

## Württemberg-Rundspruch (WRS)

vom 18. Juni 2017 für die 25. 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.

Ein Livestream des WRS, sowie die Aufzeichnungen der letzten Wochen, ist nachzuhören bei YouTube unter:

<https://youtube.com/channel/UCKcgxnkiv70eZspYez3Fmbw>

## Themenübersicht

<b>Der WRS in eigener Sache</b> .....	<b>1</b>	<b>Meldungen aus den Ortsverbänden</b> .....	<b>3</b>
<b>Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch</b> .....	<b>2</b>	OV Ravensburg, P09 - Relaishockete.....	3
Funkamateurler empfängt Cassini.....	2	OV Stromberg, P51 – Contest Teilnahme.....	3
Klaus H. Eichel, DL6SES, neuer EMV-Referent.....	2	<b>Aus den Nachbardistrikten</b> .....	<b>3</b>
Besucherprospekt zur HAM RADIO online verfügbar .2		OV Ansbach, B02: Einladung zum Fieldday.....	3
HAM CAMP 2017: Jetzt online anmelden!.....	2	OV Vaterstetten – C01: Kids Day Sonntag 18.6.2017 ...4	
Protokoll der Mitgliederversammlung.....	3	OV Kraichgau (A22): Kraichgau FM Session.....	4
<b>Aktuelles</b> .....	<b>3</b>	<b>Was sonst noch interessiert</b> .....	<b>4</b>
Keine Meldungen.....	3	Auszüge aus dem DX-MB.....	4
<b>Meldungen aus dem Distrikt</b> .....	<b>3</b>	Funkwetterbericht.....	5
Keine Meldungen.....	3	<b>Termine</b> .....	<b>5</b>

## Der WRS in eigener Sache

Der Württemberg Rundspruch sucht mehrere neue Sprecher. Der WRS ist ein etabliertes und redaktionell hervorragendes Medium mit einer Beachtung weit über die Grenzen des Distrikts P hinaus. Die langjährige „Vorleserin“ und Distriktvorsitzende Béatrice, DL3SFK wird im September in den wohlverdienten Ruhestand gehen, und auch alle Ihre Ämter im DARC niederlegen. Auch das Amt des WRS-Sprechers.

Gesucht wird nun ein Team von Nachrichtensprechern, die die Aufgabe von Béatrice übernehmen wollen.

Warum wollen wir Béatrice durch ein Team ersetzen? Damit die Arbeit sich auf mehrere Schultern verteilt und nicht einer „alle“ Arbeit hat. Das haben wir vor Jahren bereits erfolgreich mit der Redaktionsarbeit auf den Weg gebracht.

## Tech Voraussetzungen

- QRV auf 80m / 100W - gerne in der geographischen Mitte des Distrikts
- QRV auf 2m – Erreichbarkeit des Relais Göppingen wäre super
- QRV 70cm
- Ansonsten via Echolink

## Sonstige Voraussetzungen

- Sonntagmorgen 1 Stunde Zeit. 10:30 Uhr MEZ bzw. MESZ

Es geht nur um die Verlesung des redaktionell bereits fertiggestellten Rundspruchs. Der WRS wird seit Jahren von einem Team von eingespielten Redakteuren erstellt und ist samstags abends bereits fertig.

Auch vorstellen könnten wir uns das der WRS vom Team der lesenden Stationen Samstags als MP3 (o.ä.) vorproduziert wird. Dann müsste ihn nur noch jemand Sonntagmorgen abstrahlen. Das neue Team kann daraus auch gerne eine „richtige“ Rundfunksendung machen. Mit Trailer und Teaser, usw., zum Beispiel so wie die Kollegen vom Brandenburg Rundspruch das machen.

