punkte
1.	DL3SFB/P	P06	JN48CO	8 842

2. DJ5AP/P A14 JN47AU 5 362

Kontr.-Logs
DL3IAS

Wertungsgruppe 09: 3,4 GHz, Einmann
 Platz Rufzeichen DOK Loc. QSOs Punkte
 1. DL3SFB/P P06 JN48CO 7 786
 2. DJ5AP/P A14 JN47AU 5 502

Kontr.-Logs
DL3IAS

Wertungsgruppe 11: 5,7 GHz, Einmann
 Platz Rufzeichen DOK Loc. QSOs Punkte
 1. DJ5AP/P A14 JN47AU 6 638
 2. DL3SFB/P P06 JN48CO 4 440

Kontr.-Logs
DL3IAS

Neue Amateurfunkvideos

Zwei neue Videos mit Amateurfunkbezug wurden von Martin, DL5NAH, im Internet bereitgestellt.

Das eine Video behandelt ganz allgemein den Ablauf einer DARC Mitgliederversammlung anhand von Aufnahmen der Mitgliederversammlung vom November 2010.

Das Thema des zweiten Videos ist der Ballonstart auf der HAM RADIO 2010. Hauptsächlich unterlegt mit dem Ton aus einem Interview mit den Organisatoren aus dem Ortsverband P56 behandelt es den kompletten Ablauf beginnend mit der HAM-RADIO Pressekonferenz bis zum Sonntag-Abend, wo langsam klar wurde, dass die

Nutzlast von einem der beiden Ballone entwendet wurde.

Die beiden Videos finden sie im Internet unter

<http://de.sevenload.com/videos/9mLf3Nu-DARC-Mitgliederversammlung>

und

<http://de.sevenload.com/videos/ZuiWWR0-Statosphaerenballon-HAM-RADIO-2010>

Eine Reihe weiterer Videos mit Amateurfunkbezug finden sie unter

<http://de.sevenload.com/mitglieder/mhenz/videos>

(Martin, DL5NAH)

Ergebnisse der Vorstandswahlen in den Ortsverbände

Diese Woche sind nun bereits die ersten Ergebnisse der Vorstandswahlen in den OV's bekannt geworden

OV Biberach, P21

Bei den Vorstandsneuwahlen in der Hauptversammlung des OV Biberach, P21, am Donnerstag ist der langjährige OVV Manfred Hotz, DL4GAG, ohne Gegenstimme im Amt bestätigt worden. Zur Führungsspitze gehören ferner: Ralf Roloff, DL2GBL (Vize) sowie Marc Binder, DL1GMC als neuer, weiterer Vize. Hans-Peter Wippich, DC3GW ist weiterhin als Kassierer und Schriftführer aktiv.

Im letzten Jahr bestimmten weiterhin Arbeitseinsätze für die umfangreiche Digi-/Umstzer-Infrastruktur fuer Sprechfunk, Packet-Radio, APRS und Funkruf das Geschehen. Zuletzt war das 70cm-Stadtrelais DB0BIB auf 439,175 MHz auf Sendung gegangen. Zum Vereinsleben im letzten Jahr gehoerten auch der gemeinsame Oberschwaben-Funkflohmarkt, der Feldtag am ersten September-Wochenende, der Aktivitätswettbewerb, die Vortragszeit u.a.

(Edgar, DL2GBG)

OV Hohenasperg, P61

Die Mitgliederversammlung von P61 hat am 22. Februar 2011 seinen Vorstand in geheimer Wahl bestimmt.

Der alte und neue OVV ist unangefochten Manfred Müller, DB1SMB.

Der stellvertretende OVV, Klaus-Dieter Graef, DK1AX, wurde mit hohem Vertrauensbeweis in seinem Amt bestätigt.

