

Württemberg Rundspruch (WRS)

für die 12. 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	13. Europatag der Schulstationen.....5
Ergebnisse der Vorstandswahlen in den Ortsverbände.....1	Raumfahrtzentrum gibt Bilder frei.....5
Deutsche Expedition nach Niue - Südpazifik - ZK2C.....2	Funkwetterbericht.....5
„ADT-200A“ ist Thema bei P31.....2	DX-MB6
ATS-4B und Konverter zum Empfangen von SAQ.....2	Termine 2012.....6
Vortrag bei P11.....2	Wettbewerbe6
3. Fortbildungs-Seminar Württemberg, FSW3	Distrikt – 2012.....6
HAM-Zeltlager (HamCamp) 2012.....3	März.....7
Nachrichten der Bandwacht.....4	April.....7
Aus den Nachbardistrikten.....4	Mai.....7
Einladung zur HV der DB0WV- Relaisgemeinschaft.....4	Juni.....8
Was sonst noch interessiert.....5	Juli8
Neues AATiS-Praxisheft erschienen....5	August.....8
	September.....8
	Oktober.....9
	November.....9
	Dezember.....9

Die Meldungen

Ergebnisse der Vorstandswahlen in den Ortsverbände

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

OV Herrenberg, P18:

Keine Änderungen ergaben die Vortstandswahlen in Herrenberg.

OVV ist Holger Riethmüller, DL8SCU

Stellvertreter ist Matthias Wustlich, DB5MW und die Kasse betreut weiterhin Jan-Peer Schneider, DG6SDS.

Für die Kassenprüfung 2012 wurden Walter Schoon, DL8GBV und Rudolf Krauss, DK7SS, gewählt.

OV Freudenstadt, P19:

Die gutvorbereiteten Vorstandswahlen bei P19 ergaben folgende Ergebnisse:

OVV weiterhin Daniel Engelmann, DL1WTW.

2. OVV ist Christoph Lange, DK1LC.

Neu ist Vorstand ist der 3. OVV: Marcel Müller, DO5TMM. Ebenfalls neu ist der QSL-Manager in Person vom 17-Jährigen Steffen Pelster, DO4STE.

Kasse und Schrift werden weiterhin vom Horst Zeller, DK5TM bzw. vom Michael Zudock, DJ2GZ.

OV Geislingen, P38:

Was tat sich in Geislingen? Nichts Neues! Die gesamte Vorstandschaft wurde in ihre Ämter wiedergewählt.

Joachim Müller, DO2SMJ als OVV,

Ralf Meeh, DL4GAO, als Stellvertreter,

Dieter Böttcher, DL3SEU als Kassier,

Manfred Wiedenmann, DK8SV für die QSL und Bernhard Funk, DL3SDX als Schriftführer.

OV Unterland, P40:

Auch hier keine Änderungen in den Vorstandsämtern.

Werner Schick, DL6SAS ist OVV. Er wird von Karl Georg Weber, DJ5SG als sein Stellvertreter und von Walter Jäger, DF1SZ, als Kassenwart

unterstützt.

Der Distrikt bedankt sich bei alle ehemalige Ehrenämter in den OVs und die beste Wünsche an alle Neugewählten für eine konstruktive und erfolgreiche Vorstandsarbeit .

(wrs-Redaktion)

Deutsche Expedition nach Niue - Südpazifik - ZK2C

Zwischen dem 03. Februar und dem 17. Februar 2012 fand eine DXpedition nach Niue statt.

Ein 9-köpfiges Team hat Niue besucht und war unter ZK2C qrv.

Dieses Mal waren auch Heidi, DK1MA aus dem OV Hohenasperg, P61, zusammen mit ihrem OM Klaus, DK1AX, mit dabei.

Über diese 2 Wochen wird nun Klaus, DK1AX am 20. März 2012 einen Lichtbild-Vortrag halten.

Zahlreiche Fotos sollen gezeigt werden, die diese einmalige DXpedition mit allen Erlebnissen auch anderen näher bringen sollen.

Gäste sind herzlich willkommen.

Ort: Haus der Vereine in der ehemaligen Schillerschule in der Schillerstrasse 3 in 71679 Asperg.

Beginn: pünktlich 19:30 Uhr.

(Klaus, DK1AX)

„ADT-200A“ ist Thema bei P31

Für den nächsten OV-Abend am kommenden Freitag den 23. März 2012 gibt es in Metzingen wieder einen interessanten, technischen Vortrag. Frank, DG1SBG, wird über seinen High End SDR TRX berichten.

