

Württemberg-Rundspruch (WRS)

vom 23. September 2018 für die 39. 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	DBORIG	145,775 MHz, (Aus technischen Gründen derzeit leider nicht möglich)
Heilbronn	DBOSS	438,650 MHz,
Künzelsau	DBOLD	439,350 MHz,
Bussen	DBORZ	438,725 MHz,
Biberach	DBOBIB	439,175 MHz und
Schöllkopf	DBOSKF	439,4375 MHz,

und um 11:00 Uhr von DH8IQ 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-Rundspruch	1	OV Ravensburg, P09: Preisübergabe für die TWS-Lokalhelden 2018 ist erfolgt.....	4
RADIO DARC: Ausstrahlung über Bürgerradios	1	Aus den Nachbardistrikten	5
Zweites AfuBarCamp am 3. und 4. November: Anmeldung jetzt möglich	2	OV Mannheim, A10: Amateurfunklehrgang für Klasse E und A	5
AMSAT-DL-Mitgliederversammlung und Symposium 2018.....	2	OV Kraichgau, A22: Start Jugendbastelangebot.....	5
WAE70: Diplomausgaben	2	OV Kraichgau, A22: Einladung Lizenzkurs Klasse E	5
Tipps&Tricks-Beiträge für die CQ DL gesucht.....	3	OV Rottal-Inn, U12: Einladung zum 28. Bayern-Ost Amateurfunk- und Elektronikflohmarkt.....	5
Aktuelles	3	Was sonst noch interessiert	6
Umzug im BrandMeister	3	Masten des Mittelwellensenders Heusweiler gesprengt.....	6
Meldungen aus dem Distrikt	4	Auszüge aus dem DX-MB.....	6
Ankündigung Distriktsfuchsjagd am 30.9.2018	4	Funkwetterbericht.....	7
Meldungen aus den Ortsverbänden	4	Termine	7
OV Heidenheim, P04: Abiturienten mit der Lizenz zum Funken.....	4		

Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch

RADIO DARC: Ausstrahlung über Bürgerradios

Regelmäßig wird RADIO DARC inzwischen zusätzlich zur Kurzwelle im 49-m-Band auf 6070 kHz auch über diverse Bürgerradios im UKW-Rundfunkband, im Kabel, auf DAB+ und im Internet ausgestrahlt. In Hamburg startete diese Ausstrahlung am 11. September. Wie festzustellen ist, werden über dieses Medium weitere interessierte Personen erreicht.

RADIO DARC ist so auch in Stereo und für die Hörerinnen und Hörer zu empfangen, welche wegen des hohen Störpegels in den Ballungszentren sogar Rundfunksender auf Kurzwelle nicht mehr ungestört hören können. Einen Personenkreis außerhalb der Funkamateure-Gemeinschaft zu erreichen, ist sicher auch unter dem Aspekt der Öffentlichkeitsarbeit für dieses spannende Hobby sehr bedeutsam.

RADIO DARC wird am Sonntag, den 23. September, um 11 Uhr auf 6070 kHz zusätzlich über das Bürgerradio in Hamburg berichten.

Jörg, DM4DL, organisierte die Zusammenarbeit von RADIO DARC mit TideRadio in Hamburg und hält sich für Anfragen weiterer Ortsverbände und Distrikte bereit. Er ist per E-Mail erreichbar [1]. Darüber berichtet Ulrich Fenner, DL2EP.

[1] dm4dl@darcd.de

Zweites AfuBarCamp am 3. und 4. November: Anmeldung jetzt möglich

Informative Veranstaltungen kann man unterschiedlich organisieren. Die Formate Messe, Schulung und Konferenz sind im Amateurfunkbereich alle längst etabliert. Neu hinzu kommt derzeit ein noch recht junges Konzept: Das BarCamp. Ein BarCamp ist eine Veranstaltung, die in der Regel ein breites Themenspektrum abdeckt. Das Programm entsteht erst während des BarCamps vor Ort und berücksichtigt die Wünsche und Bedürfnisse der anwesenden Teilnehmer. Typisch für ein BarCamp ist eine ganz besondere Mischung aus Wissenstransfer, Diskussion, Neugier und Erfahrungsaustausch.

