



Württemberg-Rundspruch (WRS)

vom 23. Februar 2014 für die 09. 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	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,

sowie um 11 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	OV Rottweil, P10: Treffen der Notfunk-Regionalgruppe	4
Neuigkeiten zur Clubmeisterschaft	1	OV Kirchheim/Teck, P35: Ergebnisse der Mitgliederversammlung	4
Kooperation zwischen DARC und Clublog in Phase Zwei	2	Jahreshauptversammlungen	4
Ergebnisse des Ausbildungscontest 2013 online	2	Aus den Nachbardistrikten	5
Diplomverantwortlichkeit des Europa-Diploms neu geregelt	2	DL8NBM sucht Seefahrtmotive	5
Neues Aurora-Vorhersagemodell der NASA	2	Was sonst noch interessiert	5
Aktuelles	3	Regierung prüft AFuG-Änderung wg. Kostendeckung im Amateurfunk	5
Statement der DV-P zur Beitragsanpassung 2015	3	Auszüge aus dem DX-MB	5
Meldungen aus dem Distrikt	4	Funkwetterbericht	6
Amateurfunk-Kurs an der Universität Stuttgart	4	Termine	6
Meldungen aus den Ortsverbänden	4		
OV Esslingen, P02: Ergebnisse der Mitgliederversammlung	4		

Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch

Neuigkeiten zur Clubmeisterschaft

Ende 2012 entstand nach vielen Mitgliederwünschen der Auftrag, nach möglichen Verbesserungen in der Clubmeisterschaft zu suchen. Diesem Wunsch ist das DARC-Referat DX und HF-Funksport mit einer Mitgliederumfrage nachgekommen. Im März 2013 wurden - bei sehr guter Beteiligung - 397 teilweise sehr detaillierte Antworten eingereicht. Zur Referatstagung 2013 wurde eine erste Auswertung vorgenommen und später wurden dann die Umfrageergebnisse öffentlich gemacht. Im Sommer 2013 gab es auf der HAM RADIO eine Podiumsdiskussion zum Thema "Zukunft der Clubmeisterschaft". Im November 2013 fand eine

Arbeitstagung des Referats während der Interradio in Hannover statt. Auf Basis der Umfrageergebnisse und Vorschläge der Mitglieder, wurden zwei mögliche Varianten und ein denkbare Bonussystem entwickelt.

Anfang 2014 sind diese erarbeiteten Modelle den führenden Ortsverbänden und "Mannschaftskapitänen" zur Abstimmung und weiteren Diskussion überreicht worden. Das Ziel: Das durch diese Abstimmung favorisierte Modell soll der MV im Mai zur Abstimmung vorgelegt werden. Werden aber alle Modelle abgelehnt, dann wird es auch keine Veränderungen geben und das bisherige, ausgewogene Modell beibehalten. Für Hinweise, Ideen und Kritik, ist das DX und HF-Funksportreferat gleichermaßen dankbar. Darüber berichtet Clubmeisterschafts-Koordinator Holger Wilhelm, DL9EE.

Kooperation zwischen DARC und Clublog in Phase Zwei

Als weiteres Ergebnis der Kooperation zwischen Clublog und dem DCL (DARC Community Logbook) steht im Testbetrieb nun eine Schnittstelle zum Import von Clublog-QSLs zur Verfügung. Der Clublog-Entwickler Michael, G7VJR, hat eine Matching-Funktion entwickelt, die prüft, ob zum eigenen QSO ein Gegenstück in einem DX-Log existiert.

Die Daten von Clublog sind außerordentlich vertrauenswürdig, so dass sie aus Sicht des DX und HF-Funksportreferats wie LotW- und eQSL-Matches für Diplome anerkannt werden können. Clublog ist daran interessiert, eine möglichst große Anzahl an Logs zu sammeln, um damit historische und statistische Auswertungen zu generieren. Wer sein Log schon bei Clublog eingespielt hat, kann über die neue Clublog-Import-Funktion bestimmt einige neue Punkte für die Leistungsdiplome des DX und HF-Funksportreferats erhalten. Da Clublog aber sehr oft als Plattform für Online-Logs aktueller DXpeditionen zum Einsatz kommt, ist die Nutzung eine interessante Innovation. Das Referat für DX und HF-Funksport bedankt sich bei G7VJR und dem Clublog-Team für die Unterstützung.

