

## Württemberg Rundspruch (WRS)

für die 11. Kalenderwoche 2012

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	Was sonst noch interessiert.....	5
Die Jugendarbeit im Distrikt und ein wenig Statistik.....	1	"Digitale Dividende" nach WRC-12 größer als erwartet.....	5
2. AJW Treffen Distrikt P .....	4	Funkwetterbericht.....	6
Ergebnisse der AFU-Prüfung in Reutlingen.....	4	DX-MB .....	6
Große AFU-Versteigerung in Esslingen .....	4	Termine 2012.....	7
Amateurfunk-Flohmarkt Ludwigsburg-Ossweil 2012.....	4	Wettbewerbe .....	7
ATS-4B und Konverter zum Empfangen von SAQ.....	4	Distrikt – 2012.....	7
Deutsche Expedition nach Niue - Südpazifik - ZK2C.....	5	März.....	7
OV-ABEND-HINWEISE.....	5	April.....	8
Aus den Nachbardistrikten.....	5	Mai.....	8
Einladung zur HV der DB0WV-Relaisgemeinschaft.....	5	Juni.....	8
		Juli .....	9
		August.....	9
		September.....	9
		Oktober.....	9
		November.....	10
		Dezember.....	10

### Die Meldungen

#### *Die Jugendarbeit im Distrikt und ein wenig Statistik*

Den meisten ist bekannt, dass die Mitgliederzahlen im DARC rückläufig sind. Anfang 2012 sank die Zahl mit 39695 zum ersten Mal auf unter 40000.

Und wie sieht es im Distrikt Württemberg aus?

Auch hier war in den letzten Jahren die Zahl der Mitglieder immer weiter rückläufig. Derzeit sind es 3228. In den letzten sechs Jahren verlor der Distrikt ca. 500 Mitglieder. So betrachtet, scheint es immer nur bergab zu gehen. Aber das wäre nur die halbe Wahrheit.

Betrachtet man nicht nur die Zahlen der Funkamateure, welche dem DARC den Rücken kehren, sondern auch die, welche den Weg zu uns finden, so kann man folgendes feststellen: die Höhe der Austritte ist rückläufig, die der Eintritte hingegen zunehmend, so dass, sollte der Trend sich fortsetzen, wir im Distrikt wieder eine

Zuwachs der Gesamtmitglieder verzeichnen könnten. In 2011 konnten 100 neue Mitglieder in den Ortsverbänden begrüßt werden. Das ist der erste dreistellige Zuwachs in den letzten Jahren.

Ausschlaggebend dafür war die Arbeit der AJW-Referate in den Ortsverbänden. Nachfolgende Zahlen sollen zeigen, dass eine aufbauende und regelmäßige Jugendarbeit sich für die OVs bezahlt macht.

Was ist also los in P? (wertungsfrei in der Reihenfolge der DOKs)

P01

Backnang, macht seit 2002 eine gute und dauerhafte Jugendarbeit mit dem Schwerpunkt auf jungen Erwachsenen. Hierbei sind 3 OMs als Betreuer aktiv. Die künftige Planung sieht sowohl den Selbstbau in Form eines Fledermausdetektors als auch die aktive Teilnahme an UKW-Contesten

vor. Lizenzkurse sind Teil der Ausbildung und somit sind alle Jugendlichen lizenziert.

P07

Reutlingen, konzentriert sich auf die Jüngeren. Derzeit haben sie 16 Kinder im Alter von 8-14 Jahren, die von 8 OV-Mitgliedern abwechselnd betreut werden. Da die Gruppe erst seit ein paar Monaten besteht, sind die Projekte in Reinsnageltechnik (mit steigenden Anforderungen) gehalten. Alle Teilnehmer sind ohne Probleme dem DARC beigetreten.

