

Württemberg-Rundspruch (WRS)

vom 23. Juli 2017 für die 30. Kalenderwoche 2017,
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

Der WRS in eigener Sache	2	OV Biberach, P21: Global OV-Abend	4
Letzter Rundspruch 10. September 2017	2	OV Aalen, P22: Relaisfest bei DB0AA auf dem	
Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch	2	Volkmarsberg	4
17 110 Besucher kamen zur 42. HAM RADIO nach		OV Sulz am Neckar, P36: Einladung zum Outdoor OV-	
Friedrichshafen	2	Abend	5
Fritz Markert, DM2BLE, erhält Horkheimerpreis 2017		Aus den Nachbardistrikten	5
.....	2	OV Karlsruhe, A07: ILLW 2017 Sonderstation	
Shears Award geht an den OV Ravensburg (P09).....	2	DA2017LH	5
Filmteam „Faszination Amateurfunk“ erhält DARC-		Multivisions-Fotoshow auf dem Neueck bei DLØFIS....	5
Ehrenplakette.....	3	DA0YFD in Marloffstein	5
Aktuelles	3	Was sonst noch interessiert	6
Zuwendungen von DARC-Untergliederungen für		Distrikt Shop des Distriktes Niedersachsen	6
DFMG-Standorte des VFDB	3	Amateurfunk-, Elektronik-, Computerflohmarkt am	
Meldungen aus dem Distrikt	3	16.09.2017	6
Distriktsversammlung am 17.09.	3	Auszüge aus dem DX-MB.....	6
Meldungen aus den Ortsverbänden	4	Funkwetterbericht	6
OV Heidenheim, P04: Stratosphärenballonprojekt am		Termine	7
25.07.....	4		

Der WRS in eigener Sache

Letzter Rundspruch 10. September 2017

Vorrausichtlich am 10. September 2017 wird der Württemberg Rundspruch zum letzten Mal über den Äther zu hören sein. Am Wochenende 17. September ist die Distrikt Versammlung in Herrenberg. Zu diesem Termin wollte die scheidende Distriktvorsitzende und jahrelange WRS Chef-Sprecherin Beatrice, DL3SFK den Staffelstab eigentlich an eine motivierte Crew neuer Rundspruchsprecher weitergeben. Doch leider hat sich bis heute niemand auf unseren Aufruf gemeldet.

Der WRS ist ein etabliertes und redaktionell hervorragendes Medium mit einer Beachtung weit über die Grenzen des Distrikts P hinaus. Ich werde im September in den „Rundspruch-Ruhestand“ gehen, und alle meine Ämter im DARC niederlegen. 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.

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 könnten wir uns vorstellen, daß 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 möchte sich bitte bei Thomas, DL1THN, unter thomas@hogenschurz.de melden.

Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch

17 110 Besucher kamen zur 42. HAM RADIO nach Friedrichshafen

Die 42. Ausgabe der HAM RADIO ist zusammen mit der Schwesterveranstaltung Maker Faire mit 17 110 Besuchern am 16. Juli zu Ende gegangen. Die vier Säulen kommerzielle und ideelle Aussteller, Vorträge und Flohmarkt haben auch in diesem Jahr – trotz des späteren Termins – wieder ein interessantes Messeprogramm gebildet. Die Messe Friedrichshafen und der DARC sind mit dem Ergebnis zufrieden, zumal im vergangenen Jahr am angestammten Termin Ende Juni nur unwesentlich mehr Besucher – nämlich 17 230 – nach Friedrichshafen kamen. Am letzten Messetag herrschte wie gewöhnlich ein etwas ruhigeres Flair in den Hallen, da der Freitag und Samstag wie in den Jahren zuvor die stärksten Tage bildeten. Für das Messteam vor Ort ist der „ruhigere Sonntag“ aber auch immer eine gute Gelegenheit für Gespräche an den Ständen. Schon jetzt sollte man sich den Termin vom 1. bis 3. Juni 2018 im Kalender rot anstreichen – dann findet die 43. HAM RADIO statt. (DL-RS 29/2017)

