

Württemberg Rundspruch (WRS)

vom 05. Januar 2014 für die 02. Kalenderwoche 2014,
mit Auszügen aus dem aktuellen Deutschland-Rundspruch

Dieser Rundspruch wird ausgestrahlt am Sonntag um 10:30 Uhr auf 3650 kHz in LSB sowie über die Relaisstellen Göppingen DBORIG auf 145,775 MHz, Heilbronn DBOSS auf 438,650 MHz, Künzelsau DBOLD auf 439,350 MHz, Bussen DBORZ auf 438,725 MHz und Biberach DBOBIB auf 439,175 MHz. Uhrzeiten sind, wenn nicht anders gekennzeichnet, in MEZ bzw. MESZ angegeben. Weblinks sind in der Schriftfassung enthalten, werden jedoch nicht verlesen. Redakteur der Woche ist Thomas, DL1THN.

Themenübersicht

Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch	1	OV Stuttgart, P11: Treff am 6. Januar.....	2
Funkpause	1	OV Tübingen, P12: Ergebnisse der Silvester- Fuchsjagd.....	2
Aktuelles	1	OV Tübingen, P12: Was wiegt ein QSO? - HB0- Expedition auf den Augstenberg	3
Wechsel im Referat VHF/UHF/SHF-Technik.....	1	OV Stromberg, P51: Vortrag „9N7BF - QRV in Nepal“ von Fred, DL8BF“	3
DARC-Länderstandswertung und Most Wanted 2013	1	Aus den Nachbardistrikten.....	3
Kids Day am 5. Januar 2014	2	Was sonst noch interessiert	3
Meldungen aus dem Distrikt.....	2	Auszüge aus dem DX-MB	3
Notfunkgruppe Schwarzwald-Baar-Rottweil- Tuttlingen	2	Funkwetterbericht	3
Meldungen aus den Ortsverbänden.....	2	Termine	4
OV Heilbronn, P05: Homepage	2		

Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch

Funkpause

Die Redaktion des Deutschland-Rundspruchs hat Weihnachtspause. Der erste Rundspruch des Neuen Jahres wird am 9. Januar gesendet. (DARC)

Aktuelles

Wechsel im Referat VHF/UHF/SHF-Technik

Zu Beginn des Jahres 2014 wird Joachim Berns, DL1YBL das Referat VHF/UHF/SHF-Technik an einen Nachfolger übergeben.

Wir bedanken uns ganz herzlich bei Jochen Berns für seine Arbeit im VUS Referat als langjährigen Referatsleiter. Er war maßgeblich bei der Einführung von D-Star und DMR in Deutschland und ganz Europa beteiligt. Unter seiner Führung wurden verschiedene zukunftsweisende Projekte wie zum Beispiel die "Initiative pro Relais" gestartet. Aber auch die Überarbeitung und Neugestaltung der Bandpläne fielen in seine Amtszeit.

Seine Nachfolge im Referat wird Ende Januar 2014 Jann Traschewski, DG8NGN übernehmen.

DARC-Länderstandswertung und Most Wanted 2013

Die Abgabe der Meldungen für die Länderstandswertung 2013 ist noch bis zum 8. Januar 23:59 MEZ möglich. Aufgrund einer Serverstörung am 1. und 2. Januar wurde die Frist verlängert. Das Referat DX & HF-Funksport

freut sich über zahlreich eingehende Meldungen. Besuchen Sie dazu die Webseite: www.dxhf.darc.de/~toplist/public/index.php. (DARC-Portal)

Kids Day am 5. Januar 2014

Am 5. Januar 2014 findet der 27. Kids Day statt. Er wird vom US-amerikanischen Amateurfunkverband ARRL und dem Boring Amateur Radio Club zwei Mal jährlich veranstaltet. Beteiligen Sie sich an dieser internationalen Aktion und bringen Sie Kindern und Jugendlichen das nahe, was Sie selbst begeistert - den Amateurfunk. Der empfohlene Anruf lautet: "CQ Kids Day". Ausgetauscht werden Name, Alter, Ort und Lieblingsfarbe des Kindes. Die Vorzugsfrequenzen im internationalen Verkehr sind: 28,350 bis 28,400 MHz, 21,380 bis 21,400 MHz und 14,270 bis 14,300 MHz. Auch auf 80 und 40 m ist in Europa der Betrieb vorgesehen: Anrufrequenzen sind dort 3685 kHz und 7085 kHz.

