

Württemberg-Rundspruch (WRS)

vom 09. Februar 2020 für die 07. Kalenderwoche 2020,
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
Schöllkopf	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	1	OV Ludwigsburg, P06: Funkflohmarkt in Ossweil3
Endergebnis der DARC-Clubmeisterschaft 2019 steht fest1	Aus den Nachbardistrikten	4
"Interview unter dem Turm"-Folge 18 auf DARC-YouTube-Kanal erschienen2	OV Konstanz, A01: Flohmarkt in März -Anmeldungen jetzt schon möglich4
Aktuelles	2	Vorankündigung zum zweiten YL-Treffen im Distrikt Franken4
Bergung der Funkgeräte auf der RMS Titanic?2	Einladung zum 11. Digitalfunktreffen auf dem Grandsberg4
AMSAT wählt Clayton Coleman, W5PFG, zum Präsident2	Was sonst noch interessiert	4
EU-Richtlinie 2014/30 steht zur Kommentierung2	YOTA-Summercamp - Anmeldefrist läuft!4
Der WRS in eigener Sache	3	XXXVI. Internationales Amateurfunktreffen in Gosau vom 3. bis 5. 07.4
Verstärkung für die WRS-Redaktion gesucht3	GHz-Tagung in Dorsten am 15. Februar 20205
Meldungen aus dem Distrikt	3	Auszüge aus dem DX-MB5
Funktionsträgerseminar am Samstag, den 7.3.2020, im Distrikt P in Albstadt3	Funkwetterbericht5
Meldungen aus den Ortsverbänden	3	Termine	6

Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch

Endergebnis der DARC-Clubmeisterschaft 2019 steht fest

Die DARC-Clubmeisterschaft 2019 ist entschieden: Der DARC Clubmeister 2019 ist der OV Ober-Ramstadt (F39). Er siegte mit 3145,35 Punkten und einem beeindruckenden Vorsprung von 214 Punkten auf den zweitplatzierten OV Süderbrarup (M15) mit 2930,73 Punkten. Mit nur 6 Punkten dahinter liegt auf dem 3. Platz der OV Neubrandenburg (V22) mit 2924 Punkten. Der DARC gratuliert den Siegern und dankt allen Ortsverbänden für die Aktivitäten. Die gesamten Ergebnisse der Clubmeisterschaft 2019 sind im Internet abrufbar. [www.dxhf.darc.de/~cm/user.cgi] (DL-RS 5/2020)

"Interview unter dem Turm"-Folge 18 auf DARC-YouTube-Kanal erschienen

In der Videoreihe "Interview unter dem Turm" stellt Ihnen der DARC Funkamateure und ihre Leidenschaft für ihr Projekt bzw. den Amateurfunk vor. In dieser Folge sind wir auf dem Dortmunder Amateurfunkmarkt 2019 für Sie unterwegs gewesen und hatten sogleich zahlreiche Interviewpartner. Wie lief es für die Händler? Wie lief es auf dem Flohmarkt? Hat die Anzahl der Händler ab- oder zugenommen? Viele Fragen, die Sie im Stande sind zu beantworten, wenn Sie die Folge Nr. 18 geschaut haben. Den kurzweiligen Videobeitrag finden Sie auf dem DARC-YouTube-Kanal "darchamradio". Bitte vergessen Sie auch nicht, den Kanal zu abonnieren, damit Sie in Zukunft keine neuen Uploads verpassen." abschließend. (DL-RS 5/2020)

[<https://youtu.be/fSTi2EuAbFk>]

Aktuelles

Bergung der Funkgeräte auf der RMS Titanic?

