

Württemberg-Rundspruch (WRS)

vom 22. Dezember 2019 für die 52. Kalenderwoche 2019,
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	DB0HN	438,650 MHz,
Künzelsau	DB0LD	439,350 MHz,
Bussen	DB0RZ	438,725 MHz,
Biberach	DB0BIB	439,175 MHz und
Schölkopf	DB0SKF	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	2	OV Leonberg, P24: Einladung zum Neujahrsfest am 06. Januar 2020	6
Grußwort des DARC-Vorsitzenden Christian Entsfellner, DL3MBG	2	OV Prیتال, P45: Neues OV-Lokal	6
BNetzA verlängert Nutzung des 13-cm- und 6-cm-Bands durch Klasse E	2	OV Wendlingen, P47: Treff zwischen den Jahren	6
Ausblick auf 2020: 70 Jahre DARC e.V. und 30 Jahre RSV e.V.	3	OV Stromberg, P51: Einladung zum Vortrag „Messung von Netzwerken im Amateurfunk“	7
SAQ-Aussendung an Weihnachten	3	Aus den Nachbardistrikten	7
DARC-Weihnachtscontest am 26. Dezember	3	Ergebnisse vom Peilsportmarathon des Distriktes Franken - ein Sieger aus Stuttgart	7
Aktuelles	4	OV Schwarzwald, A14: Überregionales Dreikönigstreffen 2020	7
Hörbücher in CW	4	OV Pfullendorf, A48: Einladung zum Treff zwischen den Jahren mit Badespaß	7
Der wrs in eigener Sache	4	OV Neunkirchen, Q03: Online-CW-Aufbaukurs gestartet	8
Kein Rundspruch am 29. Dezember 2019	4	Vorschau auf den Schwabencontest 2020	8
Meldungen aus dem Distrikt	4	Was sonst noch interessiert	8
Silvester-Fuchsjagd	4	2019: Sonnenflecken brechen Rekord	8
Zweites Distrikts-AREDN-Workshop am 25.01.2020	4	Auszüge aus dem DX-MB	8
Der Distriktsvorsitzende: Wort zu Weihnachten	5	Funkwetterbericht	9
Meldungen aus den Ortsverbänden	6	Termine	9
OV Esslingen, P02: Einladung zum Vortrag über das Notfunkkonzept des OV P34	6		
OV Ulm, P14: Termine im Januar 2020	6		

Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch

Grußwort des DARC-Vorsitzenden Christian Entsfellner, DL3MBG

Liebe Mitglieder des DARC, liebe Funkfreunde,

das Jahr 2019 neigt sich dem Ende zu und ich möchte die Gelegenheit nutzen, um das vergangene Jahr Revue passieren zu lassen.

Dabei möchte ich auf die Erlebnisse und Ereignisse in 2019 zurückblicken:

Ein besonderes Highlight des Jahres war aus Sicht vieler Funkamateure sicher die HAM RADIO in Friedrichshafen mit unserem Ehrengast, dem Nobelpreisträger Joe Taylor, K1JT. Sein Vortrag zu FT8 war so überfüllt, dass viele Zuhörer nur noch Plätze in den Gängen und Fluren fanden. Auch der gelungene Start und die Aktivierung des QO-100, der ersten Amateurfunk-Nutzlast auf einem geostationären Satelliten, ist ein großartiger Meilenstein für uns Funkamateure. Ein herzliches Dankeschön an die AMSAT-DL für die Koordinierung mit den Funkamateuren in Katar! Das enorme Interesse am Satellitenfunk zeigt sich durch die vielen Publikationen zum Selbstbau von Antennen und Konvertern zum Betrieb über den QO-100. Nicht unerwähnt bleiben darf die erfolgreiche Abwehr des ITU-Antrages aus Frankreich, unser 2-m-Band für die Umwidmung für Flugfunkanwendungen zu untersuchen.

Auch in der alle vier Jahre stattfindenden World Radio Conference waren wir Funkamateure mit unserem Antrag wieder erfolgreich. Eine 2 MHz breite Sekundärzuweisung für den Amateurfunkdienst im 6-m-Band wurde von der ITU beschlossen.

Aus Sicht des DARC e.V. konnten wir auch in diesem Jahr die Mitgliederentwicklung weiter stabilisieren. Im Jahr 2019 fanden vom 1. Januar bis zum 31. Dezember insgesamt 979 neue Mitglieder den Weg zum DARC. Dem gegenüber stehen ca. 900 erklärte Kündigungen. Dieses in Summe erfreuliche Ergebnis ist der Erfolg Eurer ehrenamtlichen Tätigkeit in den Ortsverbänden, die durch eine unermüdliche Arbeit die Grundlage für eine positive Mitgliederentwicklung ist. Leider muss, wie in jedem Verein, auch ein Verlust von Mitgliedern durch Todesfall bedauert werden, sodass wir hier einen Verlust von knapp 400 Mitgliedern beklagen müssen.