Fritz Markert, DM2BLE, erhält Horkheimerpreis 2017

Fritz Markert, DM2BLE, ist der Träger des Horkheimerpreises 2017. Er erhielt diese hohe Auszeichnung des DARC für seine Verdienste im Bereich der Selbsterklärung nach BEMFV. DM2BLE hat sich in großem Maße in die Entwicklung des Programms Watt32 vom DARC und des Watt-Wächters der BNetzA eingebracht. Watt-Wächter wird von der BNetzA gerade überarbeitet und OM Markert stellt dafür etwa 400 neue Nahfeldberechnungen für abgewinkelte Antennenformen zur Verfügung. Seit Veröffentlichung des Watt-Wächters hat er sich federführend mit diesem Programm beschäftigt und mehr als 30 Stellungnahmen zu dem Programm an die BNetzA übermittelt und Probleme mit der Behörde erörtert. DM2BLE bedankte sich sichtlich gerührt für die Auszeichnung und kündigte an, einen Teil des Preisgeldes dem DARC e.V. zu spenden. (DL-RS 29/2017)

Shears Award geht an den OV Ravensburg (P09)

Der DARC-Vorsitzende hat den OV Ravensburg (P09) mit dem Shears Award ausgezeichnet. Dieser Preis wird an denjenigen Ortsverband verliehen, der in dem zurückliegenden Jahr den größten Anteil an Neumitgliedern in Relation zur Größe des Ortsverbandes gewinnen konnte. Der stellvertretende Ortsverbandsvorsitzende Robert

Trentz, DL5GAC, nahm den Preis aus den Händen von DL7ATE entgegen. In seiner Dankesrede führte er aus: „Dies ist auch ein maßgeblicher Verdienst unseres OVVs Ernst Steinhauser, DL3GBE, der das Amt 2014 übernommen hat.“ Seitdem seien 25 neue Mitglieder in den Ortsverband eingetreten. Um erfolgreich Mitgliedergewinnung betreiben zu können, wurde ein ganzes Bündel an Maßnahmen vorgenommen, bestehend aus gemeinsamen Projekten, einer aktualisierten Webseite, der Erschließung von Sponsoren und neuen Räumlichkeiten und der Schaffung eines neuen Amtes im OV: dem Neumitgliederbetreuer. „Früher saßen Neumitglieder oft verloren bei den OV-Abenden herum und kamen dann beim zweiten Mal nicht mehr wieder“, resümierte DL5GAC. Mit dem Neumitgliederbetreuer Olaf Beutler, DO3BOB, komme dies nun nicht mehr vor. „Eine gute Idee – auch für andere Ortsverbände“, empfahl Robert zum Abschluss der Ehrung. (DL-RS 29/2017)

Filmteam „Faszination Amateurfunk“ erhält DARC-Ehrenplakette

Im Anschluss an die Verleihung des Shears Awards wurde das Team von „Faszination Amateurfunk“, der Fernsehsendung rund um das Thema Amateurfunk, mit der DARC-Ehrenplakette ausgezeichnet. Die Teammitglieder Wolhard Eidenmüller, DO5WE; Norbert Lindloff, DF2ZR, und Torsten Lindloff, DL2ZBR, nahmen den Preis entgegen. Das Team zeichnet seit nunmehr fünf Jahren Informationssendungen über den Amateurfunk. Auch auf der diesjährigen HAM RADIO war das Team aktiv, unter anderem mit einem Interview mit der Projektleiterin der Messe, Frau Rathgeber. (DL-RS 29/2017)

Aktuelles

Zuwendungen von DARC-Untergliederungen für DFMG-Standorte des VFDB

In einer aktuellen Vorstandsinformation wird über Zuwendungen von Untergliederungen des DARC e.V. für DFMG-Standorte des VFDB e.V. informiert. Den vollständigen Wortlaut lesen Sie in einer Vorstandsinformation auf der DARC-Webseite unter <https://www.darc.de/nachrichten/vorstandsinformationenu> (DARC Homepage)

Meldungen aus dem Distrikt

Distriktsversammlung am 17.09.

Die Distriktsversammlung mit Wahlen findet am 17. September 2017 in Herrenberg statt. Die Organisation der Distriktsversammlung steht dieses Jahr unter der Leitung von Nina, DL2GRC. Weitere Informationen zum Versammlungsort kommen noch rechtzeitig.