Ergebnisse des Ausbildungscontest 2013 online

Am 19. Oktober 2013 veranstaltete der DARC e.V. zum dritten Mal den Ausbildungscontest unter dem Motto "Funken mit angepasster Geschwindigkeit". Nun sind die Ergebnisse online abrufbar. In der Klasse Low Power konnte DN3ASM mit deutlichem Abstand das oberste Treppchen erklimmen. Im High-Power-Klassement trug DN1FA den Sieg davon. Zwei Teilnehmer von außerhalb Deutschland (1. HB9ERD, 2. IK2VUC) reichten ebenfalls ihre Ergebnisse ein. Zukünftig wird Franta, DJ0ZY, den Wettbewerb, der immer kurz vor dem WAG stattfindet, auswerten.

Diplomverantwortlichkeit des Europa-Diploms neu geregelt

Das Referat DX und HF-Funksport hat sich aus praktischen Erwägungen heraus entschieden, eine bereits angekündigte Übergabe der Verantwortlichkeit für das Europa-Diplom zu überdenken. Bis Ende 2013 zeichnete Franz Berndt, DL9GFB, für dieses DARC-Leistungsdiplom verantwortlich. Nach über zwanzig Jahren hat Martin Köhler, DL1DCT, das Management kommissarisch übernommen. Mittlerweile wurde jedoch mit Georg Tretow, DL4SVA, ein engagierter und erfahrener Diplommanager für die Mitarbeit im Referat DX & HF-Funksport gewonnen. Er übernimmt nun endgültig dieses Leistungsdiplom. Darüber berichtet Enrico Stumpf-Siering, DL2VFR

Neues Aurora-Vorhersagemodell der NASA

Auf der Webseite Raumwetter-Vorhersagezentrums SWPC der NASA findet man ein vom Labor für angewandte Physik der Johns Hopkins-Universität entwickeltes und ein Jahr lang erprobtes Modell zur Vorhersage von Aurora sowie interessante Erklärungen rund um das Phänomen. Das Modell kann mit etwa 30-minütiger Vorwarnung berechnen, wo und mit welcher Intensität Nordlichter zu erwarten sind. Darüber informiert Hartmut Büttig, DL1VDL

Aktuelles

Statement der DV-P zur Beitragsanpassung 2015

Liebe Mitglieder im Distrikt P,

viele von Euch haben in dieser Woche den Artikel zum Thema Beitragsanpassung in der neuen März CQDL gelesen. Allen, die noch keine Gelegenheit hatten, sich in das Thema einzulesen, sei der Artikel auf Seite 62 ff. der CQDL aufs wärmste empfohlen.

Worum geht es: „ganz grob gesagt“ – und das ist bei diesem Thema eigentlich keine gute Herangehensweise – die schwindende Anzahl der Mitglieder sowie der unverändert hohe Kostenblock in Baunatal zwingen den Vorstand zum Handeln.

Viele von Euch werden sich jetzt wieder an den alten Themen abarbeiten, dass in Baunatal scheidende Geschäftsführer ohne Transparenz gegenüber den Mitgliedern großzügig abgefunden worden sind, dass der Fisch vom Kopf stinkt, usw. aber auch das ist keine gute und vor allem konstruktive Herangehensweise an das Thema Beitragsanpassung.

Fakt ist: Es sind in der Vergangenheit Fehler gemacht worden, und niemand hat öffentlich dafür die Verantwortung übernommen. Aber das war gestern und das ist Vergangenheit. Wir müssen jetzt nicht rückwärtsgewandt sein, sondern über die Zukunft des DARC e.V. reden.