Und letztendlich wurde auf der Mitgliederversammlung im November in Baunatal ein neuer Vorstand gewählt. Dieser Vorstand wird die Umsetzung der bisherigen Planungen und Ideen weiterführen, aber auch viele neue Zielsetzungen für die kommenden Jahre auf den Weg bringen. Ein neues Vorstandsteam ist angetreten, das versprochen hat, die Entscheidungen des Vorstandes und des Amateurrates transparent zu machen und dabei die Mitglieder in allen Ebenen des Vereins mitnehmen will und auch Anregungen von diesen gerne entgegennimmt und diskutiert.

Ich danke allen Mitgliedern des DARC e.V., die sich ehrenamtlich in die Arbeit des Clubs einbringen, ihre erfolgreiche und teilweise sehr zeitaufwändige Arbeit für unsere gemeinsamen Interessen im Amateurfunk leisten und im vergangenen Jahr den Spaß und die Freude am Funken dabei nicht verloren haben.

Trotzdem muss der Frequenzschutz unser vorrangiges Ziel bleiben. Dafür müssen und werden wir auch im neuen Jahr 2020 unsere ganze Kraft einsetzen.

Ich wünsche allen eine ruhige und friedliche Weihnachtszeit sowie einen guten Start in ein erfolgreiches und vor allem gesundes Jahr 2020.

vy 73 Christian Entsfellner, DL3MBG

Vorsitzender DARC e. V.

BNetzA verlängert Nutzung des 13-cm- und 6-cm-Bands durch Klasse E

Wie die BNetzA in ihrem jüngst erschienenen Amtsblatt unter der Mitteilung Nr. 666/2019 bekannt gibt, ist die Regelung des Zugangs für Inhaber einer Zulassung der Klasse E zum 13-cm- und 6-cm-Band für das Jahr 2020 verlängert worden. Eine Umfrage hat ein hohes Interesse der Klasse-E-Zulassungsinhaber an einer Zugangsmöglichkeit zum Hamnet und anderer Nutzungen für diese Bänder bestätigt.

Der Runde Tisch Amateurfunk bedankt sich im Namen der deutschen Funkamateure bei der Frequenzverwaltung der Bundeswehr, beim BMVg und bei allen verantwortlichen Mitarbeitern der Bundesnetzagentur.

Ausblick auf 2020: 70 Jahre DARC e.V. und 30 Jahre RSV e.V.

Im Jahr 2020 wird der DARC e.V. auf 70 Jahre Vereinsgeschichte zurückblicken und gleichzeitig an die Ereignisse erinnern, die vor 30 Jahren zur Gründung des RSV e.V. und seinen Übergang in den DARC geführt haben. "Die Diplombedingungen haben wir an die derzeit schwierigen Ausbreitungsbedingungen angepasst. Trotzdem sollen die Diplome nicht zu leicht zu erwerben sein. Andererseits soll jeder, seinen Möglichkeiten entsprechend, teilnehmen und sich beweisen können", erklärte DARC-Referatsleiter DX Enrico Stumpf-Siering, DL2VFR.

Zwei DARC- und ein RSV-Sonderrufzeichen werden den Funkamateuren des DARC distriktsweise zu je zwei unterschiedlichen Wochen zur Verfügung gestellt. Hier läuft alles auf bewährte Art, wie schon zu "65 Jahre DARC". Jedes DARC-Geburtstagskind soll die Möglichkeit erhalten, seinen Club mit dem Sonderrufzeichen auf den Bändern zu vertreten. Die Distrikte regeln und melden die einzelnen Aktivitäten. Sowohl die Logs der Sonderstationen als auch die der am Erwerb der Sonderdiplome teilnehmenden Funkamateure müssen ihren Weg ins DCL finden.

Die Sonderdiplome werden für eine bestimmte Anzahl von Kontakten mit den Sonderrufzeichen ausgegeben. Dieses Mal wird es nicht so wichtig sein, alle Distrikte zu arbeiten. Allerdings ist die Zahl der zu erbringenden Kontakte ein wenig höher angesetzt. Das Referat DX veröffentlicht die Diplombedingungen und den Aktivitätsfahrplan auf den Webseiten des Referats und im DCL. Alle Informationen finden Sie auch im Internet [1].

[1] <http://www.70darc.club>

SAQ-Aussendung an Weihnachten

Wie jedes Jahr soll im schwedischen Grimeton an Heiligabend der 200-kW-Maschinensender aus dem Jahr 1924 gestartet werden, um eine Weihnachts-Grußbotschaft auf der Frequenz 17,2 kHz in CW zu übertragen. Der Maschinensender wird den Planungen zufolge um 07:30 UTC anlaufen. Der Beginn der Übertragung ist gegen 08:00 UTC anvisiert. Eine Live-Übertragung der Sendung wird im Internet zu sehen sein [2].

Gleichzeitig werden unter dem Amateurfunk-Rufzeichen SK6SAQ bis zu zwei Stationen jeweils in CW auf 7035 kHz und 14035 kHz sowie in SSB auf 3755 kHz QRV sein. SAQ hat ein neues Empfangsberichtformular [3] eingeführt und bittet alle Zuhörer, keine SAQ-Empfangsberichte mehr per E-Mail zu senden.

