

Württemberg-Rundspruch (WRS)

vom 03. Januar 2016 für die 02. Kalenderwoche 2016,
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	145,775 MHz,
Heilbronn	DBOSS	438,650 MHz,
Künzelsau	DBOLD	439,350 MHz,
Bussen	DBORZ	438,725 MHz,
Biberach	DBOBIB	439,175 MHz und
Schölkopf	DBOSKF	439,4375 MHz,

und um 11:00 Uhr von DJ7YJ im Raum Mühlacker auf 145,475 MHz. Uhrzeiten sind, wenn nicht anders gekennzeichnet, in MEZ bzw. MESZ angegeben. Weblinks sind in der Schriftfassung enthalten, werden jedoch nicht verlesen.

Themenübersicht

Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch	1	Aus den Nachbardistrikten	2
Der DLRS hat Rundspruchpause.....	1	Sonderrufzeichen im Distrikt Franken	2
Aktuelles	1	Änderungen beim Badischen Burgendiplom	3
Neuer QSL-Service des DARC.....	1	Was sonst noch interessiert	3
Weiterhin Intruder auf den Afu-Bändern.....	1	Spenden für die WRTC 2018 in Jessen.....	3
Das Referat für DX & HF-Funksport informiert	2	Auszüge aus dem DX-MB.....	3
Meldungen aus dem Distrikt	2	Funkwetterbericht.....	4
Meldungen aus den Ortsverbänden	2	Termine	4
OV Stuttgart, P11: OV-Abend verschoben	2		

Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch

Der DLRS hat Rundspruchpause

Aktuelles

Neuer QSL-Service des DARC

Der DARC beabsichtigt ab Februar 2016 einen ähnlichen Service wie Global-QSL für seine Mitglieder anzubieten. Der Operator lädt dabei einfach sein ADIF-Log mit einer passenden Grafik auf einen Server. Den monatlichen Druck und Postversand erledigt der DARC. Ideal nicht nur für Contester und andere Vielfunker, auch der Gelegenheitsfunker profitiert von diesem neuen Angebot. Weitere Details hierzu folgen in den kommenden Wochen. (Peter, DG4NBI, DV Franken)

Weiterhin Intruder auf den Afu-Bändern

Weiterhin sind beinahe täglich auf verschiedenen Afu-Bändern Überhorizontradar -OTHR- anzutreffen, die wohl als die störendsten Plagegeister bezeichnet werden können. Belegen sie doch je nach System zwischen 10 bis 160 kHz Bandbreite. Öfters hörte man derzeit auch ein 160 kHz breites OTHR, welches aus China stammen

soll. Häufig in unsern Bändern zu finden ist das unter der Bezeichnung "Kontayner 29B6" bekannte russische OTHR mit einer Bandbreite von ca. 13 kHz, es splattert aber zum Teil auch bis über 30 kHz hinweg. Wie vor einigen Wochen an selber Stelle bereits berichtet, wird das untere Ende des 40m Bandes bis ca. 7001.5 kHz oft massiv durch ein Burstsinal auf 6998 kHz beeinträchtigt, bekannt unter dem Namen "the Buzzer", dessen Zweck weiterhin unbekannt ist. Ebenfalls wieder rund um die Uhr aktiv ist der jährlich im November wiederkehrende RTTY-Wintergast auf 7018 kHz. In F1A wird jeweils die Kennung REA4 gesendet. Der Sender arbeitet meistens mit 1000 Hz Shift und 100 Baud, ab und zu auch mit nur 800 Hz. Der lästige Sender wird der russischen Luftwaffe zugeschrieben. In der Vergangenheit verschwand er stets Ende Februar wieder. Bleibt zu hoffen, dass er dies auch diesen Winter wieder tun wird. (tnx info Peter, HB9CET)

Das Referat für DX & HF-Funksport informiert

Neu sind ab dem Jahr 2016 die SSB-Klassen, die auf vielfachen Wunsch gemäß Beschluss des Referats vom März 2015 zusätzlich im DARC-10m-Contest, dem DARC-Oster- und Weihnachtscontest eingeführt wurden. Für WAE-Diplomantragsteller, die von DL aus gesehen ihr QTH im Bereich DX haben, zählen QSOs auf 40 und 80 Meter ab sofort wie für alle anderen einen Punkt, bisher waren es zwei. Für die allgemeinen Diplombedingungen der Diplome des Referats DX & HF-Funksport gilt grundsätzlich, dass Diplompunkte, die ein Antragsteller nicht durch DCL-Bestätigungen belegen kann, durch Vorlage der QSL zu bestätigen sind. In jedem Fall muss der Antragsteller dem Diplombearbeiter diese Verbindungen nachweisen können.