Der Kassenwart, Thoren Lange, DL1GT, hat einer Wiederwahl aus persönlichen Gründen nicht zugestimmt. Für sein ehrenamtliches Engagement bedankte sich der OVV bei Thoren. Zum neuen Kassenwart wurde Heidi Graef, DK1MA, vorgeschlagen und stellte sich zur Wahl. Mit großer Mehrheit gewählt, nahm Heidi die Wahl an. Wir freuen uns

über eine XYL im Vorstand.

Die Wahlen wurden professionell von Clarissa Pügner, DE3CAP unter Assistenz von Boris Pflüger, DL2BPA, durchgeführt.

Ihre DE Prüfung haben unsere jungen Mitglieder Clarissa Pügner, DE3CAP, und Denis Sperr, DE3BGS mit Bravour bestanden. Ihre Lizenzurkunden wurden ihnen unter großem Beifall auf der Mitgliederversammlung vom Vorstand und unserem Ausbildungsreferenten, Michael Wolf, DB1SMW, überreicht.

(Christoph, DJ8QA, Schriftführer-P61)

Natürlich auch Congrats von uns an die neu gewählten Vorstände.

(wrs-Redaktion)

Vortrag S9DX

Klaus, DK1AX aus P61 schreibt:

„Liebe YLs, XYLs, SWLs und OMs.....

sie ist vorbei, unsere DXpedition nach Sao Tome - und meine erste große DXpedition!

Ein wirklich einmaliges Erlebnis!

Fast 2 Wochen konnten wir unter dem Rufzeichen S9DX Kontakt zu Funkamateuren in der ganzen Welt aufnehmen.

Mit sehr großem Erfolg.

Darüber - und über Land, Leute und eine einmalige Natur in einem kleinen Land am Äquator möchte ich am kommenden OV-Abend

von P61, am 08. März 2011, berichten und einige Fotos und auch Videoaufnahmen zeigen.

Wer sich einmal ein Bild von einer Funk-DXpedition machen möchte, aber auch wer gerne etwas über ein Land erfahren will, das man nicht jeden Tag im Fernsehen sieht, ist gerne eingeladen, uns im OV-Heim in der ehemaligen Schillerschule in der Schillerstrasse 3 in 71679 Asperg zu besuchen.

Beginn ist um 19:30 Uhr. Der Vortrag ist auf 45 Minuten angelegt.

Gäste aus anderen OVs und alle Interessierte sind herzlich willkommen!

(Klaus-Dieter, DK1AX/S9DX)

Aus den Nachbardistrikten

Was sonst noch interessiert

Stärkung des CE-Zeichens gefordert

Basierend auf der Single Marked Act Initiative der Europäischen Kommission hat sich die EUROCOM – also der Zusammenschluss aller europäischen Amateurfunkverbände – in einem Schreiben kritisch zum CE-Zeichen geäußert. Darin wird die signifikante Erhöhung der Wertigkeit des CE-Zeichens gefordert.

Dies soll durch Schaffung eines lückenlosen Netzes bei der Konformitätserklärung und dessen Überprüfung ermöglicht werden.

Gemäß der EMV-Direktive besteht für die Hersteller nämlich die Möglichkeit der Selbstzertifizierung von Geräten. Diese wird zwar im positiven Sinne gebraucht aber auch erfahrungsgemäß häufig missbraucht. Daraus resultieren EMV-Probleme, beispielsweise werden

Funkamateure durch unsachgemäß arbeitende Geräte in der Nachbarschaft gestört.

Die EUROCOM fordert daher u.a. die juristische Stärkung der Marktaufsicht, damit diese nicht hinreichend EMV-feste Geräte europaweit aus dem Verkehr ziehen kann. Der eingangs erwähnte Binnenmarkt-Akt soll den Warenverkehr innerhalb der Europäischen Union verbessern. Für die Funkamateure relevant ist davon nur der Part zur Konformitätserklärung.