Im vergangenen November fand das Experiment statt, ein BarCamp erstmals in Deutschland für unseren Amateurfunkbereich anzubieten. Das Experiment glückte! Das BarCamp war ein Erfolg und hat den Beteiligten so viel Spaß gemacht, dass schon am Ende der Veranstaltung der Termin für die Wiederholung festgelegt war. Ein Bericht über dieses erste AfuBarCamp findet sich in der CQ/DL 2/18 auf Seite 70.

Nun steht die Wiederholung ins Haus: Das zweite deutsche Amateurfunk-BarCamp findet am 3. und 4. November in Strausberg bei Berlin statt. Detaillierte Informationen sowie die Möglichkeit zur Anmeldung finden sich im Internet [2].

[2] www.afubarcamp.de

AMSAT-DL-Mitgliederversammlung und Symposium 2018

Das diesjährige AMSAT-DL-Symposium und die Mitgliederversammlung der AMSAT-DL e.V finden am Samstag, den 29. September statt. Tagungsort ist das Hauptquartier der AMSAT-DL im Radom des Institutes für Umwelt- und Zukunftsforschung (IUZ) in Bochum.

Die Vorträge zu den Themen ESERO Germany in Bochum, Aktuelles zum Start von Es'hail-2 und zu MEGINASAT, dem ersten Cubesat eines deutschen Gymnasiums, beginnen ab 9:30 Uhr. Nach der Mittagspause folgt die Jahreshauptversammlung. Die gesamte Veranstaltung ist auch offen für Nicht-Mitglieder. Das detaillierte Programm und eine Anfahrtbeschreibung sind im Internet zu finden [3].

[3] <http://www.amsat-dl.org>

WAE70: Diplomausgaben

Seit gut einem Monat ist es möglich, das Sonderdiplom "70 Jahre WAE" zu erarbeiten. Insbesondere die höheren Diplomklassen sind sehr anspruchsvoll. Vor einigen Tagen wurden die ersten Diplome über das DCL (DARC Community Logbook) ausgegeben. Das Diplom mit der Nummer 1 ging an DD0VU (mixed, Bronze). DD0VU legte mit dem ersten Silberdiplom gleich nach. Bis zum vergangenen Wochenende wurden mehr als zehn Bronzediplome und einige Silberdiplome in den Sendarten "Mixed", FT8 und Digital ausgegeben. Wir sind gespannt auf die ersten Anträge in CW bzw. SSB.

Da in den vergangenen Tagen Stationen aus 3A, OY, OJ0, TA1, 40, SV5 oder SV9 (die sicher zu den nicht ständig präsenten Diplompunkten zählen) gearbeitet werden konnten, besteht vielleicht irgendwann die Chance, dass auch ein Golddiplom dabei sein wird.

Das Referat DX denkt inzwischen konstruktiv über den Vorschlag nach, den Zeitraum für den Diplomerwerb um 15 Tage (bis einschließlich WWDX-CW) zu verlängern. Informationen zum Sonderdiplom und zur Aktivität von DJ70WAE gibt es auf QRZ.com [4].

[4] <http://www.qrz.com/db/DJ70WAE>

Tipps&Tricks-Beiträge für die CQ DL gesucht

Die Redaktion CQ DL sucht für ihre tägliche redaktionelle Arbeit bei der Hefterstellung der CQ DL technische "Tipps&Tricks"-Beiträge. Diese Artikel haben typischerweise eine Länge von 500 bis 3000 Zeichen (inkl. Leeranschlüge) plus etwa ein oder zwei Bilder. Die CQ DL lebt von den Beiträgen der Mitglieder, getreu dem Motto "Von Funkamateuren für Funkamateure". Abgesehen davon, dass Sie als Leser (die inhaltliche Information) und Autor (ein kleines Honorar) davon profitieren, haben auch die Redakteure etwas davon.

