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. Juni 2018 für die 24. Kalenderwoche 2018, 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 11:00 Uhr von DH8IQ oder 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

Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch1
43. HAM RADIO schließt mitsamt der Maker Faire Bodensee mit 15 460 Besuchern1
Amateurfunkgruppe der RWTH Aachen erhält Horkheimerpreis2
Shears-Award 2018 geht an den OV Fürstenfeldbruck (C28)2
OV Erding (C25) für DARC-Clubmeisterschaft 2017 geehrt2
Radio DARC erhält Ehrenplakette2
Hamburger Museumsschiff auf Reisen3
Notfunkfieldday in Rosenheim3
Aktuelles3
Längstwellensender SAQ geht zum Alexanderson-Tag am 1. Juli auf Sendung3
Der WRS in eigener Sache3
Terminhinweise und Beiträge aus dem OV-Leben in und um den Distrikt Württemberg gesucht3

Meldungen aus dem Distrikt4
Vorankündigung: 9. JAW Treffen des Distrikts P in Albstadt4
Notfunktreffen Distrikt Württemberg 20184
Meldungen aus den Ortsverbänden4
OV Ravensburg, P09: Relaishock DB0RV4
OV Ravensburg, P09: Sammelbestellung DMR5
Aus den Nachbardistrikten5
OV Pfullendorf, A48: Änderungen bei OV-Abenden im Juni / Juli 20185
OV Vaterstetten, CO1: CQ Kids Day5
Impressionen vom DB0WV-Relaistreffen 20185
YL-Treffen im Distrikt Schwaben6
Was sonst noch interessiert6
Auszüge aus dem DX-MB6
Funkwetterbericht7
Termine

Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch

43. HAM RADIO schließt mitsamt der Maker Faire Bodensee mit 15 460 Besuchern

Die 43. HAM RADIO ist in diesem Jahr mit dem Ergebnis von 15 460 Besuchern zu Ende gegangen. Etwa diesen Wert erreichte die Messe zuletzt im Jahr 2013 und schließt heuer diejenigen Besucher der Schwesterveranstaltung Maker Faire Bodensee mit ein. In jedem Fall ein erfolgreicher Wert, sah man sich doch zu jeder Zeit in allen Messehallen einem stetigen und fachkundigen Besucherstrom aus aller Welt gegenüber, der

nur im Bereich des Vormittags kurzzeitig verhaltener als in den Vorjahren erschien. "Freitag war der stärkste Tag", gaben einige Händler zur Antwort. Diese Feststellung reiht sich in die Erfahrungswerte der vergangenen Jahre ein, in denen die Messe im Jahr 2017 17 110 und in 2016 17 230 Besucher nach Friedrichshafen zog. Für das kommende Jahr freut sich der DARC auf den angestammten Termin Ende Juni, genauer vom 21. bis 23.6.2019, der vor allem wieder viele Besucher aus dem Bereich der Contester nach Friedrichshafen locken dürfte - fiel das aktuelle Wochenende doch mit dem IARU-Region-1-CW-Fieldday leidlich zusammen. Bis dahin: Auf Wiedersehen bis zur 44. HAM RADIO und dem 70. Bodenseetreffen in 2019!

Amateurfunkgruppe der RWTH Aachen erhält Horkheimerpreis

Die Amateurfunkgruppe der RWTH Aachen hat während der Eröffnungsveranstaltung der 43. HAM RADIO den Horkheimerpreis 2018 erhalten. Das damit verbundene Preisgeld kann in vollem Ermessen zur Förderung des Amateurfunkdienstes eingesetzt werden. Die Gruppe um Ralf Wilke, DH3WR, an der RWTH Aachen befasst sich seit Jahren mit der Entwicklung von Hard- und Software im Bereich des Amateurfunks. "Im Rahmen wissenschaftlicher Arbeiten und mit dem Effekt der Nachwuchsgewinnung sind hier in der letzten Zeit eine Vielzahl von wegweisenden und standardsetzenden Ergebnissen erzielt worden", führt Christian Entsfellner, DL3MBG, in seiner Laudatio aus. "Als Beispiel sei hier nur das Dezentrale Amateur-Paging-Netzwerk, kurz DAPNET, genannt. Für dieses bundesweit einheitliche Alarmierungs- und Informationssystem auf POCSAG-Basis wurde eine von Grund auf neue Software erstellt und begleitend auch die benötigte Hardwareausstattung aufbereitet", ergänzt DL3MBG. Die langfristige Teamarbeit mit einer zielorientierten Koordination durch Ralf Wilke, DH3WR, verdiene diese Würdigung des DARC e.V., so OM Entsfellner.