Der amerikanische Amateurfunkverband ARRL berichtet über einen geplanten Versuch, Marconi-Funkgeräte aus dem Funkraum der RMS Titanic zu bergen. Die Titanic sank im Jahr 1912 auf ihrer Jungfernfahrt, nachdem sie im Nordatlantik auf einen Eisberg gestoßen war. Als sich der Funkraum mit Wasser füllte, sendete der Funker Jack Phillips: „Kommen Sie sofort. Wir haben einen Eisberg getroffen. Es ist ein CQD, alter Mann“ und andere verzweifelte Hilferufe, die mit der Ausrüstung an Bord gesendet wurden. „CQD“ wurde schließlich durch „SOS“ als universellen Notruf ersetzt. Das Passagierschiff RMS Carpathia reagierte und rettete damals 705 der Passagiere. Wie zu erwarten war, ist die sich Marconi-Ausrüstung nach mehr als einem Jahrhundert unter Wasser in einem schlechten Zustand. Mit der Bergung unter Wasser würde zum ersten Mal ein Artefakt aus dem Inneren der Titanic geborgen, die nach Ansicht vieler als letzte Ruhestätte für die etwa 1500 Opfer der Seekatastrophe ungestört bleiben sollte. Das Wrack liegt auf dem Meeresboden etwa 4000 m unter der Wasseroberfläche und blieb bis 1985 unentdeckt. (DARC-Portal)

[<http://www.arrl.org/news/view/undersea-expedition-planned-to-retrieve-titanic-s-radio-gear>]

AMSAT wählt Clayton Coleman, W5PFG, zum Präsident

Während einer Telekonferenz wählte der AMSAT-Vorstand diese Woche Clayton Coleman, W5PFG, aus Granbury, Texas (USA), zum AMSAT-Präsidenten. Coleman war von 2017 bis 2019 Mitglied des Vorstands und Sekretär der AMSAT und hat sich in verschiedenen anderen Funktionen für die AMSAT eingesetzt, unter anderem als Vorsitzender des AMSAT-Weltraumsymposiums 2016. Er tritt die Nachfolge von Joe Spier, K6WAO, an, der kürzlich aus persönlichen Gründen zurückgetreten ist, nachdem er seit Oktober 2017 im Amt war.

Coleman wurde durch das SAREX-Programm – dem Vorläuferprogramm von ARISS – und die russische Raumstation MIR an das Thema Amateurfunk im Weltraum herangeführt. Sein Interesse an der Einrichtung einer AX.25-Mailbox und von Knotenpunkten Anfang der 1990er Jahre veranlasste ihn dazu, zu versuchen, über das Mir Personal Message System (PMS) und Digipeater Kontakte zu knüpfen. Im Jahr 2011 begann Coleman sich für OSCARs zu interessieren. Coleman wird sich als Präsident darauf konzentrieren, mit den Mitgliedern zusammenzuarbeiten, um die organisatorischen Prozesse zu verbessern und sie auf die strategischen Ziele auszurichten. Beruflich ist Coleman im Bereich der industriellen Prozesssteuerung sowohl als Berater als auch als Manager für Geschäftsentwicklung tätig. (DARC-Portal)

EU-Richtlinie 2014/30 steht zur Kommentierung

Im Rahmen der Evaluierung der EU-Vorschriften zu elektromagnetischer Verträglichkeit steht die Richtlinie 2014/30/EU zur Kommentierung. Durch diese Richtlinie über elektromagnetische Verträglichkeit werden Grenzwerte für elektromagnetische Emissionen von Geräten oder Anlagen festgelegt, um Störungen zu vermeiden. Auf dieser Basis führt die Bundesnetzagentur in ihren Amtsblättern immer wieder auch störende Geräte auf, deren Inverkehrbringung sie untersagt. Im Rahmen dieser Evaluierung gilt es zu untersuchen, ob die Richtlinie weiterhin ihren Zweck erfüllt. Auf der Grundlage der Schlussfolgerungen wird die Kommission mögliche weitere Schritte zu ihrer Verbesserung prüfen. Die Kommentierungsfrist läuft noch bis 20. 2. 2020. (tnx info Bernd, DF2ZC)

[https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/initiatives/ares-2019-4151078_de]

Der WRS in eigener Sache

Verstärkung für die WRS-Redaktion gesucht

Wir, das Redaktionsteam des Württemberg-Rundspruchs (WRS), suchen Verstärkung. Du hast Interesse an redaktioneller Arbeit und du hast Zeit, alle paar Wochen bei der Erstellung des WRS zu helfen?

