

## Württemberg Rundspruch (WRS)

für die 36. Kalenderwoche 2011

Dieser Rundspruch wird ausgestrahlt am Sonntag um 10:30 Uhr auf 3650 kHz in LSB, über die Relaisstellen GöppingenDB0RIG 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	Handfunkgerät "Baofeng UV-3R".....4
Infos vom Global-OV-Abend 2011.....1	BEMFV – kurz erklärt.....5
Impressionen vom P43-Fieldday.....2	Funkwetterbericht.....5
Reisevortrag über Namibia .....2	DX-MB .....5
Flohmarkt in Biberach.....3	Termine 2011.....6
Aus den Nachbardistrikten.....3	Wettbewerbe .....6
Yls auf der UKW-Tagung.....3	Distrikt - 2011.....6
Sonder-DOK "40 Jahre Stadt	September.....6
Kraichtal".....3	Oktober.....6
OV-ABEND-HINWEISE.....3	November.....7
Was sonst noch interessiert.....4	Dezember.....7
Weiterhin Probleme mit Billig-	Distrikt – 2012.....7

### Die Meldungen

#### *Infos vom Global-OV-Abend 2011*

Ist die Batterie aufgeladen und zusammen mit dem Funkgerät einsatzfähig? – dieses kann im Falle eines Falls sowohl im eigenen Interesse, als auch für Mitbürger im Ort wertvoll sein. Schliesslich ist ein längerer Stromausfall, wie seinerzeit im Münsterland auch für unsere Region, nicht auszuschliessen. Der Notfunk war Schwerpunktthema im diesjährigen "Global-OV-Abend", des gemeinsamen Sommerferientreffs der Ortsverbände in Oberschwaben und dem Linzgau, der in Laupheim (Kreis Biberach) auf Einladung des OV Laupheims, P49, stattfand.

Jürgen Mayer (P37), DL8MA, Notfunkreferent des Distriktes Württemberg sensibilisierte bei diesem Treff die Anwesenden für sein Anliegen und beschäftigte sich in seinem Vortrag mit den Rahmenbedingungen für Notfunkaktivitäten, sowohl seitens der (immer besser ausgestatteten) BOS-Seite, als auch hinsichtlich etwaiger Einsatzmöglichkeiten seitens der Funkamateure im gesamten und des einzelnen OM. Er blickte auf die Entwicklung in den letzten Jahren zurück und hob auch das durch Notfunkeinsätze erworbene gute Ansehen unseres Funkdienstes im Ausland, z.B. in Vorarlberg, hervor. OM Mayer ging zudem auch auf aktuelle Initiativen des Referats, wie die aktuelle Notfunkübung im Raum Stuttgart ein und gab weitere Tipps und Informationen, auch zu

einem Notfunkkoffer.

Erfreut zeigte sich der Veranstalter P49, mit OVV Jürgen Borm, DK5GU, dass mehr Teilnehmer als erwartet (nämlich über 40) im Lokal begrüßt werden konnten. Auch seitens der Ortsverbände des Deutschen Roten Kreuz und der Freiwilligen Feuerwehr aus Laupheim und Biberach waren Vertreter anwesend. Die Mitglieder des OV Pfullendorf (A48), der Ortsverbände im Kreis Biberach (P21/43/49/59) sowie auch z.B. vom OV Ulm-West (P39) hatten sich bunt gemischt an den Tischen verteilt. Die anwesenden OVV informierten über bevorstehende Aktivitäten, wie die nächsten Feldtage (z.B. den A48-Feldtag am letzten September-Wochenende), den gemeinsamen Flohmarkt am 17.09. in Biberach und auch den gemeinsamen Ausflug am 29.10. zum Schweizer Amateurfunk-Flohmarkt nach Zofingen (Schweiz). Die Ortsverbände unterstützen sich seit Jahren gegenseitig, z.B. bei Spenden für die Relais- und Digieinrichtungen der Nachbarortsverbände.