Shears-Award 2018 geht an den OV Fürstenfeldbruck (C28)

Rowland G. Shears, G8KW, Ehrenmitglied Nr. 1 des DARC e.V., stiftete im Jahr 2000 einen gläsernen Wanderpokal, der jedes Jahr für den DARC-Ortsverband mit dem prozentual höchsten Mitgliederzuwachs vergeben wird. In diesem Jahr ging die Auszeichnung an den OV Fürstenfeldbruck (C28). Dessen OVV Helmut Berka, DL2MAJ, erhielt den Pokal während der HAM RADIO aus den Händen des DARC-Vorsitzenden Steffen Schöppe, DL7ATE, für insgesamt 17 Neumitglieder im vergangenen Jahr. Bei seiner anschließenden Präsentation verriet DL2MAJ das Geheimnis des Erfolgs der Fürstenfeldbrucker: "Wir machen viel Jugendarbeit". Das habe dazu geführt, dass 45 von 161 Mitgliedern unter 18 Jahren sind, weitere 14 Mitglieder seien zwischen 18 und 27 Jahre alt. Die Grundpfeiler der Jugendarbeit im OV C28 bestünden aus einem 14-tägigen Elektronikbasteln, dem Ferienprogramm und, so DL2MAJ weiter, "der Mundpropaganda".

OV Erding (C25) für DARC-Clubmeisterschaft 2017 geehrt

Für den Gewinn der DARC-Clubmeisterschaft im vergangenen Jahr ist der OV Erding (C25) auf der Aktionsbühne der Messe Friedrichshafen vom DARC-Vorsitzenden Steffen Schöppe, DL7ATE, ausgezeichnet worden. "Der OV Erding steht als Seriensieger zum wiederholten Male auf der Bühne, aber das völlig verdient", würdigte DL7ATE die OMs und YLs des Ortsverbands. Nach 2008, 2013, 2014 und 2015 konnte sich C25 den Sieg zum fünften Mal sichern. In die Wertung der Clubmeisterschaft fließen folgende Ergebnisse mit ein: 10-m-Contest, UKW-März, UKW-Mai, Fieldday-CW, WAE-CW, Fieldday-SSB, WAE-SSB, UHF-Contest, Marconi-Contest und Weihnachtscontest. Der OV Erding siegte mit 3084,11 Punkten vor dem OV Spandau (D06) mit 2933,70 Punkten. Dritter wurde mit dem OV Vaterstetten (C01) ein weiterer Ortsverband aus dem Distrikt Oberbayern (C) mit 2787,63 Punkten.

Radio DARC erhält Ehrenplakette

Auf der HAM RADIO zeichnete der DARC-Vorsitzende Steffen Schöppe, DL7ATE, das Team von Radio DARC mit der Ehrenplakette des Clubs aus. Radio DARC-Chefredakteur Rainer Englert, DF2NU, hatte die Idee vor drei Jahren: "Wie alle Ideen hat es zunächst unspektakulär angefangen. Wir suchten nach Möglichkeiten, ein Kurzwellen-Radioprogramm auszustrahlen." DL7ATE erwiderte: "Wenn ich Radio DARC heute sehe, dann ist es eine Erfolgsgeschichte". Dies kann man nach 170 erfolgreichen Sendungen mit Fug und Recht behaupten. Am 22. März 2015 ging das Programm auf 6070 kHz auf Sendung. Zu den Höhepunkten gehörte die Berichterstattung von der IARU-Region-1-Tagung in Landshut im vergangenen Jahr, als Radio DARC täglich auf Sendung war. "Wir

waren mit vier Leuten vor Ort und haben uns ein eigenes Studio eingerichtet", sagte DF2NU. Der Lohn der Mühen waren über 7000 Empfangsberichte, u.a. auch aus der Antarktis. Auch von der bevorstehenden WRTC 2018 ist man "mit mindestens einer Sondersendung" dabei. Englert betonte: "Ohne mein Team wäre all diese ehrenamtlich geleistete Arbeit nicht zu stemmen." Zu diesem Team gehört auch der bekannte Radiomoderator und DJ Conny Ferrin als Stimme von Radio DARC.