Diese Textpassagen werden immer dann abgedruckt, wenn ein großer Artikel nicht seitenfüllend aufgeht und ein Tipps&Tricks-Beitrag das Layout füllen kann. Daraus resultiert natürlich auch, dass eine gewisse Wartezeit bestehen kann, bis solch ein Kurzbeitrag zum Zuge kommt. Haben Sie interessante Ideen aus der Bastelpraxis zur Hand? Haben Sie z.B. ein Handmikrofon in ein Stück PVC-Rohr eingebaut? Haben Sie eine einfache Drehhilfe für SMA-Stecker gebaut? Wir freuen uns über Ihre Beiträge an: Redaktion CQ DL, Lindenallee 4, 34225 Baunatal [5]. Bitte beachten Sie in diesem Zusammenhang auch unsere Autorenhinweise, die Sie auf der DARC-Webseite, speziell unter "Allgemeine Autorenhinweise", finden [6].

[5] redaktion@darc.de

[6] <https://www.darc.de/nachrichten/amateurfunkmagazin-cq-dl/#c9918>

Aktuelles

Umzug im BrandMeister

Ralph, DK5RAS, schreibt im Namen des bm262.de-Team: „Wir wollen euch loswerden...daher müsst ihr den Server 2621 verlassen.

Nein, ganz so schlimm ist es nicht, ihr User und SysOps seid uns lieb und teuer, und wir wollen Unterbrechungen tunlichst vermeiden, aber leider ist unser Master-Server 2621 etwas in die Jahre gekommen. Daher bitten wir euch nun, bei Gelegenheit auf den Master 2622 (master2.bm262.de, 178.238.234.72) zu wechseln. Dabei gilt zu beachten, daß die Einstellungen zu statischen TGs und Clustern dort gar nicht oder ggf. nicht identisch gesetzt sind, daher bitte unbedingt die alten Einstellungen merken oder einen Screenshot anfertigen und nach Wechsel des Masters nach einiger Zeit ins dashboard einloggen und die Einstellungen neu setzen.

Diese Maßnahme betrifft alle Relaisbetreiber, die an 2621 angebunden sind, sowie Nutzer von Hotspots oder privaten Heim-Relais, die 2621 nutzen.

Uns ist klar, daß nicht jeder immer direkten Zugang zum Relais hat, daher wollen wir das nicht binnen dreier Tage durchziehen, aber es ist auch in eurem eigenen Interesse, nicht zu lange zu warten, da wir schlichtweg nicht wissen, ob und wann die alte Installation implodiert. Jedenfalls würden wir das gerne binnen der nächsten vier Wochen über die Bühne haben, zumal dann auch wieder die Winterzeit kommt, in welcher der Zugang zu manchen Relais erst recht erschwert ist.

Wir werden die Migration ein wenig mit beobachten und je nach Erfolg unseres Aufrufes nochmals SysOps anschreiben und auch einen geplanten Abschaltetermin mitteilen. Keinesfalls möchten wir einfach zum Tag x abschalten, egal, ob da noch Relais angebunden sind oder nicht.

Grund für die ganze Aktion ist, dass das Ding ist einfach lahm und unzuverlässig geworden, und die Operationen am offenen Herzen sind lästig geworden. Also setzen wir alles neu auf. Das ist alles. Auch die erfolgreiche Migration mittlerweile fast alle Sonderdienste zum 2622 hat übrigens keine wirkliche Entspannung gebracht.

Der weitere Plan ist, binnen weniger Tage nach der Abschaltung wieder einen Master unter altem Namen und altem FQDN, aber mit neuer IP-Adresse bereitzustellen, auf den ihr dann zurückwechseln könnt, aber nicht müßt.

Wenn irgendwas unklar bleibt, Fragen aufkommen, ich kann es nur wiederholen - meldet euch. Wir mögen hier keinen alleine lassen, es soll alles geschmeidig weiterlaufen, ganz als wäre nix gewesen.

Und erzählt das auch weiter, an SysOps und User, die evtl. nicht so an unseren üblichen Veröffentlichungskanälen kleben.

