Deutscher Amateur Radio Club e.V. Distrikt Württemberg (P)

Bundesverband für den Amateurfunk in Deutschland, Mitglied der International Amateur Radio Union (IARU)



Württemberg-Rundspruch (WRS)

vom 10. April 2016 für die 15. 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	DB0RIG	145,775 MHz,
Heilbronn	DB0SS	438,650 MHz,
Künzelsau	DB0LD	439,350 MHz,
Bussen	DB0RZ	438,725 MHz,
Biberach	DB0BIB	439,175 MHz und
Schöllkopf	DB0SKF	439,4375 MHz,

und 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
Interim-Treffen der IARU in Wien	1
Erster FUNK.TAG in Kassel	1
Einladung zur DARC-Mitgliederversammlung	2
Aktuelles	2
Einsendeschluss für BWA-Contest	2
Meldungen aus dem Distrikt	2
SHF-Treffen 2016 in Rosenfeld-Brittheim	2
Meldungen aus den Ortsverbänden	2
OV Freudenstadt P19 - Hauptversammlung mit Wahlen	
OV Stromberg, P51: Maiwanderung	
5	

OV Laichingen, P53: Bericht der Hauptversammlung3
OV Schramberg, P27: Einladung Workshop Selbsterklärung zur Anzeige nach BEMFV3
Aus den Nachbardistrikten4
Distrikt Baden: Einladung zum Distrikts-Servicetag4
Was sonst noch interessiert4
WhatsApp-Update: Gut verschlüsselt, aber nicht komplett sicher4
Auszüge aus dem DX-MB4
Funkwetterbericht5
Termine5

Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch

Interim-Treffen der IARU in Wien

Vom 15. bis 17. April kommen Delegierte der HF-, VHF/UHF/SHF- und EMC-Komitees der IARU-Region 1 zu ihrem Interim-Treffen in Wien zusammen. Die vorliegenden Papiere sind in englischer Sprache im Internet abrufbar http://www.iaru-r1.org/index.php/documents/Documents/. Bei diesen Interim-Treffen ist es gemäß der Klausel B4.4 und 8 nicht möglich, dass Mitgliedsverbände ihre Stimme innerhalb des so genannten Proxyverfahrens anderen IARU-Mitgliedsverbänden übertragen. Verbände, die nicht an diesen Tagungen teilnehmen können, legen ihre Statements dagegen den jeweiligen Chairman vor. Das ist für das HF-Komitee Ulrich Müller, DK4VW, für das VHF/UHF/SHF-Komitee Jacques Verleijen, ON4AVJ, und für das EMV-Komitee Thilo Kootz, DL9KCE. Darüber berichtet der IARU-Region-1-Präsident Don Beattie.

Erster FUNK.TAG in Kassel

Am 23. April lädt der DARC e.V. alle Funkfreunde zu seiner neuen Messe nach Kassel ein - in den Messehallen 1 und 2 veranstaltet die DARC Verlag GmbH den ersten FUNK.TAG Kassel. Öffnungszeit für Besucher ist von 9 bis 16 Uhr. Aussteller erhalten in Kürze ihre Aufbauausweise inklusive weiterer Angaben zur Aufbauzeit. Die neue

Veranstaltung steht ganz im Zeichen einer Erlebnismesse für Funkamateure und Funkfreunde allgemein. Neben dem mittlerweile ausverkauften Flohmarkt gibt es eine Händlerbeteiligung und ideelle Infostände. Gern können Sie zu prüfendes technisches Equipment mitbringen, um es vor Ort am Messplatz prüfen zu lassen. Innerhalb des Vortragsprogramms können Sie an einer DOK-Börse teilnehmen, sich im Themenbereich Hamnet schulen lassen, Fakten zum Antennenbau erfahren, SDR-Technik verstehen oder bei Reisevorträgen in die Ferne schweifen. Einen Blick über den eigenen Horizont hinaus können Sie am Stand des Technischen Hilfswerks, der Bundesnetzagentur oder dem Astronomischen Arbeitskreis Kassel e.V. erleben. Das Geschehen in der Messehalle wird durch eine Aktionsbühne ergänzt, auf der zur Mittagszeit eine Liveschaltung zur Neumayer-III-Station in der Antarktis geplant ist - dies in Ergänzung zu einem großen Iglu-Zelt, in der zugleich Amateurfunk in der Antarktis gezeigt werden soll. Das Messegelände Kassel ist über kurze Wege über die Autobahnen A49, A44 und A7 zu erreichen. Vor Ort stehen 3000 kostenlose Parkplätze zur Verfügung. Die Adresse zur Anfahrt lautet: Damaschkestr. 55 in 34121 Kassel. Einweisungsbetrieb findet auf 145,500 MHz und dem Kassel-Relais DBOXE auf 145,775 MHz unter DAORC mit dem Sonder-DOK FTK16 statt. Weitere Informationen zur Veranstaltung finden Sie über das Internet http://www.funktag-kassel.de/.