Hamburger Museumsschiff auf Reisen

Das Museumsschiff Cap San Diego wird in diesem Jahr vom 19. bis 28. Juni die Häfen Kiel und Warnemünde besuchen. Die Clubstation DL0MFH wird in dieser Zeit täglich von 9:30 bis 10:30 Uhr Lokalzeit auf 3625 und 3565 kHz QRV sein. Während der Fahrt durch die Ostsee am 19. und 26. Juni wird DL0MFH/MM QRV sein jeweils zur Mittagszeit auf 3625 bzw. 3565 kHz oder auf 7025 bzw. 7060 kHz je nach Bedingungen. Die Cap San Diego wurde 1962 für die Reederei Hamburg Süd in Dienst gestellt und ist vorzugsweise im Südamerikadienst gefahren. Sie ist das letzte von sechs baugleichen Schiffen, das erhalten geblieben ist und wurde von ehrenamtlichen Helfern in jahrelanger Arbeit restauriert. Sie ist fahrtüchtig und heute das noch größte fahrende Frachtschiff der Welt. Seit 1988 liegt das Schiff im Hamburger Hafen an der Überseebrücke als maritimes Denkmal. An Bord befindet sich die Clubstation DL0MFH der Marinefunker Runde, die sich für den Erhalt des Originalzustandes des Funkraumes engagiert.

Notfunkfieldday in Rosenheim

Das Notfunkreferat im Distrikt Oberbayern (C) veranstaltet am 16. und 17. Juni einen Notfunkfieldday auf dem Gelände des BGS Museums in Rosenheim. Auf dem Programm stehen Vorträge zum Thema Notfunk, Vorführungen von Geräten und NVIS-Antennen sowie ATV im Notfunk. Weiterhin wird ein Funknetz für den Großraum Rosenheim auf 2 m, 70 cm und Hamnet betrieben. Auf 80 m ist man auf 3760 kHz und auf 40 m auf 7110 kHz in Olivia und SSB jeweils plus/minus QRM QRV. Mit 3603 kHz ist ferner auch eine Pactor-P2P-Frequenz angegeben. Darüber berichtet Herby, DB2HTA.

Aktuelles

Längstwellensender SAQ geht zum Alexanderson-Tag am 1. Juli auf Sendung

Anlässlich des jährlichen Alexanderson-Tages am 1. Juli geht der schwedische Längstwellensender SAQ am 1. Juli wieder auf Sendung. Schon jetzt sollte also die eigene Empfangstechnik geprüft werden. Die Signale auf 17,2 kHz werden mit einem Maschinensender erzeugt. Die Aufwärmphase soll ab 08:15 UTC (10.15 Uhr Lokalzeit) beginnen, gefolgt von einer Nachricht um 08:45 UTC (10.45 Uhr).

Weitere Anlaufphasen sind um 10:15 UTC (12.15 Uhr) und 12:15 UTC (14.15 Uhr) geplant mit jeweiligen Sendungen um 10:45 UTC (12.45 Uhr) sowie 12:45 UTC (14.45 Uhr). Alle Sendungen sollen Live über den YouTube-Kanal https://www.youtube.com/channel/UC-83S-l9JKD1iuhsXx3XQ3g?sub confirmation=1 übertragen werden. Parallel dazu ist die Station SK6SAQ auf 7035 kHz in CW, 14 035 kHz (CW) und 3755 kHz (SSB) QRV. Empfangsberichte nimmt SK6SAQ per Büro, direkt oder per E-Mail unter info(at)alexander.n.se entgegen. Die Radiostation Grimeton, zugleich Weltkulturerbe der UNESCO, ist vor Ort für Besucher von 10 bis 16 Uhr geöffnet, die Adresse lautet: Radiostationen, Grimeton 72, SE-432 98 GRIMETON, Schweden. (DARC-Portal, www.darc.de)

Der WRS in eigener Sache

Terminhinweise und Beiträge aus dem OV-Leben in und um den Distrikt Württemberg gesucht

Der Württemberg-Rundspruch (WRS) ist ein beliebtes Informationsmedium, welches sich einer großen Hörerund Leserschaft weit über die Grenzen des Distriktes Württemberg hinaus erfreut. Allerdings beobachtet das wrs-Redaktionsteam, dass seit einigen Wochen die Einsendungen stark zurückgegangen sind bei gleichzeitigem gleich hohe Anzahl an Aktivitäten in den Ortsverbänden. Gerade wegen seiner überregionalen Bedeutung bietet der WRS den Ortsverbänden, insbesondere im Distrikt P, eine sehr gute Plattform, um aus dem Vereinsleben vor Ort zu berichten und auf Termine und Veranstaltungen im eigenen OV hinzuweisen.