Und bezgl. der Zukunft hat der Vorstand des DARC e.V. in der letzten Woche zwei große vorwärts gerichtete Schritte gemacht:

- Die Veröffentlichung der Zielplanung bis 2025 (ist via Mailingslisten der DV verteilt)
- und die Thematisierung der längst fälligen Anpassung der Beiträge

Über beide Themen wollen wir im Distrikt Württemberg in den nächsten Wochen gerne mit Euch diskutieren. Und das wollen wir öffentlich tun. Dazu haben wir auf der Webseite des Distriktes einen Bereich eingerichtet, wo jede XYL/YL und jeder OM seine Meinung kundtun kann. Auch konstruktive E-Mails, die direkt an den Vorstand gerichtet werden, wollen wir dort veröffentlichen. Alle eingestellte Kommentare sollen für alle sichtbar sein und eine Grundlage bilden für die eigene Meinungsfindung.

<http://www.darc.de/distrikte/p/neu-diskussion/>

Und das darf keine Diskussion sein, ob 8 Euro im Monat nicht preiswert sind (preiswert kommt von: Seinen Preis wert sein!). Es muss eine Diskussion werden: Wie Ihr zu Eurem Verein steht und was Ihr von Eurem Verein wollt.

- Wir können über alle in beide Papiere des Vorstandes angesprochene Punkte diskutieren.
- Wir sollten darüber diskutieren, was wir für Aktionspläne vom Vorstand sehen wollen, die die Umsetzung der Zielplanung anstoßen und auch messbar machen.
- Wir können auch darüber diskutieren was in Württemberg nicht rund läuft, warum wir Mitglieder verlieren, warum so viele Ortsverbände sich mit der Gewinnung neuer Mitglieder schwer tun und warum es so problematisch ist aktive Mitglieder in den OV's zu generieren.
- usw.

In den kommenden Wochen wird Euch der gesamte Vorstand P bei den beiden Themen als Diskussionspartner - auch im OV - zur Verfügung stehen. Der Distriktsvorsitzende ist der Vertreter seiner Mitglieder in den Entscheidungsprozesse der DARC-Mitgliederversammlungen. Um diesen Auftrag gerecht zu werden, brauche ich eure Meinungen, Ideen und Anregungen. Ich mache mein Abstimmungsverhalten in der entscheidenden Amateurratssitzung davon abhängig was Ihr mir mit auf den Weg gebt.

Hz'liche 73

Eure Béatrice, DL3SFK

Meldungen aus dem Distrikt

Amateurfunk-Kurs an der Universität Stuttgart

Der Amateurfunkkurs im Sommersemester 2014 bereitet zur Amateurfunkprüfung zur Klasse A/E vor. An 15 Kursabenden vermittelt der Kurs Kenntnisse in Technik, Funkverkehrsabwicklung und Gesetzeskunde. Schwerpunkt des Kurses sind funkspezifische Themen. Aufgrund der begrenzten Anzahl von Kursabenden werden mathematische und elektrotechnische Grundlagenthemen etwas kürzer gefasst. Für die Erlangung der Amateurfunkklasse A sind daher Vorkenntnisse oder ein gewisses Selbststudium ergänzend zum Kurs notwendig. Im Anschluss an die Kursabende werden verschiedene Vorführungen und die Möglichkeit zum praktischen Funkbetrieb angeboten. Termin: Mittwochs, 18:30 - 20 Uhr, Beginn: 9. April 2014

Veranstaltungsort: Stuttgart-Vaihingen, Pfaffenwaldring 47 (direkt an der S-Bahn-Haltestelle Universität) im Clubraum der Akademische Funkgruppe der Universität Stuttgart, Zugang über den 3. Stock der elektrotechnischen Institute und den Dachgarten. Kontakt: www.uni-stuttgart.de/akafunk/ oder DL3SFB@DARC.DE (Martin, DL3SFB)

Meldungen aus den Ortsverbänden

OV Esslingen, P02: Ergebnisse der Mitgliederversammlung

Am 20. Februar 2014 wurde in Ortsverband Esslingen die Mitgliederversammlung mit Wahlen durchgeführt. Der bisherige Vorstand wurde mit kleinen Veränderungen wiedergewählt. OVV Benrd Hendrych, DC9SS, stv. OVV Michael Berger, DF7SA

