

## Württemberg Rundspruch (WRS)

für die 40. 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

Themenübersicht.....	1	Bayern-Ost Funk- und Elektronik Flohmarkt.....	3
Die Meldungen .....	1	21. Rheintal Electronica 2012.....	3
Neues Rufzeichen im OV-P05 : DO6HN .....	1	Neuer APRS + PR Digi in OE2 (Untersberg).....	3
P49: Änderung OV-Abend.....	1	Was sonst noch interessiert.....	4
P11: Vortrag von DL1DA.....	1	DX-MB.....	4
P20: 80m Mobilfuchsjagd .....	2	Funkwetterbericht.....	4
P12: Vortrag SOLF.....	2	Termine:.....	5
P05: Vortrag am OV-Abend.....	2	Wettbewerbe.....	5
3. AJW-Treff in Albstadt.....	3	Distrikt.....	5
Aus den Nachbardistrikten.....	3	Ortsverbands Mitgliederversammlungen 2013 .....	6
VFDB-Geschäftsstelle geschlossen.....	3		

### Die Meldungen

#### Neues Rufzeichen im OV-P05 : DO6HN

Wir freuen uns, dass Thomas Heiligenmann die Amateurfunkprüfung bestanden hat. Das Rufzeichen DO6HN wurde ihm zugeteilt. Thomas musste sich die erforderlichen Kenntnisse im wesentlichen selbst aneignen, mit Unterstützung einiger OM des OV-Heilbronn, da unser geplanter Kurs im letzten Herbst nicht zustande kam. Seit dieser Zeit ist er auch regelmäßig bei unseren OV-Abenden.

Ich möchte mich hiermit auch noch bei allen bedanken, die Thomas geholfen haben.

Wir gratulieren Thomas zur Prüfung, wünschen ihm immer gute Verbindungen und viel Spaß beim Hobby

vy 73 de OV-P05 Heilbronn  
(Uli, DG7SCB)

#### P49: Änderung OV-Abend

Da der erste Mittwoch im Monat Oktober 2012, auf einen Feiertag fällt ( 03.10.12 ) legen wir den OV-Abend mit dem Technikabend zusammen auf den Mittwoch den 17. Oktober 2012, wie immer um 20

Uhr im OV - Heim in Untersulmetingen."

Danke und 73 de Wolfgang DL9GJ  
(Wolfgang DL9GJ)

#### P11: Vortrag von DL1DA

Der OV P 11, Stuttgart, freut sich sehr, daß Conny Schips, DL1DA, sich wieder zu einem Vortrag bereit erklärt hat.

Ort: OV-Lokal P 11, Königstraße 58, Stgt.-Degerloch.

Thema: Ausgewählte Kapitel aus der Geschichte des Amateurfunks in Stuttgart.

Gäste sind uns wie immer herzlich willkommen.  
Horst, DD9SH, OV P 11  
(Horst, DD9SH, OV P 11)

Termin: 04. Oktober 2012 anlässlich unseres OV-Abends, Beginn: 20 Uhr

## **P20: 80m Mobilfuchsjagd**

Einladung zur 80m-Mobilfuchsjagd am 7. Oktober 2012  
Bitte meldet Euch an, wenn eine Teilnahme geplant ist.

Start : Sonntag, den 07.10.2012 um 10.00 Uhr Ortszeit  
am Parkplatz oberhalb des Schenkensee-Bades in  
Schwäbisch Hall.

Karten : Topografische Karten 1: 50 000  
L 6924 Schwäbisch Hall L 6724 Künzelsau L6926  
Crailsheim, L 7124 Schwäbisch Gmünd L 6722 Öhringen  
L6922 Sulzbach /Murr

Sendung: Eine Minute Sendung , 4 min Pause, A1  
getasteter Träger.

Es werden nur Vertikalantennen benutzt.