Als Zusammenfassung für den, dessen Aufmerksamkeitsspanne ich hier leider bereits überschritten habe: Bitte demnächst Relais und hotspots von 2621 auf 2622 umstellen! Danke. 😊

Vielen Dank für euer Verständnis und eure Mithilfe! (Ralph, dk5ras, fürs bm262.de-Team)

Meldungen aus dem Distrikt

Ankündigung Distriktsfuchsjagd am 30.9.2018

am Sonntag, 30.9., findet südlich von Pforzheim die Distriktsfuchsjagd Württemberg (vorbehaltlich dem Wetter, s.u.) statt:

Zeit: 10:00 Uhr / 13:30 Uhr

Band: 2m / 80m (2m vormittags)

Treffpunkt: Parkplatz 'Füllenstallwiese' Google Maps: <https://goo.gl/maps/GNTxW2yYz5U2>

Anfahrt: Die A8 an der Ausfahrt Pforzheim Süd / Wurmberg verlassen und in Richtung Pforzheim Süd fahren. Nach ca. 1,5km an der Ampelkreuzung nach links in das (ziemliche schmale) Eutinger Sträßchen abbiegen, nach 800m Parkplatz auf der rechten Seite.

Wertung: je nach Teilnehmerzahl ggf. Wertung in Kategorien

Anmeldung: Eine Anmeldung ist nicht erforderlich, für die Planung des Kartendrucks bitte ich jedoch, mir die beabsichtigte Teilnahme bis Freitag (28.9.) Abend mitzuteilen (2m, 80m, 2m+80m).

Hinweise: - Wertung mit SPORTident. SI-Leihchips können ausgeliehen werden.

- Leihempfänger für 80m sind vorhanden, bitte vorher per E-Mail reservieren.
- Gutes Wegenetz mit teilweise asphaltierten Wegen (ich würde persönlich nicht mit OL Schuhen laufen)
- Es gibt keine Preise.

!! Bei sehr schlechtem Wetter findet die Veranstaltung nicht statt. Finale Bestätigung oder Absage der Fuchsjagd erfolgt bis 28.9. !! (Matthias, DL3SD0)

Meldungen aus den Ortsverbänden

OV Heidenheim, P04: Abiturienten mit der Lizenz zum Funken

So beginnt einen Artikel in der Heidenheimer Zeitung vom 16. September 2018

Angestoßen durch den Ortsverband Heidenheim, P04, haben diese Woche 14 Schülerinnen und Schüler des Buigen-Gymnasiums in Heidenheim freiwillig mit einem Amateurfunkkurs begonnen.

Besonders bemerkenswert und ziemlich einmalig ist, dass die Abschlussprüfung ist der Abiturnote mitgewertet wird.

Lesen Sie den ganzen Artikel über diese einmalige Seminar-Kurs unter:

<https://www.swp.de/suedwesten/landkreise/lk-heidenheim/in-herbrechtingen-lernen-gymnasiasten-funken.-die-pruefung-zaehlt-fuers-abi-mit.-27707896.html> (wrs-Redaktion)

OV Ravensburg, P09: Preisübergabe für die TWS-Lokalhelden 2018 ist erfolgt

Am Samstag, den 08.09.2018, trafen sich bei herrlichem Wetter zahlreiche P09-Mitglieder samt Familie und Freunde anlässlich der Preisverleihung des TWS-Lokalhelden-Wettbewerbes im Rahmen des Spielefestes „Ravensburg spielt“ im Ravensburger Hirschgraben.

OVV Ernst, DL3GBE, durfte samt Team auf der Aktionsbühne das Preisgeld in Höhe von 2500€ für den 1. Platz entgegennehmen.

Nochmals herzlichen Dank an Alle die uns bei diesem Wettbewerb tatkräftig unterstützt haben! Eine tolle Sache!

Bilder gibt's in der P09-Galerie. (Edgar, DL2GBG auf www.amateurfunk-oberschwaben.de)

Aus den Nachbardistrikten

OV Mannheim, A10: Amateurfunklehrgang für Klasse E und A

Der A10 bietet in diesem Jahr nach einiger Pause wieder einen Lehrgang zum Erwerb der Amateurfunklizenzen E und A an. In dem Lehrgang werden die Kenntnisse in den Feldern Betriebstechnik, Vorschriften und Technik vermittelt. Die Kenntnisse können an der Clubstation unter der Anleitung von Amateurfunkern gleich ausprobiert und dadurch vertieft werden. Der Kurs wendet sich sowohl an Neulinge zum Erwerb der Einsteigerlizenz (E-Lizenz), als auch an Kollegen mit einer E-Lizenz, die auf die A-Lizenz aufstocken möchten.