OV Rottweil, P10: Treffen der Notfunk-Regionalgruppe

Oft ist es so, dass in den einzelnen Ortsverbänden sehr oft die „kritische Masse“ fehlt, welche notwendig ist, um sich in einem Team mit dem Notfunk zu beschäftigen. Es gibt viele Einzelkämpfer. Amateurfunk ist sehr vielseitig und es gibt viele Interessensgebiete auf die sich die Funkamateure aufteilen. Nicht jeder interessiert sich für das Thema Notfunk. Um diese Problematik zu umgehen wurde das Konzept „Notfunk regional“ auf Distriktebene ins Leben gerufen und ausgearbeitet. Ziel ist es den Notfunk in regionalen Strukturen besser zu verankern und damit insgesamt weiterzuentwickeln. Eine erste Notfunk Regionalgruppe hat sich bereits im Großraum Stuttgart gebildet.

Eine solche Notfunkgruppe ist dann ein lockerer Zusammenschluss von Funkamateuren aus verschiedenen Ortsverbänden, die sich dann gemeinsam um das Thema Notfunk kümmern. Aus diesem Anlass laden die Notfunkreferenten des OV Rottweil P10 Tobias DL1TOB und des OV Tuttingen Markus DK6ABC zu einem regionalen Notfunktreffen ein.

Datum: 11.04.2014

Beginn: 19:00Uhr

Ort: OV-Heim DARC OV Rottweil P10

78628 Rottweil, Heerstraße 55a

Ziel dieses Treffen wird es sein, auch in der Region Schwarzwald-Baar-Heuberg eine Notfunk Regionalgruppe zu gründen. (Felix, D05RC)

OV Kirchheim/Teck, P35: Ergebnisse der Mitgliederversammlung

Am Mittwoch, den 12.02.2014 fand die Jahreshauptversammlung vom OV P35 Kirchheim/ Teck mit Wahlen statt. Gewählt wurden zum OVV Martin Oppolzer, DK6MO und zum 2. OVV Martin Mammele, DC9SY.

Jahreshauptversammlungen

In der kommenden Woche halten folgende Ortsverbände ihre Jahreshauptversammlungen ab:

- OV Mühlacker/Vaihingen-Enz, P15 ohne Wahlen

Aus den Nachbardistrikten

DL8NBM sucht Seefahrtmotive

Horst, DL8NBM schreibt: Seit Urzeiten ist der Mensch Jäger und Sammler. Das gilt auch heute noch und beim Funkamateur im speziellen. Der eine braucht Punkte für ein bestimmtes Diplom, der andere macht Jagd auf seltene Inseln...

Und bei mir? Seit Sommer 2011 sammle ich QSL-Karten mit Ansichten aus der Seefahrt. Selbst auf See gewesen, liegt diese Motivsamlerei eigentlich ganz nahe. Auf der Internetseite www.qrz.com/db/dl8nbm sind bereits über 4500 Karten zu sehen, die im sicheren Hafen auf meinem Computer "vor Anker" liegen. Aber ich denke, dass es noch ein paar QSLs mehr gibt. Deshalb mein Aufruf:

Durchforstet bitte einmal Eure Schuhkartons und schickt mir die Fundstücke, entweder eingescannt als Bilddatei per E-Mail oder im Original an meine Adresse. Bitte KEIN Rückporto beilegen, aber Absender nicht vergessen. Rücksendung der QSL-Karten erfolgt zu 100%, außer, es wird ausdrücklich KEINE RÜCKSENDUNG gewünscht. Ich freue mich nun auf viele QSL-Karten. Info: Horst Ballenberger, DL8NBM (dl8nbm@dar.de)
(Übernahme aus dem Frankenrundspruch)

Was sonst noch interessiert

Regierung prüft AFuG-Änderung wg. Kostendeckung im Amateurfunk

Die Bundesregierung prüft, ob durch eine Änderung des Amateurfunkgesetzes eine Kostendeckung im Amateurfunk erzielt werden kann. Das teilte das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi) dem Funkamateur Horst Koschorrek, DM2FDO, am 5. Februar 2014 auf Anfrage mit.