Es ist, und das kann sicherlich jeder gut nachvollziehen, für das wrs-Team kaum möglich jede Woche viele Internetseiten auf der Suche nach Terminen zu durchforsten. Es gibt Ortsverbände, welche bei fast jedem OV-Abend einen interessanten Vortrag anbieten. Die Meldung welcher OV welchen Vortrag anbietet ist nicht nur für die Mitglieder des OVs interessant, sondern auch für andere, benachbarte Ortsverbände.

Die WRS-Redaktion freut sich immer, wenn sie entsprechende Meldung aus den Ortsverbänden erhält und ist stets bemüht, diese in der nächsten Ausgabe bzw. den nächsten Ausgaben des WRS zu platzieren. Optimal ist es, wenn die Meldungen bereits fertig ausformuliert sind und so in den Rundspruch übernommen werden können. Aber auch Stichpunkte und / oder Hinweise auf einen Beitrag zum Thema auf der eigenen OV-Homepage werden vom Redaktionsteam gerne entgegengenommen und weiterverarbeitet.

Bitte schickt Eure Meldungen per Mail an infop(at)lists.darc.de. Redaktionsschluss ist immer jeweils Freitag, 18:00 Uhr.

Es besteht natürlich auch die Möglichkeit die Mitmacher des wrs-Teams in die OV-interne Mailingsliste aufzunehmen. So sind wir dann automatisch unterrichtet und der OVV muss nicht ständig daran denken, uns zu informieren.... (Béatrice, DL3SFK und Markus, DC1GN für die wrs-Redaktion)

Meldungen aus dem Distrikt

Vorankündigung: 9. JAW Treffen des Distrikts P in Albstadt

Auch 2018 wird es ein AJW-Treffen unseres Distrikts geben. Es findet am Samstag, den 20.10.2018 in Albstadt statt. Ich werde das JAW-Treffen zusammen mit dem DARC-AJW-Referenten Axel Tüner, DF9VI, veranstalten. Wir beide freuen uns auf eine große Teilnehmerschar. (Erhard, DB2TU)

Notfunktreffen Distrikt Württemberg 2018

Das Notfunkreferat des Distriktes Württemberg wird am Samstag, 03. November 2018 wieder ein Notfunktreffen veranstalten. Geplant ist das Treffen an diesem Samstag ab 10 Uhr. Erfahrungsaustausch, Diskussionen und Vorträge werden im Mittelpunkt stehen. Das Ende ist dann voraussichtlich gegen 18 Uhr geplant. Der Ort wird noch festgelegt und dann bekannt gegeben. (Jürgen, DL8MA)

Meldungen aus den Ortsverbänden

OV Ravensburg, P09: Relaishock DB0RV

Der Ortsverband P09 veranstaltet am 23. Juni wieder seinen beliebten Relaishock am Standort von DB0RV. Ab 14 Uhr starten wir mit Kaffee und Kuchen in einen hoffentlich schönen Tag. Unser Grillmeister Reiner, DL8GBT wird uns wieder mit allerhand leckerem vom Grill verwöhnen. Es wird wie jedes Jahr ein Foxoring für jedermann und unsere Tombola geben. Erster Preis ist ein Rundflug über die Region in der Cessna von unserem OV-Piloten Georg, DK7TP. Herzlichen Dank an dieser Stelle für die Spende dieses großartigen Preises.

An diesem Tag findet im Zuge der WM das Gruppenspiel Deutschland-Schweden statt. Wir haben die Möglichkeit, dass Spiel auf einer Leinwand anzuschauen. Jeder zum Spielende anwesende Gast erhält bei einem Sieg der Deutschen Nationalmannschaft noch eine kleine Überraschung.

Wir freuen uns auf euer zahlreiches kommen. Wenn noch jemand einen Salat beisteuern möchte kann er sich gerne mit mir per Mail in Verbindung setzen (dc6ms@darc.de).