Zum Jahresende verabschiedete das Referat OM Andreas Lukasczyk, DF9AL, aus dem Team der Auswerter. Zukünftig zeichnet sich OM Andreas Herzig, DM5JBN, für diesen Bereich verantwortlich. Die Contest University -CTU- wird ab 2016 vom OM Robby Pöschk, DM6DX, übernommen. Uli, DJ2YA, der die Veranstaltung auf der HAM-Radio 2015 ausgerichtet hat, wird ihm weiter mit Rat und Tat zur Seite stehen. Ferner sucht das Referat ab sofort dringend Verstärkung für das WAE-DX-Contest-Team. Es werden Auswerter für den SSB-Teil dieses international renomierten Wettbewerbes gesucht. Einarbeitung und Unterstützung wird ebenso garantiert wie die Arbeit in einem interessanten und amateurfunkbegeisterten Team. (DARC-Homepage)

Meldungen aus dem Distrikt

Der Distriktsvorstand und das Württemberg-Rundspruch-Redaktionsteam wünscht allen Lesern und Hörern des Württemberg-Rundspruches ein glückliches und gesundes Neues Jahr sowie weiterhin viel Spaß und Erfolg bei unserem gemeinsamen Hobby.

Meldungen aus den Ortsverbänden

OV Stuttgart, P11: OV-Abend verschoben

Beim OV Stuttgart, P11, fällt der OV-Abend am Donnerstag, den 07. Januar aus. Stattdessen trifft man sich mit der Familie bereits am Dreikönigstag, den 06. Januar, ab 12:00 Uhr zum Mittagessen im P11-OV-Lokal in Stuttgart-Degerloch. Auch Gäste sind herzlich willkommen. (Horst, DD9SH)

Aus den Nachbardistrikten

Sonderrufzeichen im Distrikt Franken

Anlässlich des Marktredwitzer Stadtjubiläums "200 Jahre Marktredwitz in Bayern" aktiviert der OV Marktredwitz, B03, vom 01.01. bis 31.12.2016 das Sonderrufzeichen DR200MIB mit dem Sonder-DOK 200MIB. Das Sonderrufzeichen wird auf den Kurzwellenbändern sowie auf UKW zu hören sein.

Mit dem Call DG500BIER und dem Sonder-DOK "500BR" erinnert der Distrikt Franken an 500 Jahre Bayerisches Reinheitsgebot zur Bierherstellung. Auch hier sind Aktivitäten auf KW und UKW geplant. Weitere Infos zu diesem Call findet man unter www.qrz.com. (Franken-Rundspruch 52/2015)

Änderungen beim Badischen Burgendiplom

Das seit 2008 vom OV Kraichgau, A22, herausgegebene Badische Burgendiplom wurde nun um eine Aktiviererkategorie erweitert. Während bislang nur "Burgenjäger" vom heimischen Shack Diplompunkte durch Verbindungen mit Badischen Burgen und Schlössern sammeln konnten, ist dies nun auch für die Funkamateure möglich, die den Aufwand nicht scheuen, diese vor Ort "in die Luft" zu bringen. Außerdem wurden die Mindestpunktzahlen für die einzelnen Diplomklassen, also für Gold, Silber und Bronze, leicht gesenkt, um die Hürden für alle etwas niedriger zu gestalten. Durch die Änderungen hoffen die Herausgeber in Zukunft auf vermehrte Aktivitäten von Badischen Burgen und Schlössern. Die neuen Ausschreibungsbedingungen sind neben einer überarbeiteten Liste der gültigen Burgen und Schlösser sowie einigen Tipps für künftige Burgenaktivierer auf der Homepage von A22 finden. (Thorsten, DL3BC)

Was sonst noch interessiert

Spenden für die WRTC 2018 in Jessen

Die World Radiosport Team Championship –WRTC- ist die Weltmeisterschaft der Funkamateure und findet 2018 erstmals in Deutschland statt. Der WRTC 2018 e.V. möchte damit ein einmaliges Erlebnis für die DL-Funkamateure anbieten. Der DARC e.V. hat seine Unterstützung als ideeller Träger zugesagt. Aber die WRTC ist viel mehr als ein Contest, sie ist ein einmaliges Ereignis und Erlebnis. Distrikte und Ortsverbände sind dazu eingeladen, die Chance zu nutzen, um Aktivitäten und Erlebnisse zu generieren. Bei der WRTC 2018 werden im Juli 2018 65 Zweimannteams unter nahezu identischen Bedingungen gegeneinander antreten. Hierzu sind 65 Schiedsrichter, 65 Zelte mit Stromversorgung und Infrastruktur, 65 Antennenanlagen und 300 bis 400 Helfer mit einem Gesamtbudget in Höhe von 400.000,00 Euro erforderlich. Ein einzelnes WRTC-Stationspaket besteht aus Yagiantenne, Mast, Koaxkabel, Rotor mit Kabel, Zelt, Tische, Stühle, Generator mit Kabel und Zubehör. Erfreulich ist die bisherige breite Unterstützung, die weit über die Contest-Community hinaus reicht. Der Verein bedankt sich bei allen Spendern und bittet alle Funkamateure, über eine finanzielle Unterstützung der WRTC nachzudenken oder hierfür bei Freunden und im OV zu werben. Da der Verein WRTC 2018 e.V. als gemeinnützig anerkannt ist, sind Spenden steuerlich absetzbar. Neben der Spendenquittung und dem Spendendiplom werden die Spender durch eine Kachel an der WRTC-Ehrenwand auf der HAM RADIO geehrt. Jede Spende ist unabhängig von ihrer Höhe willkommen. Weitere Informationen findet man im Internet unter www.wrtc2018.de. (Michael, DKL6MHW)