P10

Rottweil, nutzt jedes Jahr die Starter-Messe, eine Ausbildungsmesse, für seine Öffentlichkeitsarbeit. Dadurch konnten bisher 7 Jugendliche als Mitglieder gewonnen werden. Seit 6 Jahre findet im 2-Jahres-Abstand ein AFU-Kurs statt, je nach Bedarf Klasse E oder A. Diese Kurse binden 4-5 Betreuer. Durch diese Arbeit hat der OV einen kontinuierlichen Zustrom in allen Altersklassen, womit zumindest stabile Mitgliederzahlen gewährleistet sind.

P12

Tübingen, bringt sich dauerhaft seit 4 Jahren in die Jugendarbeit ein. Nun haben sie 6 jugendliche Mitglieder. Hier ist zu bemerken, dass die Jugendarbeit in sehr enger Zusammenarbeit mit P31 stattfindet.

P19

Freudenstadt, gehört zu den OVs, die seit Jahren erkannt haben, dass die Jugendarbeit unerlässlich ist. Sie haben sich für junge Erwachsene geöffnet und können nun auf 7 junge Erwachsene zwischen 17 und 24 Jahre plus 2 Kinder stolz sein. Diese sind im OV ausgesprochen gut integriert und sie übernehmen immer mehr Aufgaben innerhalb des Ortsverbandes.

P29

Sigmaringen, ist ein Beispiel dafür, dass man mit minimalster Manpower und ohne regelmäßige Jugendarbeit an interessierte Jugendliche herankommen kann. AFU-Kurse sind hier das Motto. Die Kurse werden unabhängig von der Teilnehmerzahl durchgeführt.

P30

Balingen, gehört ebenfalls zu den OVs, die sich seit einigen Jahre leise in der Jugendarbeit engagieren. Derzeit haben sie 6 zum Teil lizenzierte Jugendliche. Auch hier kann schon allein dadurch die Mitgliederzahl weitgehend stabil gehalten werden.

P31

Ermstal, ist seit vielen Jahre äußerst aktiv. Hier hat sich der OVV mit ganzem Herzen der Jugendarbeit verschrieben. Allerdings macht sich dies erst seit 2011 bei der Mitgliederzahl bemerkbar. Davor war eine DARC-Mitgliedschaft nicht Voraussetzung zur Teilnahme an den Jugendprojekten. Von den 19 Jugendlichen, die dem OV angehören, sind 11 im Jahr 2011 eingetreten. Dies bedeutet einen Zuwachs von 18%!

Derzeit laufen 2 Projekte:

- Radio- und Elektronik-Basten für Kinder zwischen 11 und 13 Jahren.

Experimente für Mikrokontroller mit 8 Teilnehmern zwischen 16 und Anfang 20.

Weitere punktuelle Aktivitäten in Zusammenarbeit mit der Gemeinde sind schon geplant. Zwei sehr positive Nebeneffekte sind bei P31 zu beobachten:

ca. 10 Mitglieder sind bereit sich einzubringen. Was sehr viel ist für einen bis vor kurzem noch so kleinen OV.

Aktive Jugendliche bringen sich auch schon als Betreuer bei den Aktivitäten in der Gemeinde ein. So werden Multiplikatoren gebildet!

P34

Albstadt, sprengt alle Zahlen – 38% Jugendliche im OV! Und ca. 300% Mitgliederzuwachs in 6 Jahren!

Hier braucht man nichts mehr zu sagen oder?

P37

Waiblingen ist 2011 auch in die Jugendarbeit eingestiegen. Die 10 neuen Jugendlichen im OV sind nicht einmal in den Zuwachszahlen von 2011 enthalten, weil deren Mitgliedschaft erst zum 01.01.2012 eingetragen wurde. Die Waiblinger haben ihre Aktivitäten in 3 Schwerpunkte aufgeteilt:

- Basteln und Löten

- Laborunterricht mit der Vermittlung von elektronischen Grundlagen

- „Funken-Lernen“ mit Ausbildungsbetrieb

Hierbei ist ein Team von 8 Mitgliedern involviert.