Fuchs1 Sendebeginn 10.00 Uhr Sendeschluss 12.01 Uhr  
QRG 3.56 MHz , Kennung MOE

Fuchs 2 Sendebeginn 10.31 Uhr, Sendeschluss 14.02 Uhr  
QRG 3.57 MHz Kennung MOI

QTH-Hinweise: Gegen 13.30 Uhr werden erstmals  
Hinweise auf den Standort von Fuchs 2 gegeben.

**Fahrtstreckenwertung:** zuerst Fuchs 1 anfahren, dann  
Fuchs 2. Bei Entfernungsgleichheit entscheidet der  
Würfel.

## **P12: Vortrag SOLF**

Bei dem nächsten OV-Abend von P12 gibt es einen  
Vortrag über den SOLF. Der SOLF ist ein ein vollwertiger  
Kurzwellen-QRP-Transceiver, der als Bausatz angeboten  
wird.

Über mehrere Monate und in vielen Stunden hat Hajo,  
DL1SDZ, die einzelnen Baugruppen von diesem Bausatz  
aufgebaut und abgeglichen. Durch den modularen  
Aufbau von dem SOLF ist die Schaltung von dem  
Transceiver in separate Teile aufgesplittet, die sich  
jeweils gut einzeln aufbauen lassen.

## **P05: Vortrag am OV-Abend**

Wir freuen uns, dass Harald Gerlach, DL2SAX, seinen  
Vortrag, den er auf der UKW-Tagung in Weinheim  
gehalten hat, an unserem nächsten OV-Abend in  
Heilbronn am Freitag, 12.10.2012 ab 20:00Uhr,  
nochmals hält.

Thema des Vortrags:  
Digitale Systeme als Erweiterung einer leistungsfähigen  
Kontestanlage

Seit vielen Jahren erweitert sich bei den erfolgreichen  
Konteststationen die eigentliche Funkstation um  
Subsysteme, die im Kontest eingesetzt werden und zum  
Kontesterfolg beitragen. Der Vortrag beschäftigt sich mit

Preise : Die ersten drei Teams erhalten je einen Preis.

Sonstiges: Am Startplatz wird kein Startgeld erhoben. Es  
werden Rufzeichen, Rufnamen und km-Stand des  
Fahrzeugs festgehalten.

Die Füchse sind unter Einhaltung der Straßenverkehrs-  
ordnung mit dem Auto zu erreichen. Jedes Fahrzeug  
sollte mit mindestens zwei Personen besetzt sein .

### **Die Fuchsjagd findet bei jedem Wetter statt.**

Durch seine Teilnahme erklärt sich jeder Teilnehmer mit  
den Bedingungen einverstanden und haftet für etwaige  
Schäden selbst.

Verpflegung: Am Fuchs 2 gibt es wie gewohnt  
Grillwürste und Getränke.

Rückfragen : Peter Laske, DJ7TW Tel : 0791 43918 oder  
per Email : [DJ7TW@online.de](mailto:DJ7TW@online.de) oder DJ5CS , Tel.0160 90  
35 2666 , Fuchs 2

Viel Spaß und Erfolg wünschen das Haller Fuchsjagd-  
Team : Jens, DJ2GMS, Peter, DJ7TW, Gerlinde DL4ZG,  
Günter DC4ZG und Achim , DJ5CS.  
(Achim, DJ5CS)

Bei dem Vortrag berichtet Hajo über seine Erfahrungen  
bei dem Aufbau, der Inbetriebnahme und die ersten  
QSOs mit dem SOLF.

Die Entscheidungsfindung für den Bausatz hat Hajo  
bereits ausführlich in einem Artikel in der CqDL 1/2012  
dargestellt.