Bildimpressionen vom Global-OV-Abend

<https://picasaweb.google.com/100641054037717307776/GlobalOVAbend2011>

Bericht der Schwäbischen Zeitung Laupheim

[http://www.schwaebische.de/region/biberach-  
ulm/laupheim/stadtnachrichten-  
laupheim\\_artikel,-%E2%80%9EZur-Not-nehmen-](http://www.schwaebische.de/region/biberach-<br/>ulm/laupheim/stadtnachrichten-<br/>laupheim_artikel,-%E2%80%9EZur-Not-nehmen-)

### **Impressionen vom P43-Fieldday**

„schön war's!“ – so hörte man es auf dem Funk von mehreren OM bei der Heimfahrt vom Feldtag des OV Donau-Bussen in Zwiefalten-Upflamör (Kreis Reutlingen). Trotz Kälteeinbruch kamen zu der traditionellen P43-Wochenendveranstaltung am letzten August-Wochenende mit Erfahrungsaustausch und geselligem Beisammensein wieder Besucher aus einer Reihe von Landkreisen, darunter z.B. aus den Kreisen Böblingen, Göppingen, Neu-Ulm, Sigmaringen, Stuttgart, Tübingen, Tuttlingen, sowie aus den heimatlichen Alb-Donau-Kreis und dem Kreis Biberach. Zum Teil wurde aus mehr als einer Autostunde Entfernung angereist. Entsprechend viel zu tun gab es für das Verpflegungsteam.

Für einen noch weiteren Besucherkreis als gewöhnlich sorgten die Peilsporler, die auf eine kurzfristige Initiative des Peilsporreferats Baden nach Upflamör gefahren waren und die Trainingsmöglichkeiten im Rahmen einer Foxoring-OV-Fuchsjagd nutzten. U.a. waren mehrere zur Peil-Europameisterschaft in Rumänien für das deutsche Team qualifizierte Peilsporler vor Ort. Bei ausgesprochen herrlichen Wetter galt es 15 versteckte Sender zu finden, versteckt von OVV Klaus Ruedel (DL1GKR) und DL1YP, dieses größtenteils im Freigelände über Stoppelfelder und sehr starker Hanglage. Die ideale Laufstrecke lag bei ca. 4,5 km bei über 140 Höhenmeter, die es auf Zeit zu überwinden galt. Insgesamt 11 sportive Amateurfunker aus 6

### **Reisevortrag über Namibia**

Am kommenden OV-Abend des OV Stromberg, P51, am Freitag, 09. September 2011, zeigen Gerhard Grözinger (DL4SBL) und seine XYL Elke eine Powerpointpräsentation über Namibia.

Sie schreiben dazu:

„Über Pfingsten 2009 bereisten wir einen Teil des großartigen südwestafrikanischen Landes. Tiere in freier Wildbahn, die Wüstenregion der Namib, die Küstenlandschaft um Walfis Bai und Swakopmund sowie das Khomas-Hochland und im Nationalpark Etosha-Pfanne sind grandios und beeindruckend.

Wer nach Namibia kommt ist erstaunt ob der allgegenwärtigen und doch fast hundert Jahre zurückliegenden deutschen Kolonialzeit. Auch heute noch spricht ein großer Teil der Bevölkerung deutsch und in den

[wir-ein-Bettgestell-oder-ein-Stueck-Zaun  
%E2%80%9C- arid.5121284.html](http://www.schwaebische.de/region/biberach-<br/>ulm/laupheim/stadtnachrichten-<br/>laupheim_artikel,-%E2%80%9EZur-Not-nehmen-)

(Edgar, DL2GBG)

verschiedenen DOKs nahmen sich der Herausforderung an. Respekt für den jüngsten Teilnehmer: Peter Stöferle, 13 Jahre, vom ausrichtenden OV erreichte am Profifeld einen hervorragenden 7. Platz.

Es siegte Didi Barth, DK7TD in gut 31 Minuten vor Jens Eipper, (von P18), und Carmen Eipper, DH3SC, (von P18). Auch die Profis waren von der Ausrichtung rundum zufrieden. Für jeden Teilnehmer gab es einen schönen Sachpreis

Erfreuliches gab es funkmäßig zu berichten: So nahm das 23cm-Relais DB0ACA in Upflamör über 1298,425 MHz einen Testbetrieb auf – rechtzeitig vor den nächsten Überreichweiten.