Da wir die Meldungen für den WRS überwiegend aus Zulieferungen der Ortsverbände und der Vorstandsmitglieder im Distrikt P sowie aus anderen Quellen (z. B. andere Rundsprüche) übernehmen, hält sich der Aufwand für die Erstellung eigener Beiträge in Grenzen.

Wenn Du interessiert bist und uns und unsere Arbeit kennenlernen möchtest, dann schreibe eine E-Mail an Markus, DC1GN unter dc1gn@darcd.de. Bitte vergiss nicht die Angabe, wie wir Dich telefonisch am besten erreichen (Telefonnummer, Zeitpunkt). Bei einem Telefonat können dann weitere Einzelheiten und Fragen geklärt werden.

Wir freuen uns auf Dich! (wrs-Redaktion)

Meldungen aus dem Distrikt

Funktionsträgerseminar am Samstag, den 7.3.2020, im Distrikt P in Albstadt

In jedem Jahr bietet die DARC-Geschäftsstelle für Funktionsträger und die, die es werden wollen, Seminare an. Ziel der Seminare ist es, die Funktionsträger über die Strukturen des Verbandes zu informieren und ihnen Unterstützung und Tipps für die Ausübung des Amtes zu geben. Neben den Seminaren in Baunatal, die mehrere Tage dauern, gibt es Tagesseminare, die mit den Distrikten veranstaltet werden.

Im Distrikt P findet am Samstag, den 07. März in der Zeit von 10:00 bis 17:00 Uhr ein solches Funktionsträgerseminar statt. Veranstaltungsort ist der Höhengasthof Nägelehaus, Am Raichberg 1 in 72461 Albstadt-Onstmettingen.

Themen:

- Neues aus dem IT-Referat. Die neue Homepage. Webseitenpflege
- Datenschutz: Was ist für den Ortsverband wichtig?
- CQ-DL: Wie publizieren. CQ-DL als Teil der Öffentlichkeitsarbeit?
- Die Geschäftsstelle: Services der Geschäftsstelle
- Motivation der OV-Mitglieder. Stärkung des Wirgefühls: Das P34-160 m Projekt
- Zeit zu Fragen und zur Kommunikation.

Das Programm kann sich kurzfristig ändern. Die meisten Referenten kommen aus Baunatal. Angesagt hat sich aber auch das neue DARC Vorstandsmitglied Ernst Steinhauser, DL3GBE. Er kann mit Fragen gelöchert werden. Übrigens fallen ausser den Verpflegungskosten keine weiteren Kosten an. Anmeldung bitte an Erhard Blersch, DB2TU, unter erhard.blersch@gmail.com. (Erhard, DB2TU)

Meldungen aus den Ortsverbänden

OV Ludwigsburg, P06: Funkflohmarkt in Ossweil

Der OV Ludwigsburg, P06, lädt auch in diesem Jahr wieder zu seinem traditionellen Frühjahrsflohmarkt in Ludwigsburg-Ossweil ein. Veranstaltungsort ist auch dieses Jahr wieder die Halle des Athletenhäusle des ASV Ossweil in 71640 Ludwigsburg, Walter-Flex-Str. 75. Tische für Flohmarktanbieter stehen bereit. Außerdem gibt es am Vormittag eine gemütliche Kaffee-Ecke und die Gaststätte ist ab 11:00 Uhr geöffnet. Für viele Besucher ist die gute und reichhaltige Küche ein zusätzlicher Anreiz diesen Termin wahrzunehmen.

Termin ist dieses Jahr Samstag, der 14. März. Beginn ist um 9:00 Uhr für Besucher, für Flohmarktanbieter wird die Halle bereits um 8:00 Uhr geöffnet. Da die Plätze begrenzt und die Tische in der Regel ausgebucht sind, empfiehlt es sich seinen Flohmarktstisch rechtzeitig zu reservieren. Tische und Stühle werden gestellt, Strom ist vorhanden, Verlängerungskabel bitte selbst mitbringen. Die Tischgebühr beträgt unverändert 7,00 Euro. Anmeldungen bitte an Horst, DL4SBK, unter dl4sbk@darcd.de oder unter der Telefonnummer 07146 871524. Der OV Ludwigsburg freut sich auf ein Wiedersehen und auf viele Besucher. (Horst, DL4SBK)