Dieses Jahr finden wieder Wahlen statt. Gemäß Wahlordnung können Wahlvorschläge von den Ortsverbandsvorsitzenden an den Wahlleiter gerichtet werden. Ein schriftliches Einverständnis zur Kandidatur ist mit dem Wahlvorschlag einzureichen, soweit das Einverständnis nicht bereits vorliegt. Die Mitglieder des Wahlausschusses können nicht kandidieren. Gültige Wahlvorschläge werden den Ortsverbandsvorsitzenden in der Einladung zur Distriktsversammlung, bekanntgegeben. Wahlvorschläge müssen bis zum 04. August 2017 beim Wahlleiter eingegangen sein, Vorschläge via E-Mail sind zugelassen.

Folgende Ämter stehen zur Wahl:

Distriktsvorsitzende(r), 1. stellv. Distriktsvorsitzende (r), 2. stellv. Distriktsvorsitzende (r) und BNetzA-Beauftragter-, 3. Vorstandsmitglied (r), 4. Vorstandsmitglied (r) und das Amt des Kassierers

Hier eine Aufstellung der derzeit besetzten Wahlämter:

DV: Béatrice, DL3SFK

1. Stellvertreter: Erhard, DB2TU

2. Stellvertreter mit BNetzA-Beauftragung und Webmaster: Harry, DK3SI

3. Vorstandsmitglied: Jürgen, DK5GU

4. Vorstandsmitglied: Michael, DH8BM

Kassier: Horst, DL4SBK

DL3SFK, DH8BM und DL4SBK kandidieren dieses Jahr nicht mehr.

Wahlleiter ist Thomas Hogenschurz, DL1THN, Nürtinger Str. 12 in 72669 Unterensingen, Tel.: 07022 266904, E-Mail: thomas@hogenschurz.de. Wahlhelfer sind Rudolf Krauß, DK7SS und Christian Berger, DH9SBT.

2017 werden übrigens auch die Referenten vom neugewählten DV erneut nominiert.

Anträge zur Distriktsversammlung sind lt. GO 5.1 sechs Wochen vor der Versammlung dem Distriktsvorsitzenden schriftlich mitzuteilen. Termin hierzu ist somit ebenfalls der 04. August 2017. Um Einhaltung des Termins wird gebeten. Sollte ein Antrag verspätet eingereicht werden, kann darüber diskutiert, aber nicht mehr abgestimmt werden. (Beatrice, DL3SFK)

Meldungen aus den Ortsverbänden

OV Heidenheim, P04: Stratosphärenballonprojekt am 25.07.

Am kommenden Dienstag, den 25. Juli soll, sofern es die Witterungsverhältnisse zulassen, um 15:30 Uhr im Rahmen des Schulfestes am Buigengymnasium in Herbrechtingen ein Stratosphärenballon starten. Über Monate hinweg haben OMs von P04 funktechnisch dieses Projekt begleitet. Selbstbau und Kreativität war in vielen Bereichen angesagt. Antennen wurden selbst hergestellt und die Freude war groß, als sie auch wie gewünscht funktionierten. Neben der Betreuung des Ballonstarts wird der OV auch mit einem eigenen Stand vertreten sein, wo Funkbetrieb auf 2m, 70cm und Kurzwelle vorgeführt werden soll. Zusätzlich werden zwei mit toller Funktechnik und Antennen ausgestattete VW-Busse aus dem Nachbar-OV Aalen, P22, mit dabei sein. Auf diese Weise werden den Besuchern viele attraktive Einblicke in die Möglichkeiten des Amateurfunks geboten. Der Flug des Ballons wird live verfolgt, SSDV-Bilder und APRS Daten mit Beamern in der Schule projiziert, um auf diese Weise aktuell beim Flug dabei sein zu können. Zusätzliche Kameras werden Daten und Bilder "onboard" aufzeichnen und speichern. Diese werden im Anschluss ausgewertet und dokumentiert. Selbstgebaute Antennen, eine 70cm Moxon und eine 2m Bazooka, senden die Daten zum Boden. Die beiden Bausteine Raspberry Pi und Pi in the Sky sind das Herz der Technik. Angeschlossene Sensoren für Temperatur, Höhe, Luftdruck und andere Parameter bieten die Möglichkeit, diese Daten und Bilder direkt zur Erde zu senden. Nach dem Zerplatzen des Ballons in etwa 35 km Höhe, werden zwei Verfolgungsteams, am Boden über APRS den Flug verfolgen und hoffentlich alles sicher bergen können. Simulationen am Computer unter Einbeziehung der aktuellen Wind- und Wetterdaten haben seither fast immer ein Ziel im Großraum Erding in Bayern vorausberechnet.