Die Einladung im pdf-Format kann auf unserer P09-Homepage in der Rubrik Termine angesehen und heruntergeladen werden. Herzliche 73 wünscht im Namen der Vorstandschaft des OV P09 der SysOp von DB0RV Marc, DC6MS. (Marc, DC6MS)

OV Ravensburg, P09: Sammelbestellung DMR

Der OV Ravensburg, P09, hat eine Sammelbestellung für das Digital Handfunkgerät Anytone D868-UV ins Leben gerufen. Der OV P09 hat wegen zurückliegender Vorfälle erkannt, dass es bei den Digitalgeräten sehr oft an einem funktionierenden Codeplug scheitert, wenn einzelne OMs oder YLs sich solche DMR-Geräte beschaffen. Auch möchte oder kann nicht jeder OM oder YL sich einen Codeplug kreieren.

Eine ggewisse Unzufriedenheit kam folglich in der Betriebsart Digital Mobile Radio auf. Robert, DL5GAC, hat einen "P09 Oberschwaben Codeplug" erstellt, der ohne Probleme funktioniert. Georg, DK7TP, und Anja, DO2ABB, haben für den OV das Gerät und den Codeplug ausgiebig getestet. Nach deren Empfehlung für das Gesamtkonzept kam eine stattliche Anzahl an Bestellungen von 22 Stück zusammen. Auch Nachbar-OVs haben sich der Bestellung angeschlossen.

Alle Geräte wurden durch Robert mit der neusten Firmware und dem Oberschwaben-Codeplug bestückt. Beim gemeinsamen Treff aller Besteller wurde das Gerät und der Codeplug erklärt. Bei einem Kaltgetränk kam doch weihnachtliche Stimmung auf.

Aus heutiger Sicht war die Sammelbestellungen mit Codeplugservice ein voller Erfolg. Wir konnten OMs und Yls erreichen, die ohne den Codeplugservice der DMR Betriebsart sicher fern geblieben wären. (Ernst, DL3GBE)

Aus den Nachbardistrikten

OV Pfullendorf, A48: Änderungen bei OV-Abenden im Juni / Juli 2018

Der Ortsverband Pfullendorf (A48) weist darauf hin, dass am 15.06. und am 20.07. der OV-Abend in Pfullendorf jeweils entfällt. Der OV empfiehlt an diesen Abenden den Besuch des OV-Abends des OV Ravensburg (P09) in Ravensburg, Gasthaus "Goldene Uhr", Saarlandstr. 44.

Nächster OV-Abend-Treff ist am Freitag, den 31.08, im Rahmen des "Global-OV-Abends" 2018 beim Feldtag des OV Pfullendorf (A48) in Pfullendorf-Kleinstadelhofen. (tnx fr Info Edgar, DL2GBG)

OV Vaterstetten, CO1: CQ Kids Day

Die Kids der C01-Jugendgruppe Vaterstetten werden am kommenden Kids Day, Samstag, den 16. Juni, von der unserer Clubstation (JN58VC) aus QRV sein. Geplant ist Betrieb auf folgenden Frequenzen in der Zeit von 15:00 bis 18:00 MEZ unter den Rufzeichen DN5FAB, DN1MEL und DN6TOM.

Primär werden wir auf dem Zugspitzrelais DB0ZU auf 2m und 70 cm Betrieb machen. Damit können wir sehr große Bereiche in Süddeutschland gut erreichen. Aber wir werden auch auf KW QRV sein

- 80m 3.685 kHz +- ORM
- 40m 7.085 kHz +- ORM
- 20m 14.270 bis 14.300 kHz
- 15m 21.380 bis 21.400 kHz
- 10m 28.350 bis 28.400 kHz

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! (Gregor DL9MEU)

Impressionen vom DB0WV-Relaistreffen 2018

"Amateurfunk kann so vielfältig sein!" – das könnte das Fazit zum diesjährigen Relaistreffen 2018 sein. Die Veranstaltung der Amateurfunk-Relaisgemeinschaft Höchsten fand unter günstigen äußeren Bedingungen eine Woche vor der HAM-Radio auf dem Höchsten – diesmal als Gemeinschaftsveranstaltung mit dem OV Pfullendorf (A48) - statt. Auf die Kosten kamen die Freunde geselligen Beisammenseins; aber auch über Sparten des Amateurfunks, die bislang von vielen noch nicht so aktiv betrieben wurden, konnte man näheres erfahren. Fuchsjagd, Contest-Teilnahme und normaler Funkbetrieb gehörten zum Feldtag, wie die Information für Nutzer der Anlagen von DBOWV sowie für Funkinteressierte.