[2] <https://www.youtube.com/channel/UC-83S-19JKD1iuhsXx3XQ3g?>

[3] <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfEqs76tldb-fldWwF1NjkmMKkefE9loOyaT7SjInZle1-6dQ/viewform>

DARC-Weihnachtscontest am 26. Dezember

Der DARC lädt alle Funkamateure auch in diesem Jahr zur Teilnahme am Weihnachtswettbewerb (XMAS-Contest) ein. Der Wettbewerb zählt für die Clubmeisterschaft und den DARC-Kurzwellenpokal. Es gelten die "Allgemeinen DARC DX & HF-Contestregeln". In SSB und CW sollen von 08:30 bis 10:59 UTC Stationen auf 80 und 40 m gearbeitet werden. Jede Station darf einmal auf 3,5 MHz und einmal auf 7 MHz gearbeitet werden. Nach jedem QSO hat die CQ-rufende Station QSY zu machen und der anrufenden Station die Frequenz zu überlassen. Es sind maximal 20 Wechsel der Betriebsart oder des Bandes während der gesamten Contestzeit zugelassen.

Deutsche Teilnehmer senden RS(T) und ihren DOK. Nichtmitglieder des DARC senden statt eines DOK den Kenner "NM" (no member). Dieser zählt nicht als Multiplikator. Stationen aus dem Ausland: RS(T) + lfd. Nr. Alle Ausschreibungsbedingungen sind in der Dezemberausgabe der CQ DL auf Seite 61 und im Internet veröffentlicht [4].

[4] <http://www.darc.de/referate/dx/contest/xmas/regeln>

Aktuelles

Hörbücher in CW

Wer für die Tage zwischen den Jahren noch ein Buch sucht und gleichzeitig seine CW-Kenntnisse auffrischen möchte, der sollte mal auf die Internetseite des Vereines Funkamateure e.V. schauen[5] diesem Link folgen:

Dort gibt es einige Geschichten und Märchen, z.B. Max und Moritz als Hörbücher in CW. Finde ich zumindest eine lustige Idee. (Stefan, DK7STJ) via P12-Mailingsliste)

[5] <https://cw-hoerbuch.jimdofree.com/hörbücher/>

Der wrs in eigener Sache

Kein Rundspruch am 29. Dezember 2019

Am kommenden Sonntag, den 29. Dezember 2019, wird es keinen wrs geben. Das Rundspruchteam macht Weihnachtspause und meldet sich in 14 Tagen, also am 05. Januar 2020, in „neuer Frische“ und mit dem wrs Nr. 02/2020 zurück.

Im Namen des gesamten Rundspruchteams wünscht die Redaktion allen Zuhörerinnen und Zuhörern sowie allen Leserinnen und Lesern ein besinnliches Weihnachtsfest und einen guten Rutsch in das neue Jahr 2020! (wrs-Redaktion)

Meldungen aus dem Distrikt

Silvester-Fuchsjagd

Nur noch wenige Tage sind es bis Silvester. Sofern es der Wegezustand zulässt, soll es auch in diesem Jahr wieder die schon zur Tradition gewordene Silvester-Fuchsjagd geben. Vorgesehen ist eine 80 m-Fuchsjagd. Der Start wird von 12.00 bis 13.00 Uhr möglich sein, Treffpunkt ist in Schönaich. Anschließend findet noch ein Beisammensein im Warmen statt. Die endgültige Einladung folgt am 28. Dezember über den bekannten E-Mail-Verteiler. (Nick, DF1FO)

Anmerkung der Redaktion: Nähere Informationen und einen Link zur Anmeldung für den erwähnten E-Mail-Verteiler gibt es unter: <http://www.ardf-p.de/>

Zweites Distrikts-AREDN-Workshop am 25.01.2020

Nachdem der AREDN-Workshop Anfang Januar für die Region Stuttgart ausgebucht ist, plant das Notfunkreferat-P den nächsten AREDN-Workshop für YLs und OMs aus dem Distrikt.

Dieser Workshops findet am Samstag, den 25. Januar ab 10 Uhr in Waiblingen statt.

Programm:

- Einführung in AREDN (Vortrag)
- Flashen von AREDN-Devices
- Aufbau und Inbetriebnahme eines AREDN-Netzes
- praktische Anwendung des AREDN-Netzes

Jeder Teilnehmer kann seine eigenen AREDN-Devices mitbringen und unter Anleitung mit der AREDN-Firmware flashen. Dazu sollten die Teilnehmer sich im Vorfeld mindestens ein für AREDN geeignete Device beschaffen. Wer noch keine Geräte kaufen möchte kann sich beim Workshop ein Device ausleihen.

Idealerweise geht dann jeder Teilnehmer mit seine fertig eingerichtete AREDN-Hardware nach Hause und kann sich dann selbst tiefer in AREDN einarbeiten.