In dem Antwortschreiben des BMWi heißt es, die Bundesregierung prüfe "mit Blick auf einen Hinweis des Bundesrechnungshofs (...) eine Anpassung des Gesetzes über den Amateurfunk, um die Grundlage für eine vollständige Kostendeckung im Bereich der Amateurfunkverwaltung zu schaffen, einschließlich ggf. notwendiger Anpassungen an die internationale Entwicklung."

Weiter heißt es in dem Schreiben des BMWi: "Überlegungen und Arbeitspapiere mit dem Ziel, das Gesetz über den Amateurfunk und die zugehörige Verordnung abzuschaffen und durch eine so genannte 'Allgemeinzuteilung für den Amateurfunk' zu ersetzen, sind mir nicht bekannt".

DM2FDO hatte seine Anfrage an das Verkehrsministerium gerichtet, das seit 17. Dezember 2013 für den Bereich Telekommunikation (und damit auch für den Amateurfunk) zuständig ist. Geantwortet hat dennoch das Wirtschaftsministerium. Offensichtlich ist die Ressortumstellung noch nicht vorgenommen worden.

Das vollständige Antwortschreiben des BMWi kann unter www.qslonline.de/hk/download/Status%20Afudienst.pdf eingesehen werden. (<http://www.funkmagazin.de>)

Auszüge aus dem DX-MB

5X, Uganda: Für alle, die Alan, G3X AQ, als 5X1XA verpasst haben gibt es noch bis 16. März die Chance, ihn von Kampala aus in CW zu erreichen. QSL via G3SWH.

A3, Tonga: Heidi, DK1MA und Klaus-Dieter, DK1AX werden vom 24. Februar bis 7. März als A35AX aus Tonga QRV sein. Gefunkt wird in CW, SSB und RTTY.

J7, Dominica: Brian, K1LL, ist bis 10. März als J7Y von Dominica (NA-101) aus mit Fokus auf die langen Bänder angekündigt. QSL via Homecall.

Tore, SM0CCM, ist noch bis ca. 26. Februar als J79TA auf den Bändern anzutreffen. QSL via SM0T.

V4, St. Kitts: John, W5JON, will bis 25. März als V47JA von 160 bis 6 Meter in SSB die Bänder beleben. Gelegentlich wird auch seine YL Cathy, W5HAM, als V47HAM erscheinen. QSLs direkt via W5JON.

V7, Marshall Islands: Bob, N6MW, wird bis 4. März als V73MW von Majuro (OC-029) aus hauptsächlich nachts mit Betonung auf 160 und 80 Meter in CW als Lückenfüller für die DXer da sein. QSL via M0URX.

XU, Cambodia: John, KF0RQ, wird vom 25. Februar bis 21. März als XU7ACQ von Phnom Penh von 40 bis 10 Meter in SSB und Digitalmodes sicher ein begehrter Funkpartner sein. QSL via Homecall. (Raimund, DL4SAV)

Funkwetterbericht

DK0WCY-Berichte:

	Boulder				Kiel
2013	R	Flux	A		A
16FEB	R137	F154	A22		A22
17FEB	R101	F152	A 5		A 9
18FEB	R134	F151	A 7		A10
19FEB	R123	F158	A47		A30
20FEB	R140	F156	A39		A32
21FEB	R152	F157	A12		A12
22FEB	R179	F163	A14		A11

Vorhersage für den 23.2.2014

sunact : active

magfield: active

Die Sonnenfleckenzahl stieg von R137 über R101 auf R179. Der Flux auf 2,8 GHz oder 10,7 cm stieg von F154 über F151 auf F163. Der Mittelwert der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder fiel von A22 über A5 auf A14 und in Kiel von A22 über A9 auf A11.

Für Sonntag, den 23. Februar 2014, werden eine aktive Sonne und ein aktives Erdmagnetfeld erwartet.