"ADT-200A - der etwas andere Transceiver"

Ein Vollblut-SDR mit einem etwas anderen Bedienkonzept, der auch für audiophile Ohren einiges zu bieten hat. Der Vortrag beinhaltet auch die Möglichkeit, den TRX an der Antenne selbst

zu testen.

Abgerundet wird der Vortrag durch eine Vorführung des SDR-TRX.

Anbei ein Link zum den Produkt:

<http://www.adat.ch/index.html>

P31 freut sich wie immer über Gäste und Mitglieder die zum OV-Abend kommen.

(Thomas, DL1THN, stell. OVV-P31)

ATS-4B und Konverter zum Empfangen von SAQ

Beim OV-Abend des Ortsverbandes Ludwigsburg, P06, am 26. März 2012 wird Uwe, DL8UF ein wenig von seinen beiden letzten Bauprojekten berichten, untermalt von einigen Bildern der Bauphasen.

Es handelt sich zum einen um den 5-Band QRP-Transceiver ATS-4B von Steve, KD1JV, der mit DDS-Frequenzaufbereitung, Display, RIT, einem elektronischen Keyer und einigen anderen Gimmicks ausgerüstet ist und gerade mal die Größe von 2 Zigarettenschachteln erreicht.

Zum anderen geht es um einen sehr einfachen Konverter, welcher den Frequenzbereich 0...300 kHz nach 14...14,3 MHz umsetzt. Damit kann man z.B. den einzigen noch funktionsfähigen Maschinensender der Welt, Grimeton mit dem Rufzeichen SAQ empfangen. SAQ wird regelmäßig zweimal im Jahr, an Weihnachten und am nach

dem Erfinder des Senders benannten Alexandersson- TagAnfang Juli aktiviert und sendet dann auf Längstwelle bei 17,2 kHz seine Grußbotschaften hinaus in die Welt.

Gemeinsam ist diesen beiden Bauprojekten, dass beide weitestgehend auf Basis von SMD-Bauteilen realisiert wurden. Der Transceiver natürlich auf der im Bausatz enthaltenen, kommerziell gefertigten Platine, der Längswellen-Konverter aber auf Basis einer kleinen Streifenleiter-Platine.

Weil es eines der Ziele des Vortrages ist, Funkamateuren die Angst vor SMD-Bauteilen zu nehmen, sehen wir uns auch noch ein kleines Video von Steve, KD1JV an, in dem es um die Verarbeitung von SMD-Bauteilen für Funkamateure geht.

(Uwe, DL8UF, 2. OVV-P06)

Vortrag bei P11

Beim nächsten OV-Abend in Stuttgart, P11 am 05. April hält Manfred, DK7IT, einen Vortrag über SDR-Technik: Grundlagen und Funktionsweise sowie praktischer Betrieb mit dem Radio des HCJB "Pappradio".

Hierzu sind alle Mitglieder und Interessierte

herzliche eingeladen. Über einen regen Besuch würde sich der OV P11 freuen.

Treffpunkt ist das Club-Restaurant Stuttgarter Kickers, Königstraße 58, 70597 Stuttgart (Degerloch). Beginn ist um 20:00 Uhr.

(Horst, DD9SH, OVV-P11)

3. Fortbildungs-Seminar Württemberg, FSW

Liebe OVVs, liebe Mitglieder,

der Distrikt Württemberg des DARC e.V. lädt ein zum 3. Fortbildungs-Seminar Württemberg FSW vom 20.-22. April 2012 in Obersteinbach.

Tagungszentrum ist wie beim letzten Mal das Freizeitheim des Kreisjugendrings Esslingen, Am Wald 60 in 74638 Obersteinbach.

<http://tinyurl.com/6ph7t9>

Einen Anreisehinweis finden Sie unter:

<http://www.kjr-esslingen.de/vermietung/obersteinachanfahrt.htm>

<http://www.kjr-esslingen.de/vermietung/obersteinachanfahrt.htm>

Dieses Zentrum bietet reichlich viel Platz für vielfältige Aktivitäten und Fortbildungsangebote innen und außen. Zudem gibt es dort eine Übernachtungsmöglichkeit in 4-Betten-Zimmer zu einem günstigen Preis.

Programm ist immer noch in Arbeit. Diese Verzögerung liegt allein bei mir.

Es werden keine Seminargebühren für Mitglieder des DARC und VFDB erhoben.