Interesse am Geschehen zeigte auch eine Zeitungsreporterin des Reutlinger General-Anzeigers, deren Bericht am 30. August erschien.

P43 dankt allen Besuchern für ihr Erscheinen.

ERGEBNIS DER P43-FOXORING-OV-FUCHSJAGD

1. Didi Barth, DK7TD, P60, 31:33
2. Jens Eipper, SWL, P18, 46:03
3. Carmen Eipper, DH3SC, P18, 49:56
4. Anke Ebert, DL9OCA, P60, 50:28
5. Hans Schempp, DG8GAA, A48, 58:48
6. Ernst Eipper, DH1EE, P18, 58:48
7. Peter Stöferle, SWL, P43, 73:18
8. Wolfgang Weißfuß, DL1GWW, P29, 74:31
9. Christian Torner, DL1GTC, A48, 91:25
10. Susanne Walz, DG4SFF, P12, 79:54 ( 13 Tx )
10. Harald Dettling, DC1GB. P12, 97:54 ( 13 Tx )

(Edgar, DL2GBG und Jürgen, DL1YP)

Lebensmittelmärkten, Bäckereien und Metzgereien sind die Waren oft noch auf deutsch beschriftet und ausgezeichnet.

Drei Wochen lang waren wir mit unserem Wohnmobil auf einer Rundfahrt durch Namibia unterwegs und bekamen einen kleinen Einblick in Land, Leute und Natur.“

Treffpunkt ist um 20:00 Uhr im OV-Lokal „Brasserie Waldschenke“, im Eichwald 11 in Sachsenheim. [www.Brasserie-Waldschenke.de](http://www.Brasserie-Waldschenke.de).

Der OV Stromberg freut sich über den Besuch vieler Mitglieder zu diesem interessanten Reisevortrag. Die umliegenden OVs sind natürlich dazu ebenfalls herzlich eingeladen.

(Lothar, DL1SBF, OVV-P51)

## ***Flohmarkt in Biberach***

Eine steigende Aussteller und Besucherzahl verzeichnete im letzten Jahr - entgegen dem Trend - der Amateurfunk-, Elektronik- und Computeflohmarkt in Biberach an der Riss.

Die Gemeinschaftsveranstaltung der Ortsverbände in Oberschwaben findet dieses Jahr am Samstag dem 17. September 2011 in der Gigelberghalle zum 8 Mal statt.

Die Halle ist von 10:00 bis 15:00 Uhr für Besucher geöffnet.

Hier treffen sich viele Funkfreunde und Besucher aus Nah und Fern um Erfahrungen auszutauschen und gebrauchte Geräte zu kaufen

bzw. zu verkaufen.

Für Kinder gibt es eine Löt- und Bastecke.

Für das leibliche Wohl ist gesorgt. Nähere Infos sowie Bilder und Werbeblätter zum Herunterladen gibt es unter [www.amateurfunk-oberschwaben.de](http://www.amateurfunk-oberschwaben.de).

Verkäufer können sich bereits jetzt - sofern noch nicht geschehen, mit folgenden Angaben anmelden: Vor- und Zuname, evtl. Call, Wohnort, Telefonnummer und die Anzahl der benötigten Tische.

Die Anmeldung geht an: [floh-2011@t-online.de](mailto:floh-2011@t-online.de).

*(Peter, DL2GMP, für das Orga-Team)*

## **Aus den Nachbardistrikten**

### ***Yls auf der UKW-Tagung***

Auch dieses Jahr wieder laden Anni, DH2IAH, Wally, DD3ZV, und Christiane, DL4CR, während der UKW-Tagung in Bensheim am Samstag, dem 10. September 2011, ab 10 Uhr alle YLs ganz herzlich zum YL-Treffen ein.

Auch interessierte OMs sind willkommen.