Eine PDF-Datei des Single Marked Act und die EUROCOM-Stellungnahme sind über die EUROCOM-Webseite zu finden:

www.tinyurl.com/6bujjxf

(DARC-Portal)

Sternenstaub

Und hier eine Prise Sternengefluester:

Ein Astrophysiker der Universität von South-Queensland in Australien wird in verschiedenen Medien mit der Behauptung zitiert, dass der Stern „Beteigeuze“ im Sternbild des Orion im nächsten Jahr zu einer Supernova werden könnte.

Beteigeuze ist ein Riesenstern und hat den 662fachen Umfang unserer Sonne. Sollte der Stern zu einer Supernova werden, wäre sein Licht heller als der Vollmond zur Nacht und er würde

auch tagsüber sichtbar sein. Es wäre das erste Mal seit 1054, als die Explosion einer Supernova von chinesischen und arabischen Astronomen registriert wurde, dass ein solches Phänomen beobachtet wird. Ob es sich lohnt, eine astronomische Ausrüstung anzuschaffen, um die Explosion gut zu sehen, ist eher zweifelhaft.

Generell sagen die Experten, dass sich die Explosion in den nächsten fünf Minuten oder doch erst in 1 Millionen Jahren ereignen könnte.

(Webseite RSGB, dem KA-RS entnommen)

MS Wissenschaft 2011

Ganz im Zeichen der Gesundheitsforschung steht im Jahr 2011 die Ausstellung an Bord der MS Wissenschaft: „Neue Wege in der Medizin“. Vom

19. Mai bis zum 29. September wird das umgebaute Binnenfrachtschiff unterwegs sein und in 35 Städten Halt machen. Kinder, Jugendliche

und Erwachsene sind eingeladen, an Bord zu kommen und sich auf rund 600 Quadratmeter Ausstellungsfläche selbst ein Bild von der Forschung für unsere Gesundheit zu machen.

Die Ausstellung im Bauch der MS Wissenschaft zeigt die große Bandbreite der Gesundheitsforschung. Nicht nur die medizinischen Aspekte, auch gesellschaftliche Fragestellungen werden angesprochen.

Mehr als 30 – teils interaktive – Exponate liefern grundlegende Informationen über die Prozesse in unserem Körper und zeigen Entwicklungen bei der Untersuchung, Diagnose und Behandlung von Krankheiten und Gebrechen.

Wer der Einladung an Bord folgt, erfährt beispielsweise, wie man aus Tiefseeschwämmen Medikamente entwickeln will. Diese Lebewesen gehören mit einem Alter von 700 Mio. Jahren zu den ältesten Organismen auf unserem Planeten und sollen helfen, multiresistente Bakterien, gefährliche Viren und sogar Krebs zu behandeln. Die Besucherinnen und Besucher können einen Blick ins menschliche Gehirn werfen, selbst „operieren“, erfahren, warum Übergewicht verlernbar ist und vieles mehr.

Das Ausstellungsschiff beginnt seine Reise am 19. Mai 2011 in Stuttgart. Letzte Station ist Berlin, wo die Tour am 29. September endet. Das Schiff legt in 35 Städten an.

Die Idee

Im Jahr 2002 schickte die Universität Bremen das "Geoschiff" auf Reisen. Auf einem Binnenfrachtschiff wurde eine Ausstellung zu geowissenschaftlichen Themen gezeigt. Wissenschaft im Dialog unterstützte das Projekt im Rahmen des Wissenschaftssommers 2003 in Bremen finanziell. Das Konzept einer Ausstellung auf einem Binnenschiff kam bei den Besuchern so gut an, dass Wissenschaft im Dialog seit 2003 jedes Jahr ein Ausstellungsschiff realisiert.

Jeden Sommer legt die MS Wissenschaft in rund 30 Städten an, von Passau bis Kiel, von Stuttgart bis Magdeburg. Inzwischen hat sich das Ausstellungsschiff als schwimmendes Science Center etabliert und ist zum Highlight der jeweiligen Wissenschaftsjahre geworden.

