

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

## Württemberg Rundspruch (WRS)

für die 40. Kalenderwoche 2009

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	18. Rheintal Electronica.....4
Anträge für neues WEBCMS können gestellt werden.....1	Vorträge der 28. INTERRADIO in Hannover ..4
Sonder-OV-Abend und Ausflug bei P10.....1	Was sonst noch interessiert.....4
AFU-Kurs/Informationsabend in Sigmaringen 2	Amateurfunk unterstützt
Einladung zum gemeins. OV-Abend.....2	Krisenkommunikation.....4
Großraum-Mobilwettbewerb.....2	Neuer FM-ATV-Entfernungsrekord.....5
Amateurfunkkurs des Studium Generale an der Uni Stuttgart.....3	Funkwetterbericht.....5
Kurzmeldungen.....3	DX-MB .....5
Vortrag bei P42.....3	Termine 2009.....6
OV-Abend bei P12 verschoben.....3	Wettbewerbe.....6
Aus den Nachbardistrikten.....3	Termine 2009.....6
Amateurfunk bei den Science Days im Europapark.....3	Oktober.....6
Waterkant-Contest.....4	November.....7
	Dezember.....7
	Distrikt 2009.....7

## Die Meldungen

### **Anträge für neues WEBCMS können gestellt werden**

Es ist nun eine bekannte Tatsache, dass die DARC-Webseiten ein neues Layout bekommen. Die Umstellung rückt näher.

Hier ein Hinweis insbesondere für OV-Webmaster: Auf der Referatsseite IT-Services kann ab sofort ein neuer Webmasterantrag (links oben im Menü) gestellt werden. Dieser benötigen die Webmasters, auch in den OVs, um einen Zugang zum neuen WEBCMS-System zu bekommen.

Der Antrag muss ausgedruckt, vom OVV und einem selbst unterschrieben werden (Rückseite nicht vergessen). Der Antrag kann dann entweder eingescannt und via E-Mail oder per Post an der angegebene Adresse verschickt werden.

Wenn der Antrag weiter bearbeitet worden ist, erfolgt eine E-Mail an die angegebene Adresse, die am Verfahren "E-Mail für Mitglieder" teilnehmen

muss. D.h. man muss, wenn noch nicht geschehen, zuerst eine call@dar.de-Adresse einrichten.

Es wird empfohlen die Nutzungsbedingungen auf der 2. Seite sorgfältig zu lesen. Weiterhin wird empfohlen die Webseite nicht sofort zu aktivieren, sondern erst das Kreuz bei "Ich melde mich..." anzubringen. Hat man ohne Hetze die Seiten eingestellt, kann man per Supportcall um die Umschaltung bitten.

Den Antrag finden Sie unter:  
[www.darc.de/referate/it-services/webmasterantrag/](http://www.darc.de/referate/it-services/webmasterantrag/).

Bei Fragen können die Webmaster gerne dem Distriktswebmaster Harry, DK3SI, kontaktieren. Die Daten finden Sie auf der Württemberg-Webseite.

(Harry, DK3SI, stellv. DV-P)

### **Sonder-OV-Abend und Ausflug bei P10**

#### Vortrag

Zusätzlich zum regulären OV-Abend am 05. Oktober 2009 bietet der OV Rottweil am 09. Oktober (also 4 Tage später) einen Sonder-OV-Abend mit Vortrag an.

An diesem Abend wird Harald, DJ8RP, aus A14 zum Thema „Die Eigenbau-KW-Oblong-Antenne“ referieren.

Da Harald zum regulären OV-Abend leider nicht kommen kann, wird er diesen Vortrag am Freitag abend im OV-Heim in die Heerstr. 55A in Rottweil

halten. Beginn ist um 20:00 Uhr. Diese Antenne könnte das nächste Selbstbauprojekt des OV sein.

Entsprechend sind für den 05. Oktober keine besonderen Themen angesagt, lediglich allgemeine Infos und Diskussion.