Wer Lust hat oder wer mehr Informationen möchte oder über Ideen diskutieren will -> bitte melden bei Thomas, DL1THN unter [thomas@hogenschurz.de](mailto:thomas@hogenschurz.de)

## Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch

### ***Funkamateurl empfangt Cassini***

Paul Marsh, MOEYT, hat laut einer Nachricht im Reflektor der Pacific Northwest VHF Society die Raumsonde Cassini empfangen. Sie befindet sich in einem Orbit um den Saturn. MOEYT verwendete dazu einen 1,8-m-Spiegel und Extender-Panels. Die im Jahr 1997 gestartete Raumsonde wird im September auf den Planeten Saturn stürzen. Cassini beförderte die Sonde Huygens der europäischen Raumfahrtagentur ESA. Huygens befindet sich auf dem Saturn-Mond Titan und trennte sich vom Orbiter im Jahr 2004, welcher zusätzlich als Relaisstation diente. Es handelte sich um die erste erfolgreiche Landung im äußeren Bereich des Solarsystems. Laut seinem QRZ.com-Profil ist OM Paul besonders im Bereich Satellitentracking und -beobachtung aktiv. Darüber berichtet der amerikanische Amateurfunkverband ARRL.

### ***Klaus H. Eichel, DL6SES, neuer EMV-Referent***

OM Dipl.-Ing. Klaus H. Eichel, DL6SES, ist vom DARC-Vorstand am 8. Juni mit Stichdatum zum 1. Juni zum neuen EMV-Referenten des DARC e.V. ernannt worden. Das Amt war einige Zeit vakant, da die Suche nach einem geeigneten Kandidaten etwas Zeit in Anspruch genommen hatte. DL6SES ist bereits seit ca. zwei Jahren als EMV-Referent im OV Illertal (T16) und im Distrikt Schwaben (T) tätig und wird nun auch auf der Bundesebene aktiv. "EMV-Probleme zu lösen ist schon heute sehr wichtig und wird angesichts der Verbreitung von störender und stöempfindlicher Elektronik im Haushalt zunehmend zu einer Überlebensfrage für unser Hobby", führt OM Eichel aus. "Es gilt zu erkennen, dass es in fast allen Störfällen irgendeine Lösung gibt! Das EMV-Referat will jedem, der sich mit EMV-Problemen plagt, Mut machen und helfen, selbst aktiv nach einer Lösung zu suchen", ergänzt DL6SES. Der Vorstand wünscht OM Eichel viel Erfolg und freut sich auf die Zusammenarbeit.

### ***Besucherprospekt zur HAM RADIO online verfügbar***

Die HAM RADIO in Friedrichshafen öffnet vom 14. bis 16. Juli ihre Tore. Der DARC e.V. als ideeller Träger der HAM RADIO hat in Kooperation mit der Messgesellschaft Friedrichshafen ein abwechslungsreiches Rahmenprogramm geplant. Ob auf der Aktionsbühne im Foyer West, in den Vortragsräumen oder in den Hallen des Messegeländes - es gibt viel zu sehen und zu erleben. Viele Informationen sind bereits für Sie online auf den DARC-Seiten hinterlegt. Auch der offizielle Besucherprospekt ist nun online abrufbar [www.darc.de/nachrichten/veranstaltungen/](http://www.darc.de/nachrichten/veranstaltungen/).

### ***HAM CAMP 2017: Jetzt online anmelden!***

Zur HAM RADIO bietet der DARC e.V. wieder ein HAM CAMP. Die Anmeldephase für dieses DARC-Jugendlager hat nun offiziell begonnen. Auf der Webseite des AJW-Referates können sich Kinder und Jugendliche nicht nur

für eine Übernachtungsmöglichkeit auf dem Gelände der HAM RADIO anmelden, auch der Spaß kommt dabei nicht zu kurz <http://www.darc.de/ajw/hamcamp>.

### ***Protokoll der Mitgliederversammlung***

Das Protokoll der Mitgliederversammlung am 13. Mai in Baunatal steht zum Download auf der DARC-Webseite zur Verfügung. Auf Wunsch wird das Protokoll gemäß Satzung auch schriftlich zugestellt. Die Ortsverbände werden mit der nächsten OV-Info darüber informiert, dass das Protokoll satzungsgemäß zur Verfügung steht. Einen Bericht zur Mitgliederversammlung finden Sie in der CQ DL 7/17, die in Kürze erscheint. Zum Herunterladen des Protokolls im PDF-Format loggen Sie sich bitte auf der DARC-Webseite als Mitglied ein und folgen dem Navigations-Weg: "Der Club", "Allgemeines", "Mitgliederversammlung". Alternativ gibt es auch einen direkten Link <https://www.darc.de/der-club/allgemeines/#c35452>.