Die Veranstalter bei dem in Bodenseenähe auf über 800 Meter über NN gelegenen QTH freuten sich über eine rege Beteiligung sowohl aus der Region Oberschwaben und aus dem Bodenseeraum, als auch von bereits frühanreisenden HAM-Radio-Besuchern, darunter bis aus Westfalen. So säumten eine Reihe Wohnmobile das Feldtagsgelände.

In letzter Zeit hat das Thema Notfunk bei den Funkamateuren im Landkreis Sigmaringen ein größeres Gewicht als früher bekommen, u.a. durch Teilnahme an einer Katastrophenübung des Landkreises Sigmaringen. Hermann Schumacher (DF2DR) gab den Besuchern in seinem Vortrag einen grundlegenden Überblick zum Thema. Die Stärken, Schwächen, Chancen und Bedrohungen des Notfunks im Amateurfunk wurden vom Gastreferent des OV Ulm (P14) ebenso beleuchtet, wie drei sehr unterschiedliche Organisationsbeispiele, die wir in Deutschland derzeit finden: dem Notfunk-Leuchtturm-Projekt, der Gruppe Notfunk Deutschland e.V. und dem Arbeitskreis Kommunikation des DRK Ulm, der nur aus lizenzierten Funkamateuren besteht und bei der er Mitglied ist.

Über "Full House" freute sich OM Hermann auch bei seinem zweiten Vortrag am Samstagabend. SOTA war sein Thema auf dem SOTA-Berg Höchsten. Er erklärte zu Beginn seines Vortrages zunächst, was SOTA bedeutet, ging auf die Historie ein und auf die heutigen Betätigungsfelder und Konditionen. Hermann, DF2DR zeigte seine Funkausrüstung und seine Aktivitäten in den Bergen und gab gute Tipps zum Erreichen eines Diploms. Nach dem Vortrag war die Runde rund ums Lagerfeuer mit HAM-Romantik bei sommerlichem Abendwetter versammelt.

Gefreut haben sich die A48er auch über den regen Besuch der Neulizensierten von P09, welche nach vorigen Einweisungen insbesondere auch die Möglichkeit wahrnahmen, an einer Fuchsjagd teilzunehmen.

Auch Contest-aktiv waren die OM am Standort Höchsten: auf UKW klappte es während des Nordrhein-Contestes u.a. nach England und auch am Bayerischen Bergtag wurde von eigens angereisten P31-Mitglieder teilgenommen, wo es gut auf 10 GHz lief.

Anmerkungen von DF2DR zum Thema (aus 2017, auch heute relevant) unter dem Titel "Wie geht's weiter mit dem Notfunk?": https://df2dr.wordpress.com/2017/12/25/wie-gehts-weiter-mit-dem-notfunk/ (tnx fr Info Edgar, DL2GBG)

YL-Treffen im Distrikt Schwaben

Am Sonntag, den 24. Juni, findet bereits zum vierten Mal ein YL-Treffen im Distrikt T statt. Diesmal sind die YLs im Feuerwehrmuseum in Kaufbeuren im Allgäu zu Gast. Wie schon 2017, richtet sich diese süddeutsche Gemeinschaftsaktion vor allem an die YLs aus Schwaben und Oberbayern, aber natürlich sind Gäste aus anderen Distrikten ebenfalls herzlich willkommen. Wie immer gehören die OMs und Harmonischen zu diesem "Familientreffen" unbedingt dazu und sind ausdrücklich mit eingeladen. Auf dem Programm stehen unter anderem eine Führung durch die hochinteressante, sehr liebevoll eingerichtete Ausstellung des Feuerwehrmuseums und eine funkgesteuerte Schnitzeljagd, die von der Jugendgruppe des OV Kaufbeuren, T03, organisiert wird. Für Kaffee und Getränke als Grundlage für angeregte Gespräche ist gesorgt, es wäre aber schön, wenn die YLs wieder den einen oder anderen Lieblingskuchen beisteuern könnten. Das YL-Treffen beginnt offiziell um 14:00 Uhr im Feuerwehrmuseum. Wer möchte, kann auch schon früher zu einem gemeinsamen Mittagessen anreisen. Für die Planung und die Anmeldung zur Führung wird um möglichst baldige Anmeldung bei Monika DJ4MSB gebeten. Interessenten schreiben bitte eine E-Mail an dj4msb@darc.de.