Allerdings fällt für die Übernachtung(en) wie auch für Tagesgäste eine geringe Unkostenpauschale an.

40€ für das komplette Wochenende mit 2 Übernachtungen und Vollpension.

10€ für Tagesgäste mit Mittagessen, Kaffee und Kuchen am Nachmittag und Abendessen.

Fahrtkosten für die Teilnehmer werden nicht erstattet.

Die Anreise kann bereits am Freitag den 20. April abends ab 17:00 Uhr erfolgen. Jeder Teilnehmer kann entweder nur tagsüber oder aber an dem ganzen Wochenende teilnehmen und sich selbst seine Fortbildungsthemen aussuchen, da mehrere Vorträge/Workshops parallel stattfinden. Ende des Seminars ist am Sonntagmittag nach einem gemeinsamen Imbiss.

Eine Anmeldung ist nur für Übernachtungsgäste erforderlich.

Eine Anmeldung für die Teilnahme tagsüber ist dennoch wünschenswert, um entsprechend Verpflegung und Getränke einplanen zu können.

Aktuelle Informationen und das Anmelde-Formular sind unter <http://fsw.mb4ham.de> nachzusehen.

Für Fragen, Wünsche und Anregungen stehe ich jederzeit zur Verfügung.

(Béatrice, DL3SFK, DV-P)

HAM-Zeltlager (HamCamp) 2012

Vom 21. bis 24. Juni öffnet wieder das HAM-Zeltlager (HAMCAMP) im Rahmen der HAM RADIO in Friedrichshafen. Es befindet sich auf dem Freigelände beim Eingang Ost und steht Kinder und Jugendlichen bis zum Alter von 27 Jahren zur Verfügung, ebenso den betreuenden Personen. Dieses Jahr gibt es 100 Plätze in 10 Zehn-Mann-Zelten.

Eine Funkstation mit dem Rufzeichen DA0HC steht zur Verfügung, ebenso ein Aufenthaltszelt. Abends gibt es Spiele und Bastelmöglichkeiten für diejenigen, welche den Abend auf dem HamCamp verbringen möchten.

Das HAMCAMP-Paket enthält wie in den Vorjahren:

- 3 Übernachtungen im HAMCAMP
 - 3-Tages-Plakette für die HAMRADIO
 - 3 Frühstück
 - Parkplatz zwischen der Halle A5 und A6
- zum Komplettpreis von 45 Euro.

Aus organisatorischen Gründen ist eine Anmeldung bis zum 10. Juni 2012 mit dem komplett ausgefüllten Anmeldeformular (auf der Homepage) notwendig.

Weitere Informationen erhalten Sie unter <http://www.hamcamp.de> oder bei OM Michael Burgmaier, DH8BM (eMail: hamcamp@darc.de)

Die Leitung übernimmt dieses Jahr OM

Sebastian, DL2DOC. Falls ihn jemand während der Tage des HamCamps unterstützen möchte,

freut er sich über Meldungen (an dl2doc@darcl.de) .
(Michael, DH8BM, stellv. DV-P)

Nachrichten der Bandwacht

Hier sind die Nachrichten der Bandwacht des DARC, zusammengetragen von Ulrich Bihlmayer, DJ9KR.

Rundfunksender im Bereich 7000 – 7200 kHz

Leider haben noch nicht alle Rundfunksender den Bereich 7000 – 7200 kHz verlassen. Folgende Rundfunksender bzw. Störsender wurden anfangs März von OM Bihlmayer DJ9KR gehört:

7100 – 7200: Radio Eritrea, springt im ganzen Bereich, um Störungen der äthiopischen Regierung durch Weißes Rauschen ausweichen.

7105: Sound of Hope aus Taiwan wird zu Störzwecken von Radio China überlagert.

7110: Radio Myanma, Burma

7189,7: Sri Lanka Broadcasting Corporation, Sri Lanka, Ceylon

7200: Radio Äthiopien, Radio Afghanistan, Radio Omdurman, Sudan; IRIB Teheran, Iran

Rundfunk-Intermodulationsprodukt auf 10105 kHz

OM Manfred Jenssen DL6XAZ meldete der Bandwacht ein Intermodulations-Produkt auf 10105 kHz. Mit Hilfe der BNetzA und OM Wolf Büschel DF5SX konnte herausgefunden werden, dass sich beim Sender Dhabbaya in den Vereinigten Arabischen Emiraten zwei Frequenzen mischen, die dann diese Störung erzeugen. Nach Beschwerden der BNetzA verschwand die Störung am 1. März.