Der Ballon wird unter dem Rufzeichen DN1BUY in die Luft gehen und mittels APRS auf 144,800 MHz empfangen werden können. SSDV-Bilder werden auf 434,225 MHz gesendet und können mit Hilfe der Software dl-fldigi decodiert werden. Folgende Einstellungen sind erforderlich: Shift: 910Hz, Baudrate: 300, Bit: 8, Parity: none und Stop bits: 1. Die digitalen Bilder brauchen in Farbe je Bild etwa 5 Minuten um komplett gesendet zu werden.

Die Aktiven von P04 würden sich sehr freuen, wenn viele OM diesen Ballonstart mit verfolgen würden, und entsprechende Rückmeldungen senden. Michael, DB4MM, hat auf seiner Webseite <http://db4mm.de/> dafür einen Livechat eingerichtet. Hier können empfangene Daten und Empfangsberichte an uns übermittelt werden. QSL Karten sind gedruckt und Empfangsberichte werden gerne via QSL bestätigt.

Darüber hinaus haben Lehrer und Schüler den Wunsch geäußert am Gymnasium eine Schulstation einzurichten. P04 wird diese Bemühungen aktiv unterstützen. Ferner soll ab Herbst dieses Jahres in der Schule ein Kurs zur Erlangung der Lizenzklasse E angeboten werden. (Peter, DL1SAP)

OV Biberach, P21: Global OV-Abend

Für die Besichtigung der Rettungsleitstelle Biberach im Rahmen des Global OV-Abends sind noch Plätze frei. Termin ist Freitag, der 18.08.. Interessierte, die dabei sein möchten, melden sich bitte via E-Mail bei Berno, DL2BER, unter dl2ber@darf.de an. (Berno, DL2BER)

OV Aalen, P22: Relaisfest bei DB0AA auf dem Volkmarsberg

Der OV Aalen, P22, veranstaltet sein diesjähriges Relaisfest am Wochenende 29./30. 07. auf dem Volkmarsberg bei Oberkochen. Dort betreibt der OV bereits seit vielen Jahren das 70 cm Fonierelais DB0AA auf 439,200 MHz mit Notstromversorgung und das DMR-Relais DB0SAA auf 438.475 MHz. Interessierte haben an beiden Tagen die Möglichkeit die gesamte Funk- und Datentechnik, die sich in einem Technikraum im Aussichtsturm auf dem Volkmarsberg befindet, zu besichtigen.

Für das leibliche Wohl an beiden Tagen sorgt die Mannschaft des Hüttendienstes vom Deutschen Albverein Sektion Oberkochen. Leider sind private PKW nur bis zum Parkplatz erlaubt, der Rest sind ca. 25 Minuten Fußmarsch. Für ortsunkundige Besucher wird das ganze Wochenende ein Einweisungsfunkverkehr auf DB0AA und DB0SAA stattfinden. (Raimund, DL4SAV)

OV Sulz am Neckar, P36: Einladung zum Outdoor OV-Abend

Am kommenden Samstag, den 29.07., veranstaltet der Ortsverband Sulz am Neckar, P36, ab 12:00 Uhr seinen mittlerweile 12. Outdoor OV-Abend und allerersten Sulzer "Trunk Sale" Flohmarkt. Mitglieder und Gäste sind dazu herzlich eingeladen. Wer selbst überzähliges Afu-Equipment anbieten möchte und einen Tisch dafür benötigt, sollte diesen selbst mitbringen, die Idee ist aber, wie es der Name bereits sagt, vom Kofferraum wiederum direkt in den Kofferraum zu verkaufen. Für Kaffee und einen Gasgrill ist gesorgt; Grillgut, Grillschalen und auch die Getränke müssen selbst mitgebracht werden. Veranstaltungsort ist das Fielddaygelände von P36, der Grillplatz "Alter Hochbehälter" in 72202 Nagold-Hochdorf. Man erreicht ihn in dem man 500m nach Ortsausgang in Nagold-Hochdorf in Richtung Altheim fährt. (Sascha, DL5SMB)