Die YL-Ecke wird sich dieses Jahr vermutlich wieder näher bei der Cafeteria befinden. Der genaue Standort wird gut ausgeschildert sein.

Christiane schreibt weiter: „Geplant ist wieder

unsere QSL-Wand und gegen 13 Uhr wollen wir ein gemeinsames Erinnerungsfoto aufnehmen.

Ein gemeinsamer Austausch von Informationen, Eindrücken, Erfahrungen und Meinungen zu der Aktivität rund um das YLWM-Diplom wird dieses YL-Treffen sicherlich prägen.

Wir freuen uns, viele bekannte und auch neue Gesichter zu treffen, uns auszutauschen und viellauch auch bald wieder auf den Bändern zu hören.“

*(Christiane, DL4CR)*

### ***Sonder-DOK "40 Jahre Stadt Kraichtal"***

Anlässlich des 40-jährigen Bestehens der Stadt Kraichtal vergibt die Clubstation des OV-Kraichgau "DK0KG" ab dem 01. September 2011 für 12 Monate den Sonder-DOK "40KTL". Mit der Aktivität wollen sie den Amateurfunk in der Öffentlichkeit präsentieren und darüber hinaus die jungen SWLs bei ihren ersten Schritte auf den Bändern begleiten.

Sie werden hierfür die Aktivität per E-Mail Verteiler ankündigen, so dass es einem jeden frei

steht uns über sein Empfangsgerät zu folgen und QSOs zu loggen.

Bei eingesandeten Logauszügen sind sie im Anschluss behilflich, die fehlerhaft geloggtten QSOs zu markieren.

Gerne können auch SWLs anderer Ortsverbände das Angebot nutzen. Informationen und Anmeldung zum Verteiler: [info@a22-kraichgau.de](mailto:info@a22-kraichgau.de)

*(Jens, DL7ACN, OVV-A22)*

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

Der OV Pfullendorf, A48, weist darauf hin, dass im September der OV-Abend erst am 4. Freitag im Monat stattfindet, also am Freitag, 23. September, 20:00 Uhr - im Rahmen des nächsten A48-Fielddays. Treffpunkt ist dann auf dem über 800

Meter über NN gelegenen Höchsten, in Illmensee-Glashuetten, beim DB0WV-Relaisstandort (wie beim Relaisfest).

*(Edgar, DL2GBG)*

## Was sonst noch interessiert

### ***Weiterhin Probleme mit Billig-Handfunkgerät "Baofeng UV-3R"***

Für erregte Diskussionen hat der Fall eines Funkamateurs gesorgt, dem die Herausgabe eines in Fernost bestellten Billig-Handfunkgeräts vom Typ "Baofeng UV-3R" durch den Zoll verweigert wurde. Nach Angaben des betroffenen Funkamateurs begründete der Zoll sein Verhalten u.a. damit, dass das Gerät nicht mit einem CE-Zeichen gekennzeichnet und die Bedienungsanleitung nur in englischer und französischer Sprache vorhanden sei.

Andere Besitzer des "Baofeng UV-3R" weisen unterdessen in Internet-Foren darauf hin, dass ihre Geräte sehr wohl ein CE-Zeichen tragen; es befindet sich etwas versteckt im Batteriefach. Offensichtlich vertreiben Händler in Fernost verschieden gekennzeichnete Versionen des Gerätes.

Der betroffene Funkamateur hat sich inzwischen erneut mit dem Zoll in Verbindung gesetzt. Er berichtet, dass es nach Aussage eines Zollbeamten "seit 01.07.2011 verschärfte Einfuhrregelungen gerade bei Artikeln aus Fernost (China, Hongkong)" gebe. Das "Baofeng UV-3R" - so der Funkamateur weiter - habe "keine Einfuhrgenehmigung, egal ob da jetzt ein CE-Zeichen drauf ist oder nicht, das Gerät erfüllt bestimmte Normen nicht." Die BNetzA habe ihm zu dem besagten Gerät u.a. folgendes mitgeteilt:

"Nach Prüfung auf Einfuhrfähigkeit durch die BNetzA Leer wurde festgestellt dass es sich bei der Ware um ein nichtkonformes Produkt handelt. Die Überführung in den zollrechtlich freien Verkehr, wie von Ihnen beantragt, ist nicht zulässig da Verbote und Beschränkungen entgegenstehen. (...)"