### Ausflug

Am Sonntag, den 18. Oktober, findet der Ausflug ins Daimlermuseum Stuttgart statt. Weitere Infos gibt es am kommenden OV-Abend.

(Joachim, DG2GBZ, OVV-P10)

## ***AFU-Kurs/Informationsabend in Sigmaringen***

Der Ortsverband Sigmaringen, P29, lädt ein zu einem Informationsabend am Samstag, den 10. Oktober 2009 um 19.00 Uhr.

Treffpunkt ist in den Clubräumen im Haus am Riedbaum (Soldatenheim)

Bei genügend Interesse wird der Ortsverband einen Amateurfunkkurs zur Vorbereitung auf die Klasse E (Einsteigerklasse) anbieten. Klasse A kann angehängt werden.

Für Schüler ist der Kurs kostenlos.

In dem Kurs werden Grundlagen der Elektrotechnik und Elektronik, die Betriebstechnik des Funkens und die Kenntnisse der erforderlichen Gesetze vermittelt. Erste

Funkkontakte und evtl. technisches Basteln sollen die Theorie mit Praxis füllen.

Wer möchte, kann sich nach dem Info-Abend zum Kurs anmelden.

Weitere Informationen gibt es im Internet unter [www.darc.de/p29](http://www.darc.de/p29).

Telefonische Auskunft zum Kurs gibt es bei

Hansjörg Kleinfelder (DL4GAJ)

Tel. 07571/14888 (abends)

Charly Wiest (DL1GWX)

Tel. 07571/61823 (tagsüber)

Michael Walzer (DG2GMW)

Tel. 07571/12212 (abends)

(Hansjörg, DL4GAJ, Stellv. OVV-P29)

## ***Einladung zum gemeins. OV-Abend***

Der Ortsverband Balingen, P30, lädt alle Mitglieder der Ortsverbände Albstadt, P34, Meßstetten, P44, Hohenzollern, P52 und Bitz, P59 zu einem gemeinsamen OV-Abend am 09. Oktober 2009 ins Feuerwehr-Gerätehaus in Balingen-Weilstetten, Ulmenstr.9 ein.

Beginn des gemeinsamen OV-Abend ist um 20:00 Uhr.

Das Motto des Abends lautet: „Synergien nutzen und Projekte gemeinsam angehen“.

Der OV Albstadt, P34, bietet Fahrgemeinschaften an. Bitte dafür beim OVV melden.

Die Mitglieder und der Vorstand des OV Balingen, P30, freuen sich auf eine rege Teilnahme.

(Wolfgang, DC1SRW, OVV-P30)

## ***Großraum-Mobilwettbewerb***

Am 11. Oktober 2009 veranstaltet der Distrikt Württemberg zum sechsten Mal in Folge einen 80m Großraum-Mobilwettbewerb. Da sich außer dem OV P03 (Friedrichshafen) noch kein anderer OV aus dem Distrikt beteiligt hat, hier ein paar Ausführungen zum Ablauf.

1. Teilnahmeberechtigt ist jeder der die Amateurfunkklasse A oder E hat. Man beantragt beim Ausrichter eine Startnummer und bekommt dann ein Logblatt, die Wettbewerbsbedingungen und eine Startnummer zugesandt.

2. Zur Teilnahme braucht man ein Kraftfahrzeug mit einer Mobilantenne für 80m und einen 80m SSB-Transceiver mit ca. 100W Leistung.

3. Die Antennenhöhe darf 4m nicht überschreiten. Während des Wettbewerbs darf der QTH-Kenner nicht verlassen werden. Eine externe Stromzuführung ist nicht erlaubt und das Fahrzeug muss jederzeit abfahrbereit sein.