Aus den Nachbardistrikten

OV Konstanz, A01: Flohmarkt in März -Anmeldungen jetzt schon möglich

Auch 2020 gibt es in Konstanz wieder einen Amateurfunk-Flohmarkt und zwar am Samstag, den 21. März, Beginn ist um 9:30 Uhr. Veranstalter ist, wie auch in den vergangenen Jahren der Konstanzer-Amateur-Radio-Club e. V. –KARC e.V.-. Veranstaltungsort sind die Clubräumen des KARC e. V. am Flugplatz in Konstanz eine Anfahrtsskizze gibt es unter www.KARC.de. Wer mitmachen möchte und etwas zu verkaufen hat, möge sich bitte verbindlich anmelden, da der Platz nur begrenzt zur Verfügung steht. Bitte den Platzbedarf mitteilen, ein kleiner Unkostenbeitrag wird erhoben. Die Anmeldung ist ab sofort möglich. Übrigens auch Gäste aus Nah und Fern können einen Platz anmelden. Anmeldung bitte via E-Mail unter Konstanzer-Amateur-Radio-Club@web.de. Angeboten werden ferner Frühstück, Mittagessen sowie Kaffee und Kuchen. Auf eine rege Teilnahme freut sich Angelika Hohenstein, DL1GVA, der OV A01 und die gesamte Mannschaft. (www.amateurfunk-oberschwaben.de)

Vorankündigung zum zweiten YL-Treffen im Distrikt Franken

Aufgrund der guten Resonanz im Vorjahr, wird deshalb auch in diesem Jahr wieder ein YL-Treffen stattfinden. Termin ist Sonntag, der 07. Juni. Veranstaltungsort ist der in der Fränkischen Seenplatte gelegene Brombachsee. Geplant ist ein gemeinsames Mittagessen, Führung durch das Brombachsee-Museum und eine Rundfahrt mit dem Trimaran mit Kaffee und Kuchen. Weitere Informationen folgen in Kürze auf der Homepage des Distriktes Franken. Alle YLs und selbstverständlich auch die OMs, die Interesse haben, möchten sich diesen Termin bitte heute schon einmal vormerken. (Franken-RS 52/2019)

Einladung zum 11. Digitalfunktreffen auf dem Grandsberg

Auf vielfachen Wunsch wird es in diesem Jahr, nach einem Jahr Pause, das 11. D-Star/Digitalfunktreffen auf dem Grandsberg im vorderen Bayerischen Wald am QTH von DB0RDH geben. Das Treffen findet am Samstag, den 23. Mai, ab 09:30 Uhr im Tagungsraum des Berggasthofes Menauer, Grandsberg 6 in 94374 Schwarzach, statt. Es gibt sicher wieder viele interessante Gespräche und nette persönliche Kontakte. Interessante Bastelprojekte und Vorträge werden noch gesucht. Zimmerreservierungen zum Übernachten kann man ab sofort beim Berggasthof Menauer unter der Telefonnummer 09962 632 vornehmen. (tnx info Josef, DL9RAR)

Was sonst noch interessiert

YOTA-Summertcamp - Anmeldefrist läuft!

Das diesjährige Summer-Camp für junge Funkamateure findet vom 8. bis 15. August in Kroatien statt. «YOTA» heisst «Youngsters on the Air» und ist das Jugendförderungs-Programm der IARU Region 1, geleitet durch Lisa PA2LS. Jedes IARU-Mitgliedsland kann maximal vier Teilnehmende entsenden. Der Teamleiter darf maximal 30 Jahre alt sein, die Teammitglieder minimal 15, maximal 25. Das Lager richtet sich an junge Funkamateure, welche bereits als Leiter von Jugendaktivitäten im Amateurfunk tätig sind oder dies beabsichtigen. Hauptthema des Camps bildet «TTT», also «Train the Trainer». Damit gemeint ist die Schulung von Fähigkeiten, um erfolgreich Kurse und ausbildende Jugendaktivitäten durchführen zu können. Eine super-Gelegenheit für alle die Freude an Jugendarbeit haben. Das Lager wird mit zahlreichen Zusatz-Veranstaltungen bereichert und wird ein riesiges Erlebnis für alle Teilnehmenden. Die Anwesenheit der internationalen Amateurfunk-Jugend ermöglicht neue Bekanntschaften und eventuell den Anfang lebenslanger Freundschaften. Berichte über frühere YOTA-Summertcamps sind auf dem Web publiziert. Alle weiteren Details findet man im Internet.