P47

Wendlingen, ist schon fast ein alter Hase in der Jugendarbeit. Der OV konnte seit Oktober 2010 8 jugendliche Mitglieder zwischen 13 und 16 Jahren aufnehmen. Mehr passen in den kleinen OV-Raum auch nicht mehr rein. Gut betreut werden sie durch 6 OMs aus dem OV. Die Altersklasse der

Jugendliche ist genau das richtige Alter für ein Arduino-Mikrocontroller-Projekt ab Ostern.

P56

Taubertal-Mitte, hat aktuell eine Gruppe von 20 Jugendlichen und eine Interessentenliste von über 50 Kindern im Radius von 25km. Die P56'ler haben optimale Voraussetzungen, indem sie die komplett eingerichtete Ausbildungswerkstatt einer dort ansässigen Firma nutzen dürfen. Diese Woche war noch ein Elternabend zwecks Klarstellung einiger Zielpunkte geplant. Bisher wurde „nur“ gebastelt. Mehr Theorie und mehr AFU sollen eingebaut werden. Mike, DL2SEK, wird am nächsten Samstag beim AJW-Treff darüber berichten.

Leider kann ich nicht erkennen, dass bei P56 diese Jugendliche als DARC-Mitglieder aufgenommen wurden.

Warum sollten wir unsere Jugendlichen als Mitglieder aufnehmen?

Dafür gibt es drei Hauptgründe:

- Versicherungsschutz
- wir wollen unsere Zeit als Ehrenämter nicht „verschenken“, sondern interessierten Mitgliedern zugute kommen lassen.
- Ab 2012 gibt es für DARC-Mitglieder unter 18 Jahren deutlich mehr Zuweisungen an den OV. Als Beispiel: P31 kann sich auf ca. 100% mehr Zuweisungen für 2012 freuen. Also bares Geld für die Jugendarbeit.

An diesem Punkt möchte ich noch zwei Anmerkungen machen:

1- Einige OVs haben verstanden. Ohne Fleiß – kein Preis! Aber mit Fleiß – viel Spaß! Wir werden uns im Distriktsvorstand viele Gedanken machen müssen, damit diese neue Aktivitätsebene sich nicht als Strohfeuer entpuppt und die Nachhaltigkeit gewährleistet bleibt. Letztendlich wollen wir nicht nur die Technikfreundlichkeit im Distrikt fördern, sondern auch Wege finden, neuen Mitglieder den Amateurfunk auch im digitalen Zeitalter schmackhaft zu machen.

2- Punktuelle Aktivitäten wie Teilnahme an den Sommerferienprogrammen der Gemeinde, Schulprojekttag etc., an denen sich viele OVs im Distrikt beteiligen, machen zwar viel Spaß aber sie bleiben ohne messbares Ergebnis. Dies haben andere OVs bestätigt. Diese Aktivitäten sind dennoch für den OV wichtig, weil sie den OV in der Gemeinde bekannt machen und einbinden.

Durch die Tätigkeit der Distriktsreferenten Axel, DF9VI, und Erhard, DB2TU, welche seit 2011 das AJW-Referat im Distrikt leiten, konnten einige der benannten Ortsverbände zur Jugendarbeit motiviert werden. Viele Wege führen zum Ziel und solange die Ortsverbände ein interessantes Angebot an Aktivitäten aufweisen und damit an die Öffentlichkeit gehen und diese damit auf uns neugierig machen, solange haben wir die Chance den Trend zu unseren Gunsten umzukehren.

Den Ortsverbänden für ihre geplanten Aktivitäten in 2012 viel Erfolg.

*(Ralf, DM7RM und Béatrice, DL3SFK)*

## **2. AJW Treffen Distrikt P**

Am Samstag den 17. März 2012 findet in den Klubräumen des OV P34 in Albstadt-Truchelfingen, Konrad-Adenauerstr. 119 den 2. AJW-Treff des Distriktes statt.

Seit dem 1. AJW-Treffen ist ein Jahr vergangen. Der Süden ist im Aufbruch. In diesem Jahr hat sich viel getan. Mehrere Ortsverbände haben mit der Jugendarbeit begonnen. Mehrere Ortsverbände stehen in den Startlöchern. Es ist Zeit die neuen Erfahrungen auszutauschen.