4. Beginn des Wettbewerbs ist am Sonntag 11. Oktober um 07.30 Uhr MESZ und endet 2 Stunden später.

5. Ziel des Wettbewerbs ist es, Punkte für die Mobilmeisterschaft zu sammeln und natürlich auch zur Bandbelegung beizutragen. In die Wertung kommen nur QSO's mit anderen Teilnehmern dieser Veranstaltung die ebenfalls eine Startnummer haben.

Dies alles ist aber auch auf der Homepage des DARC unter UKW-Conteste und dann unter Mobilwettbewerbe nachzulesen. Wer keinen Internet-Anschluss, aber sonst noch Fragen hat kann sich gerne direkt an dem Ausrichter wenden.

Ausrichter: Erwin Sawatzki, DB4PS, E-Mail: [db4ps@darc.de](mailto:db4ps@darc.de), Telefon: 07544-9597560 oder per Post an Erwin Sawatzki, Markdorfer Str. 103 in 88048 Friedrichshafen.

Erwin hofft auf eine rege Beteiligung, auch aus Württemberg und er wünschte allen Beteiligten viel Spaß und Erfolg.“

(Erwin, DB4PS, Ausrichter)

## ***Amateurfunkkurs des Studium Generale an der Uni Stuttgart***

Der Amateurfunkkurs im Wintersemester 2009/2010 bereitet auf die Amateurfunkprüfung zur Klasse A vor.

An 14 Kursabenden vermittelt dieser Kenntnisse in Technik, Funkverkehrsabwicklung und Gesetzeskunde. An mehreren Abenden haben die Teilnehmer die Gelegenheit, unter Anleitung mit dem Ausbildungsrufzeichen DN1SU selbst einmal eine erste Funkverbindung herzustellen oder einfach nur in den Amateurfunkbetrieb hineinzuhören.

Der Kurs richtet sich an Schüler, Studenten und Gasthörer. Aufgrund der begrenzten Anzahl von Kursabenden werden mathematische und

physikalische Grundkenntnisse aus der Schule vorausgesetzt.

Termin: Jeweils Mittwochs, 18:30 - 20 Uhr, Beginn: 28. Oktober 2009

Der Ausbildungsfunkbetrieb wird überwiegend im Anschluss an den Kurs stattfinden.

Veranstaltungsort ist in Stuttgart-Vaihingen, Pfaffenwaldring 47 (direkt an der S-Bahn-Haltestelle Universität) im Clubraum der AKAFUNK, Zugang über den 3. Stock der elektrotechnischen Institute und den Dachgarten.

Kontakt: [www.uni-stuttgart.de/akafunk/](http://www.uni-stuttgart.de/akafunk/) oder [dl3sfb@darf.de](mailto:dl3sfb@darf.de). (Martin, DL3SFB)

(Martin, DL3SFB)

## **Kurzmeldungen**

### ***Vortrag bei P42***

Am 15. Oktober 2009 hält Jens, DL3SJB, im Rahmen des OV-Abends des OVs Sindelfingen, P42, ein Vortrag zum Thema „Automatisiertes Packet-Radio“. Dabei geht es um das Überführen von z.B. Internetdaten in PR. Messenger, ICQ usw. Der Vortrag findet anhand von praktische Demonstrationen statt.

Treffpunkt ist die Gaststätte „Schloßstuben“, Schloßstr. 35 in Ehningen. Beginn ist um 20:00 Uhr.

(P42-Terminkalender)

### ***OV-Abend bei P12 verschoben***

Beim OV Tübingen, P12, ist der OV-Abend im Oktober ausnahmsweise um eine Woche verschoben.

Anstelle von dem 09. Oktober 2009 findet er einmalig am dritten Freitag (16.10.2009) statt.

(Harald, DC1GB, OVV-P12)

## **Aus den Nachbardistrikten**

### ***Amateurfunk bei den Science Days im Europapark***

Wissenschaft und Technik von einer ganz anderen Seite entdecken kann man in der Zeit vom 15.-17. Oktober 2009 im Europa-Park Rust.