[<https://www.iaru-r1.org/2020/call-for-applications-yota-summer-camp-croatia-2020/>](tnx Info Willi, HB9AMC)

XXXVI. Internationales Amateurfunktreffen in Gosau vom 3. bis 5. 07.

Auch in diesem Jahr zeichnet sich Ingo, OE2IKN, mit tatkräftiger Hilfe von XYL Elfie, OE6YFE, dem Team der Pension „KIRCHENWIRT“, sowie vom Tourismusbüro Gosau für die Ausrichtung dieser Veranstaltung verantwortlich. Selbstverständlich können auch in diesem Jahr wieder die „Gosauer Amateurfunk-Leistungsnadel“ in Gold, Silber oder Bronze, sowie das „Gosauer Fossilien-Diplom“ erarbeitet bzw. aufgestockt werden. Das Sonder-Clubrufzeichen OE5XXM mit dem Sonder-ADL: 553 steht auch diesmal wieder zur Verfügung. Treffpunkt ist wie immer der Gasthof „Kirchenwirt“ unterhalb der katholischen Kirche in Gosau.

Das Treffen beginnt am Freitag, den 3. Juli um 20:00 Uhr mit einem gemeinsamen Abendessen der schon angereisten Funkfreunde. Am darauffolgenden Samstag gibt es einen Ausflug zum Vorderen Gosausee. Von dort

geht es mit dem „Hochgebirgs-Express“ auf die „Holzmeisteralm“ am Hinteren Gosausee. Um 19:00 Uhr beginnt dann das gemeinsame Abendessen beim „Kirchenwirt“, danach gemütliches Beisammensein. Bei schlechtem Wetter gibt es einen Ausflug nach Bad Ischl wo die „Kaiservilla“ bzw. in Bad Goisern das „Handwerkshaus“ besichtigt werden kann. Am Sonntag, den 05. Juli besteht dann die Möglichkeit zum Besuch der „Almmusi Roas“ auf der „Gablونzer Hütte“. Der offizielle Ausklang des Treffens findet um 14.00 Uhr statt. Zimmerreservierungen, Ausschreibungsbedingungen und Bedingungen zur Erlangung der „Gosauer Amateurfunk-Leistungsnadel“ bzw. des „Gosauer Fossilien-Diploms“ sowie Ortsprospekte können nur vom Tourismusbüro Gosau am Dachstein getätigt bzw. angefordert werden. (tnx info Lothar, DL1SBF)

[www.dachstein-salzkammergut.at]

GHz-Tagung in Dorsten am 15. Februar 2020

Die GHz-Tagung in Dorsten beschäftigt sich mit dem Amateurfunkbetrieb auf Frequenzen oberhalb von 1,2 GHz. Die GHz-Tagung lebt von den zahlreichen Fachvorträgen und der Möglichkeit des persönlichen Gesprächs. Sie wird jedes Jahr von mehr als 200 Funkamateuren besucht, um über die neuesten Entwicklungen auf den GHz Bändern zu diskutieren. Zudem wird hier jedes Jahr der DARC-UKW-Contestpokal verliehen. Die Tagung wird organisiert vom DARC-Ortsverband Herrlichkeit-Lembeck und dem DARC-Distrikt Westfalen-Nord. Unterstützt wird die GHz-Tagung durch die Volkshochschule Dorsten.