Einladung zur DARC-Mitgliederversammlung

Die DARC-Mitgliederversammlung tagt am 24. April im Hotel Stadt Baunatal, Wilhelmshöher Str. 5 in 34225 Baunatal. Die gemeinsame Tagung zur Beratung der vorliegenden Anträge geht von 9 bis ca. 11 Uhr. Im Anschluss ist die Mitgliederversammlung von 11 bis ca. 15 Uhr angesetzt. Die Beratung der Anträge und die Mitgliederversammlung sind für DARC-Mitglieder öffentlich, die an dieser Stelle herzlich zur Teilnahme eingeladen sind. Die Anträge sind in vollem Wortlaut auf der DARC-Webseite veröffentlicht http://www.darc.de/darc-info/mitgliederversammlung.

Aktuelles

Einsendeschluss für BWA-Contest

Die Distrikte Baden und Württemberg weisen auf den Einsendeschluss für die Baden-Württemberg-Aktivität, den Kurzcontest vom Ostersamstag hin. Das ist bereits der Freitag, 15.04.2016! Logs bitte möglichst im STF-Format an Jürgen Händler, DH8IQ bwa@a36.de.

Jeder Teilnehmer erhält eine Ergebnis-QSL-Karte. Die Erstplatzierten jeder Sektion erhalten eine Urkunde und, wie auch die jeweils besten OVs aus Baden und Württemberg, einen Pokal. (Edgar, DL2GBG)

Meldungen aus dem Distrikt

SHF-Treffen 2016 in Rosenfeld-Brittheim

Am Samstag, den 30. April findet wieder das Treffen der SHF-Freunde im gewohnten Rahmen im Bürgerhaus der Gemeinde Rosenfeld-Brittheim, Hauptstr. 19 statt. Beginn ist um 10:00 Uhr, das Ende ist für 17:00 Uhr vorgesehen. Wie in den letzten Jahren gibt es bei den gewerblichen Händlern alles was die SHF/GHZ-Freunde erfreut. Man kann aber auch das eine oder andere Schnäppchen auf dem Flohmarkt machen. Standgebühren werden keine erhoben. Zum ersten Mal wird auch Rolf-Dieter Klein, DM7RDK, dabei sein und sein Brick'R'Knowledge-System an einem eigenen Stand vorstellen. Mit diesem Modularsystem sind inzwischen auch Aufbauten bis in den GHZ-Bereich möglich. Eine Einführung zum Brick'R'Knowledge-System gibt es am Nachmittag im Rahmen der Vorträge des Treffens. Neben weiteren interessanten Vorträgen zeigen wir das Video über die GHZ-Aktivität von DL6NAA und DK2ZF auf Helgoland, JO34WE. Auf Wunsch werden auch dieses Jahr Antennen- bzw. Gerätemessungen durchgeführt. Die bewährte Küchenbesatzung sorgt für die Verpflegung und für die Getränke. Informationen zum Vortragsprogramm, zu den Antennen-/Gerätemessungen und zum Flohmarkt gibt es immer aktuell unter www.shf-treff.de. (Horst, DL4SBK)

Meldungen aus den Ortsverbänden

OV Freudenstadt P19 - Hauptversammlung mit Wahlen

Am Freitag dem 01.04.2016 fand die ordentliche Hauptversammlung des OV Freudenstadt P19 statt. OVV Daniel, DL1WTW, konnte auf ein tatkräftiges Jahr zurückblicken, unter anderem der sehr erfolgreiche SSB-

Fieldday mit toller Platzierung, Umbauaktionen und weitere Planungen für den Relais-/Repeater-Standort DB0SKF sowie ein Technikabend zum Basteln der OV-Eigenen Füchse und Peilempfänger und der erfolgreiche Kidsday incl. grosser Fuchsjagd, Kurzwellenstation und Grillen am Lagerfeuer. Besonders hervorzuheben war die seit 2013 bestehende Jugendgruppe, jene sich jetzt vom Elektronikbasteln zum Klasse E-Kurs weiterentwickelt hat.