Die YL-Referentinnen Monika, DJ4MSB, Gabi, DC6HY, und Heike, DL3HD, freuen sich schon sehr auf neue Bekanntschaften und das Wiedersehen mit vielen Funkfreunden aus ganz Süddeutschland. (Monika, DJ4MSB)

Was sonst noch interessiert

Auszüge aus dem DX-MB

FO, French Polynesia: Walter, HB9XBG, ist noch bis 17. Juni als FO/HB9XBG von Bora Bora Island (OC-067) aus auf 20 Meter in SSB aktiv. QSL via HB9XBG.

V7, Marshall Islands: Will, KW4WZ, hält sich noch bis 18. Juni als V73/KW4WZ auf Kwajalein (OC-028) auf und will auf Kurzwelle in JT65, FT8 und etwas SSB aktiv sein. QSL via LoTW.

VE, Canada: Anlässlich des Formel 1 Grand Prix in Montreal ist bis 15. Juni die Sonderstation VE2SPEED in der Luft. QSL via VE2JCW.

VP9, Bermuda: Kyle, WA4PGM, funkt noch bis 16. Juni als VP9/WA4PGM von Bermuda (NA-005) aus von 160 bis 6 Meter meist in CW. QSL via WA4PGM.

(Raimund, DL4SAV)

Funkwetterbericht

DKOWCY-Berichte:								
	Boulder Kiel							
2018	F	3	Fl	ux	P	1	A	
03JUN	R	16	F	74	Α	9	A1	3
04JUN	R	11	F	71	Α	5	A	6
05JUN	R	0	F	71	Α	6	A1	0
06JUN	R	0	F	71	Α	7	A1	0
07JUN	R	0	F	69	Α	6	A	9
08JUN	R	0	F	68	Α	4	A	9
09JUN	R	0	F	67	Α	4	A	6
Vorhersage für den 3.6.2018								
sunact : quiet								
magfield: quiet.								

Die Sonnenfleckenrelativzahl fiel von R16 auf R0. Der Flux auf 2,8 GHz oder 10,7 cm fiel von F74 auf F67. Der Mittelwert der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder fiel von A9 auf A4 und in Kiel von A13 auf A6.

Für Sonntag, den 10. Juni 2018, werden eine ruhige Sonne und ein ruhiges Erdmagnetfeld erwartet.

Um 0534 UT betrug in Rügen die fof2-Grenzfrequenz bei senkrechter Strahlung 4,3 MHz. Bei einer Sprungdistanz von 1000 km war die maximal verwendbare Frequenz MUF1k 7 MHz. Bei maxhop von 2936 km und einem Erhebungswinkel von 5 Grad war die MUF 14 MHz.

Der Sonnenwind betrug 340 km/sec, die Dichte 2 Protonen/ccm, die Röntgenstrahlung niedrig und die Sonne hatte keine Flares.

(Heinrich, DL3QY)

Termine

Distrikt

2018

2122.07.2018	Internationale Deutsche ARDF Meisterschaft
23.09.2018	Distriktversammlung Stadthalle Biberach
20.10.2018	9. JAW-Treffen des Distrikts P in Albstadt
28.10.2018	ATV-Treff in Thalfingen
03.11.2018	Notfunktreffen Distrikt Württemberg 2018
1718.11.2018	DARC-Mitgliederversammlung

OV / Veranstaltungen

2018

Juni		
1517.06.	OV Schwieberdingen, P55	Sommercamp
23.06.	OV Ravensburg, P09	Relaishock bei DB0RV
23.06.	OV Leonberg, P24	Sommerfest
23.06.	OV Ermstal, P31	Sommerfest
2324.06.	OV Herrenberg, P18	Fieldday in Oberjettingen