70 Angebote aus Naturwissenschaften und Technik werden in dieser Zeit im Rahmen von Science Days dort vertreten sein. Unter fachkundiger Anleitung kann experimentiert, diskutiert und Neues entdeckt werden. Mit dabei ist der TechniClub Freiburg, die gemeinsame Jugendgruppe des Vereins Deutscher Ingenieure und der Funkamateure. Er ist im Silver-Star-Zelt zu finden.

Sein Motto heißt „Vom Funkamateure zum Ingenieur - ein interessanter Weg zum Beruf - auch im Jahr der Astronomie!“

An Jugendliche richtet sich folgendes Angebot:

- Hast Du schon einmal gelötet? Hier kannst du es an einer Schaltung (Weihnachtsstern) zum Mitnehmen ausprobieren.

- Was hat Astronomie mit Funken zu tun? Sehr viel: so wie der Schweif eines Kometen immer von der Sonne weg zeigt, werden auch die Funkwellen vom Sonnenwind stark beeinflusst. Funkamateure auf der ganzen Welt erforschen diese und andere Phänomene seit fast hundert Jahren!

Mehr unter [www.science-days.de](http://www.science-days.de).

#### Infos zum Techni-Club Freiburg:

Der TechniClub, die gemeinsame Jugendgruppe des Vereins deutscher Ingenieure (VDI) und der Funkamateure (DARC + VFDB) in Freiburg trifft sich monatlich zum gemeinsamen Experimentieren und Basteln im Clubheim. Unter fachkundiger Anleitung werden dort z.B. Klingeln, Radios, Alarmsirenen, blinkende

Weihnachtsbäume u.v.m. - natürlich zum Mitnehmen - gebaut.

Der Arbeitskreis Jugend und Technik des VDI präsentiert sich nebenan mit Themen zur Berufsorientierung: Tätigkeitsfelder und Studiengänge der Ingenieure, Chancen auf dem

Arbeitsmarkt sowie Informationen zum Netzwerk des VDI für Schulabgänger.

Weitere Infos auf der Homepage: [www.technikclub.de](http://www.technikclub.de)

(Baden-RS 40/09)

### **Waterkant-Contest**

Der 80-Meter Waterkant-Contest 2009 findet am Sonntag, den 11. Oktober 2009 in der Zeit zwischen 16.00 und 17.00 Uhr UTC auf den Frequenzen 3510-3560 kHz in CW und in der Betriebsart SSB: 3600-3650 + 3700-3775 kHz statt.

Die Organisatoren sind die Waterkant-Runde und der Waterkant-Trophy-Club in Zusammenarbeit mit dem Distrikt Schleswig-Holstein. Die Ausschreibung und das Contest-Formular sind auf der Webseite: [www.waterkante.de](http://www.waterkante.de) veröffentlicht.

(SH-Rundspruch 39/2009)

### **18. Rheintal Electronica**

Am Samstag, 24. Oktober 2009 findet die 18. Rheintal Electronica, ein großer Funk-, Computer- und Elektronikmarkt statt. Beginn ist um 09:00 Uhr, das Ende gegen 16:00 Uhr. Veranstaltungsort ist die Hardt-Halle in Durmersheim im Kreis Rastatt. Der Anfahrtsweg wird ab den Autobahnausfahrten Karlsruhe-Süd und Rastatt ausgeschildert. Einweisungen finden auf 145.500 MHz durch DF0RHT statt.

Peripherie, Software, Bauteile, Literatur, Zusatzgeräte und Zubehör.

Vereine und Arbeitsgemeinschaften informieren neutral und unabhängig. Die im Foyer zur Halle eingerichtete Cafeteria bietet Gelegenheit zu fachsimpeln und zu klönen.

Auf rund 2.500 qm Ausstellungsfläche präsentieren etwa 100 verschiedene private und gewerbliche Anbieter aus dem In- und Ausland eine breite Palette fabrikfrischer und gebrauchter technischer Feinheiten.