Das Tagungsprogramm und weitere Informationen findet am im Internet www.ghz-tagung.de. (Quelle: www.ghz-tagung.de)

Auszüge aus dem DX-MB

9G, 4K, Azerbaijan: Furkan, TA7AOF, ist noch bis 12. Februar als 4K6/TA7AOF aus Baku auf Kurzwelle in SSB, FT8 und CW QRV. QSL via TA7AOF.

CE9, Antarctica: Die Clubstation RI1ANC der Vostok Station in der Antarktis ist ab dem 10. Februar auf Kurzwelle in FT8 und etwas CW und SSB aktiv. QSL via RN10N.

E4, Palestine: Mitglieder des Radioclub's F6KOP unternehmen noch bis 17. Februar eine DXpedition nach Palaestina. Als E44CC will man viele QSO's auf Kurzwelle in das Log bekommen. QSL via F5GSJ.

PY0F, Fernando de Noronha: Andre, PP6ZZ, ist noch bis 18. Februar als PY0FF von Fernando de Noronha (SA-003) aus auf Kurzwelle in allen Modi QRV. QSL via W9VA.

V3, Belize: Victor, WB0TEV, ist noch bis 11. Februar als V31VP auf Kurzwelle in SSB, RTTY, FT8 und CW zu arbeiten. QSL via WB0TEV.

Uwe, DL8UD, fliegt vom 11. bis 20. Februar nach Belize und will als V31KO von 160 bis 6 Meter in CW, SSB und eventuell FT8 aktiv sein. QSL via DL8UD.

VP2M, Montserrat: Ed, K1EP, funkt vom 11. bis 17. Februar als VP2MEP von Montserrat (NA-103) aus auf Kurzwelle in CW, SSB und etwas FT8. QSL via K1EP.

(Raimund, DL4SAV)

Funkwetterbericht

DK0WCY-Berichte:

		Boulder			Kiel
2020	R	Flux	A		A
02FEB	R	0 F 72	A 6		A11
03FEB	R	0 F 72	A 4		A 7
04FEB	R	0 F 70	A 5		A10
05FEB	R	0 F 71	A 4		A 7
06FEB	R	0 F 71	A15		A16
07FEB	R	0 F 71	A15		A17
08FEB	R	0 F 72	A 6		A 9

Vorhersage für den 9.2.2020

sunact : quiet

magfield: quiet.

Die Sonnenfleckenzahl blieb auf R0. Der Flux auf 2,8 GHz oder 10,7 cm stieg von F72 über F70 auf F72. Der Mittelwert der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder fiel von A6 über A4 und A15 auf A6 und in Kiel von A11 über A7 und A17 auf A9.

Für Sonntag, den 9. Februar 2020, werden eine ruhige Sonne und ein ruhiges Erdmagnetfeld erwartet.

Um 0638 UT betrug in Rügen die fof2-Grenzfrequenz bei senkrechter Strahlung 2,9 MHz. Bei einer Sprungdistanz von 1000 km war die maximal verwendbare Frequenz MUF1k 5 MHz. Bei maxhop von 2332 km und einem Erhebungswinkel von 5 Grad war die MUF 9 MHz.

Der Sonnenwind betrug 424 km/sec, die Dichte 5 Protonen/ccm, die Röntgenstrahlung 8×10^{-8} W/qm und die Sonne hatte keine Flares.

(Heinrich, DL3QY)

Termine

Distrikt

2020

02.-08.03.2020	1. Aktivitätszeitraum mit Sonder-Call DF70DARC im Distrikt P
07.03.2020	DARC_Service-Tag in Zusammenarbeit mit der GS
28.03.2020	Regio-Treff A+P im Raum Rottweil (Termin noch nicht gesichert)
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
13.-19.07.2020	2. Aktivitätszeitraum mit Sonder-Call DF70DARC im Distrikt P
19.09.2020	Flohmarkt Biberach
25.10.2020	Distriktsversammlung in Rutesheim
14.-15.11.2020	DARC-Mitgliederversammlung Baunatal
16.-22.11.2020	2. Aktivitätszeitraum mit Sonder-Call DP70DARC im Distrikt P