30.0601.07.	OV Heidenheim, P04	Fieldday Karl Vorbrugg Hütte Steinkirch
Juli		
06.07.	Oberschwäbische Ortsverbände	Notfunkrunde 19:00 Uhr
07.07.	OV Esslingen, P02	Teilnahme am Stadtfest
1315.07.	OV Ermstal, P31	Teilnahme am Stadtfest
21.07.	OV Schussental, P46	Sommerfest in Erbisreute
26.07.	OV Schwieberdingen, P55	OV-Abend im Freien
2729.07.	OV Leonberg, P24	Fieldday in Lobenstein
28.07.	OV Stromberg, P51	Relaisfest in Hohenhaslach
29.07.	OV Hohenlohe, P33	Sommerfest bei DB0LD
August		
03.08.	Oberschwäbische Ortsverbände	Notfunkrunde 19:00 Uhr
17.08.	OV Pfullendorf, A48 u. weitere OVe	"Globaler OV-Abend" (Ausrichter: A48)
23.08.	OV Schwieberdingen, P55	OV-Abend im Freien
25.0826.08.	OV Donau-Bussen, P43	P43 Feldtag in Zwiefalten-Upflamör
27.08.	OV Ludwigsburg, P06	Sommerlicher OV-Abend in der Uferstüble
31.0802.09.	OV Pfullendorf, A48	A48-Feldtage
September		
0102.09.	OV Ludwigsburg, P06	SSB-Fieldday in Nassach
0102.09.	OV Biberach, P21	Fieldday in Füramoos
0102.09.	OV Schramberg, P27	SSB-Fieldday Flugplatz Winzeln
0102.09.	OV Schwieberdingen, P55	Fieldday
07.09.	Oberschwäbische Ortsverbände	Notfunkrunde 19:00 Uhr
15.09.	Oberschwäbische Ortsverbände	Amateurfunk-Flohmart in Biberach/Riss
15.09.	OV Heidenheim, P04	Aktivitätstag Eitenberghütte bei Hausen
15,09.	OV Leonberg, P24	Herbstfest
17.09.	Oberschwäbische OVs	Global-OV-Abend Ausrichter: A48
2123.09.	OV Sigmaringen, P29	Fieldday, Horenhütte mit OV-Abend am 21.09.
23.09.	OV Hohenlohe, P33	Mobil-Fuchsjagd
Oktober		
03.10.	OV Pfullendorf, A48 u. Nachbar- OVe	gemeinsamer Ausflug
05.10.	OV Leonberg, P24	OV-Abend mit Vortrag "Antennenberechnung"
05.10.	Oberschwäbische Ortsverbände	Notfunkrunde 19:00 Uhr
2021.10.	OV Schramberg, P27	Novizencontest
2021.10.	OV Schwieberdingen, P55	WAG-Contest
November		
02.11.	Oberschwäbische Ortsverbände	Notfunkrunde 19:00 Uhr
03.11.	OV Hohenlohe, P33	Jahresabschluss
09.11.	OV Leonberg, P24	OV-Abend mit Vortrag "Windows"
30.11.	OV Schramberg, P27	Weihnachtsbasteln bei der GWRS in Sulgen

Dezember		
01.12.	OV Tuttlingen, P13	Weihnachtsfest
02.12.	OV Balingen, P30	Tag der Begegnung
06.12.	OV Schwäbisch Hall, P20	Nikolaus-OV-Abend mit Wichteln
07.12.	OV Nürtingen, P08	Weihnachts-OV-Abend
07.12.	OV Leonberg, P24	OV-Abend mit Vortrag "Windows gegen Linux"
07.12.	Oberschwäbische Ortsverbände	Notfunkrunde 19:00 Uhr
08.12.	OV Herrenberg, P18	Weihnachts-OV-Abend
10.12.	OV Ludwigsburg, P06	Weihnachts-OV-Abend
13.12.	OV Schwieberdingen, P55	Weihnachts-OV-Abend
21:12:	OV Pfullendorf, A48	Weihnachtsfeier
28.12.	OV Pfullendorf, A48	Treff zwischen den Jahren mit Badetag im Thermalbad Bad Saulgau
31.12.	OV Balingen, P30	Jahresausklang

Soweit die Meldungen des heutigen Württemberg-Rundspruchs, herausgegeben vom Redaktionsteam Béatrice, DL3SFK, Markus, DC1GN und Raimund, DL4SAV. Redakteur der Woche ist Markus.

Die Schriftversion dieses Rundspruchs wird wöchentlich über den Email-Verteiler "wuerttemberg_rundspruch" des DARC e.V. publiziert. Dazu kann man sich über die Webseite https://lists.darc.de/mailman/listinfo/wuerttemberg rundspruch anmelden. Unter https://www.darc.de/der-club/distrikte/p/wrs0/#c25237 findet man das WRS Archiv; hier können der aktuelle sowie die früheren Rundsprüche heruntergeladen werden.

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.