Andere Funkamateure berichten dagegen, dass sie keine Probleme bei der Auslieferung des Geräts gehabt hätten. Die Sendungen seien mitunter als "Toy" (Spielzeug) deklariert gewesen.

Kontroverse Diskussionen gab es auch darüber, inwieweit der Import eines Funkgeräts für den Eigengebrauch unter den Begriff "Inverkehrbringen" im Sinne des § 10 FTEG fällt (Eine Person, die ein Gerät "in den Verkehr" bringt, muss sicherstellen, dass das betreffende Gerät den Anforderungen des FTEG entspricht). Die BNetzA verweist dazu auf einen Leitfaden der Europäischen Kommission, den sog. "Blue Guide". Darin ist der Begriff "Inverkehrbringen" folgendermaßen definiert:

"Inverkehrbringen ist die erstmalige entgeltliche oder unentgeltliche Bereitstellung eines Produktes auf dem Gemeinschaftsmarkt für den Betrieb

oder die Benutzung im Gebiet der Gemeinschaft".

Weiter heißt es dort:

"Ein Produkt wird auf dem Gemeinschaftsmarkt in den Verkehr gebracht, wenn es erstmalig bereitgestellt wird. Unter Bereitstellung ist die Überlassung eines Produktes nach der Herstellung mit dem Ziel des Vertriebs oder der Verwendung auf dem Gemeinschaftsmarkt zu verstehen."

In einer Fußnote wird auf "Importe für den Eigenbedarf" eingegangen:

"Daher gelten Importe für den Eigenbedarf von dem Augenblick an, da sie in der Gemeinschaft ankommen, ebenfalls als in den Verkehr gebracht. (...)"

(Download des "Blue Guide: <http://tinyurl.com/44c9knr> - siehe dort Seite 19)

Die Zeitschrift "Funkamateur" hat in der Ausgabe 9/2011 einen Test des "Baofeng UV-3R" veröffentlicht. Der Autor des Testberichts bescheinigte dem Gerät eine "sehr gute Modulation" und eine "nach kurzer Eingewöhnung erfreulich übersichtliche (...) Bedienung". Der eingebaute Lautsprecher biete "eine sehr präzise Sprachwiedergabe", ein "ärgerliches Manko" sei jedoch "die auch noch in geringster Stufe deutlich zu hohe NF-Lautstärke". Die Frequenzgenauigkeit sei "erstaunlich gut".

Problematisch war dagegen die Oberwellenunterdrückung: Die 2. Harmonische wurde im High-Betrieb im 2-m-Band um nur 23,2 dB und im 70-cm-Band um 54,8 dB unterdrückt; im Low-Betrieb betrug die Oberwellenunterdrückung 2,7 dB (!) bzw. 55,6 dB. (Die BNetzA sieht als Richtwert für die Dämpfung unerwünschter Aussendungen 60 dB vor.) Der Autor des Tests weist darauf hin, dass es sich bei den Testgeräten um selbstimportierte Ware aus China handelte, die erworben wurde, bevor Geräte dieses Typs auf dem deutschen Amateurfunkmarkt auftauchten.

Die im "Funkamateur"-Test festgestellte mangelhafte Oberwellenunterdrückung deckt sich mit den Angaben eines Funkamateurs der berichtet, er habe ein "Baofeng UV-3R" auf der HAM RADIO vermessen lassen. Das Spektrum beim Senden auf 2 m sei "erschreckend" gewesen - der Abstand zur ersten Oberwelle habe nur 22 dB betragen. Bei einem anderen OM sei ein Wert von 32 dB gemessen worden.

Im Internet kursieren mittlerweile

Modifizierungsanleitungen, in denen beschrieben wird, wie mit verhältnismäßig einfachen Mitteln die mangelhafte Oberwellenunterdrückung des Geräts im 2-m-Band verbessert werden kann.