Die Vorbesprechung findet am 05.10.18 um 18:00 Uhr im Schulungsraum des Nachbarschaftshauses Mannheim, Eingang Bürgersaal statt. (Rheinauer Ring 101-103, 68219 Mannheim - Rheinau). Nähere Informationen im Internet unter www.darc.de/a10. Direkte Anfragen könnt Ihr an a10@darc.de stellen. Das Team A10 Mannheim freut sich auf Euer Interesse. (aus: Baden-RS 34/2018)

OV Kraichgau, A22: Start Jugendbastelangebot

Nach der Sommerpause startet am 29. September in Kraichtal (Ortsteil Menzingen) das Jugendangebot des Ortsverbandes. Die Kraichgauer Funkamateure veranstalten seit 2010 Bastelkurse für Jugendliche aus dem Kraichgau,

sowie dem angrenzenden Umland. Durch die Kurse erlangen die Jugendlichen Grundkenntnisse im Aufbau von elektronischen Schaltungen und der Funktion von Bauelementen. Durch die Arbeit mit dem Lötkolben wird darüber hinaus die Feinmotorik gesteigert.

Interessante Bausätze, sowie gemeinsames Lernen in einer Jugendgruppe führen dazu, dass der Kurs seit Beginn gut besucht ist. Neben dem reinen Elektronikbasteln bieten wir für interessierte ältere Jugendliche das Thema

"Arduino Schnittstellen-Programmierung" an. Begleitet wird die Veranstaltung von zahlreichen Spezialisten, darunter auch ältere Vereinsmitglieder, denen die Freude an der generationsübergreifenden Tätigkeit sichtlich Freude bereitet. Unter Funkamateuren findet das Projekt seit Jahren bundesweit Beachtung und mittlerweile zahlreiche Nachahmer. Der Ortsverband Kraichgau (A22) erhielt für diese innovative Leistung vom DARC den "Jugend Förderpreis".

Entgegen dem allgemeinen Trend in der Jugendarbeit konnte der Ortsverband mit diesem Projekt eine der größten Jugendgruppen im Distrikt zusammen führen. Mit dem "Elektronikbasteln für Jugendliche" schließt unser Ortsverband seit knapp 8 Jahren eine Angebotslücke der Freizeitmöglichkeiten in der Region.

Wir freuen uns auf die Veranstaltung, interessierte Kinder & Jugendliche können sich über folgende Email Adresse informieren / anmelden: info@a22-kraichgau.de. (Jens, DL7ACN)

OV Kraichgau, A22: Einladung Lizenzkurs Klasse E

Wiederholt veranstaltet der OV Kraichgau (A22) einen Vorbereitungskurs zur Amateurfunklizenz Klasse E. Wie seit Jahren guter Brauch, können auch benachbarte Ortsverbände Interessenten zum Kurs entsenden. Die Vorteile liegen auf der Hand: Gemeinsames Lernen vor Ort, gemeinsame Prüfung und gleichzeitiges kennenlernen Gleichgesinnter: Einfacher kann man den Einstieg in unser schönes Hobby nicht gestalten. 100% vor Ort, 100% Spaß.

- Beginn: Infoabend 09.10.2018 / 19:00 - 20:30 Uhr
- Ort: Kraichtal Menzingen (JN49JD)
- Abschluss März 2019 mit gemeinsamer Prüfung bei der Bundesnetzagentur

Anmeldung & Informationen bei Jens (dl7acn@darc.de). (aus: Baden-RS 34/2018)

OV Rottal-Inn, U12: Einladung zum 28. Bayern-Ost Amateurfunk- und Elektronikflohmarkt

Es ist wieder Flohmarktzeit. So veranstaltet der Ortsverband Rottal-Inn (U12) wie jedes Jahr wieder am 1. Samstag im Oktober, dieses Jahr ist das der 6. Oktober 2018, den traditionellen „Bayern-Ost Funk- und Elektronik-Flohmarkt“ in der Rottgauhalle, Grafenweg 13, 84307 Eggenfelden.