Daniel DL1WTW bedankte sich besonders bei allen Helfern die in Sachen Jugend/Relais DB0SKF und auch sonst den OV tatkräftig unterstützen. Auch die vorbildlich geführte Kasse des OV von Stefan, DH7SL, wurde geprüft und für einwandfrei befunden, somit konnte der gesamte Vorstand einstimmig entlastet werden. Die anschließenden Wahlen bestätigten alle bisherigen Amtsträger im OV Freudenstadt. Aufgrund einer Terminkollision entfällt die Maihocketse mit Fieldday an der Globushütte am 01. Mai 2016. Ein Ausweichtermin gibt es nicht. (Daniel, DL1WTW)

OV Stromberg, P51: Maiwanderung

Die diesjährige Maiwanderung des OV Stromberg startet am Sonntag, den 1. Mai 2016 um 11.00 Uhr am Parkplatz am Königsträßle, südöstlich Freudental an der K1633. Wir gehen vom Parkplatz aus, vorbei am Gelände der Löchgauer Segelflieger. Dann nördlich durchs Wohngebiet, anschließend über die Erligheimer Straße und asphaltierte Feldwege zur Walheimer Obsthalle. Ziel ist das Blütenfest des Musikvereins Walheim auf der Reuth. Deftige Hausmannskost wie Hähnchen, Haxe und Fleischbrot, gepaart mit einem guten Tropfen Wein, geben uns Wandersleuten neue Kraft. Wir genießen bei guter Bewirtung die lange Mittagspause. Danach geht es durch Löchgau, zurück zum Ausgangspunkt unserer Wanderung. Der OV Stromberg, P51 lädt herzlich zur kleinen 8 km Tour ein und freut sich über Eure rege Teilnahme. (Lothar, DL1SBF)

OV Laichingen, P53: Bericht der Hauptversammlung

"bei den Funkamateuren läuft's!" - diese schöne Schlagzeile hat die Schwäbische Zeitung für ihren Bericht von der Hauptversammlung des OV Laichingen (P53) gewählt. OVV Thomas Soczka-Guth, DL1CZ, freute sich in der Hauptversammlung über eine steigende Mitgliederzahl als Ergebnis eines erstmals seit längerem in Laichingen (Alb-Donau-Kreis) stattgefundenen Lizenzkurs. In den OV-Räumlichkeiten wurde erfolgreich vier Monate lang das nötige Wissen für Klasse E vermittelt. Eine Fortsetzung wird für 2017 anvisiert. Zu den OV-Aktivitäten gehörte auch eine OV-interne Notfunkübung, bei der 12 Stunden lang netzstromunabhängiger Notfunkverkehr aufrecht erhalten werden sollte und Wert auf eine möglichst präzise Nachrichtenübermittlung gelegt wurde. Eine regionale Notfunkübung in Zusammenarbeit mit den Nachbarortsverbänden ist in Planung. In guter Erinnerung ist der jüngste P53-Fieldday: bei schönen Wetter wurde gelacht, geklönt, gegrillt und auch das eine oder andere QSO kam zustande. Eine Neuauflage ist für den 03.09. geplant. Auch beim Jamboree-on-air wird eine Teilnahme erwogen. (Edgar, DL2GBG)