Weitere Infos und Anmeldung finden Sie im Internet[6]. Da die Plätze begrenzt sind sollte man sich rasch anmelden. Primär ist dieser Workshop für DARC-Mitglieder aus dem Distrikt Württemberg gedacht. Gäste aus unserem Nachbardistrikt Baden sind auch willkommen. (Jürgen, DL8MA)

[6] <http://www.amateurfunk.de/notfunk/treffen/>

Der Distriktvorsitzende: Wort zu Weihnachten

Liebe YLs, OMs, Freunde des Distrikts P, liebe Funkfreunde,

ein sehr interessantes Jahr neigt sich zu Ende. Funktechnischer Höhepunkt des Jahres war der erfolgreiche Start und Inbetriebnahme des ersten geostationären Amateurfunksatelliten Es'hail-2 QO-100. Zu erwähnen ist auch FT 8 und für den Notfunk das AREDNmesh-System, das für den Notfunk neue Horizonte eröffnet. DARC mäßig stand für den Vorstand P die Causa Q05 und die Wahl des neuen Vorstandes im Vordergrund. Der Distriktvorstand P kritisierte schon seit sehr vielen Jahren den Stillstand in der Weiterentwicklung des DARC's. Vor 5 Jahren wurde die erste Version der Leitziele für 2025 veröffentlicht. Bis heute warten wir auf eine Strategie, um diese Leitziele zu erreichen. Unsere jahrelangen Bemühungen um einen personellen Neuanfang des Vorstands wurden in der Mitgliederversammlung im November fast komplett von Erfolg gekrönt. Der ganze neue Vorstand steht für einen Strategiewechsel. Das Zauberwort aller Vorstandskandidaten war „Transparenz“. Nach der jahrelangen Blockade stehen die Signale auf grün. Auch der Amateurrat macht mit. Im April 2020 gibt es eine Amateurratstagung, bei der es ausschließlich um die Zukunft des DARC's gehen soll. Das ist ein sehr guter Anfang. Ich werde mich intensiv einbringen.

Die Transparenz darf nicht nur auf dem Papier stehen. Sie muss gelebt werden. Der DARC hat noch einige „Leichen“ im Keller. Es werden Funker nicht in den DARC aufgenommen, oder wieder nicht aufgenommen, wenn sie sich kritisch gegen Funktionäre geäußert haben. Dies ist absolut inakzeptabel. Kritik am DARC oder an einem Funktionär des DARC's darf nie Grund für einen Ausschluss und nie Grund sein einen Funker nicht in den DARC aufzunehmen. Kritik muss aufgenommen werden, und gewinnbringend für den DARC verwendet werden. Zeit wird es auch Nils Schiffhauer, DK8OK, zu rehabilitieren. Vor über 25 Jahren wurde Nils wegen Kritik an der damaligen DARC Führung aus dem DARC ausgeschlossen. Die Kritik wurde damals als Majestätsbeleidigung aufgefasst. Nils hat in den letzten Jahren und Jahrzehnten sehr viel Positives für den Amateurfunk geleistet. Natürlich hat er in Folge seines ungerechtfertigten Ausschlusses keine Gelegenheit ausgelassen die DARC-Führung zu kritisieren. Der Ausschluss von Nils war satzungswidrig.

Noch eine „Leiche“ im Keller des DARC's ist die Causa Q05. Diese ist mit dem Gerichtsvergleich mit der Wiederaufnahme und Rehabilitierung des ex OVV's und seines Stellvertreters nicht abgeschlossen. Es fehlt die DARC interne Aufarbeitung. Der ex. OVV und sein Stellvertreter wurden von 4 Mitgliedern aus Q05 jahrelang gemobbt. Sie sind weiter in Q05 und wurden nicht zur Rechenschaft gezogen. Mir wurde ein Mail von einem dieser 4 „Mobber“ anonym zugespielt, indem er bestätigt, dass er den ex. OVV hinausgemobbt habe. Der neue Vorstand kann dies nicht tolerieren. In Folge des Fehlverhaltens dieser 4 aus Q05 und des Distriktvorstands von Q sind dem DARC erhebliche Kosten entstanden.

Wie geht es mit dem Distrikt weiter? Wir hatten bis 2014 eine sehr gute Mitgliedsentwicklung, die nach der massiven Beitragserhöhung sich erheblich und anhaltend verschlechtert hat. Wir wollen versuchen die Austritte zu verringern und die Eintritte zu vermehren. Am 30.12.19 trifft sich der ganze Distriktvorstand, um unsere Aktivitätsziele für 2020 festzulegen. Es wird 2020 weiter ein Regio-Treff Süd und eine Regio-Treff Nord geben. Das Regio-Treff Süd werden wir im Raum Rottweil zusammen mit dem Distrikt A veranstalten. Zudem gibt es ein Funktionsträgerseminar am 7.3.2020 in Zusammenarbeit mit der Geschäftsstelle, sowie ein Fortbildungsseminar im September im Allgäu zusammen mit dem Distrikt T, der die Federführung hat. Erwähnen darf ich auch das Sysop-Treff, das SHF-Treff, den Distriktstand auf der Hamradio, die vielen Fuchsjagten, und den Ausbau des ENAMS-systems, an dem unser EMV-Referent beteiligt ist. Ein Schwerpunkt der Distrikttätigkeit 2020 wird der AJV- und der Notfunkbereich sein. Unser Notfunkreferent Jürgen, DL8MA, ist mit AREDNmesh sehr aktiv. Beide Bereiche sind geeignet die OV's zu aktivieren, und sind geeignet in die Öffentlichkeit getragen zu werden, um neue Mitglieder zu generieren.