Programmablauf:

10:00 Uhr: Begrüßung

10:15 Uhr: Vorstellung der Jugendarbeit der einzelnen OVs.

13:00 Uhr: Mittagessen

14.00 Uhr: Das System Arduino. 6 Monate

Erfahrungen mit dem Microcontrollerkurs. Axel, DF9VI

15.00 Uhr: Elektronikbasteln, Was und wie, Vermittlung der Elektronikgrundlagen VON Erhard, DB2TU

16.00 Uhr Wie können wir die Bastelkinder für den Amateurfunk motivieren? Erhard, DB2TU

16.30 Uhr Diskussion

17.00 Uhr Ende der Veranstaltung. (Bei Bedarf auch später).

Wir hoffen, dass möglichst viele Ortsverbände nach Albstadt kommen. Zur Planung des Mittagessens bitten wir um Anmeldung mit Angabe der Teilnehmerzahl unter der E-mailadresse. [erhard.blersch@gmail.com](mailto:erhard.blersch@gmail.com)

(Erhard; DB2TU und Axel; DF9VI; AJW-Ref.-P)

## **Ergebnisse der AFU-Prüfung in Reutlingen**

Am Freitag, den 09. März 2012 gab es mal wieder eine Amateurfunkprüfung in Reutlingen.

Aufgrund der großen Teilnehmerzahl wurde die Prüfung in zwei Teilen durchgeführt.

17 Teilnehmer vormittags um 9:30 Uhr und 9 mittags um 12:30 Uhr.

Die Ergebnisse aller 26 Teilnehmer sind wie folgt:

4 Klasse A Erstprüfung, alle bestanden.

6 Klasse A Zusatzprüfung E auf A, alle bestanden.

16 Klasse E Erstprüfung, 14 bestanden.

Fazit: Von 26 Teilnehmer haben 24 die Prüfung bestanden. Dies zeigt, denken wir, nicht nur die gute Vorbereitung der Prüflingen sondern es zeigt auch wie gut die Prüflinge durch die Kursreferenten vorbereitet wurden.

Allen neuen Funkamateuren und denen, die aufgestiegen sind, herzlichen Glückwunsch.

(Harald Tietze, DK3SI, stellv.DV-P)

## **Große AFU-Versteigerung in Esslingen**

Einladung zu der jährlichen, großen Versteigerung des OV Esslingen, P02.

Versteigert werden Funkgeräte, Bauteile, Funkzubehör und elektronische Geräte. Wieder sind interessante Geräte im Angebot.

Wer noch Material zum Versteigern hat, bitte unter [ovv@p02](mailto:ovv@p02) voranmelden.

Die Versteigerung findet am Donnerstag den 15. März 2012 im Club-Lokal „Hotel Traube“ in Esslingen-Liebersbronn statt.

Einige interessante Angebote werden auf der Homepage unter [www.p02.de](http://www.p02.de) gezeigt.

Gäste sind wie immer willkommen

(Bernd, DC9SS, OVV-P02)

## **Amateurfunk-Flohmarkt Ludwigsburg-Ossweil 2012**

Am Samstag den 17. März 2012 findet der diesjährige Amateurfunkflohmarkt im Athletenhäusle in Ludwigsburg-Ossweil, Walter-Flex-Strasse 75 von 9:00 bis 13.00 Uhr statt.

Zur Zeit sind noch Tische für Anbieter frei! Anmeldung zum Flohmarkt bei Horst Weise,

DL4SBK per Telefon unter 07146 860068 oder per E-Mail [dl4sbk@darf.de](mailto:dl4sbk@darf.de). Wir würden uns freuen, wenn auch dieser Jahr wieder alle Tische belegt wären.