Heute am 23. Februar betrug um 0653 UTC in Rügen die fof2-Grenzfrequenz bei senkrechter Strahlung 6,3 MHz. Bei einer Sprungdistanz von 1000 km war die maximal verwendbare Frequenz MUF1k = 11 MHz. Bei maxhop von 2367 km und einem Erhebungswinkel von 5 Grad war die MUF = 19 MHz.

Die Röntgenstrahlung betrug 5×10^{-6} W/qm. Die Sonne hatte 2 C-Flares. Der Sonnenwind betrug 515 km/sec und die Dichte 5 Protonen/ccm. (Heinrich, DL3QY)

Termine

Contest

1.-2.03.	DARC VHF-, UHF-, Mikrowellen-Wettbewerb
1.-2.03.	ARRL International DX Contest
2.03.	DARC 10 m Digital-Contest
4.03.	YL-CW-Party

Distrikt

14.-16.03.	16. Funktionsträgerseminar des DARC in Baunatal
21.-23.03.	17. Funktionsträgerseminar des DARC in Baunatal
18.04.	Weltamateurfunktag
19.04.	Baden-Württemberg-Aktivität
22.06.	Distriktsfuchsjagd
27.-29.06.	HAM-RADIO incl. MAKER WORLD
12.-14.09.	Viertes Fortbildungsseminar Württemberg
19.-21.09.	UKW-Tagung
21.09.	Distriktsfuchsjagd
05.10.	Distriktsversammlung P
10.-12.10.	60 Jahre Bayerischer Bergtag (BBT)
26.10.	ATV-Treff

OV / Veranstaltungen

März

15.03.	OV Ludwigsburg, P06	Flohmarkt Ludwigsburg-Ossweil
19.03.	OV Laupheim, P49	Technikabend Antennenbau/ Simulation mit EZNEC
24.03.	OV Ludwigsburg, P06	Vortrag: "faltbare 6-Band Richtantenne für Kurzwelle"
29.03.	OV Esslingen, P02	ES-Putzete "Esslingen Putzt"

April

03.04.	OV Esslingen, P02	P02-Versteigerung
11.04.	OV Rottweil, P10	1. Treffen der Notfunk-Regionalgruppe Schwarzwald-Baar-Heuberg

Mai

01.05.	OV Freudenstadt, P19	Mai-Hocketse Globus-Hütte ab 11 Uhr
01.05.	OV Schussental, P46	Maiwanderung mit A48 im Raum Aulendorf-Müchenreute
3.-4.05.	P06: UKW-Contest Nassach	
24.05.	OV Rottweil, P10 OV Tuttingen, P13	Notfunkübung Schwarzwald-Baar-Heuberg

Juni

21.06.	OV Freudenstadt, P19	Teilnahme Kids Day
--------	----------------------	--------------------

Juli

11.-13.07.	OV Aalen, P22	Relaisfest
26.07.	OV Stromberg, P51	Relaisfest

August

15.08.	Oberschwäbische OVs	Globaler OV-Abend in den Sommerferien
--------	---------------------	---------------------------------------

OV Jahreshauptversammlungen

Februar

27.02.	OV Mühlacker/Vaihingen-Enz, P15	ohne Wahlen
--------	---------------------------------	-------------

März

06.03.	OV Stuttgart, P11	mit Wahlen
07.03.	OV Leonberg, P24	ohne Wahlen
07.03.	OV Bopfingen, P28	ohne Wahlen
07.03.	OV Reutlingen, P07	ohne Wahlen
08.03.	OV Herrenberg, P18	mit Wahlen
14.03.	OV Friedrichshafen, P03	ohne Wahlen
14.03.	OV Heilbronn, P05	ohne Wahlen
14.03.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	ohne Wahlen
14.03.	OV Donau-Bussen, P43	mit Wahlen
14.03.	OV Stromberg, P51	mit Wahlen
21.03.	OV Aalen, P22	mit Wahlen
28.03.	OV Schramberg, P27	mit Wahlen

April

04.04.	OV Ludwigsburg, P06	mit Wahlen
04.04.	OV Freudenstadt, P19	Mit Wahlen

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

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.