Ungeachtet der genannten Probleme wird das "Baofeng UV-3R" weiterhin auch von deutschen Händlern in Anzeigen in Fachzeitschriften und im Internet angeboten.

([www.funkmagazin.de](http://www.funkmagazin.de))

## **BEMFV – kurz erklärt**

Heute Teil 22:

Frage: Wo kann man etwas über die 3-m-Grenze zum kontrollierbaren Bereich im Luftraum angrenzender Flächen nachlesen?

Antwort: Nirgends! Der kontrollierbare Bereich umfasst auch Orte, an denen sich keine Personen aufhalten können. Manchmal überschreitet nun der Sicherheitsabstand die Grundstücksgrenze und dringt in den Luftraum des Nachbarn ein. Selbstverständlich ist dies nur dann möglich,

wenn in Bodennähe, wo sich also Personen aufhalten können, keine Überschreitung stattfindet. Beispielsweise existieren bei Yagiantennen in großer Höhe und mit hohem Gewinn Feldstärkeüberschreitungen nur im freien Luftraum. Eine Höhengrenze oberhalb der ein Überschreiten möglich ist, gibt es nicht. Deren Festlegung ist dem anzeigenden Funkamateurl überlassen. Der DARC empfiehlt eine Höhe von 3 m.

(DL-RS)

## **Funkwetterbericht**

Vom 28. August bis 03. September 2011 von Heinrich, DL3QY

DK0WCY-Berichte:

Boulder ! Kiel

2011	R	Flux	A	!	A
28AUG	R 73	F101	A 7	!	A 7
29AUG	R 66	F101	A 7	!	A11
30AUG	R 89	F101	A 3	!	A11
31AUG	R121	F109	A 3	!	A11
01SEP	R119	F112	A 2	!	A12
02SEP	R103	F115	A 4	!	A13
03SEP	R139	F119	A11	!	A12

Vorhersage für den 4.9.2011:  
sunact : eruptive  
magfield: quiet.

Die Sonnenfleckenrelativzahl stieg von R73 über R121 auf R133. Der Flux auf 2,8 GHz stieg von F101 auf F119. Der Mittelwert der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder stieg von A7 über A2 auf A11 und in Kiel von A7 über A13 auf A12.

Für heute, den 4. September werden eine eruptive Sonnentätigkeit und ein ruhiges Erdmagnetfeld erwartet.

Um 0529 UT betrug in Rügen die foF2-Grenzfrequenz bei senkrechter Strahlung 4,0 MHz. Bei einer Sprungdistanz von 1000 km war die maximal verwendbare Frequenz MUF1k = 6 MHz. Bei maxhop von 2632 km und einem Erhebungswinkel von 5 Grad war die MUF = 12 MHz.

Der Sonnenwind betrug 372 km/sec, die Dichte 0 Protonen/ccm. Die Röntgenstrahlung ist auf  $2 \times 10^6$  W/qm gestiegen. Die Sonne hatte 8 C-Flares.

(Heinrich, DL3QY)

## **DX-MB**

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

7Q, Malawi: Harry, 7Q7HB, ist zurück in Malawi und bleibt bis zum 23. November. QSL via GOIAS.

9H, Malta: Jasper, PB2JJ, wird noch bis 14. September als 9H3JN von Malta auf 40m-10m in CW und SSB funken. QSL via Heimatrufzeichen.

CN, Morocco: Marko, S55EI, wird vom 3.-20. September meist auf 40m/6m/2m in SSB und PSK31 als CN2EI QRV. QSL via Heimatrufzeichen.

CT9, Madeira: Matthias, DJ8OG, wird vom 6.-12.

September von 80m-10m als CT9/DJ8OG von Madeira zu arbeiten sein. QSL via Heimatrufzeichen.

HK, Colombia: Lothar, DK8LRF, ist als HK3JCL vom 6. Sep bis 16. Nov in Kolumbien vorwiegend auf 20m und 40m in SSB QRV. QSL via Heimatrufzeichen.