OV Schramberg, P27: Einladung Workshop Selbsterklärung zur Anzeige nach BEMFV

Der OV Schramberg, P27, lädt zu einem Workshop zur Erstellung der Anzeige nach BEMFV ein. Termin hierfür ist Sonntag, der 24. April, Veranstaltungsort die H.A.U. in Schramberg. Der Beginn ist für 10:30 Uhr geplant, voraussichtlich wird der Workshop bis etwa 16:00 Uhr dauern. Eingeladen sind selbstverständlich auch Interessenten der umliegenden Ortsverbände aus dem Raum Schwarzwald, Baar, Heuberg bzw. allgemein aus dem Südwesten des Distriktes P. In dem Workshop wird uns Uwe, DH1UK, die Selbsterklärung zur Anzeige einer Amateurfunkstation nach BEMFV näherbringen. Die Selbsterklärung muss ja vor Inbetriebnahme einer ortsfesten Amateurfunkstation bei der Bundesnetzagentur eingereicht werden. Um den nötigen Raum organisieren zu können, bittet der OV Schramberg um eine Anmeldung. Interessenten richten ihre Anmeldung bitte via E-Mail an dl1ggm@darc.de. Bei der Anmeldung sollte auch gleich die Vorabinfo, was der Einzelne vom Workshop erwartet, angehängt werden. Der Tagesablauf beginnt mit einer Vorstellung der Teilnehmer, danach erfolgt die Vorstellung der Anzeige nach BEMFV. Eingegangen wird dabei auf die bereitzuhaltenden und abzugebenden Unterlagen und die Voraussetzungen die erfüllt sein müssen, dass gerechnet werden kann oder im anderen Fall unbedingt gemessen werden muss. Vorgestellt und erläutert werden anschließend die Grenzen von Watt 32, Wattwächter und 4NEC2. Für die Teilnehmer besteht ferner die Möglichkeit zur Vorstellung ihrer Konfiguration und zu Messungen vor Ort an der Clubstation. Letzteres vor allem zur Erläuterung wie hierbei vorgegangen werden sollte. (Martin, DL1GGM)

Aus den Nachbardistrikten

Distrikt Baden: Einladung zum Distrikts-Servicetag

Der Distrikt Baden lädt alle Funkamateure, am Samstag, den 16.4. in der Zeit von 09:30 bis 17:00 Uhr zum Distrikts-Servicetag nach 78183 Hüfingen in die Lucian-Reich-Schule, Hohenstraße 16 ein. Die Themenschwerpunkte sind DMR, EMV/BEMF und Notfunk. Im Gegensatz zum letzten Distrikts-Servicetag werden am Vormittag nur einführende Vorträge mit einer Dauer von 45 Minuten und am Nachmittag weiterführenden und praktischen Workshops stattfinden. Um eine Übersicht auch bezüglich der Pausenverpflegung zu bekommen wird um Anmeldung per E-Mail an dd8il@darc.de gebeten.

Zeitplan:

9:00 Ankommen, Orga – Aufbau

9:30 - 10:00 Kaffee - Treffen, Begrüßung, Beginn

10:00 - 10:45 Einführung DMR (Tobias, DL1TOB / Felix, DO5RC)

10:50 - 11:35 Einführung EMV (Klaus, DD7GK)

11:40 - 12:25 Einführung Notfunk (Stefan, DL5DG / Timm, DL4FLY)

12:30 - 13:15 Mittagspause

13:15 - 16:30 Workshops - Praxis

Kaffeepause

16:30 Abschluss

Beim Workshop DMR ist vorgesehen, dass jeder Teilnehmer sein Funkgerät und ein Laptop mitbringen kann. Wir werden eine intensive Schulung bezüglich der benötigten CPS durchführen. Ziel wird sein, dass jeder mit einem für seine Region funktionsfähigen Gerät nach Hause fährt und er in der Lage ist, die Programmierung für andere Regionen anzupassen.

Für Campingfreunde befindet sich in unmittelbarer Nähe ein Wohnmobilstellplatz, auch können Zimmer für eine Übernachtung über Klaus, DF3GU, vermittelt werden. Für mit angereiste Jugendliche / Kinder veranstaltet der OV A14 eine Fuchsjagd rund um den Kofenweiher. Auf Euer Kommen freut sich der Vorstand des Distrikts Baden. (Klaus, DF3GU, Uwe, DH0GSU, Andi, DD8IL)