## **Aktuelles**

### ***Keine Meldungen***

## **Meldungen aus dem Distrikt**

### ***Keine Meldungen***

## **Meldungen aus den Ortsverbänden**

### ***OV Ravensburg, P09 - Relaisshockete***

Der OV Ravensburg P09 lädt zur Relaisshockete beim DB0RV Relais ein. Am Samstag 24.6.17 14.00 Uhr eröffnet der Sysop von DB0RV Marc, DC6MS die 3. Relaisshockete in 88276 Berg, Berstr. 95 beim Hof Ganal. Neben Kaffee und Kuchen gibt es allerlei vom Grill. Eine Fuchsjagd für Kinder und Erwachsene findet ebenfalls statt.

Funkbetrieb kann an der aufgestellten KW Station gemacht werden. Der neue Relaisstandort kann ständig besichtigt werden. Zur Förderung der Jugend in P09 findet eine Verlosung statt. Der Hauptpreis ist ein Rundflug rund um den Bodensee mit Georg DK7TP. Weitere Informationen findet ihr auf [www.DB0RV.de](http://www.DB0RV.de) (Ernst, DL3GBE)

### ***OV Stromberg, P51 - Contest Teilnahme***

Nach der erfolgreichen Teilnahmen im März und Mai auf 2m, wagen sich P51 nach vielen Jahren wieder 2m und 70cm parallel zu betreiben. Das Contest-QTH ist der „Radarhügel“ in Sachsenheim, direkt an der Umgehungsstraße Sachsenheim - Vaihingen/Enz gelegen. Gäste sind immer willkommen, bitte Verpflegung mitbringen, Grill ist vorhanden. Bei Fragen der Besucher – bitte Mail an Matthias, [dl1cg@darc.de](mailto:dl1cg@darc.de).

Damit der Contest erfolgreich durchgeführt werden kann, benötigen wir wieder Eure Hilfe beim Laden, Auf- und Abbau. Wir freuen uns auch über jeden Besuch im (beheizten) Zelt. Wie immer gibt es die Gelegenheit zu Grillen. Natürlich freuen wir uns auch über jeden zusätzlichen Operator. Falls nötig unterstützen wir gerne mit einer Einweisung in die Technik und in die Contest-Software.

Um vernünftig planen zu können, gebt mir bitte Rückmeldung an [dl1cg@darc.de](mailto:dl1cg@darc.de), danke. (Matthias, DL1CG)

## **Aus den Nachbardistrikten**

### ***OV Ansbach, B02: Einladung zum Fieldday***

Der OV Ansbach, B02, lädt zu seinem alljährlichen Fieldday in Ansbach ein. Dieser findet in diesem Jahr im Zeitraum vom Freitag den 23. Juni ab ca. 15:00 Uhr bis Sonntag, den 25. Juni am Nachmittag statt. Da der Standard-Fieldday-Termin des OV im Juli in diesem Jahr durch die HAM-Radio "gestohlen" wurde, haben die Aktiven von B02 nun einfach den bisherigen HAM-Radio-Termin für den Fieldday gewählt. Das Fielddaygelände befindet sich in Ansbach, Am Drechselsgarten 2a, gegenüber dem Eingang des Hotels "Best Western Hotel am Drechselsgarten". Parkplätze befinden sich auf dem OV-Gelände.

An allen Tagen ist Funkbetrieb an der Clubstation, Vorführung der Remote-Station mit der Möglichkeit einen Gastzugang zu erhalten und die Vorführung von PSK-Betrieb geplant. Außerdem ist ein kleiner Funkflohmarkt aufgebaut. Für das leibliche Wohl wird an allen Tagen mit Steaks, Bauchfleisch und Bratwürsten gesorgt. Am Samstag und Sonntag gibt es ab 14:00 Uhr Kaffee und Kuchen, außerdem findet am Samstag um 10:00 Uhr der traditionelle Weißwurst-Frühschoppen statt. Bei Gegrilltem und kühlen Getränken ergibt sich mit Sicherheit die Möglichkeit zu interessanten Kontakten und Gesprächen. Eine Tombola, deren erster Preis wieder ein Rundflug über das fränkische Seenland ist, wird am Samstag ausgerichtet.