Meldungen aus dem Distrikt

Notfunkgruppe Schwarzwald-Baar-Rottweil-Tuttlingen

Der Notfunk im Distrikt Württemberg nimmt weiter Gestalt an. Die Notfunkreferenten des OV Rottweil, Tobias Pötzsch DL1TOB und OV Tuttlingen, Markus Hüttermann DK6ABC, nahmen an einem Notfunktreffen in Stuttgart teil bei dem Jürgen Mayer, DL8MA, Notfunkreferent im Distrikt Württemberg die technische und organisatorische Möglichkeiten zum Aufbau eines Notfunknetzes erläuterte. Um dies umzusetzen soll im Großraum Stuttgart eine Notfunkgruppe eingerichtet werden.

In den vergangenen Jahren haben Markus und Tobias für die Landkreise Tuttlingen und Rottweil bereits zwei überregionale Notfunkübungen durchgeführt, bei denen die Landkreise Freiburg und Freudenstadt ebenfalls vertreten waren. Künftig soll nun für die Region eine Notfunkgruppe eingerichtet werden. Dafür werden interessierte Funkamateure gesucht. Diese sollten aus den Landkreisen Rottweil und Tuttlingen kommen, eine Ausdehnung auf benachbarte Landkreise ist aber ausdrücklich erwünscht, um eine flächendeckende Kommunikationsstruktur aufzubauen.

Interessierte melden sich entweder bei Tobias, DL1TOB (dl1tob@dxhf.darc.de) oder Joachim Harteker, DG2GBZ (dg2gbz@dxhf.darc.de), um sich in eine Liste eintragen zu lassen. Es wird im Jahr 2014 ein Treffen aller geben, wo Aufgaben und Ziele definiert werden. Jeder darf und soll eigene Ideen dazu einbringen. So soll in Zukunft bei Bedarf eine Unterstützung der Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben möglich sein, um im Katastrophenfall Kommunikationswege zu entlasten.

Meldungen aus den Ortsverbänden

OV Heilbronn, P05: Homepage

Die Homepage des Ortsverbands wurde um die Rubrik „Jugend und Ausbildung“ erweitert. Insbesondere sind hier Bilder von zwei Event mit Schülern von Stankt Kilian zu finden. Desweiteren hat Thomas, DO6HN viel an der virtuellen AFU-Ausstellung gearbeitet. Diese Erweiterung der Homepage basiert auf den Bannern aus Lauffen.

OV Stuttgart, P11: Treff am 6. Januar

Die Mitglieder von P11 treffen sich am Montag, dem 06.01.2014, ab 12:00 Uhr im OV-Lokal Stuttgarter Kickers. Gäste sind wie immer herzlich willkommen. (Horst, DD9SH)

OV Tübingen, P12: Ergebnisse der Silvester-Fuchsjagd

Bei der P12-Silvester-Fuchsjagd am vergangenen Dienstag meinte das Wetter es wieder mal gut mit den Teilnehmern. Winterliche Sonne und weitgehend trockene Wege sorgten für ideale Laufbedingungen. Insgesamt 19 mutige Teilnehmer nahmen die Herausforderung an.

Es waren 5 Sender im 80m-Band zu finden. Aufgrund der Lage der Sender waren sowohl die Suchreihenfolge als auch die Wegewahl recht schwierig, und wer die Wege verschmähete, bekam es mit Brombeerhecken oder mehr als knöcheltiefem Matsch zu tun.

Die Ideal-Laufstrecke war 8 km, wobei auch noch etliche Höhenmeter zu bewältigen waren. Sieger war Matthias Kühlewein, ARDF-Referent Württemberg, in beachtlichen 52 Minuten, dicht gefolgt von Didi Barth, 54', und Bernhard Gartner, 63'. Bei den Damen lagen die ersten drei praktisch gleichauf: Brigitte Roethe 91', Anke Ebert 93', und Carmen Eipper 94'. Die ausführlichen Ergebnisse stehen auf www.ardf-p.de (Nick Roethe, DF1FO)