Was sonst noch interessiert

WhatsApp-Update: Gut verschlüsselt, aber nicht komplett sicher

WhatsApp verschlüsselt seine Kommunikation jetzt vollständig. Nutzern bringt das mehr Privatsphäre – aber einige Einschränkungen gibt es. Fünf Dinge, die Nutzer wissen sollte gibt es bei Spiegel Online. Nachrichten, Fotos und Videos, die über WhatsApp verschickt werden, sind nun, genau wie Anrufe, deutlich besser geschützt als bisher. Der Messenger mit rund einer Milliarde Nutzern hat eine sogenannte Ende-zu-Ende-Verschlüsselung für alle Betriebssysteme eingeführt. Das bedeutet, dass die Inhalte in der App nur für beteiligte Nutzer sichtbar sind. Nicht einmal WhatsApp selbst weiß, was genau mit der App verschickt wird. Die Nachricht von der vollständigen Verschlüsselung ist für WhatsApp-Nutzer positiv. Die Funktion muss nicht extra aktiviert werden, sondern ist automatisch aktiv, wenn der oder die Chat-Partner die neueste Version der App benutzen.

WhatsApp übertrifft in diesem Punkt sogar die Chat-Software Telegram, die wegen ihrer Verschlüsselungsfunktion zeitweise als Lieblings-App von Terroristen galt. Dort ist die Verschlüsselung anders als bei WhatsApp aber nicht automatisch aktiv, sondern muss erst aktiviert werden. Trotzdem sollten WhatsApp-Nutzer ihrem Messenger nun nicht blind vertrauen. Spiegel Online verrät fünf Dinge die beim Chatten zumindest im Hinterkopf sein sollten:

http://www.spiegel.de/netzwelt/apps/whatsapp-verschluesselung-gut-aber-nicht-komplett-abhoersicher-a-1085726.html

Auszüge aus dem DX-MB

8Q, Maldives: Ben, DL1RNT, macht noch bis 17. April Urlaub auf den Malediven (AS-013) und wird als 8Q7NT von 40 bis 10 Meter in CW, RTTY und PSK seinem Hobby nachgehen. QSL via DL1RNT.

8R, Guyana: Alex, W1CDC, ist vom 11. bis 24. April als 8R1A von Guyana aus von 80 bis 10 Meter, meist in CW, QRV. In lokalen Karibik-Netzten wird er auch in SSB anzutreffen sein. QSL via W1CDC.

J8, St. Vincent: Brian, GW4DVB, reist vom 12. bis 22. April nach Palm Island (NA-025) und wird als J88PI auf 40, 20, 17, 15, 10 und 6 Meter in SSB Funkbetrieb machen. QSL via GW4DVB.

KH8, American Samoa: Tom, KC0W, will vom 11. bis 18. April als KH8/KC0W von Tutuila Island (OC-045) aus von 80 bis 10 Meter, meist in CW, QRV werden. QSL via KC0W.

LX, Luxembourg: Vom 11. bis 14. April sind 8 Mitglieder des "West Vlaamse Radio Club" als LX/ON4WRC aktiv. Gefunkt wird von 160 bis 6 Meter in CW, SSB und Digi-Mode. QSL via ON4ON.

XU, Cambodia: Jacek, SP5APW, hält sich vom 12. bis 19. April auf Koh Rong Sanloem Island (AS-133) auf und wird als XU7AKC auf Kurzwelle in SSB, RTTY und PSK für PileUps sorgen. QSL via SP5APW. (Raimund, DL4SAV)

Funkwetterbericht

DK0WCY-Berichte:

		E	Boul	der			Kiel
2015	F	₹	F]	Lux	P	١	A
03APR	R	38	F	82	A1	L5	A18
04APR	R	23	F	83	Α	7	A11
05APR	R	27	F	83	Α	5	A 9
06APR	R	13	F	87	Α	7	A12
07APR	R	26	F	92	A1	L7	A19
08APR	R	27	F	98	Α	9	A11
09APR	R	29	F1	96	Α :	3	A 5
Vorher	ารส	age	für	de	n 10	 4 	.2016

sunact : eruptive
magfield: quiet

Die Sonnenfleckenrelativzahl fiel von R38 über R13 auf R29. Der Flux auf 2,8 GHz oder 10,7 cm stieg von F82 auf F106. Der Mittelwert der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder fiel von A15 über A5 und A17 auf A3 und in Kiel von A18 über A9 und A19 auf A5.

Für Sonntag, den 13. April 2016, werden eine eruptive Sonne und ein ruhiges Erdmagnetfeld erwartet.

Um 0519 UTC betrug in Rügen die fof2-Grenzfrequenz bei senkrechter Strahlung 3,0 MHz. Bei einer Sprungdistanz von 1000 km war die maximal verwendbare Frequenz MUF1k = 5 MHz und bei 3000 km 9 MHz.