Aus den Nachbardistrikten

OV Karlsruhe, A07: ILLW 2017 Sonderstation DA2017LH

Während des Internationalen Leuchtturmwochenendes ILLW 2017 vom 19. bis 20.8. ist eine Gruppe des OV Karlsruhe, A07, vom Leuchtturm Flügge auf der Insel Fehmarn mit dem Sonder-Rufzeichen DA2017LH QRV. Die Station hat den Sonder-DOK ILLW17. Der Leuchtturm Flügge hat die folgende Referenznummern ILLW DE0008 / FED-085 / GLHA-19. Die Insel Fehmarn wird mit EU-128 bestätigt.

Der Leuchtturm Flügge wurde in den Jahren 1914-1915 gebaut und ist 38m hoch. Er ging 1916 in Betrieb. Die Sonderstation wird von 10m bis 80m in SSB und CW QRV sein. Es werden zwei Station parallel in Betrieb sein. Die Crew von DA2017LH freut sich auf viele Anrufe. QSL-Karten werden automatisch via Büro verschickt. (Wolfgang, DH3W0)

Multivisions-Fotoshow auf dem Neueck bei DLØFIS

Die Crew von DLØFIS lädt am Freitag, den 11.08. ab 18:00 Uhr zu einer Multivisions-Fotoshow am Standort von DLØFIS auf dem Neueck ein. Der Titel der Multivisionsshow lautet: „Unterwegs auf dem Schwarzwaldbahn-Erlebnispfad“. In einer 40-minütigen Multivisions-Fotoshow zeigt OM Clemens, DD2TC, den ca. 12 km langen, in zwei Etappen gegliederten Schwarzwaldbahn-Erlebnispfad. Dieser führt über den interessantesten Streckenabschnitt der Schwarzwaldbahn mit Kehrtunnels im Bereich Triberg. Die Präsentation ist nach Einbruch der Dämmerung als „Open-Air“-Veranstaltung geplant. Zuvor wird der Grill betriebsbereit sein, das Grillgut hierfür muss selbst mitgebracht werden, Getränke sind vorhanden. Die Clubstation steht an diesem Abend allen zur Verfügung. Einweisung erfolgt über DBØFB auf 438.900 MHz bzw. über DBØWX auf 145.787,5 MHz. Um entsprechend planen zu können, bitten die Veranstalter um eine verbindliche Anmeldung bis zum Montag, den 07. 08. unter der E-Mail-Adresse ClemensTriberg@web.de.

Falls die Präsentation wegen schlechter oder unsicherer Wetterlage nicht stattfinden kann, werden alle, die sich angemeldet haben, per E-Mail am 11.08. bis 12:00 Uhr informiert. Ein lockeres Zusammensein auf dem Neueck findet jedoch auf jeden Fall statt. Und noch etwas: Bitte an entsprechende Bekleidung denken, da es nach Sonnenuntergang auf 1.000 Meter Meereshöhe doch etwas frisch werden kann.

Im September bzw. Oktober wird OM Clemens allen, die den „Schwarzwaldbahn-Erlebnispfad“ gerne auch erwandern möchten, eine Wanderung anbieten. Mit Anfangs- und Endpunkt am Bahnhof Triberg soll an einem Samstag der bis Station 10 leicht erweiterte „untere Erlebnispfad“ mit etwa 7,5 km Länge im gemütlichen Wanderschritt begangen werden. Interessenten können sich ab 11.08. unter der oben genannten E-Mail-Adresse anmelden. Der genaue Termin und weitere Informationen werden rechtzeitig übermittelt. (Clemens, DD2TC, Jürgen, DL2KJ)