Fernschreibsignale auf 29685 kHz stammen von einer Messboje

Seit Ende Januar hört OM Wolf Hadel diese Signale regelmäßig bei Sporadic-E-Öffnungen. Sie stammen aus dem küstennahen Gebiet vor Spanien. Von dem US-amerikanischen Utility-

Spezialisten Mike Chace-Ortiz erhielt Wolf den Tipp, dass es sich bei der Quelle der Signale um eine Messboje der Firma „Datawell“ handele, die in küstennahem Gewässer die Wassertemperaturen und die Bewegungen des Meerwassers misst und Daten als Telemetrie-Signale zur nahen Küste weiterleitet. Diese Bojen werden in Holland hergestellt.

Der Leiter der holländischen Bandwacht, OM Dick van Empelen PA2GRU suchte diese Firma auf und protestierte gegen den Missbrauch des 10-m-Bandes. Datawell gab zu, dass sie in der Vergangenheit Messbojen mit Sendefrequenzen im 10-m-Amateurband ausgestattet hatten. Die neuen Bojen sendeten jedoch außerhalb des 10-m-Bandes der Funkamateure.

Überhorizonradare im 10-m-Band. Es sind die Türken oder die Briten auf Zypern

OM Mario Täubel DG0JBJ meldete der Bandwacht für die ersten beiden Märzwochen 57 mal das Rattern und Blubbern eines Überhorizonradars auf Frequenzen im 10-m-Band. Der Störer ist vermutlich das Radar der Türken aus dem Westen der Türkei. Es kommt jedoch auch das Radar der Briten auf Zypern in Frage, da beide die gleichen Parameter verwenden und aus der gleichen Richtung in Deutschland einfallen.

Die Homepage der Bandwacht ist sehr umfangreich, äußerst informativ und wird laufend weiter ausgebaut: Sie finden dort toppaktuelle Nachrichten über Eindringlinge in unseren Bändern, ITU-Infos, Soundfiles, Freeware zur Entzifferung digitaler Signale und hilfreiche Links.

Außerdem gibt es dort die Rufzeichenabfrage der Bundesnetzagentur.

Kontakt zur Bandwacht: bandwacht@darcl.de

(Uli, DJ9KR, Leiter der Bandwacht)

Aus den Nachbardistrikten

Einladung zur HV der DB0WV-Relaisgemeinschaft

Die Amateurfunk Relaisgemeinschaft Höchsten für das 2m-Relais DB0WV ("Wasservogel") und die weiteren Anlagen laedt zur Hauptversammlung am Samstag, den 24. März 2012 in der Gaststätte Höchsten auf dem Höchsten im Illmenseer

Ortsteil Glashütten ein. Beginn ist um 19.30 Uhr. Es stehen diesmal Neuwahlen der gesamten Vorstandschaft an.

Vor der Hauptversammlung, von 18.00 bis 19.00 Uhr, besteht die Gelegenheit zu einer kurzen

Information am Container von DB0WV. Das Lokal ist ebenfalls ab ca 18.00 Uhr reserviert, somit besteht die Möglichkeit zu einer Stärkung vor der

JHV.

(Johann, DL4GBD, Vorsitzender)

Was sonst noch interessiert

Neues AATiS-Praxisheft erschienen

Zum 27. Bundeskongress des AATiS in Goslar ist eine neue Ausgabe der Schriftenreihe „Praxisheft für Amateurfunk und Elektronik in Schule und Freizeit“ erschienen. Die

Inhaltsübersicht zum Praxisheft 22 und Einzelheiten zur Bestellung finden Sie auf der AATiS-Homepage.

(AATiS e.V.)

13. Europatag der Schulstationen

Der 13. Europatag der Schulstationen findet, wie jedes Jahr, am 05. Mai statt.

Ausbildungs- und Schulstationen sollen untereinander in Kontakt kommen, sich kennen lernen und Grüße und Ideen austauschen. Die Aktivitäten sollen dazu beitragen, dass interessierte Kinder und junge Leute Spaß am Amateurfunk finden, indem sie von ihren Schulstationen aus unter Benutzung eines Ausbildungsrufzeichens am weltweiten Funkbetrieb der Funkamateure teilnehmen. Oft werden Anfänger dadurch eingeschüchtert, dass sie nicht wissen, was sie zu dem Fremden, dessen Stimme sie aus dem Lautsprecher hören, sagen sollen. Das Übermitteln der standardmäßigen Informationen in Form eines kleinen Wettbewerbs

– bitte keinen "59-Kontest" daraus machen! – soll helfen, diese Angst spielerisch zu überwinden. Im Gegenteil, jeder am Mikrofon ist aufgefordert, sich Zeit für einen kleinen Plausch und Gedankenaustausch zu nehmen.