Im vergangenen Jahr konnte der Flohmarkt, der inzwischen zu einer festen Größe nicht nur im Südöstlichen Raume Deutschlands geworden ist, Aussteller aus 7 Nationen verzeichnen.

Heuer haben sich bereits Aussteller aus 6 Nationen zum größten Elektronik Flohmarkt nach der HAM RADIO in Friedrichshafen angemeldet. Auch sind wieder Aussteller namhafter Elektronikfirmen vertreten.

Angeboten wird alles zum Thema Amateurfunk, CB-Funk, Antennen Computer, Multimedia und Elektronik-Zubehör ob neu oder Nostalgie.

Auch das Amateurfunk Museum wird wieder zur Freude Aller mit einer Ausstellung und interessanten Exponaten auf dem Flohmarkt vertreten sein.

Zudem wird es gleich neben dem Informationsstand des Flohmarktes einen „Test- und Funktionsstand“ geben, an dem erworbene Gerätschaften auf Funktion überprüft werden können. Strom- und Antennenanschlüsse für KW, UHF, VHF sind vorhanden.

Wer also Lust und Muße hat, sich nach Gerätschaften auf dem traditionellen mittlerweile 28. Bayern- Ost Funk- und Elektronik Flohmarkt umzuschauen oder vielleicht sogar selbst seine Gerätschaften anzubieten ist seitens des Ortsverbandes Rottal-Inn herzlichst dazu eingeladen.

Tischreservierungen bitte „online“ via DARC Homepage des OV U12 [1]. Einfach das Formular ausfüllen und nach der Kontrolle mit „weiter“ abschicken. Es erfolgt in jedem Falle eine „Manuelle Bestätigung“ durch den Flohmarkt Manager!

Für Besucher ist, wie bereits im letzten Jahr, ab 09.00 Uhr geöffnet! Für die Aussteller besteht die Möglichkeit bereits am Freitag, den 05. Oktober von 16.00 bis 19.00 Uhr ihren Stand aufzubauen, ansonsten am Samstag ab 06.00 bis 09.00 Uhr.

Der Ortsverband Rottal-Inn U 12 freut sich auf Euren Besuch, egal ob Aussteller oder Besucher. (Gerhard, DF8GU und Helmut, DJ1RI)

[1] <https://www.darc.de/der-club/distrikte/u/ortsverbaende/12/flohmarkt-eggenfelden/>

Was sonst noch interessiert

Masten des Mittelwellensenders Heusweiler gesprengt

Am 21.08.2018 um 19:30 Uhr sind die Masten des Mittelwellensenders in Heusweiler im Saarland gesprengt worden.

Dafür erfolgte eine großräumige Sperrung rund um den Sender. Auch die Autobahn wurde gesperrt. In der Abendsonne sind die beiden 120m hohen Stahlmasten durch eine Explosion kontrolliert zu Fall gebracht worden. Jeweils an einer Seite wurden die Spannseile durchtrennt. Die Masten neigten sich erst und brachen dann ineinander.

Auf YouTube findet man etliche Videos der Sprengung.

<https://www.youtube.com/watch?v=Gf4AhUzbEaY> oder <https://www.youtube.com/watch?v=C-jxbMfFBfk> (tnx Joachim, DO2SMJ fr info)

Auszüge aus dem DX-MB

3W, Vietnam: Nach seinem Aufenthalt auf Cham Island ist Jacek, SP5APW, noch bis 27. September aus Hoi An von 20 bis 6 Meter in SSB QRV. QSL via SP5APW.

8Q, Maldives: Gabor, HA3JB, funkt noch bis 30. September als 8Q7IP von den Malediven (AS-013) aus von 80 bis 6 Meter in CW, SSB, RTTY und FT8. QSL via HA3JB.

8Q, Maldives: Als 8Q7SD ist Shinji, JF2SDR, noch bis 25. September von Halaveli Island aus von 30 bis 10 Meter in CW, SSB und RTTY aktiv. QSL via JF2SDR.