DAØYFD in Marloffstein

Alljährlich findet auf der Wiese am höchstgelegenen Punkt Marloffsteins der Youth Field Day statt. Neben Aktivitäten auf allen Amateurfunkbändern gibt es noch eine Fuchsjagd und Ausbildungsbetrieb, nicht nur für die Kinder. Dieses Jahr findet der 22. Fieldday vom Freitag, den 18.08. bis Sonntag, den 20.08. statt. Ab

Freitagnachmittag stehen die Zelte und Antennen und der Funkbetrieb auf KW und UKW kann losgehen. Jede aufgebaute Station hat ihre Eigenheiten und wird gerne vom Operator erklärt. Somit können alle, die selbst einmal funken wollen, Betrieb machen. Beim Zusammensitzen vor Ort kommt natürlich auch die direkte Kommunikation nicht zu kurz. Außerdem wird am Samstag ein ARDF-Schnupper-Wettbewerb, bei dem auch große "Kinder" mitmachen dürfen, durchgeführt. Darüber hinaus finden am Sonntag traditionell zwei Mobilwettbewerbe statt. Es besteht die Möglichkeit mit Zelt oder Wohnwagen/Wohnmobil zu kommen und direkt auf dem Fielddaygelände zu übernachten. Für Frühstück, Mittag- und Abendessen ist gesorgt und auch Getränke gibt es reichlich. Weitere Infos zu DA0YFD gibt es unter www.da0yfd.de. (www.da0yfd.de)

Was sonst noch interessiert

Distrikt Shop des Distriktes Niedersachsen

Am 1. Juli 2017 startete der Distrikt Shop des Distriktes Niedersachsen. Hier kann man ab sofort Vereinsartikel bestellen, die der DARC Verlag aus Kostengründen nicht mehr anbietet. Das angebotene Material wird aber zur Öffentlichkeitsarbeit benötigt. Diese Lücke wird mit dem Onlineshop umgesetzt. Man findet ihn im Internet unter Distrikt/Distriktshop. Der Shop wird ehrenamtlich betrieben. So kann es vorkommen, dass nicht immer am Tage des Bestelleingangs eine Bearbeitung vorgenommen werden kann. Bestellen können alle DARC-Mitglieder/Ortsverbände/Distrikte und Referate, nach der Anmeldung auf der DARC-Seite.

<http://www.darc.de/der-club/distrikte/h/der-distrikts-shop/> (Oliver, DH80H)

Amateurfunk-, Elektronik-, Computerflohmarkt am 16.09.2017

Der von den oberschwäbischen Ortsverbänden P21, P29, P43, P46 P49, P57 und A48 veranstaltete Amateurfunk-, Elektronik- und Computer-Flohmarkt in der Gigelberghalle in Biberach/ Riß findet in diesem Jahr am Samstag, den 16.09. in der Zeit von 10:00 bis 15:00 Uhr statt. Für Aussteller ist bereits ab 9:15 Uhr geöffnet. Hier treffen sich viele Funkfreunde und Besucher aus Nah und Fern, um Erfahrungen auszutauschen und gebrauchte Geräte zu kaufen bzw. zu verkaufen. Für Kinder und Jugendliche gibt es eine Löt- und Bastelecke. Für das leibliche Wohl ist gesorgt. Um die Gigelberghalle herum gibt es genügend Parkplätze zum Be- und Entladen der Waren. Netzspannung steht in der gesamten Halle zur Verfügung, ein Verlängerungskabel und Mehrfachsteckdose sollte aber selbst mitgebracht werden. Wer seinen Stand bis zum Ende unterhält, bekommt ab 14:30 Uhr als Dankeschön Kaffee und Kuchen gratis. Die Anmeldung als Verkäufer kann sofort via E-Mail an Floh-2017@t-online.de vorgenommen werden. Auch ohne Anmeldung ist, wie in den letzten Jahren, eine spontane Teilnahme mit Stand möglich, natürlich ohne Gewähr. Biberach liegt sehr verkehrsgünstig an der B30 im Herzen Oberschwabens. Eine gute Anfahrtsskizze gibt es unter <http://www.biberach-riss.de>. In Biberach selber wird zum Gigelberg ausgeschildert. Für Ortsunkundige wird über das Stadtrelais DB0BIB auf 439.175 MHz ab 8:00 Uhr ein Einweisungsfunkverkehr angeboten. (www.amateurfunk-oberschwaben.de)

Auszüge aus dem DX-MB

3D2, Fiji: Bill, VK4FW, ist noch bis 27. Juli als 3D2T von Viti Levu (OC-016) aus von 40 bis 17 Meter in CW QRV. QSL via VK4FW.