Zum Schluss möchte ich mich und der ganze Distriktvorstand P noch bei euch Allen bedanken für eure Arbeit in den Ortsverbänden und im Distrikt. Nur durch euer Engagement und eure Teilnahme bei Veranstaltungen werden der OV und auch der DARC attraktiv, und bleibt lebendig. Der Verband lebt von der Gemeinsamkeit und Teilnahme. Bedanken möchte ich mich auch bei euren Partnern, die euch den Rücken für eure Tätigkeit

freimachen, und oft auch mitarbeiten. Bedanken möchte ich mich aber auch den inaktiven Mitgliedern, die uns mit ihrem Mitgliedsbeitrag unterstützen und die Treue halten.

Ich freue mich euch Alle 2020 wieder zu sehen oder zu hören, sei es bei Veranstaltungen oder im Äther. Ich wünsche besinnliche Festtage und ein gesundes glückliches Neues Jahr. (Erhard, DB2TU, für den Vorstand Distrikt P)

Meldungen aus den Ortsverbänden

OV Esslingen, P02: Einladung zum Vortrag über das Notfunkkonzept des OV P34

Jochen, DG1PSI, schreibt: Das Jahr 2020 startet gleich mit zwei spannenden Vorträgen zum Thema Notfunk. Unser Distriktvorsitzender Erhard, DB2TU stellt in seinem Vortrag das Notfunkkonzept für Albstadt, P34 vor. Direkt im Anschluss präsentiert Jürgen, DL8MA das Amateurradio-Emergency-Data-Network (AREDNmesh).

Nach den Vorträgen wollen wir über die mögliche Anwendung der beiden Konzepte in (und um) Esslingen diskutieren. Wir freuen uns über rege Beteiligung. Details zur Veranstaltung:“

Ort Vereinsgaststätte 1845 Esslingen ehem. VFL Post
 Weilstrasse 85
 73734 Esslingen

Datum Donnerstag, 02. Januar 2020

Beginn 19.30 Uhr (Jochen, DG1PSI)

OV Ulm, P14: Termine im Januar 2020

Am Freitag, den 03. Januar 2020 findet in Ulm-Lehr kein OV-Abend statt. Eine Woche drauf, am 10.01.2020, ist die Hauptversammlung mit Neuwahl im OV-Lokal Hotel Engel angesetzt. (Edgar, DL2GBG)

OV Leonberg, P24: Einladung zum Neujahrsfest am 06. Januar 2020

Martin, DL9SAD, schreibt: „Am Montag den 6.1.2020 findet bei Siegfried, DL5SAR, unser Neujahrsfest statt. Ute und Ingo werden es organisieren.

Am Freitag den 17.1.2020 findet planmäßig der Januar-OV-Abend statt. Themen: Antrag auf Umbenennung des Ortsverbandes in P24 Leonberg/Rutesheim oder Leonberg - Rutesheim und Planungen zum Jubiläumsjahr 2020. Der OV-Abend findet im Clubheim in Rutesheim statt. Ab 18:00 Uhr Essen bei Pana, ab 20 Uhr OV-Abend.

Vorankündigung: Am Freitag den 6.3.2020 findet die P24-Mitgliederversammlung mit Wahlen statt. Wegen der Jubiläumsaktivitäten, die viele Ressourcen binden, wird das Vortragsprogramm 2020 ausgesetzt. Der Terminkalender für 2020 findet sich im Internet [7].

Ich bedanke mich nochmal für die tollen Gespräche und die konstruktive Diskussion zum Jubiläum bei der Weihnachtsfeier. Vor allem die Bereitschaft zur Mitarbeit war sehr schön. Hoffen wir, dass es ein schönes und erfolgreiches Jubiläumsjahr wird. (Martin, DL9SAD)

[7] https://ovp24.org/wp/?page_id=91

OV Prیتال, P45: Neues OV-Lokal

Der OV Prیتال, P45, möchte auch auf diesem Weg darauf hinweisen, dass die OV-Abende ab Januar 2020 im neuen OV-Lokal, nämlich im Nebenzimmer des Gasthaus / Hotel Engel in der Hauptstr.104 in Spaichingen stattfinden. Nächster OV-Abend ist am Freitag, den 10. Januar 2020 ab 20:00 Uhr. (Helmut, DL3GH)

OV Wendlingen, P47: Treff zwischen den Jahren

Wie schon lange Tradition, treffen sich die Mitglieder von P47 zum Treff zwischen den Jahren am Freitag, den 27. Dezember. Veranstaltungsort ist in diesem Jahr die Gaststätte Albblick in Plochingen, Stumpenhof. Der

Beginn ist um 19:00 Uhr. Wer an diesem OV-Abend teilnehmen möchte, melde sich bitte per E-Mail bei Karlheinz, DL6SDZ, damit die benötigte Anzahl an Plätzen reserviert werden kann. Gäste sind natürlich immer willkommen. (Karlheinz, DL6SDZ)

OV Stromberg, P51: Einladung zum Vortrag „Messung von Netzwerken im Amateurfunk“

Wollten Sie schon immer einmal die Impedanz Ihrer Antenne, die Güte Ihrer selbst gewickelten Ringkernspule oder die Durchlasskurve eines Bandfilters wissen?