Weitere Informationen unter:

<http://www.wissenschaft-im-dialog.de/projekte/ms-wissenschaft/gesundheitsforschung.html>

(wrs-Redaktion)

Funkwetterbericht

Vom 20. bis 26. Februar 2011 von Heinrich, DL3QY

DK0WCY-Berichte:

			Boulder	!	Kiel
2011	R	Flux	A	!	A
20FEB	R103	F105	A 8	!	A14
21FEB	R 60	F 97	A 9	!	A13
22FEB	R 34	F 91	A 2	!	A 7
23FEB	R 27	F 89	A 3	!	A 8
24FEB	R 23	F 89	A 2	!	A 4
25FEB	R 31	F 88	A 2	!	A 4
26FEB	R 49	F 90	A 5	!	A 4

Vorhersage für den 27.2.2011:

sunact : eruptive
magfield: quiet.

Die Sonnenfleckenzahl fiel von R103 über R23 auf R49. Der Flux auf 2,8 GHz fiel von F105 über F88 auf F90. Der Mittelwert der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder

fiel von A8 über A2 auf A5 und in Kiel von A14 auf A4.

Für heute, den 27. Februar werden eine eruptive Sonnenaktivität und ein ruhiges Erdmagnetfeld erwartet.

Um 0628 UT betrug in Rügen die foF2-Grenzfrequenz bei senkrechter Strahlung 3,9 MHz. Bei einer Sprungdistanz von 1000 km war die maximal verwendbare Frequenz MUF1k = 6,3 MHz und bei 3000 km 13,4 MHz.

Der Sonnenwind betrug 346 km/sec, die Dichte 1,8 Protonen/ccm. Die Röntgenstrahlung betrug 4x10hoch-6 W/qm.

Wegen Conteste sendet DK0WCY heute nicht.

(Heinrich, DL3QY)

DX-MB

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

SV9 - Kreta: Willi, SV9/DJ7RJ, wird bis zum 15. März Kreta (EU-015) aktivieren. Er plant Betrieb von 160m bis 6m in CW und SSB, bevorzugt dabei die Lowbands. QSL-Karten gehen an sein Heimatrufzeichen.

T30 - West-Kiribati: Jacek, SP5EAQ, und Jacek, SP5DRH, planen eine Aktivierung von Tarawa

(OC-017) als T30AQ und T30RH zwischen dem 1. und 17. März. Sie versprechen Funkbetrieb von 160m-10m in CW, SSB und RTTY.

V2 - Antigua & Barbuda: Babs, DL7AFS, und Lot, DJ7ZG, sind im Moment auf Antigua (NA-100) und werden dort auch noch im März ihren Urlaub verbringen. Das Rufzeichen lautet V21ZG und sie bedienen die Bänder von 80m bis 6m in RTTY, PSK und SSB. QSL via DL7AFS.

VP2M - Montserrat: Philip, WA1ZAM, wird sich vom 1. bis 8. März auf der Vulkaninsel Montserrat aufhalten. Funken will er auf allen Kurzwellenbaendern. Ein Call steht noch nicht fest. Die QSLs gehen ueber sein Heimatrufzeichen.

6W - Senegal: Luc, F5RAV, ist noch bis 7. März im Senegal und aktiviert dort sein Call 6V7T. QSL via Heimatrufzeichen.

Gut DX und eine angenehme Woche wünscht Raimund, DL4SAV.

(Raimund, DL4SAV)

Termine 2011

Wettbewerbe

01.03.	1900 bis 2100 UT	YL-CW-Party CW
05.03.	2000 bis 2359 UT	Open Ukraine RTTY Championship (Teil 1 und 2) RTTY
05.-06.03.	0000 bis 2400 UT	ARRL International DX Contest SSB
05.-06.03.	1400 bis 1400 UT	DARC VHF-, UHF-, Mikrowellen-Wettbewerb CW/SSB
06.03.11	0800 bis 1159 UT	Open Ukraine RTTY Championship (Teil 3) RTTY