P4, Aruba: Einige Mitglieder des "Bavarian Contest Club" zieht es nach Aruba (SA-036). Als P40X sind sie bis 06. August von 160 bis 6 Meter in CW, SSB und RTTY QRV. QSL via DL8UD.

PA, Netherlands: In den Niederlanden findet die Fussball-EM der Frauen statt und aus diesem Anlass aktivieren niederländische YLs bis 11. August die Sonderstation PA17YLEC. QSL via PA1ENG.

T8, Palau: Ted, JA7XBG, funkt noch bis 30. Juli als T88GA von Palau (OC-009) aus von 160 bis 6 Meter. QSL via JA7XBG.

TF, Iceland: Vom 25. Juli bis 02. August ist die Station TF15MOOT anlässlich des 15. "World Scout Moot" auf Kurzwelle aktiv. QSL siehe QRZ.COM

V2, Antigua and Barbuda: Tim, VE6SH, ist vom 23. Juli bis 07. August als V29SH von Jumbay Bay Island (NA-100) aus QRV. Er will auf 30 und 17 Meter Funkbetrieb machen. QSL via VE6SH. (*Raimund, DL4SAV*)

Funkwetterbericht

DK0WCY-Berichte:

		Boulder			Kiel
2017	R	Flux	A	A	
09JUL	R 31	F 91	A28	A25	
10JUL	R 32	F 95	A 9	A12	
11JUL	R 27	F 91	A 8	A 9	
12JUL	R 43	F 90	A 4	A 7	
13JUL	R 55	F 92	A 4	A 7	
14JUL	R 58	F 94	A 4	A 6	
15JUL	R 34	F 92	A 4	A 7	
16JUL	R 26	F 87	A41	A39	
17JUL	R 13	F 86	A27	A20	
18JUL	R 0	F 78	A 7	A 8	
19JUL	R 0	F 73	A 4	A 8	
20JUL	R 0	F 70	A 7	A 9	
21JUL	R 0	F 69	A14	A14	
22JUL	R 0	F 70	A16	A17	

Vorhersage für den 23.7.2017
 sunact : quiet
 magfield: quiet

Die Sonnenfleckenrelativzahl fiel von R31 über R58 auf R0. Der Flux auf 2,8 GHz oder 10,7 cm fiel von F91 über F95 und F69 auf F70. Der Mittelwert der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder fiel von A28 über A41 und A4 auf A16 und in Kiel von A25 über A6 und A39 auf A17.

Für Sonntag, den 23. Juli 2017, werden eine ruhige Sonne und ein ruhiges Erdmagnetfeld erwartet.

Um 0609 UT betrug in Rügen die fof2-Grenzfrequenz bei senkrechter Strahlung 4,2 MHz. Bei einer Sprungdistanz von 1000 km war die maximal verwendbare Frequenz MUF1k 7 MHz. Bei maxhop von 2962 km und einem Erhebungswinkel von 5 Grad war die MUF 16 MHz.

Der Sonnenwind betrug 553 km/sec, die Dichte 2 Protonen/ccm, die Röntgenstrahlung 6×10^8 W/qm und die Sonne hatte keine Flares. (Heinrich, DL3QY)

Termine

2017

17.09.2017 Distriktsversammlung 2017 in Herrenberg
 23.09.2017 Peilseminar Baden-Württemberg

OV / Veranstaltungen

2017

Juli

25.07. OV Heidenheim, P04 Start eines Stratosphärenballons
 29.-30.07. OV Aalen, P22 Relaisfest bei DB0AA und DB0SAA

August

25.-27.08. OV Donau-Bussen, P43 Fieldday in Zwiefalten-Upflamör
 28.08. OV Ludwigsburg, P06 Sommerlicher OV-Abend

September

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

Dezember

Soweit die Meldungen des heutigen Württemberg-Rundspruchs, herausgegeben vom Redaktionsteam Raimund, DL4SAV, Markus, DC1GN 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.

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 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.