Für Camper und Wohnmobilisten ist auf dem 2217 qm großen Vereinsgelände ausreichend Platz. Im OV-Heim ist eine Dusche vorhanden, welche genutzt werden kann. Auch besteht die Möglichkeit, ein komfortables Zimmer im benachbarten Hotel zu buchen. Wünsche für eine Zimmerreservierung bitte per Mail an dj7wb@darcd.de melden. (tManfred, DJ7WB)

### ***OV Vaterstetten – C01: Kids Day Sonntag 18.6.2017***

Wir, vom OV C01 Vaterstetten, haben unsere Kids und deren Freunde aus den Bastelgruppen eingeladen unser Hobby auch mal live zu erleben und selbst ein Mikrofon in die Hand zu nehmen. Sehr wäre schön, wenn mehrere Kids QRV wären und die dann miteinander Kontakt aufnehmen könnten. Geplant ist Betrieb von unserer Clubstation (JN58VC) auf folgenden Frequenzen jeweils +- QRM in der Zeit von 15:00 bis 19:00 MEZ Unter den Rufzeichen DN1MO, DN1MET und DN6TOM. ( 80m 3.685 kHz, 40m 7.085 kHz, 20m 14.290 kHz, 15m 21.390 kHz, und 10m 28.490 kHz

Weiter wollen wir auf dem Zugspitzrelais DB0ZU auf 2m und 70 cm Betrieb machen. Damit können wir sehr große Bereiche in Süddeutschland gut erreichen. Wir laden alle Kinder und Jugendlichen ein, mit uns über Funk in Verbindung zu treten. Schließt eure Stationen auf, ladet die Kids ein und lasst sie QRV werden! Bei vielen ist das Interesse an Technik und unserem Hobby vorhanden, es muss nur geweckt werden! YLs/OMs, die einen CQ-Ruf einer Kids-Day-Station hören, bitten wir bei der Beantwortung ihr Rufzeichen deutlich und langsam buchstabieren. Fragt nach dem Vornamen und dem Alter und nennt bitte bei der Mikrofonübergabe immer beide Rufzeichen und vermeidet Fachausdrücke (mein QTH ist... - mein TRX ist... - y73 - usw.). Vielleicht erzählt ihr, wie ihr zum Amateurfunk gekommen seid und warum das Hobby euch Spass macht. (Gregor, DL9MEU)

### ***OV Kraichgau (A22): Kraichgau FM Session***

Am Sonntag, den 25. Juni findet die 16. Kraichgau FM Session statt, zu welcher der OV Kraichgau (A22) herzlich einlädt. Vom Grundprinzip handelt es sich um einen Kurz-Contest auf dem 2-Meter- und dem 70-Zentimeter-Band, für den man allerdings keinen hohen Aufwand treiben muss. Eine Teilnahme mit dem Hand- oder Mobilfunkgerät ermöglicht schon gute Erfolge und vor allem viel Spaß! Gemäß der Ausschreibung werden Portabel-Aktivitäten sogar besonders honoriert. Da die verschiedenen DOKs als Multiplikator dienen, sind Teilnehmer aus anderen Ortsverbänden als A22 besonders willkommen. Mitmachen lohnt sich also auf jeden Fall! Besonders zu beachten sind in diesem Jahr die vorgezogenen und damit Familien freundlicheren Anfangszeiten: ab 16 Uhr MESZ auf 2 Meter und ab 17 Uhr MESZ auf 70 Zentimeter. Somit ist das Ende um 18 Uhr und noch ausreichend Zeit, ganz gemütlich zum Abendessen wieder daheim zu sein!