Stationen, die einen Logbuchauszug einsenden, erhalten eine Urkunde über die Teilnahme am Europatag.

Weitere Einzelheiten und Hinweise zum 13. Europatag stehen als Download unter :

<http://www.aatis.de/content/13-europatag-der-schulstationen-5-mai-2012>

in deutsch oder englisch bereit.

(AATiS e.V.)

Raumfahrtzentrum gibt Bilder frei

Das Deutsche Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR) hat beschlossen, alle eigenen Fotos und Videos für die öffentliche Nutzung freizugeben. "Wir sind zu sehr großen Teilen aus Steuermitteln finanziert", sagte DLR-Sprecher Marco Trovatello am Donnerstag der Nachrichtenagentur dpa. "Was wir machen, hat der Steuerzahler schon bezahlt. Wir geben die Ergebnisse jetzt dem Steuerzahler zurück." So kann das Bildmaterial der deutschen Raumfahrtagentur auch von der Internet-

Enzyklopädie Wikipedia genutzt werden.

An Stelle eines eigenen Copyright-Anspruchs stellt das DLR seine Fotos nun in der Regel unter eine Creative-Commons-Lizenz (CC). Das DLR entschied sich für die Variante CC-BY, die eine Namensnennung der Quelle erfordert, aber sonst jede Form der Nutzung ermöglicht, auch die der Weiterbearbeitung etwa beim Ausschneiden von Bildern im Schulunterricht.

(Heise Online)

Funkwetterbericht

Vom 11. bis 17. März 2012 von Heinrich, DL3QY

DK0WCY-Berichte:

			Boulder	!	Kiel
2012	R	Flux	A	!	A
11MAR	R103	F131	A 8	!	A15
12MAR	R 89	F115	A28	!	A49
13MAR	R 80	F141	A10	!	A10
14MAR	R 75	F119	A 8	!	A 8
15MAR	R 85	F111	A30	!	A64

```
16MAR R104 F 99 A20 ! A29
17MAR R 89 F102 A20 ! A26
Vorhersage für den 18.3.2012
sunact : eruptive
magfield: active.
```

Die Sonnenfleckenrelativzahl fiel von R103 über R104 auf R89. Der Flux auf 2,8 GHz oder 10,7 cm fiel von F131 über F99 auf F102. Der Mittelwert

der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder stieg von A8 über A30 auf A20 und in Kiel von A15 über A8 und A64 auf A26.

Für heute, den 18. März 2012, werden eine aktive Sonne und ein eruptives Erdmagnetfeld erwartet.

Um 0637 UT betrug in Rügen die fof2-Grenzfrequenz bei senkrechter Strahlung 4,7 MHz. Bei einer Sprungdistanz von 1000 km war die maximal verwendbare Frequenz MUF1k = 7 MHz. Bei maxhop von 2536 km und einem

Erhebungswinkel von 5 Grad war die MUF = 15 MHz.

Der Sonnenwind betrug 635 km/sec, die Dichte 0 Protonen/ccm und die Röntgenstrahlung 4×10^7 W/qm. Die Sonne hatte 1 M- und 1 C-Flare.

Wegen des russischen DX-Contestes sendet DK0WCY an diesem Wochenende nicht.

(Heinrich, DL3QY)

DX-MB

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

3D2, Fiji: Yoshida, JA1NLX, aktiviert noch bis 21. März die Insel Yageta (OC-156) von 80-10m hauptsächlich in CW als 3D2YA. QSL via Homecall.

7P, Lesotho: Peter, EI7CC, meldet sich noch bis 3. April als 7P8PB. QSL via Homecall.

D4, Cape Verde: Rick, N6KT, meldet sich noch bis 29. März vom Tafelberg Monte Verde nahe der Hafenstadt Mindelo auf der Ilha do Sao Vicente (AF-086) als D44TRS. QSL via KU9C.

HR, Honduras: Michael, DF8AN, plant noch bis zum 26. März als HR9/DF8AN Funkbetrieb von den Inseln Roatan (NA-057) in CW. QSL via Homecall.

KH9, Wake Island: Colin, WA2YUN, ist noch ein Jahr lang als KH9/WA2YUN auf Kurzwelle und 6m aktiv. QSL via K2PF.