Der OV-Abend ist am 12. Oktober und beginnt um 20  
Uhr. Veranstaltungsort ist in Tübingen das TSG-Heim  
beim Freibad. Gäste sind herzlich willkommen.  
vy 73, Harald, DC1GB  
(Harald, DC1GB)

diesen Systemen, die gleichermaßen in KW-, UKW- und  
U/SHF-Kontesten eingesetzt werden können. Im Vortrag  
werden einige dieser Systeme und deren Potenziale (u.a.  
Cluster, Skimmer, on4kst, Reversebeacon, SDR)  
vorgestellt.

Außerdem werden die dazu notwendigen Hardware-  
erweiterungen, die Nutzung, deren Ethik und die daraus  
abgeleitete Betriebstechnik der verschiedenen Systeme  
diskutiert.

Gerne laden wir hierzu auch YLs und OM aus den  
umliegenden OV nach Frankenbach ein.

Uli, DG7SCB, OVV-P05  
(Uli, DG7SCB)

### **3. AJW-Treff in Albstadt**

Am Samstag, den 20.10.2012 lädt das AJW-Referat nach Albstadt zum 3. AJW-Treff ein. Treffpunkt ist im OV-Heim in Truchteltingen, Konrad-Adenauer-Str. 119, um 10:00 Uhr.

Das Thema lautet: Wie geht es nach dem Anfang weiter?

Das Treffen richtet sich nicht nur an die Ortsverbände, die bereits mit der Jugendarbeit begonnen haben, sondern an alle OV's, die anfangen wollen und nicht wissen wie sie es beginnen sollen.

## **Aus den Nachbardistrikten**

### **VFDB-Geschäftsstelle geschlossen**

auf der Homepage des VFDB findet sich seit Freitag, den 28. September folgende Meldung:

Die Geschäftsstelle des VFDB e. V. ist ab heute geschlossen. Mit sofortiger Wirkung treten der

### **Bayern-Ost Funk- und Elektronik Flohmarkt**

„Der Ortsverband Rottal-Inn U 12 veranstaltet wie jedes Jahr am 1. Samstag im Oktober, dieses Jahr am 6. Oktober, den Bayern-Ost „Funk- und Elektronik-Flohmarkt“ in der Rottgauhalle Eggenfelden. Angeboten wird alles um Amateurfunk, CB-Funk, Computer und Elektronik-Zubehör. Eintritt: 3 Euro. Weitere Informationen auf der OV-Homepage: [www.darc.de/distrikte/u/12/flohmarkt-eggenfelden](http://www.darc.de/distrikte/u/12/flohmarkt-eggenfelden)

### **21. Rheintal Electronica 2012**

Am Samstag, den 20. Oktober 2012 findet die 21. Rheintal Electronica, ein großer Funk-, Computer- und Elektronikmarkt statt. Beginn ist um 9. Uhr. Ende gegen 16.00 Uhr. Veranstaltungsort ist die Hardt-Halle in Durmersheim, Kreis Rastatt.

Funkgeräte und Antennen, Hard- und Software, elektronische Bauteile, Literatur sowie alles, was die Herzen der Technikfans höher schlagen lässt, ist an den langen Ausstellungstischen günstig zu erwerben. Rund 100 gewerbliche und private Anbieter aus dem In- und Ausland werden an rund 300 Verkaufstischen wieder Produkte rund um das Funkgerät, den Computer und Elektronik anbieten. Wie in den Jahren zuvor kommen auch die Schnäppchenjäger nicht zu kurz, die Auslaufmodelle und gebrauchte Ware zu günstigen

### **Neuer APRS + PR Digi in OE2 (Untersberg)**

In Salzburg gibt es am Untersberg einen neuen APRS und Packet Radio Digipeater.

Bei dem Treffen geht es zum Einen um den Erfahrungsaustausch unter den aktiven Ortsverbänden, zum Anderen um Möglichkeiten und Konzepte zum Weg zum Amateurfunk.

Motto: "Mit dem Lötkolben zur Amateurfunkprüfung".

Wer bei dem Treffen war bekommt Lust mit der Jugendarbeit zu beginnen.