OV Tübingen, P12: Was wiegt ein QSO? - HB0-Expedition auf den Augstenberg

Roman, DL3TU, und Uwe, DL4AAE, berichten nochmals über ihre gemeinsame HB0-Expedition im September 2013. Vom Gipfel des Augstenbergs, 2359 m ü. NN, waren sie für zwei Tage auf 15 m und 20 m gleichzeitig in CW mit Schwerpunkt Asien QRV. Sie schildern, wie es dazu kam, wie die Aktivierung ablief und beantworten die Frage aus dem Vortragstitel. Als Schmankerl zeigen sie einen kurzen Tonfilm, den Roman von Uwe aufgenommen hat, als er das Pile-Up auf 20 m arbeitet. Der Vortrag findet im Rahmen von dem OV-Abend am 10. Januar um 19.00 Uhr im TSG Heim (beim Freibad/Paul-Horn-Arena) in Tübingen statt. Wie immer freuen wir uns auf zahlreiche Zuhörer aus Nah und fern. (Harald, DC1GB)

OV Stromberg, P51: Vortrag „9N7BF - QRV in Nepal“ von Fred, DL8BF“

Als Mitglied einer fünfköpfigen Reisegruppe konnte Fred, DL8BF Nepal besuchen. Der dreiwöchige Aufenthalt galt hauptsächlich touristischen Zielen wie Besuch von historischen Stätten, Tempeln Nationalparks und vor allem dem Bergwandern. Doch Fred wollte auch als Funkamateur aktiv werden. Dazu ist in Nepal eine Gastlizenz nötig, die vom „Ministry of Information and Communications“ (MoIC) in Kathmandu ausgestellt wird. Lassen wir uns überraschen, was Fred von dieser bestimmt außergewöhnlichen Reise berichten wird.

Der Vortrag findet am Freitag, den 10. Januar 2014 um 20 Uhr im OV Lokal "Brasserie Waldschenke" am Eichwald in Sachsenheim statt. Auf zahlreiche Zuhörer freut sich Fred, DL8BF! Gäste sind herzlich willkommen. (Lothar, DL1SBF)

Aus den Nachbardistrikten

Keine Meldung

Was sonst noch interessiert

Auszüge aus dem DX-MB

1A, Sovereign Military Order of Malta: Ein internationales Team von Funkamateuren wird noch bis 7. Januar unter 1A0KM Betrieb machen. Die DX-Pedition unterstützt den Verhaltenscodex "DX-Code of Conduct". QSLs via IKOFTA.

5Z, Kenya: Scott, WA5A, soll ab der ersten Januarwoche bis ca. 28. Januar als 5Z4/WA5A von Ruaka aus auf Kurzwelle die arbeitsintensive Seite des DXens genießen. QSL via Homecall.

6W, Senegal: Francis, F6BLP, ist noch bis 31. Januar als 6W7SK hauptsächlich in CW von 80 bis 10 Meter und nach Möglichkeit auch auf 160m angekündigt. QSL via F6BLP.

CE, Chile: Bob, YV5IAL, plant bis 30. Januar täglich als CE2/YV5IAL auf 14070.15kHz in PSK31 und gelegentlich auf 10, 15 und 40 Meter in PSK31 und SSB die Bänder zu beleben. QSL via Homecall.

Funkwetterbericht

DK0WCY-Berichte:

	Boulder				Kiel
2013	R	Flux	A		A
29DEC	R119	F137	A 5		A 8
30DEC	R 93	F143	A 3		A 4
31DEC	R136	F145	A 6		A 6
01JAN	R106	F160	A12		A16
02JAN	R133	F161	A20		A16
03JAN	R162	F182	A10		A 9
04JAN	R178	F215	A 6		A 7

Vorhersage für den 5.1.2014

sunact : active
magfield: quiet.

Die Sonnenfleckenrelativzahl stieg von R119 über R93 auf R178. Der Flux auf 2,8 GHz oder 10,7 cm stieg von F137 - man beachte - auf F215. Der Mittelwert der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder stieg von A5 über A3 und A20 auf A6 und in Kiel von A8 über A4 und A16 auf A7.

Für Sonntag, den 5. Januar 2014, werden eine aktive Sonne und ein ruhiges Erdmagnetfeld erwartet.