Wie sich dies (und anderes) mit einem Netzwerkanalysator (NWA) messen lässt, erfahren Sie in diesem Vortrag. Der Referent Uwe, DL4AAE, beschreibt darin, wie ein NWA funktioniert und wie man damit genau und zuverlässig Netzwerke misst. Er wird dies an Beispielen aus der Amateurfunkpraxis erläutern, u.a. Anpassung und Dämpfung eines Bandpassfilters, Impedanz einer Ringkernspule und Leitungsresonanz eines Koaxialkabels.

Termin für den Vortrag ist der OV-Abend im Januar 2020, also Freitag, 10.01.2020 um 20:00 Uhr im OV-Lokal "Gaststätte Schützenhaus", Eichwald 13, 74343 Sachsenheim. Über zahlreiche Zuhörer freut sich Uwe, DL4AAE. (Lothar, DL1SBF)

Aus den Nachbardistrikten

Ergebnisse vom Peilsportmarathon des Distriktes Franken - ein Sieger aus Stuttgart

Der Jahresabschluss der Peilsportler fand Ende November wieder im Distrikt Franken statt. In Stierhöfsetten, das liegt in dem an Württemberg angrenzenden Kreis Neustadt an der Aisch-Bad Windsheim, stieg der 23. Weihnachtsmarathon - mit Beteiligung von Fuchsjägern aus einer Reihe Bundesländern.

Platz 1 und 2 gingen auf der Kurzstrecke nach Württemberg. Bernhard Gartner, DF7SF aus P11 hatte nach rund 90 Minuten die nötigen 7 Füchse geortet und das Ziel erreicht. Matthias, DL3SDO aus P12 wurde 2. und Lisa Durm aus P06 finden wir auf Platz 5. Sonja Brusdau aus P12 wurde 11. Die Idealstrecke betrug gut 8,9 Kilometer.

Auf der Langstrecke mit einer Idealstrecke von knapp 10,5 Kilometern wurde aus unserem Sendegebiet Wolfgang Böhringer, DL9TE aus A48 5. von 10. (Edgar, DL2GBG)

OV Schwarzwald, A14: Überregionales Dreikönigstreffen 2020

Für den Dreikönigstag, Montag, den 06. Januar 2020 hat der OV Schwarzwald, A14 wieder sein überregionales Dreikönigstreffen geplant. Hierzu möchte der OV alle interessierten Funkamateure und deren Familien recht herzlich einladen. Veranstaltungsort ist das Gasthaus Waldrose, Tannheimer Str. 11 in 78052 Villingen-Schwenningen Ortsteil Pfaffenweiler.

Nach dem Mittagessen gibt es ab 14:00 Uhr eine kleine 2m-Fuchsjagd für Nicht-Fuchsjäger bzw. je nach Witterung einen Winterspaziergang. Ab 15.30 Uhr wird es 2 Vorträge zu Themen aus der Amateurfunktechnik geben sowie die Siegerehrung der Fuchsjäger. Zwischen den Vorträgen gibt es einen Flohmarkt, kleine Tische stehen hierfür bereit. Natürlich bleibt auch genug Zeit fürs Kennenlernen und interessante Gespräche bei Kaffee und Kuchen. Über eine zahlreiche Teilnahme an der inzwischen schon traditionellen Veranstaltung würden sich die Vorstandschaft und Mitglieder des OV A14 sehr freuen. (Baden RS 50/2019)

OV Pfullendorf, A48: Einladung zum Treff zwischen den Jahren mit Badespaß

Auch dieses Jahr lädt der Ortsverband Pfullendorf, A48, alle Mitglieder und Freunde zum Jahresabschluss, dem „Treff zwischen den Jahren mit Badespaß“ nach Bad Saulgau ein. Treffpunkt ist am Freitag, den 27. Dezember um 09:00 bzw. 10:00 Uhr in der Sonnenhof-Terme in Saulgau. Im Anschluss findet ab ca. 12:00 Uhr ein Mittagessen im Restaurant Athen Hauptstrasse 23 in 88348 Bad Saulgau statt. Es gibt genügend Platz und ein reichhaltiges Angebot auch an Tagesmenüs. Ein schöner Jahresabschluss zielt Alles. Das Jahr 2019 hatte viele Aktionen und Termine, und es ist immer nett sich vor den Jahreswechsel nochmals zu treffen und auszutauschen. (www.amateurfunk-oberschwaben.de)

OV Neunkirchen, Q03: Online-CW-Aufbaukurs gestartet

Nach dem CW Grundlehrgang, den Anfang des Jahres 14 Teilnehmer absolvierten, bietet der OV Neunkirchen nun die Möglichkeit die vorhandenen CW Kenntnisse zu festigen und zu verbessern. Bei dem virtuellen Lehrgang, mp4 Videoformat und mp3 Audioformat, besteht nun die Möglichkeit zu jeder Zeit und überall an dem Lehrgang teilzunehmen. Die Audio Dateien stehen ab sofort zum Download auf der Homepage des OV Neunkirchen zur Verfügung. Ein Link zu den Video Dateien findet sich ebenfalls auf dieser Seite [8].