Kostenlose Parkplätze befinden sich direkt an der Halle. Besucher mit der Bahn können vom Hauptbahnhof Karlsruhe oder vom Bahnhof Rastatt mit der Linie S4E direkt bis zur Haltestelle Durmersheim/Hans-Thoma-Str. fahren.

Über 2.500 Besucher werden diese Möglichkeit zum preiswerten Einkauf oder als Informationsquelle aus erster Hand nutzen. Angeboten werden Amateurfunkgeräte, Antennen, Radios, Empfänger, Computer, sowie deren

Weitere Informationen im Internet unter: [www.rheintal-electronica.de](http://www.rheintal-electronica.de).

Über viele Besucher freut sich das Rheintal-Electronica-Team

(Michael, DH8IAU)

### **Vorträge der 28. INTERRADIO in Hannover**

Auf der INTERRADIO, am 31. Oktober 2009, erwartet den Besucher ein interessantes Rahmenprogramm.

In den Vortragsräumen werden in diesem Jahr folgende Beiträge angeboten:

- Einführung in APRS -- APRS-Digipeater einrichten und an NewN-N anpassen
- Adapter für D-STAR
- Das D-Star-Relaisystem
- Das GIGALINK-Projekt – eine neue Backbone-Datenautobahn für den Amateurfunkdienst

- DARC - Webseiten für Distrikte und Ortsverbände vom DARC IT-Service

- Die Nutzung der ISS für Funkamateure und im Unterricht - AATiS

- Wie kommt die Jugend zur Technik - AATiS

- PLC in Normung und Praxis Thilo, DL9KCE

Aktuelle Informationen zu den Vortrags- und Treffzeiten finden sich auf der Webseite: [www.interradio.info](http://www.interradio.info).

(Oliver, DH8OH, INTERRADIO-Team)

## **Was sonst noch interessiert**

### **Amateurfunk unterstützt Krisenkommunikation**

In Folge eines schweren Tropensturms auf den Philippinen und eines Erdbebens in Indonesien

engagieren sich dortige Funkamateure mit Notfunkverkehr.

Dr. Joey Panganiban, DU1BP, Präsident der Philippinen Amateur Radio Association (PARA), berichtet, dass lokale Amateurfunkclubs mobilisiert wurden. Notfunkbetrieb findet ihm zufolge auf 7,045 MHz und auf 2 m FM statt. In einer kurzen Nachricht an Jim Linton, VK3PC, Notfunkmanager der IARU-Region 3, wurde vom Organisasi Amatir Radio Indonesia (ORARI) bestätigt, dass auch hier Funkamateure helfend tätig sind. Wisnu Widjaja, W1SNU/YBOAZ, berichtet: "Wir sind bereits mit Notfunk-Kommunikation in West- und Süd-

Sumatra/Indonesien aktiv. Wir nutzen das 2-m- und 40-m-Band."

Auch im DARC e.V. hat der Notfunk einen hohen Stellenwert. Ein Beispiel dafür ist die erste Notfunk- und Krisenkommunikationstagung der bayerischen Funkamateure. Hier haben sich die bayerischen Funkamateure verpflichtet, die Katastrophenschutzbehörden, soweit nötig, durch drahtlose Fernmeldeverbindungen zu unterstützen. Weiteres zur Notfunktagung wurde in der CQ DL 10/09 auf S. 701 veröffentlicht.

(DARC-Portal)

## Neuer FM-ATV-Entfernungsrekord

650 km auf 23 cm überbrückt.