2021

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

OV / Veranstaltungen

2020

Februar

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

März

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

April

03.04.	OV Sigmaringen, P29	OV-Abend vorverlegt
03.04.	OV Donau-Bussen, P43	OV-Abend vorverlegt
10.04.	OV Donau-Bussen, P43	OV-Abend
25.04.	OV Leonberg, P24	50-jährige Jubiläumsfeier

Mai

01.05.	OV Herrenberg, P18	Maiwanderung
01.05.	OV Leonberg, P24	Maiwanderung
02.-03.05.	OV Ludwigsburg, P06	UKW/UHF Contest
08.05.	OV-Donau-Bussen, P43	OV-Abend
16.05	OV Balingen, P30	Grillfest
17.05.	OV Hohenlohe, P33	Maiwanderung
17.05.	OV Sindelfingen, P42 OV Böblingen, P26	Fieldday
23.05.	OV Rottweil, P10	Überregionale Notfunkübung

Juni

05.06.	OV Sigmaringen, P29	OV-Abend vorverlegt
06.-07.06.	OV Ludwigsburg, P06	CW-Fieldday
06.-07.06.	OV Biberach, P21	Feldtag
12.06.	OV-Donau-Bussen, P43	OV-Abend
26.06.	OV Schussental, P46	Kein OV-Abend

Juli

04.07.	OV Esslingen, P02	Teilnahme am Bürgerfest
05.07.	OV Hohenlohe, P33	Sommerfest bei DBOLD
10.07.	OV Donau-Bussen, P43	OV-Abend
12.07.	OV Friedrichshafen, P03	Grillfest
31.07.-01.08.	OV Rottweil, P10	Fieldday
31.07.	OV Ermstal, P31	Sommerferienprogramm

August

03.-13.08.	OV Sigmaringen, P29 und Nachbar- OV	Pfadfinderlager Königsegwald
21.08.	OV Ravensburg, P09	Global-OV-Abend
24.08.	OV Ludwigsburg, P06	Sommerlicher OV-Abend
28.08.	OV Schussental, P46	Kein OV-Abend
29.-30.08.	OV Donau-Bussen, P43	Feldtag in Zwiefalten-Upflamör

September

04.-06.09.	OV Sigmaringen, P29	Fieldday in der Horenhütte
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
17.10.	OV Balingen, P30	Jahresausflug

November

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

Dezember

05.12.	OV Schussental, P46	Weihnachtsfest
--------	---------------------	----------------

06.12.	OV Balingen, P30	Tag der Begegnung
11.12.	OV Donau-Bussen, P43	OV-Abend
14.12.	OV Ludwigsburg, P06	Weihnachts-OV-Abend
27.12.	OV Wendlingen, P47	Treff zwischen den Jahren
31.12.	OV Balingen, P30	Jahresausklang

OV-Mitgliederversammlungen 2020

13.02.	OV Kirchheim/Teck, P35	Mitgliederversammlung
14.02.	OV Sigmaringen, P29	Mitgliederversammlung mit Wahlen
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
27.02.	OV Biberach, P21	Mitgliederversammlung
03.03.	OV Heidenheim, P04	Mitgliederversammlung
05.03.	OV Stuttgart P11	Mitgliederversammlung mit Wahlen
06.03.	OV Nürtingen, P08	Mitgliederversammlung
06.03.	OV Leonberg, P24	Mitgliederversammlung mit Wahlen
07.03.	OV Herrenberg, P18	Mitgliederversammlung
07.03.	OV Hohenlohe, P33	Mitgliederversammlung
07.03.	OV Donau-Bussen, P43	Mitgliederversammlung
08.03.	OV Primal, P45	Mitgliederversammlung mit Wahlen
09.03.	OV Tübingen, P12	Mitgliederversammlung
13.03.	OV Donau-Bussen, P43	Mitgliederversammlung mit Wahlen
15.03.	OV Friedrichshafen, P03	Mitgliederversammlung mit Wahlen
19.03.	OV Sindelfingen, P42	Mitgliederversammlung mit Wahlen
03.04.	OV Freudenstadt, P19	Mitgliederversammlung mit Wahlen
17.04.	OV Tuttlingen, P13	Mitgliederversammlung

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