Der Vorstand dankt Heinz, DL8MH, für seine Arbeit und Energie, die er in die Aufbereitung des CW-Kurses gesteckt hat und wünscht allen Teilnehmern viel Erfolg! (Kim, DG9VH in Saar-RS Nr. 50/2019, tnx fr Info Lothar, DL1SBF)

[8] <https://www.darc.de/der-club/distrikte/q/ortsverbaende/03/cw-online-kurs/>

Vorschau auf den Schwabencontest 2020

Am Samstag, den 04. Januar 2020, findet der nächste Schwabencontest unseres schwäbischen Nachbardistriktes T statt, der herzlich zum Mitmachen einlädt. Beim letzten Mal machten Teilnehmer aus mindestens 11 württembergischen Ortsverbänden bei diesem Wettbewerb mit.

Es haben sich gegenüber dem Vorjahr keine grundlegenden Änderungen bei der Ausschreibung ergeben. Los geht es auf 80 m in CW um 08:00 Uhr Ortszeit für eine Stunde. Es folgen dann im Stundentakt 80 m/SSB, 40 m/CW und 40 m/SSB. Um 13:00 Uhr MEZ geht es schließlich auf 2 m in SSB/CW wie gewohnt weiter. Ab 14:30 Uhr ist wieder eine halbe Stunde Wettbewerbszeit mit nur-FM (ohne Relais-, Echolinkbetrieb oder andere Umsetzerunterstützung) rund um 145.250 MHz. Entsprechend später, also ab 15:30 Uhr, findet der Contest in SSB/CW auf 70 cm eine Stunde lang statt. Um 16:30 Uhr kann man schließlich auf FM rund um 430.250 MHz noch auf 70cm-FM Punkte sammeln gehen - eine halbe Stunde lang bis 17:00 Uhr MEZ.

Die meisten Punkte gibt es für Clubstationen und Ausbildungsstationen aus dem Distrikt T und Z30 sowie QSOs mit DL0YLT (Sonder-DOK YLT) und DK0SQ (Sonder-DOK SQ) oder Ausbildungsstationen aus dem Distrikt: Sie zählen jeweils 10 Punkte. Einzel-Operator aus dem T-Distrikt zählen 5 Punkte, die übrigen 1 Punkt. Jede Station wird pro Band und Betriebsart einmal gewertet.

Logs für diesen Kurzcontest sind bis spätestens Samstag, 31.01.2020 im STF-Format an den Contestmanager Thomas Schubauer, DL1TS [9] zu senden.

Der Veranstalter weist darauf hin, dass beim Schwabencontest die gute Möglichkeit besteht, Punkte für das Schwaben-Diplom sammeln zu können.

Teilnehmer-Klassen: A: KW SSB; B: KW-CW; C: KW-Mixed (SSB/CW); D: UKW; E: SWL

Die Contestbereiche nach IARU-Regeln sind einzuhalten. Die Contestsoftware gibt es im Internet [10]. Weitere Infos gibt es ebenfalls im Internet [11]. (tnx fr Info Edgar, DL2GBG)

[9] dl1ts@darc.de

[10] z. B. www.arcomm.de oder www.rcklog.de

[11] u. a. <http://amateurfunk-oberschwaben.de/>

Was sonst noch interessiert

2019: Sonnenflecken brechen Rekord

Das aktuelle Sonnenfleckenminimum bricht einen neuen Rekord: An 270 Tagen war in diesem Jahr die Sonnenscheibe ohne Flecken. Darüber berichtet spaceweather.com. Seit Beginn der Aufzeichnungen hatte kein anderes Jahr so viele fleckenfreie Tage zu verzeichnen! Der bisherige Rekordhalter war das Jahr 2008, als die Sonne 268 Tage lang ohne Flecken blieb. (Tom Kamp auf DARC-Facebook)

Auszüge aus dem DX-MB

HB0, Liechtenstein: Kasimir, DL2SBY, funkt noch bis 28. Dezember als HB0/DL2SBY aus Liechtenstein von 80 bis 10 Meter in SSB, CW und Digi-Mode. QSL via DL2SBY.

JD1, Ogasawara: Harry, JG7PSJ, funkt vom 22. Dezember 2019 bis 03. Januar 2020 als JD1BMH von Ogasawara (AS-031) von 80 bis 10 Meter in CW, SSB und RTTY. QSL via JG7PSJ.

TT, Chad: Nicolas, F8FQX, hält sich für die nächsten 3 bis 4 Jahre wieder in N'Djamena auf und wird als TT8SN auf Kurzwelle und 6 Meter aktiv sein. QSL via DL9USA. (Raimund, DL4SAV)

Funkwetterbericht

DK0WCY-Berichte:

		Boulder			Kiel
2019	R	Flux	A		A
15DEC	R 0	F 71	A 5		A 8
16DEC	R 0	F 70	A 1		A 3
17DEC	R 0	F 71	A 2		A 5
18DEC	R 0	F 70	A13		A14
19DEC	R 0	F 70	A13		A12
20DEC	R 0	F 70	A 5		A 5
21DEC	R 0	F 71	A 4		A 7

Vorhersage für den 22.12.2019

sunact : quiet

magfield: quiet

Die Sonnenfleckenzahl blieb auf R0. Der Flux auf 2,8 GHz oder 10,7 cm blieb von F71 über F70 auf F71. Der Mittelwert der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder fiel von A5 über A1 und A13 auf A4 und in Kiel von A8 über A14 auf A7.