SU, Egypt: HA3JB wird noch bis zum 30. November mit vorangestelltem SU/ auf KW zu arbeiten sein. QSL via Heimatrufzeichen.

Gut DX und eine angenehme Woche wünscht Raimund, DL4SAV.

(Raimund, DL4SAV)

## Termine 2011

### Wettbewerbe

10.09.	0000 bis 2359 UT	Kulikovo Polye Contest CW
10.-11.09.	0000 bis 2359 UT	WAE DX Contest SSB
10.-11.09.	1800 bis 1200 UT	IARU-Region-1 ATV-Wettbewerb ATV
11.09.	0000 bis 0400 UT	North American Sprint CW
11.09.	1300 bis 1859 UT	Swiss HTC - QRP – Sprint CW

### Distrikt - 2011

25.09.	Distriktsversammlung mit Wahlen in Rottweil
09.10.	80m Großraum-Mobilwettbewerb

### September

06.09.	OV Heidenheim, P04	Teilnahme am Sommerferienprogramm/KW-Empfänger
10.-11.09.		UKW-Tagung Weinheim, Bensheim <a href="http://www.ukw-tagung.de">www.ukw-tagung.de</a>
12.-16.09.		IARU HST-Weltmeisterschaft in Bielefeld <a href="http://www.hst2011.de">www.hst2011.de</a>
15.09.	OV Sindelfingen, P42	OV-Abend mit Thema: „Entwicklungen in der Rundfunktechnik“ von DL5KAZ
17.09.	Oberschwäbischen OVs	Biberacher Funk- und Elektronik-Flohmarkt
17.09.		9. APRS-Treff bei DB0HOR, Darmstädter Hütte
18.09.	OV Hohenlohe, P33	Fuchsjagd
20.09.	OV Esslingen, P02	Besuch TFK-Museum in Ulm
22.-23.09.		55. Jamboree-on-the-air <a href="http://www.joti.org">www.joti.org</a>
23.-25.09.	OV Pfullendorf, A48	A48-Herbst-Feldtag mit A48/P57 OV-Abend
24.07.	OV Kirchheim unter Teck, P35	OV-Ausflug

### Oktober

03.10.11	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	Wanderung
06.10.	OV Esslingen, P02	Das GSM-Netz für den Funk-Hobbyisten (Sebastian, DJ4PK)
07.-09.10.		Funktionsträgerseminar in Baunatal
08.10.	OV Esslingen, P02	Bastel-Aktivität (Projekt wird noch festgelegt)
14.-16.10.		9. IARU HST-Weltmeisterschaft in Bielefeld <a href="http://www.hst2011.de">www.hst2011.de</a>
15.-16.10.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	Krautfest
20.10.	OV Sindelfingen, P42	OV-Abend mit Thema: „Lichtfunk“ Ein update von DL8SER
22.-23.10.		55. Jamboree-On-The-Air <a href="http://www.joti.org">www.joti.org</a>

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
17.11.	OV Esslingen, P02	Einführung in digitale Betriebsarten am Beispiel von PSK 31
17.11.	OV Sindelfingen, P42	OV-Abend mit Thema: „Geschichte des Flugfunks“ von DF2NC
17.-20.11.	OV Stuttgart, P11	Hobby-Elektronik Messe Stuttgart

### **Dezember**

09.12.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	Weihnachtsfeier
10.12.	OV Rottweil, P10	Weihnachtsfeier
12.12.	OV Ludwigsburg, P06	Weihnachtsfeier
15.12.	OV Esslingen, P02	Weihnachtlicher OV-Abend
15.12.	OV Sindelfingen, P42	Weihnachtlicher OV-Abend
16.12.	OV Pfullendorf, A48	Weihnachtsfeier

### **Distrikt – 2012**

10.-12.08.	ARDF Deutsche Meisterschaft in Baden-Württemberg Ausrichter: Matthias, DL3SDO, ARDF-Referat P und Jürgen, DL1YP, ARDF-Referat A	
------------	--	--

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](mailto:dl3sfk@darf.de) , per Fax 0711/5058649 oder via Packet DB0RBS-8.