HP, Panama: Eine Gruppe um Nicola, IO5NY, unternimmt vom 24. September bis 09. Oktober eine DXpedition nach Panama. Von Playa Farallon aus sind sie als H88X auf Kurzwelle in SSB, CW und Digi-Mode ein interessanter QSO-Partner.

KG4, Guantanamo Bay: Stu, K4MIL, funkt vom 25. September bis 09. Oktober als KG4SS von Guantanamo Bay aus auf Kurzwelle in RTTY, CW und FT8. QSL via K4MIL.

Z6, Republic of Kososvo: Max, ON5UR, ist noch bis 30. September als Z68UR von Gjakove aus auf Kurzwelle in SSB und FT8 QRV. QSL via M0URX. (Raimund, DL4SAV)

Funkwetterbericht

DK0WCY-Berichte:

		Boulder			Kiel
2018	R	Flux	A		A
16SEP	R 0	F 69	A 6		A 8
17SEP	R 0	F 68	A11		A14
18SEP	R 0	F 68	A 6		A 6
19SEP	R 0	F 68	A 4		A 8
20SEP	R 0	F 67	A 2		A 5
21SEP	R 0	F 67	A 8		A10
22SEP	R 0	F 68	A27		A25

Vorhersage für den 23.9.2018

sunact : quiet

magfield: minor storm

Die Sonnenfleckenrelativzahl blieb auf R0. Der Flux auf 2,8 GHz oder 10,7 cm fiel von F69 über F67 auf F68. Der Mittelwert der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder stieg von A6 über A2 auf A27 und in Kiel von A8 über A5 auf A25.

Für Sonntag, den 23. September 2018, werden eine ruhige Sonne und für das Erdmagnetfeld ein kleiner Sturm erwartet.

Um 0548 UT betrug in Rügen die fof2-Grenzfrequenz bei senkrechter Strahlung 2,6 MHz. Bei einer Sprungdistanz von 1000 km war die maximal verwendbare Frequenz MUF1k 5 MHz. Bei maxhop von 2936 km und einem Erhebungswinkel von 5 Grad war die MUF 9 MHz.

Der Sonnenwind betrug 441 km/sec, die Dichte 6 Protonen/ccm, die Röntgenstrahlung war niedrig und die Sonne hatte keine Flares. (Heinrich, DL3QY)

Termine

Distrikt

2018

23.09.2018	Distriktversammlung Stadthalle Biberach
30.09.2018	Distriktsfuchsjagd
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
17.-18.11.2018	DARC-Mitgliederversammlung

OV / Veranstaltungen

2018

September

21.-23.09.	OV Sigmaringen, P29	Fieldday, Horenhütte mit OV-Abend am 21.09.
------------	---------------------	---

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
20.-21.10.	OV Schramberg, P27	Novizencontest
20.-21.10.	OV Schwieberdingen, P55	WAG-Contest

November

02.11.	Oberschwäbische Ortsverbände	Notfunkrunde 19:00 Uhr
09.11.	OV Leonberg, P24	OV-Abend mit Vortrag „Windows“
16.11.	OV Hohenlohe, P33	Jubiläumsfeier 50 Jahre P33
30.11.	OV Tuttlingen, P13	Weihnachtsfeier
30.11.	OV Schramberg, P27	Weihnachtsbasteln bei der GWRS in Sulgen

Dezember

02.12.	OV Balingen, P30	Tag der Begegnung
06.12.	OV Schwäbisch Hall, P20	Nikolaus-OV-Abend mit Wichteln
06.12.	OV Leonberg, P24	Weihnachtsfest
07.12.	OV Nürtingen, P08	Weihnachts-OV-Abend
07.12.	OV Leonberg, P24	OV-Abend fällt aus!
07.12.	Oberschwäbische Ortsverbände	Notfunkrunde 19:00 Uhr
08.12.	OV Herrenberg, P18	Weihnachts-OV-Abend
09.12.	OV Prیتال, P45	Weihnachtsfeier
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 Béatrice.

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 <http://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.