(Horst, DL4SBK)

## **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 Zigarettschachteln 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)

## ***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)

## ***OV-ABEND-HINWEISE***

Der OV Sindelfingen, P42, weist darauf hin, dass der OV-Abend im März aufgrund eines nicht verfügbaren Raums nicht am 15. März 2012 sondern erst am 22. März 2012 stattfindet!

Ebenso wird der OV-Abend im Mai (Termin wäre am 17. Mai also Himmelfahrt) auf den 24. Mai 2012 verschoben!

(Oliver, DB1SOL, OVV-P42)

## **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**

### **"Digitale Dividende" nach WRC-12 größer als erwartet**

Die sogenannte digitale Dividende, gemeint ist hiermit das sogenannte 800-MHz-Band von 790 bis 862 MHz, das bereits im Jahre 2007 für den Mobilfunk umgewidmet wurde, wird im arabisch-afrikanischen Raum aus verschiedenen Gründen durch den Mobilfunk meist nicht genutzt, weshalb diese Länder stattdessen das 700-MHz-Band, den darunter gelegenen Rundfunkfrequenzbereich von 694 bis 790 MHz, für den Mobilfunk umwidmen wollten.

Während dies in Afrika und den arabischen Ländern durchaus sinnvoll sein mag, kam es auf der WRC-12 jedoch unerwartet zu einer gleichberechtigten Frequenzzuweisung an Rund-

und Mobilfunk im gesamten Bereich der Region 1, also auch in Europa.

Diese soll zwar erst ab 2015 in Kraft treten, doch befürchten die Rundfunkanstalten nun im Falle entsprechender ungünstiger nationaler Entscheidungen noch einmal in Grenzgebieten oder gar bundesweit 100 MHz zu verlieren und ein weiteres Mal Sendefrequenzen umkoordinieren zu müssen. Für Fernsehzuschauer, die die terrestrischen Ausstrahlungen empfangen, könnten nun weitere Kosten fällig werden, wenn sie nämlich 2015 ihre Empfangsanlagen erneut anpassen müssen.

(OeVSV-RS vom 2.3.2012 übermittelt von DL4SAV)

## Funkwetterbericht

Vom 04. bis 10. März 2012 von Heinrich, DL3QY

DK0WCY-Berichte:

2012	R	Flux	Boulder !	Kiel !
			A	A
04MAR	R 70	F120	A12	! A16
05MAR	R105	F132	A 8	! A11
06MAR	R109	F138	A 8	! A12
07MAR	R102	F136	A44	! A62
08MAR	R 86	F140	A24	! A29
09MAR	R 96	F146	A68	! 127
10MAR	R 89	F149	A18	! A29

Vorhersage für den 11.3.2012

sunact : active

magfield: major storm expected.

Die Sonnenfleckenzahl stieg von R70 über R109 auf R89. Der Flux auf 2,8 GHz oder 10,7 cm stieg von F120 auf F149. Der Mittelwert der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder stieg von A12 über A8 und A68 auf A18 und in Kiel von A16 über A127 auf A29.

## **DX-MB**

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

5N, Nigeria: Bodo, DF8DX, ist noch bis 14. März wieder als 5N7Q anzutreffen. QSL via Homecall, LoTW.

7P, Lesotho: Gert, ZS6AYU, will noch bis zum 13. März als 7P8GF von 40m-10m nur in CW DXer zu einem seltenen DXCC verhelfen. QSL via Homecall.

A3, Tonga: Eine Gruppe deutscher OMs um Sigi, DL7DF, wird bis 24. März als A35YZ von 160m-6m mit mehreren Stationen sicher vielen OMs zu neuen Bandpunkten verhelfen. QSL via DL7DF.

J7, Dominica: Simon, G7SOZ, wird bis 15. März als

Für heute, den 11. März 2012, werden, nachdem die größeren Flares zurückgegangen sind, eine aktive Sonne und auf der Erde noch ein großer Magnetsturm erwartet.

Um 0759 UT betrug in Rügen die foF2-Grenzfrequenz bei senkrechter Strahlung 6,2 MHz. Bei einer Sprungdistanz von 1000 km war die maximal verwendbare Frequenz MUF1k = 10 MHz. Bei maxhop von 1880 km und einem Erhebungswinkel von 5 Grad war die MUF = 16 MHz.