Nach mehreren vergeblichen Versuchen gelang es einem österreichischen Team, bestehend u.a. aus Barbara, OE3YCB, und Mike, OE3MZC, am 1. August 2009 eine FM-ATV-Verbindung auf dem 23-cm-Band von Korfu (Griechenland, JM99TR) aus mit Dominic, 9H1M, auf Malta herzustellen. Die Entfernung zwischen beiden Standorten

beträgt 650 km. Die Ausrüstung bei OE3MZC bestand u.a. aus einem selbst gebauten ATV-Sender mit PLL und Endstufe (etwa 35 W), einem Spektrumanalyser sowie einer 35-Element-Langyagi (3 m lang). Einen Tag später nutzte auch Mans, 9H1GB, die günstigen Bedingungen für eine derartige Verbindung mit Korfu.

(OeVSV-Rundspruch vom 25.9.2009)

## Funkwetterbericht

Vom 27. September bis zum 03. Oktober 2009 von Heinrich, DL3QY

DK0WCY-Berichte:

			Boulder	!	Kiel
2008	R	Flux	A	!	A
27SEP	R 11	F 72	A 8	!	A10
28SEP	R 15	F 73	A10	!	A11
29SEP	R 14	F 72	A 1	!	A 4
30SEP	R 11	F 72	A 6	!	A 8
01OCT	R 11	F 72	A 2	!	A 4
02OCT	R 0	F 72	A 1	!	A 5
03OCT	R 0	F 72	A 0	!	A 4

Vorhersage für den 4.10.2009:  
 sunact : quiet  
 magfield: quiet.

Die Sonnenfleckenanzahl fiel von R11 über R15 auf R0. Der Flux auf 2,8 GHz änderte sich von F72 über F73 auf F72. Der Mittelwert der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder

fiel von A8 über A10 auf A0 und in Kiel von A10 über A11 auf A4.

Für heute, den 4. Oktober 2009 werden eine ruhige Sonnenaktivität und ein ruhiges Erdmagnetfeld erwartet.

Um 0519 UT betrug in Rügen die fof2-Grenzfrequenz bei senkrechter Strahlung 2,4 MHz. Bei einer Sprungdistanz von 1000 km war die maximal verwendbare Frequenz MUF1k = 4 MHz. Bei maxhop von 2332 km und einem Erhebungswinkel von 5 Grad war die MUF = 8 MHz.

Der Sonnenwind betrug 333 km/sec, die Dichte 6 Protonen/ccm. Die Röntgenstrahlung war niedrig. Auf der Sonne gibt es keine Flares.

(Heinrich, DL3QY)

## DX-MB

Auszüge aus dem DX-Mitteilungsblatt, zusammengestellt von DL4SAV:

C9 - Mocambique: Marco, IK1RAE, ist vom 05. bis 23. Oktober als C91VM in der Luft. Er plant Funkbetrieb in SSB von 40m-10m. QSL-Karten gehen an IK1RAE.

E5 - Südliche Cook-Inseln: Vom 5. bis 30. Oktober wird Bill, N7OU, als E51NOU von 80-10m ausschließlich in Telegrafie die Insel Rarotonga aktivieren. QSL-Karten gehen an sein Heimatrufzeichen.

LX - Luxemburg: Eine Gruppe holländischer OMs wird bis 10. Oktober als LX/PA6Z in CW, SSB und PSK31 von 160m-6m Funkbetrieb durchführen. Der QSL-Manager für diese Aktivität ist PA9M.

VP8/SG - Süd-Georgien: OM Lars, MM0DWF verschlägt es beruflich nach Husvik auf Süd-Georgien (AN-007). Sein Aufenthalt beginnt Anfang Oktober und wird Mitte November enden. In seiner Freizeit wird er als VP8DIF die Bänder in RTTY, CW und SSB bereichern. QSL via DJ9ZB.

7Q - Malawi: Ely, IN3VZE, gibt bekannt, dass er bis 20. Oktober wieder als 7Q7HB auf allen Bändern in SSB und RTTY anzutreffen sein wird. Ely bestätigt QSOs direkt oder via Büro über sein Heimatrufzeichen.