Erhard, DB2TU  
(AJW-Referat)

Vorsitzende Franz Brieden, DD2DB, der stelly.  
Vorsitzende Dr. Fritz Dintelmann, DL8ZBF und der Geschäftsführer Werner Hennig, DF5DD von ihren Ämtern zurück.  
([www.vfdb.org](http://www.vfdb.org))

Tischreservierungen bitte online auf der Homepage oder unter Tel.: 0170-4340965 oder 08721-1274625 (Fax). Einweisung erfolgt vor Ort auf 145.550 MHz.

Einlass für Aussteller ab 06.00 Uhr, für Besucher ab 08.00 Uhr.

Der Ortsverband Rottal-Inn U 12 lädt hiermit alle OMs, XYLs und YLs sowie alle sonstigen Interessenten herzlichst hierzu ein.“  
(Werner, DF6MK)

Preisen erstehen können. Erworbene Geräte können an einem Sonderstand auf ihre Funktionsfähigkeit überprüft werden.

Verkehrsgünstig sind die Anfahrtswege zur Ausstellung. Die Stadtbahn (S4 und S41) fährt die Besucher praktisch bis vor die „Haustüre“ (Haltestelle: Durmersheim-Nord) und den Autofahrern stehen kostenlose Parkplätze zur Verfügung. Der Anfahrtsweg wird ab den Autobahnausfahrten Karlsruhe-Süd und Rastatt ausgeschildert. Einweisungen finden auf 145.500 MHz durch DF0RHT statt. Für das leibliche Wohl wird bestens gesorgt sein.

Weitere Informationen: Internet: [www.rheintal-electronica.de](http://www.rheintal-electronica.de), E-Mail: [info@rheintal-electronica.de](mailto:info@rheintal-electronica.de),  
(Michael, DH8IAU)

Der auf dem TCE - Tinycore Linux Projekt basierende Digi arbeitet auf 144,800 MHz APRS, sowie auf auf 438,200 MHz APRS + 1k2 + 9k6 Dualbaud Packet Radio.

Erstaunlich ist, dass in den ersten Betriebsstunden offenbar Überreichweiten herrschten, als auf APRS Stationen in über 1000km Entfernung aufgenommen werden konnten.

Hier hat sich die Statusseite der UDPBOX (Softwareteil des TCE) als guter Indikator erwiesen, auf dem man schnell angehobene Bedingungen anhand der Entfernungsangaben dekodierter APRS Stationen erkennen kann.

P.S. Spitzenreiter sind aber vermutlich andere Stationen, DB0LHR bzw. DH2IW - ebenfalls ausgerüstet

## Was sonst noch interessiert

### ***DX-MB***

Auszüge aus dem DX-MB:

3A, Monaco: Nobby, G0VJG, ist vom 1. bis 5. Oktober als 3A/G0VJG fuer die DXer da. QSL via G4DFI.

5H, Tanzania: Arne, OH2NNE, belebt vom 2. bis 17. Oktober als 5H2DK von Moshi aus die Baender. Betrieb erfolgt nur in SSB. Europaeische Stationen sollen 5 up und alle anderen 10 up rufen. QSL via Homecall.

BY, China: Mitglieder der Klubstation BY1WXD sind noch bis 7. Oktober als BY1WXD/0 aus der autonomen Region Tibet bei Lhasa QRV. Der Funkbetrieb erfolgt auf 40m bis 6m in CW/SSB/RTTY/PSK.

KP2, US Virgin Islands: Bob, NQ3X, zieht Ende des Monats nach St. Croix. Er will moeglichst schnell als KP2/NQ3X auf allen KW-Baendern QRV werden. QSL via Homecall.