Der Sonnenwind betrug 459 km/sec, die Dichte 1 Proton/ccm und die Röntgenstrahlung  $8 \times 10^7$  W/qm. Gestern Abend war die Röntgenstrahlung im Bereich von 0,05 bis 0,4 nm um 2 Zehnerpotenzen höher, also 0,1 mW/qm. Die Sonne hatte 1 M- und 4 C-Flares.

(Heinrich, DL3QY)

J79SZ von Dominica (NA-101) in CW und etwas SSB nach QSO-Partnern Ausschau halten. QSL via G7SOZ.

PJ2, Curacao: DK5ON wird vom 12. bis 30. März von Curacao (SA-099) auf 10m - 40m in SSB, RTTY und PSK als PJ2/DK5ON QRV sein. QSL via Homecall.

S7, Seychelles: Tom, DL5NEN, und XYL Claudia, DO5NEN, besuchen vom 12.-28. März als S79NEN die Inseln Mahe (AF-024) und La Digue (AF-024). Sie sind von 10m-40m in SSB, RTTY und CW aktiv. QSL via DO5NEN.

Gut DX und eine angenehme Woche wünscht Raimund, DL4SAV.

(Raimund, DL4SAV)

## Termine 2012

### Wettbewerbe

14.03.	1900 bis 2100 UT	YL-Aktivitäts-Party KW Fonie
15.03.	1900 bis 2100 UT	YL-Aktivitäts-Party UKW Fonie
17.03.	1300 bis 1830 UT	Mecklenburg-Vorpommern-Contest KW/UKW CW, Fonie, Digimodes
17.03.	1400 bis 1759 UR	AGCW-DL VHF/UHF-Contest CW
17.-18.03.	1200 bis 1200 UT	DARC HF-SSTV-Wettbewerb SSTV
17.-18.03.	1200 bis 1200 UT	Russian DX Contest CW, SSB
17.-19.03.	0200 bis 0300 UT	BARTG HF RTTY Contest RTTY

### Ortsverbands Mitgliederversammlungen 2012

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

16.03.	OV Geislingen, P38	Mitgliederversammlung mit Wahlen Wahlleiter: OM Friedrich-Karl Walser, DK6SCW
30.03.	OV Schramberg, P27	Mitgliederversammlung mit Wahlen Wahlleiter:

### Distrikt – 2012

17.03.	2. Distrikts-AJW-Treff in Albstadt
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

15.03.	OV Esslingen, P02	Große AFU-Versteigerung <a href="http://www.P02.de">http://www.P02.de</a>
15.03.	OV Sindelfingen, P42	KEIN OV-ABEND
17.03.	OV Ludwigsburg, P06	Funkflohmarkt im Athletenhäusle in Ludwigsburg-Ossweil Infos und Anmeldungen: <a href="mailto:dl4sbk@darc.de">dl4sbk@darc.de</a>
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 <a href="http://www.iprt.de">http://www.iprt.de</a>
31.03.- 12.04.		Klasse-E-Ferienkurs beim Team Funken-Lernen

### ***April***

07.04.		Baden-Württemberg Aktivitätstag (BWA) <a href="http://www.a36.de">http://www.a36.de</a>
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.		Distriktfuchsjagd 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 <a href="http://www.arrrl.org/kids-day">http://www.arrrl.org/kids-day</a>



22.06.	OV Rottweil, P10	P10-Treff auf der Ham-Radio
22.-24.06.		Ham-Radio <a href="http://www.hamradio-friedrichshafen.de">http://www.hamradio-friedrichshafen.de</a>
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***

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 <a href="http://www.ukw-tagung.de">http://www.ukw-tagung.de</a>
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 <a href="http://www.interradio.info">http://www.interradio.info</a>
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 Prیتال, 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](mailto:dl3sfk@darç.de) oder per Fax 0711/5058649.