P4, Aruba: John, W2GD, meldet sich vom 20.-27.3. aus Santa Cruz auf Aruba (SA-036) als P40W. QSL via N2MM.

Gut DX und eine angenehme Woche wünscht Raimund, DL4SAV.

(Raimund, DL4SAV)

Termine 2012

Wettbewerbe

24.-25.03. 0000 bis 2359 UT CQ World-Wide WPX Contest SSB

Ortsverbands Mitgliederversammlungen 2012

**Unter Vorbehalt, die Einladung ist noch nicht erfolgt*

30.03.	OV Schramberg, P27	Mitgliederversammlung mit Wahlen Wahlleiter:
13.04.	OV Reutlingen, P07	Mitgliederversammlung
19.04.	OV Schäbisch Hall, P20	Mitgliederversammlung mit Wahlen Wahlleiter: Dr. Erik Windisch, DJ1BV

Distrikt – 2012

14.04.	SHF-Treff in Brittheim.
20.-22.04.	3. Fortbildungsseminar Württemberg (FSW) in Obersteinbach
12.05.	Regio-Treff Süd
17.06.	1. Distriktsfuchsjagd

10.-12.08.	ARDF Deutsche Meisterschaft in Baden-Württemberg Ausrichter: Matthias, DL3SDO, ARDF-Referat P und Jürgen, DL1YP, ARDF-Referat A
23.09.	2. Distriktsfuchsjagd
14.10.	Distriktsversammlung ohne Wahlen in Asperg
Nov.	Regio-Treff Nord

März

20.03.	OV Hohenasperg, P61	Vortrag: „Deutsche Expedition nach Niue - Südpazifik – ZK2C“ von DK1AX
22.03.	OV Sindelfingen, P42	OV-Abend (Achtung: Vershobener Termin)
23.03.	OV Ermstal, P31	Vortrag: "Der vollständig digitale TRX ADAT-200A incl. Vorführung" von DG1SBG
24.03.	OV Pfullendorf, A48	Hauptversammlung der Relaisinteressengemeinschaft DB0WV
24.03.		31. Bergheimer Amateurfunk Flohmarkt
24.-25.03.	OV Rottweil, P10	Teilnahme am Contest-KW
25.03.		Beginn der Sommerzeit
30.03.- 01.04.		Funktionsträgerseminar in Baunatal
31.03.		27. IPRT-Fachtagung für digitale Datenübertragung im Amateurfunk in Darmstadt http://www.iprt.de
31.03.- 12.04.		Klasse-E-Ferienkurs beim Team Funken-Lernen

April

07.04.		Baden-Württemberg Aktivitätstag (BWA) http://www.a36.de
18.04.		Welt-Afutag
19.04.	OV Sindelfingen, P42	Vortrag: „Möglichkeiten der Antennen-Simulation im Amateurfunk“ von DL2NI

Mai

01.05.	OV Mühlacker-Vaihingen/Enz, P15	Maiwanderung
01.05.	OV Pfullendorf, A48	Maiwanderung
01.05.	OV Stromberg, P51	Maiwanderung
05.-06.05.	OV Ludwigsburg, P06	Teilnahme am UKW-Contest
05.-06.05.	OV Rottweil, P10	Teilnahme am UKW-Contest
12.05.		Franken-Contest UKW
17.-20.05.	OV Pfullendorf, A48	Feldtag
17.05.	OV Hohenlohe, P33	Maiwanderung
17.05.	OV Sindelfingen, P42	KEIN-OV-ABEND
17.05.		Distriktsfuchsjagd Distrikt Baden, A

24.05.	OV Sindelfingen, P42	OV-Abend (Achtung: verschobener Termin)
26.05.	OV Rottweil, P10	Regionale Notfunkübung

Juni

02.-03.06.	OV Ludwigsburg, P06	CW-Fieldday Nassach
10.06.	OV Rottweil, P10	Relaisfest
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 DB0LD
15.07.	OV Primmatal, P45	Jahresausflug
21.07.	OV Stromberg, P51	Relaisfest
28.07.	OV Schussental, P46	Sommerfest

August

10.08.	OV Schussental, P46	KEIN OV-Abend
10.08.	OV Stromberg, P51	KEIN OV-Abend
12.08.	OV Primmatal, 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 Primmatal, P45	Herbstwanderung
14.-16.09.		57. UKW-Tagung http://www.ukw-tagung.de
15.09.	OV Primmatal, 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

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@darf.de oder per Fax 0711/5058649.