Alle weiteren Informationen auf der Homepage von A22 (Jens, DL7ACN)

## **Was sonst noch interessiert**

### ***Auszüge aus dem DX-MB***

4K, Azerbaijan: Alex, 4J3DJ, ist bis 25. Juni anlässlich des Formel 1 Grand Prix in Baku als 4JF1EU auf Kurzwelle aktiv. QSL via 4J3DJ.

4O, Montenegro: Giuseppe, IK5WWA, will vom 18. bis 28. Juni als 4O7GD von Montenegro aus von 80 bis 6 Meter in SSB QRV sein. QSL via IK5WWA.

DL, Germany: Anlässlich des Jubiläums "125 Jahre Pressnitzalbahn Steinbach-Jöhstadt" ist im Juni die Sonderstation DB125PTB mit dem Sonder-DOK 125PTB zu arbeiten. Eine Sonder-QSL gibt es via Büro.

OM, Slovak Republic: Die Stadt Nova Dubnica feiert 2017 den 60. Jahrestag der Gründung mit dem Betrieb der Sonderstation OM60ND. Vom 01. Juni bis 30. Juli funkt man auf Kurzwelle. QSL via Büro.

TK, Corsica: Alessandro, IZ5CMI, macht vom 18. bis 24. Juni Urlaub in Calvi und ist als TK/IZ5CMI auf Kurzwelle in SSB und CW aktiv. QSL via IZ5CMI. (Raimund, DL4SAV)

## **Funkwetterbericht**

DK0WCY-Berichte:

		Boulder			Kiel
2017	R	Flux	A	A	
11JUN	R 0	F 74	A17	A24	
12JUN	R 0	F 75	A 8	A11	
13JUN	R 11	F 75	A 8	A 9	
14JUN	R 11	F 74	A 5	A10	
15JUN	R 28	F 77	A 4	A 6	
16JUN	R 28	F 74	A24	A28	
17JUN	R 28	F 75	A15	A15	

Vorhersage für den 18.6.2017

sunact : quiet

magfield: active

Die Sonnenfleckenrelativzahl stieg von R0 auf R28. Der Flux auf 2,8 GHz oder 10,7 cm stieg von F74 über F77 auf F75. Der Mittelwert der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder fiel von A17 über A4 und A24 auf A15 und in Kiel von A24 über A6 und A28 auf A15.

Für Sonntag, den 18. Juni 2017, werden eine ruhige Sonne und ein aktives Erdmagnetfeld erwartet.

Um 0529 UT betrug in Rügen die fof2-Grenzfrequenz bei senkrechter Strahlung 3,6 MHz. Bei einer Sprungdistanz von 1000 km war die maximal verwendbare Frequenz MUF1k 6 MHz. Bei maxhop von 2367 km und einem Erhebungswinkel von 5 Grad war die MUF 12 MHz.

Der Sonnenwind betrug 448 km/sec, die Dichte 14 Protonen/ccm, die Röntgenstrahlung  $6 \times 10^{-8}$  W/qm und die Sonne hatte keine Flares. (Heinrich, DL3QY)

## **Termine**

### **Distrikt**

#### **2017**

18.06.2017	Distriktspeilveranstaltung Württemberg
16.07.2017	Ham-Radio Foxoring
17.09.2017	Distriktsversammlung 2017 in Herrenberg
23.09.2017	Peilseminar Baden-Württemberg

### **OV / Veranstaltungen**

#### **2017**

#### **Juni**

#### **Juli**

25.07.	OV Heidenheim, P04	Start eines Stratosphärenballons
--------	--------------------	----------------------------------

#### **August**

28.08.	OV Ludwigsburg, P06	Sommerlicher OV-Abend
--------	---------------------	-----------------------

## September

02.-03.09.                      OV Ludwigsburg, P06                      SSB-Fieldday Nassach

## Dezember

03.12                              OV Balingen P30                              Tag der Begegnung Balingen-Weilstetten

---

Soweit die Meldungen des heutigen Württemberg-Rundspruchs, herausgegeben vom Redaktionsteam Raimund, DL4SAV, Markus, DC1GN und Thomas, DL1THN. Redakteur der Woche ist Thomas.

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](http://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.

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](mailto: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](http://lists.darc.de/mailman/listinfo/mail_p) anmelden.