Ortsverbands Mitgliederversammlungen 2011

*Unter Vorbehalt, die Einladung ist noch nicht erfolgt

01.03.	OV Heidenheim, P04	Mitgliederversammlung mit Wahlen Wahlleiter: OM Bernhard Müller, DL1SBM
03.03.	OV Stuttgart, P11	Mitgliederversammlung
03.03.	OV Böblingen, P26	Mitgliederversammlung
04.03.	OV Reutlingen, P07	Mitgliederversammlung mit Wahlen Wahlleiter: OM Dietrich Emil, DL8SAO
05.03.	OV Hohenlohe, P33	Mitgliederversammlung mit Wahlen Wahlleiter: OM Rudi Rapp, DL5TQ
10.03.	OV Schwieberdingen, P55	Mitgliederversammlung
11.03.	OV Friedrichshafen, P03	Mitgliederversammlung mit Wahlen
11.03.	OV Heilbronn, P05	Mitgliederversammlung mit Wahlen Wahlleiter: OM Gerhard Hildmann, DJ4LN
11.03.	OV Sulz am Neckar, P36	Mitgliederversammlung mit Wahlen Wahlleiter: OM Michael Engel, DL1ARS
11.03.	OV Primita, P45	Mitgliederversammlung
11.03.	OV Stromberg, P51	Mitgliederversammlung
11.03.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	Mitgliederversammlung mit Wahlen Wahlleiter: OM Dieter Weiss, DJ6KU
14.03.	OV Rottweil, P10	Mitgliederversammlung mit Wahlen Wahlleiter: OM Uwe Schröder, DF6UC
18.03.	OV Geislingen, P38	Mitgliederversammlung
25.03.	OV Schramberg, P27	Mitgliederversammlung*
28.03.	OV Ludwigsburg, P06	Mitgliederversammlung*
01.04.	OV Freudenstadt, P19	Mitgliederversammlung

Distrikt - 2011

02.04.	Regio-Treff Süd, Gasthof „Grüne Au“, Hartmannstr. 176 in 72458 Albstadt Tel 07431 7984
--------	---

10.04.	80m Großraum-Mobilwettbewerb
14.05.	AJW-Aktiventreff Distrikt P
21.05.	SHF-Treff in Rosenfeld-Brittheim
22.05.	1. Distriktsfuchsjagd
28.08.	2. Distriktsfuchsjagd
25.09.	Distriktsversammlung mit Wahlen in Rottweil
09.10.	80m Großraum-Mobilwettbewerb

März

19.03.	OV Ludwigsburg, P06	Amateurfunkflohmarkt in Ludwigsburg-Ossweil Info bei dl4sbk@p06.de
25.03.	OV Pfullendorf, A48	OV-Abend Achtung: Termin nach hinten verlegt
26.03.	OV Ermstal, P31	Teilnahme am Markungsputzete ?
27.03.		Beginn der Sommerzeit (MESZ = UTC + 2h)

April

02.04.		27. IPRT, Fachtagung für digitale Datenübertragung im Amateurfunk, Darmstadt www.iprt.de
04.04.	OV Rottweil, P10	OV-Abend mit Vortrag über SDR
08.04.	OV Friedrichshafen, P03	Notfunk-Vortrag von DL8MA
08.-10.04.		Funktionsträgerseminar in Baunatal
16.04.	OV Friedrichshafen, P03	60-Jahresfeier
16.04.		11. Amateurfunk- und Computermarkt in Neumarkt www.afumarkt-nm.de
18.04.	OV Ludwigsburg, P06	OV-Abend (vorverlegt wegen Ostern)
18.04.		Welt AFU-Tag
23.04.		Baden-Württemberg Aktivität BWA 08:00.-13:00 UTC