OD, Lebanon: John, OD5RW, ist wieder von 80m bis

### ***Funkwetterbericht***

Vom 23. bis 29. September 2012 von Heinrich, DL3QY:

DK0WCY-Berichte:

	Boulder	!	Kiel
2012	R	Flux	A ! A
23SEP	R 57	F134	A 2 ! A11
24SEP	R 90	F137	A 2 ! A11
25SEP	R121	F140	A 2 ! A10
26SEP	R113	F139	A 6 ! A13
27SEP	R 97	F133	A 5 ! A12
28SEP	R 77	F138	A 2 ! A11
29SEP	R 70	F136	A 4 ! A12

Vorhersage für den 30.9.2012

sunact : eruptive

magfield: severe storm expected.

Die Sonnenfleckenzahl stieg von R57 über R121 auf R70. Der Flux auf 2,8 GHz oder 10,7 cm stieg von F134 über F133 auf F136. Der Mittelwert der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder stieg

WRS 1240

mit TCE, welche auf 2m eine APRS Station aus dem über 9000km entfernten Kanada (VE4HTO) aufgenommen haben:

<http://aprs.fi/info/a/VE4HTO-14>

Und wer auch einen TCE Digi aufbauen möchte, Boards und Software gibt es bei mir kostenlos, lediglich eine USB Soundkarte und ein Transceiver sind noch notwendig.  
73 de OE2WAO, Mike  
(Lothar, DL1SBF)

70cm in CW, SSB, RTTY, SSTV und anderen Digitalmodes incl. D-Star erreichbar. QSL via K8NA.

VP9, Bermuda: Ray, ND8L, und Jamie, WW3S, sind bis 1. Oktober mit vorangestelltem VP9/ aktiv. QSLs via Homecall.

Z6 Kosovo: Bill Moore, NC1L, Award Manager der ARRL teilt mit, dass Kontakte mit Z60K und anderen Stationen aus dem Kosovo mit Z6-Präfix derzeit nicht für das DXCC anerkannt werden können. Nach Angaben von NC1L erfüllt das Kosovo derzeit nicht die Voraussetzungen für die DXCC Anerkennung. Zukünftige Änderungen bezüglich des DXCC Status des Kosovo werden von der ARRL zu gegebener Zeit veröffentlicht. (Tnx info Lothar, DL1SBF)

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

von A2 über A6 auf A4 und in Kiel von A11 über A13 auf A12.

Für heute, den 30. September 2012, werden eine eruptive Sonne und für das Erdmagnetfeld ein schwerer Sturm erwartet.

Um 0537 UT betrug in Rügen die fof2-Grenzfrequenz bei senkrechter Strahlung 5,3 MHz. Bei einer Sprungdistanz von 1000 km war die maximal verwendbare Frequenz MUF1k = 8 MHz. Bei maxhop von 2501 km und einem Erhebungswinkel von 5 Grad war die MUF = 16 MHz.

Der Sonnenwind betrug 345 km/sec, die Dichte 12 Protonen/ccm und die Röntgenstrahlung ist auf  $2 \times 10^6$  W/qm gestiegen. Die Sonne hatte einen M- und 13 C-Flares.

Wegen Contest sendet DK0WCY an diesem Wochenende nicht.

Vy 73 de Heinrich, DL3QY.  
(Heinrich, DL3QY)