Für Sonntag, den 22. Dezember 2019, werden eine ruhige Sonne und ein ruhiges Erdmagnetfeld erwartet.

Um 0719 UT betrug in Rügen die fof2-Grenzfrequenz bei senkrechter Strahlung 2,5 MHz. Bei einer Sprungdistanz von 1000 km war die maximal verwendbare Frequenz MUF1k 4 MHz. Bei maxhop von 2223 km und einem Erhebungswinkel von 5 Grad war die MUF 8 MHz.

Der Sonnenwind betrug 351 km/sec, die Dichte 4 Protonen/ccm, die Röntgenstrahlung 9×10^8 W/qm und die Sonne hatte keine Flares. (Heinrich, DL3QY)

Termine

Distrikt

2019

29.12.2019 wrs-Redaktionsteam macht Urlaub

OV / Veranstaltungen

2019

Dezember

27.12.	OV Wendlingen, P47	Treff zwischen den Jahren
31.12.	OV Balingen, P30	Jahresausklang

Distrikt

2020

04.01.2020	1. ARDN-Workshop Raum Stuttgart
25.01.2020	2. ARDN-Workshop in Waiblingen
08.02.2020	Sysop-Treff in Engen

07.03.2020	DARC_Service-Tag in Zusammenarbeit mit der GS
11.04.2020	Baden-Württemberg Aktivität (BWA)
09.05.2020	SHF-Treff in Brittheim
15.-17.05.2020	Amateurrat-Arbeitstagung Baunatal
26.-28.06.2020	Ham-Radio
25.10.2020	Distriktsversammlung in Rutesheim
14.-15.11.2020	DARC-Mitgliederversammlung Baunatal

2021

12.-14.11.2021	DARC-Mitgliederversammlung Baunatal
----------------	-------------------------------------

OV / Veranstaltungen

2020

Januar

02.01.	OV Esslingen, P02	Vortrag über das Notfunkkonzept bei P34
04.01.	OV Hohenlohe, P33	OV Abend
06.01.	OV Leonberg, P24	Neujahrsfest
10.01.	OV Donau-Bussen, P43	OV-Abend
10.01.	OV Stromberg, P51	Vortrag „Messung von Netzwerken im Amateurfunk“
24.01.	OV Ermstal, P31	OV-Abend

Februar

14.02.	OV Donau-Bussen, P43	OV-Abend
--------	----------------------	----------

März

14.03.	OV Ludwigsburg, P06	Flohmarkt im Athletenhäusle
21.03.	OV Ermstal, P31	Gemarkungsputzede

April

10.04.	OV Donau-Bussen, P43	OV-Abend
25.04.	OV Leonberg, P24	50-jährige Jubiläumsfeier

Mai

02.-03.05.	OV Ludwigsburg, P06	UKW/UHF Contest
08.05.	OV-Donau-Bussen, P43	OV-Abend
17,05.	OV Sindelfingen, P42	Fieldday
	OV Böblingen, P26	

Juni

06.-07.06.	OV Ludwigsburg, P06	CW-Fieldday
12.06.	OV-Donau-Bussen, P43	OV-Abend

Juli

04.07.	OV Esslingen, P02	Teilnahme am Bürgerfest
10.07.	OV Donau-Bussen, P43	OV-Abend
31.07.	OV Ermstal, P31	Sommerferienprogramm

August

03.-13.08.	OV Sigmaringen, P29	Pfadfinderlager Königsegwald
24.08.	OV Ludwigsburg, P06	Sommerlicher OV-Abend
29.-30.08.	OV Donau-Bussen, P43	Feldtag in Zwiefalten-Upflamör

September

05.-06.09.	OV Ludwigsburg, P06	SSB-Fieldday
11.09.	OV Donau-Bussen, P43	OV-Abend

Oktober

09.10.	OV Donau-Bussen, P43	OV-Abend
--------	----------------------	----------

November

13.11.	OV Donau-Bussen, P43	OV-Abend
--------	----------------------	----------

Dezember

11.12.	OV Donau-Bussen, P43	OV-Abend
14.12.	OV Ludwigsburg, P06	Weihnachts-OV-Abend

OV-Mitgliederversammlungen 2020

10.01.	OV Ulm, P14	Mitgliederversammlung mit OVV-Wahl
17.02.	OV Ludwigsburg, P06	Mitgliederversammlung
20.02.	OV Esslingen, P02	Mitgliederversammlung mit Wahlen
21.02.	OV Backnang, P01	Mitgliederversammlung mit Wahlen
21.02.	OV Ermstal, P31	Mitgliederversammlung
27.02.	OV Mühlacker/Vaihingen-Enz, P15	Mitgliederversammlung
05.03.	OV Stuttgart P11	Mitgliederversammlung mit Wahlen
06.03.	OV Leonberg, P24	Mitgliederversammlung mit Wahlen
08.03.	OV Primtäl, P45	Mitgliederversammlung mit Wahlen
13.03.	OV Donau-Bussen, P43	Mitgliederversammlung mit Wahlen
19.03.	OV Sindelfingen, P42	Mitgliederversammlung mit Wahlen

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 <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.