Heute am 5. Januar betrug um 0639 UTC in Rügen die fof2-Grenzfrequenz bei senkrechter Strahlung 2,6 MHz. Bei einer Sprungdistanz von 1000 km war die maximal verwendbare Frequenz MUF1k = 4 MHz. Bei maxhop von 2601 km und einem Erhebungswinkel von 5 Grad war die MUF = 8 MHz.

Der Sonnenwind betrug 461 km/sec, die Dichte 3 Protonen/ccm und die Röntgenstrahlung 2×10^{-6} W/qm. Die Sonne hatte 3 M- und 4 C-Flares.

Ich wünsche allen ein gesundes und erfolgreiches Jahr 2014. (Heinrich, DL3QY)

Termine

Contest

- 01.-07.01.14 Aktivitätswoche Rheinland-Pfalz
0-24 UTC [<https://www.darc.de/distrikte/k/kontestewettbewerbe/sdot-aktivitaetswoche/>]
04.01.14 Schwaben-Contest
7-16 UTC [<https://www.darc.de/distrikte/t/schwaben-contest>]
12.01.14 DARC 10m Contest
9-11 UTC [<https://www.darc.de/referate/dx/contest/10m/regeln/>]

Distrikt

- 14.-16.03.14 16. Funktionsträgerseminar des DARC in Baunatal
21.-23.03.14 17. Funktionsträgerseminar des DARC in Baunatal
18.04.14 Weltamateurfunktag
27.-29.06.14 HAM-RADIO incl. MAKER WORLD
12.-14.09.14 Viertes Fortbildungsseminar Württemberg
05.10.14 Distriktsversammlung P
10.-12.10.14 60 Jahre Bayerischer Bergtag (BBT)

OV / Veranstaltungen

Januar

- | | | |
|----------|----------------------|--|
| 06.01.14 | OV Stuttgart, P11 | OV-Treff |
| 10.01.14 | OV Tübingen, P12 | Vortrag: HB0-Expedition auf den Augstenberg |
| 10.01.14 | OV Ulm, P14 | Jahreshauptversammlung mit Wahlen |
| 10.01.14 | OV Balingen, P30 | Jahreshauptversammlung ohne Wahlen |
| 10.01.14 | OV Donau-Bussen, P43 | Neujahrs-OV-Abend ab 20 Uhr in Ehingen-Kirchen |
| 11.01.14 | OV Reutlingen, P07 | Bastelclub, Beginn 16.00 Uhr |
| 15.01.14 | OV Reutlingen, P07 | OV-Treff Beginn 19:30 Uhr |
| 17.01.14 | OV Geislingen, P38 | Jahreshauptversammlung mit Wahlen |
| 25.01.14 | OV Reutlingen, P07 | Bastelclub, Beginn 16.00 Uhr |

Februar

- | | | |
|----------|--------------------|---------------------------|
| 07.02.14 | OV Reutlingen, P07 | OV-Abend Beginn 19:30 Uhr |
|----------|--------------------|---------------------------|

08.02.14 OV Reutlingen, P07 Bastelclub, Beginn 16.00 Uhr

22.02.14 OV Reutlingen, P07 OV-Treff Beginn 19:30 Uhr

März

15.03.14 OV Ludwigsburg, P06 Flohmarkt Ludwigsburg-Ossweil

Soweit die Meldungen des heutigen Württemberg-Rundspruchs, herausgegeben vom Redaktionsteam Johannes, DL5KAZ, Klaus, DL5KS, Raimund, DL4SAV und Thomas, DL1THN.

Die Schriftversion dieses Rundspruchs wird wöchentlich über den Email-Verteiler „wuerttemberg_rundspruch“ des DARC e.V. publiziert. Dazu kann man sich über die Webseite www.darc.de/de/distrikte/p/pr/der-wrs-wuerttemberg-rundspruch/wrs-per-email anmelden. Dort findet man auch das [WRS Archiv](#); hier könnt Ihr den aktuellen sowie die früheren Rundsprüche herunterladen. Ebenfalls nachlesen könnt Ihr diesen sowie frühere Rundsprüche im Packet Radio Netz unter der Rubrik DISTRIKT.

Meldungen für den kommenden Rundspruch werden vom Redaktionsteam gerne entgegengenommen. Bitte sendet Eure Beiträge bis nächsten Freitag 18:00 Uhr per Email an infop@lists.darc.de.