Der Sonnenwind betrug 344 km/sec, die Dichte 7 Protonen/ccm, die Röntgenstrahlung 6x10hoch-7 W/qm und die Sonne hatte 9 C-Flares. (Heinrich, DL3QY)

Termine

Distrikt

2324.04.2016	DARC-Mitgliederversammlung
30.04.2016	SHF-Treff Rosenfeld-Brittheim
19.06.2016	Distriktspeilveranstaltung
2426.06.2016	HAM-RADIO in Friedrichshafen
23.07.2016	Distrikts-Notfunktreffen
18.09.2016	Distriktspeilveranstaltung
23.10.2016	Distriktsversammlung in Hechingen
Herbst 2016	Workshop "Ausbildung für Ausbilder" in Planung
Herbst 2016	Regio-Treff Nord in Planung
1113.11.2016	DARC-Mitgliederversammlung

OV / Veranstaltungen

2016

April

24.04. OV Schramberg, P27

Workshop Selbsterklärung Anzeige nach BEMFV

29.04.

Mai				
01.05.	OV Stromberg, P51	Maiwanderung Blütenfest MV Walheim		
06.05.	OV Freudenstadt, P19	DMR Plus Vortrag mit Vorführung		
Juni				
0405. 06.	OV Ludwigsburg, P06	CW-Fieldday Nassach		
18.06.	OV Freudenstadt, P19	Teilnahme am Kidsday		
Juli	OV D	DDODY D L L L L		
In Planung	OV Ravensburg, P09	DB0RV-Relaishocketse		
1617.07. 16.07.	OV Rottweil, P10 und A14 OV Wendlingen, P47	Gemeinsamen Fieldday auf dem Neueck Familien Fieldday in Kohlberg (alternativ 23.6.)		
23.07.	OV Wendingen, P47 OV Stromberg, P51	P51-Relaisfest		
August	Ov Stromberg, 131	1 J1-Acidisicst		
2628.08.	OV Donau-Bussen, P43	Feldtag in Zwiefalten-Upflamör		
September	,			
0204.09.	OV Sigmaringen, P29	Fieldday an der Horenhütte		
0304.09.	OV Ludwigsburg, P06	SSB-Fieldday Nassach		
0304.09.	OV Freudenstadt, P19	SSB-Fieldday an der Globushütte		
0304.09.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	Fieldday Hauhütte Musberg		
10.09.	OV Rottweil, P10 und A14	Gemeinsamen Ausflug AKW Leibstadt		
17.09. Oktober	OV Biberach, P21	12. Amateurfunk-Flohmarkt, Gigelberghalle		
In Planung	OV Ravensburg, P09	Ausflug		
01.10.				
	OV Schwieberdingen, P55	Geocacher-Treff mit Beteiligung Distrikt P		
07.10.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	OV-Abend vorverlegt wegen Krautfest		
16.10.	OV Freudenstadt, P19	WAG-Contest aus Wittlensweiler		
November				
20.11.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	Funkertreff		
Dezember				
02.12.	OV Freudenstadt, P19	Weihnachtsfeier mit Jahresrückblick		
04.12.	OV Balingen, P30	Tag der Begegnung Balingen-Weilstetten		
10.12.	OV Tuttlingen, P13	Weihnachtsfeier		
28.12.	OV Wendlingen, P47	Treffen zwischen den Jahren		
		,		
OV / Hauptversammlungen				
11.04.	OV Waiblingen, P37	mit Wahlen		
28.04.	OV Filderstatd, P48	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 Klaus.

mit Wahlen

OV Schussental, P46

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 www.darc.de/de/distrikte/p/pr/der-wrs-wuerttemberg-rundspruch/wrs-per-email anmelden. Ebenfalls nachlesen könnt Ihr diesen sowie frühere Rundsprüche im Packet Radio Netz unter der Rubrik DISTRIKT. Auf der Webseite von P43, OV Donau-Bussen wird der Rundsprüch als MP3 Datei zum nachhören online gestellt.

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

Die in diesem Rundspruch veröffentlichten Inhalte unterliegen dem deutschen Urheberrecht. Jede Art der Verwielfältigung, 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.