Auszüge aus dem DX-MB

5Z, Kenya: Rick, M0LEP, ist noch bis zum 10. Januar als 5Z4/M0LEP von 40 bis 10 Meter in SSB und CW QRV. QSL via M0LEP.

6W, Senegal: Francis, F6BLP, ist vom 05. bis 31. Januar als 6W7SK von 160 bis 10 Meter in CW und etwas SSB und RTTY aktiv. Sein Fokus liegt dieses Mal auf den Low Bands. QSL via F6BLP.

EX, Kyrgyzstan: Andrea, HB9DUR, ist noch bis 08. Januar als EX/HB9DUR aus Bishek aktiv. Sein Fokus liegt dabei auf den höheren Bändern. QSL via HB9DUR.

V3, Belize: Bob, K7YB, zieht es vom 03. bis 12. Januar nach Belize. Als V31YB ist er auf 40, 20, 17 und 10 Meter in CW und SSB zu arbeiten. QSL via K7YB.

YJ, Vanuatu: Daniel, VK4AFU, wird noch bis 10. Januar als YJ0AFU auf Kurzwelle und 6 Meter in CW, SSB und Digi-Mode für PileUps sorgen. QSL via NA5U.

Z2, Zimbabwe: Herbert, 7Z1HB, ist noch bis zum 08. Januar als Z21LS aus Zimbabwe auf Kurzwelle QRV. QSL via DE1ZHB.

(Raimund, DL4SAV)

Funkwetterbericht

DK0WCY-Berichte:

		Boulder		Kiel
2015	R	Flux	A	A
27DEC	R 67	F110	A11	A14
28DEC	R 64	F112	A 5	A 8
29DEC	R 54	F105	A 6	A 7
30DEC	R 34	F102	A 4	A 6
31DEC	R 18	F 96	A43	A29
01JAN	R 40	F 98	A27	A28
02JAN	R 52	F100	A10	A15

Vorhersage für den 3.1.2016

sunact : eruptive

magfield: major storm.

Die Sonnenfleckenrelativzahl fiel von R67 über R18 auf R52. Der Flux auf 2,8 GHz oder 10,7 cm fiel von F110 über F112 und F96 auf F100. Der Mittelwert der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder fiel von A11 über A4 und A27 auf A10 und stieg in Kiel von A14 über A6 und A29 auf A15.

Für Sonntag, den 3. Januar 2016, werden eine eruptive Sonne und für das Erdmagnetfeld ein größerer Magnetsturm erwartet.

Um 0629 UTC betrug in Rügen die fof2-Grenzfrequenz bei senkrechter Strahlung 2,0 MHz. Bei einer Sprungdistanz von 1000 km war die maximal verwendbare Frequenz MUF1k = 3 MHz. Bei maxhop von 2400 km und einem Erhebungswinkel von 5 Grad war die MUF = 7 MHz.

Der Sonnenwind betrug 432 km/sec, die Dichte 2 Protonen/ccm, die Röntgenstrahlung 4×10^7 W/qm und die Sonne hatte keine Flares.

(Heinrich, DL3QY)

Termine

Distrikt

- 16.01.2016 Vorstandssitzung in Stuttgart
- 30.04.2016 SHF-Treff Rosenfeld-Brittheim
- 24.-26.06.2016 Ham-Radio Friedrichshafen

OV / Veranstaltungen

2016

März

19.03. OV Ludwigsburg, P06 Flohmarkt im Athletenhäusle LB-Oßweil

Oktober

01.10. OV Schwieberdingen, P55 Geocacher-Treff mit Beteiligung Distrikt P

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

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.

Die in diesem Rundspruch veröffentlichten Inhalte unterliegen dem deutschen Urheberrecht. Jede Art der Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung außerhalb der Grenzen des Urheberrechts bedürfen der vorherigen schriftlichen Zustimmung der WRS-Redaktion bzw. des Autors.

Zur mailing-Liste des Distrikts kann man sich unter http://lists.darc.de/mailman/listinfo/mail_p anmelden.