## Termine:

### Wettbewerbe

1.-7.10.2012	0000-2400	KW		<a href="#">Aktivitätswoche des DTC e.V.</a>	CW
3.10.2012	0700-0959	KW		<a href="#">Deutscher Telegrafie Contest (DTC)</a>	CW
3.10.2012	0800-1400	KW, UKW		<a href="#">Nordsee-Aktivitätstag</a>	CW,SSB,Digital
3.10.2012	1830-1930	KW		<a href="#">DIG-Geburtstags-Contest</a>	CW
4.10.2012	1830-1930	KW		<a href="#">DIG-Geburtstags-Contest</a>	SSB
6.10.2012	1600-1800	KW		<a href="#">DARC HF-HELL Contest (80m)</a>	HELL
6.10.2012	1600-1900	KW		<a href="#">European Sprint Contest</a>	SSB
6.-7.10.2012	0800-0800	KW		<a href="#">Oceania DX Contest</a>	SSB
6.-7.10.2012	1200-1200	KW		2. Greek Telegraphy Club (G.T.C.) CW Cup	CW
6.-7.10.2012	1400-1400	UKW	CM UKW	<a href="#">IARU-Region-1 UHF/Microwaves October Contest</a>	alle
6.-7.10.2012	1600-2200	KW		<a href="#">California QSO Party</a>	CW/FONE
7.10.2012	0600-1000	KW		<a href="#">ON Contest 80m</a>	SSB
7.10.2012	0700-1900	KW		<a href="#">RSGB 21/28 MHz Contest</a>	CW/SSB
7.10.2012	0900-1100	KW		<a href="#">DARC HF-HELL Contest (40m)</a>	HELL

### Distrikt

Herbst 12 CMS-Schulung  
 14.10. Distriktsversammlung ohne Wahlen in Asperg  
 20.10. 3. AJW-Treff - Thema: „Wie geht es nach dem Anfang weiter“  
 03.11. Regio-Treff Nord (10:30h)  
 09.-11.11. DARC-Mitgliederversammlung in Fürth  
 Herbst 12- Winter13 Workshop Winlink durch DL8MA  
 Herbst 12- Winter 13 Treff der OV-Notfunkreferenten

## Oktober

- 02.10. OV Rottweil, P10 - Info-Abend zum AFU-Kurs
- 03.10. OV Laupheim, P49 – Kein OV-Abend
- 04.10. OV Stuttgart, P11 – OV-Abend mit Vortrag von DL1DA
- 07.10. OV Schwäbisch Hall, P20 – 80m-Mobilfuchsjagd
- 12.10. OV Heilbronn, P05 – OV-Abend mit Vortrag
- 12.10. OV Tübingen, P12 – OV-Abend mit Vortrag
- 12.-14.10. DARC Baunatal – Funktionsträgerseminar
- 17.-21.10. 10. IARU HST-WM in Beatenberg
- 20.10. Dreiländer-SysOp-Treffen in Engen
- 20.-21.10. Jamboree on the Air
- 21.10. OV Sulz am Neckar, P36 – 40 Jahre-Feier
- 27.10. Interradio in Hannover <http://www.interradio.info>
- 27.-28.10. OV Rottweil, P10- Teilnahme am CQWW Contest
- 28.10. Ende der Sommerzeit

## November

- 14.11. OV Kirchheim/Teck, P35 – OV-Abend mit Axel, DF9VI
- 22.-25.11. OV Stuttgart, P11 - Hobby-Elektronik
- 30.11. OV Schussental, P46 - KEIN OV-Abend

## Dezember

- 02.12. OV Balingen, P30 - „Tag der Begegnung“
- 08.12. OV Rottweil, P10 – Weihnachtsfeier
- 09.12. OV Primmatal, P45 – Weihnachtsfeier
- 09.12. OV Schussental, P46 - OV-Abend mit Weihnachtsfeier
- 14.12. OV Donau-Bussen, P43 - OV-Abend mit Weihnachtsfeier
- 21.12. OV Pfullendorf, A48 – Weihnachtsfeier
- 28.12. OV Schussental, P46 - KEIN OV-Abend

## ***Ortsverbands Mitgliederversammlungen 2013***

·Unter Vorbehalt, die Einladung ist noch nicht erfolgt

- 08.02. OV Bitz, P59 - Mitgliederversammlung\*

Soweit die Meldungen des heutigen Württemberg-Rundspruchs. Die Redaktion hatte Michael Burgmaier, DH8BM.

Meldungen und Beiträge für den kommenden Rundspruch senden Sie bitte bis nächsten Donnerstag an [infop@lists.darc.de](mailto:infop@lists.darc.de).