Gut DX und eine angenehme Woche wünscht Raimund, DL4SAV  
(Raimund, DL4SAV)

## Termine 2009

### Wettbewerbe

05.-11.10.	0000 bis 2359 UT	DIG-Aktivitätswoche CW/SSB/FM KW/UKW
09.-11.10.	1400 bis 0200 UT	DX/NA YL Anniversary Contest CW/SSB/Digital
10.10.	0000 bis 0759 UT	The Makrothen Contest Teil 1 RTTY
10.10.	1200 bis 1600 UT	VFDB Contest Teil 5+6 CW KW
10.10.	1600 bis 1959 UT	European Sprint Contest CW
10.10.	1600 bis 2359 UT	The Makrothen Contest Teil 2 RTTY
10.10.	1700 bis 2100 UT	FISTS Sprint Contest CW
10.-11.10.	0800 bis 0800 UT	Oceania DX Contest CW
11.10.	0000 bis 0400 UT	North American Sprint RTTY
11.10.	0600 bis 1000 UT	ON Contest 80m SSB
11.10.	0800 bis 1559 UT	The Makrothen Contest Teil 3 RTTY
11.10.	1600 bis 1700 UT	Waterkant Kurzcontest 80m CW/SSB

## Termine 2009

### Oktober

03.-04.10.		SOTA Herbst-Wanderwochenende <a href="http://www.sota-dl.de/sc/sota.dm.htm">www.sota-dl.de/sc/sota.dm.htm</a>
09.10	OV Rottweil, P10 + Z48	Vortrag „Oblong KW-Antenne“ von DJ8RP
09.10.	OV Balingen, P30 und OV Albstadt, P34	Gemeinsamen OV-Abend
09.10.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	KEIN OV-ABEND
11.10.	OV Schwäbisch Hall, P20	80m Mobilfuchsjagd
17.-18.10.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	Teilnahme am Krautfest auf dem Neuen Markt
18.10	OV Friedrichshafen	Teilnahme am Stadtfest
18.10	OV Rottweil, P10 + Z48	Ausflug ins Daimlermuseum Stuttgart
18.10.		52 <sup>th</sup> Jamboree on the Air <a href="http://www.scoutnet.de/jocom">www.scoutnet.de/jocom</a>
24.10.	OV Esslingen, P02	Selbstbauprojekt SDR
24.10.		18. Rheintal Electronica <a href="mailto:info@rheintal-electronica.de">info@rheintal-electronica.de</a>
26.-30.10	OV Schramberg, P27	Herbstferienprogramm
30.10.	OV Schramberg, P27	OV-Abend mit Vortrag
31.10.	OV Esslingen, P02	Bastelprojekt „SRD-Radio für 40m“
31.10.		28. Interradio <a href="http://www.interradio.info">www.interradio.info</a>

**November**

12.-15.11.	OV Stuttgart, P11	9. Hobby-Elektronik Messe Stuttgart
15.11.		29. AMTEC in Saarbrücken <i>www.amtec-ev.de</i>
19.11.	OV Esslingen, P02	Große Versteigerung
22.11.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	Flohmarkt ?
29.11.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	Weihnachtsfeier am 17:00 Uhr

**Dezember**

04.12.	OV Hohenzollern, P52	Weihnachtsfeier
06.12.	OV Balingen, P30	Tag der Begegnung
05.12.	OV Rottweil, P10 + Z48	Jahresabschlussfest
10.12.	OV Schwieberdingen, P55	Weihnachtsfeier
11.12.	OV Friedrichshafen, P03	Weihnachtsfeier
12.12.	OV Taubertal-Mitte, P56	Weihnachtsfeier
17.12.	OV Esslingen, P02	Weihnachtlicher OV-Abend
29.12.	OV Wendlingen, P47	Treff zwischen den Jahren

**Distrikt 2009**

17.10.	2. Württembergische Lehrerfortbildung in Ulm
11.10.	80m Großraum-Mobilwettbewerb

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 an die Nummer (0711) 505 86 49.