Mai

01.05.	OV Mühlacker-Vaihing./Enz, P15	Maiwanderung
01.05.	OV Herrenberg, P18	Maiwanderung
05.05.		Europatag der Schulstationen
07.-08.05.	OV Ludwigsburg, P06	Teilnahme am UKW/UHF-Contest
07.-08.05.	OV Rottweil, P10	Teilnahme am UKW/UHF-Contest
13.-15.05.		DARC-Mitgliederversammlung Baunatal
20.-22.05.		60th Hamvention, Dayton/Ohio USA
22.05.	OV Hohenlohe, P33	Maiwanderung
27.-28.05.	OV Albstadt, P34	Tag der Technik
29.05.		Illinger Amateurfunktag 2011

Juni

02.-05.06.	OV Pfullendorf, A48	Frühjahrs-Feldtag am Himmelfahrt
04.-05.06.	OV Ludwigsburg, P06	Teilnahme am CW-Fieldday
04.-05.06.	OV Kirchheim unter Teck, P35	Teilnahme am CW-Fieldday
08.06.	OV Rottweil, P10	OV-Abend mit Vortrag über D-Star
17.-19.06.	OV Pfullendorf, A48	DB0WV-Relaistreff mit A48/P57 OV-Abend
18.06.10		Kids Day www.arrl.org/kids-day
24.-26.06.		36. HAM-Radio in Friedrichshafen www.hamradio-friedrichshafen.de

Juli

02.07.	OV Herrenberg, P18	Ausflug?
02.-03.07.	OV Rottweil, P10	Teilnahme am Fieldday
02.-03.07.	OV Kirchheim unter Teck, P35	Family-FD
09.07.	OV Herrenberg, P18	Ausflug?
17.07.	OV Hohenlohe, P33	Sommerfest am Relais DB0LD

August

06.08.	OV Leonberg, P24	Sommerfest
12.08.	OV Leinfelden-Echterdingen P54	Grillabend
20.-21.08.		ILLW Lighthouse
25.-28.08.		43. Deutsch-Niederländische Amateurfunker-Tage DNAT, Bad Bentheim www.dnat.de

September

03.-04.09.	OV Ludwigsburg, P06	Teilnahme am SSB-Fieldday
03.-04.09.	OV Rottweil, P10	Teilnahme am SSB-Fieldday
03.-04.09.	OV Kirchheim unter Teck, P35	Teilnahme am SSB-Fieldday
10.-11.09.		UKW-Tagung Weinheim, Bensheim www.ukw-tagung.de
12.-16.09.		IARU HST-Weltmeisterschaft in Bielefeld www.hst2011.de
17.09.	Oberschwäbischen OVs	Biberacher Funk- und Elektronik-Flohmarkt
18.09.	OV Hohenlohe, P33	Fuchsjagd
22.-23.09.		55. Jamboree-on-the-air www.joti.org
23.-25.09.	OV Pfullendorf, A48	A48-Herbst-Feldtag mit A48/P57 OV-Abend
24.07.	OV Kirchheim unter Teck, P35	OV-Ausflug

Oktober

03.10..	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	Wanderungl
07.-09.10.		Funktionsträgerseminar in Baunatal
14.-16.10.		9. IARU HST-Weltmeisterschaft in Bielefeld www.hst2011.de
15.-16.10.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	Krautfest

22.-23.10.		55. Jamboree-On-The-Air www.joti.org
22.10.		Rheintal Electronica, Durmersheim
29.10.	OV Rottweil, P10	Ausflug zum SWR in Baden-Baden
30.10.		Ende der Sommerzeit (MEZ = UTC + 1h)

November

05.11.		30. Interradio, Hannover
05.11.	OV Hohenlohe, P33	Jahresabschluss
11.-13.11.		DARC-Mitgliederversammlung
17.-20.11.	OV Stuttgart, P11	Hobby-Elektronik Messe Stuttgart

Dezember

09.12.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	Weihnachtsfeier
10.12.	OV Rottweil, P10	Weihnachtsfeier
16.12.	OV Pfullendorf, A48	Weihnachtsfeier

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@darcs.de , per Fax 0711/5058649 oder via Packet DB0RBS-8..