
*
* * **DARC-Distrikt Baden** **Die Rundspruchredaktion**
* D * Redaktion:
* * Uwe DH0GSU *** Martin DH1GB *** Achim DL4IG
* A R * -----
* * Redakteur der Woche: Martin, DH1GB
* C *
* * Email: infobrsbaden@gmail.com
*

Baden-Rundspruch 02/2019

Freigabe für Rundspruchsendungen ab Freitag, 11.01.2019

Diesmal im Rundspruch

*** Neujahrsgrüße von der Distriktvorstandschaft
*** OV Konstanz (A01): Einladung zum OV-Abend
*** Amateurfunk Flohmarkt in Konstanz - nur von OM zu OM
*** OV Freiburg (A05): Bericht zum Neujahrsempfang der Freiburger
 Funkamateure
*** OV Emmendingen (A16): OV-Abend mit Vortrag
*** [OV Odenwald A19](#): OV - Abend im Januar fällt aus.
*** OV Weinheim (A20): Bastelprojekt SDR Scanner für UKW und DAB+
 mit dem Raspberry 3B+
*** Workshop - A20 / FACW
*** OV Pfullendorf (A48): Hauptversammlung 2019
*** OV Pfullendorf (A48): Termine 2019
*** IG Amateurfunk Mannheim e.V.: Neujahrswanderung Melibokus
*** Winterfieldday 2019

Zur Erinnerung

*** Termin Vorankündigung Dreiländereck-Sysop-Treffen 2019

Was sonst noch Interessiert

*** Funkamateure halten nach Tsunami Kommunikation aufrecht
*** Auszüge aus dem DX-MB
*** Funkwetterbericht

Blick über die Distriktsgrenzen

*** Eindrücke der Notfunkübung im Raum Stuttgart

Termine:

*** Aktuelle Termine und Mitgliederversammlungen
=====

Die Meldungen für diese Woche:

Neujahrsgrüße von der Distriktvorstandschaft

Liebe Amateurfunkbegeisterte im DARC Distrikt Baden, nach den ruhigen Tagen sind wir jetzt im neuen Jahr angekommen. Seitens des Distrikts möchten wir es nicht versäumen, euch ein erfolgreiches neues Jahr zu wünschen. Mag für den einen der Erfolg in einer guten Contest-Platzierung oder in zahlreichen neuen Ländern (siehe Grußkarte) liegen, so freuen sich die anderen über ein gelungenes Bastelprojekt oder über einen interessanten OV-Abend mit Vortrag und Fachsimpelei (meist gar nicht "simpel", hihi).

Unser Hobby bietet ein Riesenspektrum an Möglichkeiten. Dies macht den Amateurfunk so interessant. Lasst uns auch im Jahr 2019 weiter in unseren jeweiligen "Lieblingsdisziplinen" erfolgreich sein.

73 de Klaus DF3GU, Andi DD8IL und Uwe DH0GSU

OV Konstanz (A01): Einladung zum OV-Abend

Liebe YLs und OMs,
Einladung für den Dezember OV-Abend am 11.01.2019 / 20.00 Uhr
Treffpunkt: Clubheim am Flugplatz Konstanz
Programm für den OV-Abend:
Berichte von vergangenen Veranstaltungen
Termine, Veranstaltungen in nächster Zeit
Neues vom DARC
Wünsche und Anträge
Vortrag: FT8 (Im Anschluss an den OV-Abend)
- Theoretischer Teil mit Präsentation
- Praktischer Teil mit Live-Vorführung
Für das leibliche Wohl wird in gewohnter Weise gesorgt.
Auf zahlreiche Teilnahme freut sich der gesamte Vorstand.
Vy73
Otmar Fischer, DJ1OF
OVV Konstanz A01

Amateurfunk Flohmarkt in Konstanz - nur von OM zu OM

Wann: **am Samstag, den 16. März 2019 → ab 9.30 Uhr**
veranstaltet der Konstanzer-Amateur-Radio-Club e. V.
seinen 12. Amateurfunk Flohmarkt.
Wo: Clubräumen des KARC e. V. am Flugplatz in Konstanz.
Wichtige Info Verkäufer: Wer mit machen 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 -
Anmeldetermin sofort !! auch Gäste aus Nah und Fern können einen Platz anmelden
Anmeldung: Angelika: Konstanzer-Amateur-Radio-Club@web.de
Verpflegung: Frühstück / Mittagessen sowie Kaffee und Kuchen wird angeboten.

Zu guter letzt: es nimmt Jeder alles wieder mit, was er nicht verkaufen konnte!!

Auf eine rege Teilnahme freut sich

Angelika Hohenstein DL1GVA und die gesamte Mannschaft

www.KARC.de

OV Freiburg (A05): Bericht zum Neujahrsempfang der Freiburger Funkamateure

Besuch des Oberbürgermeisters als Höhepunkt des Jahres

Am Samstag, den 5. Januar, hat der Vorsitzende des im Deutschen Amateur-Radio-Club (DARC) organisierten Amateurfunkortsverbandes Freiburg (A05), Markus Wallschlag mit Rufzeichen DH5WM, über 50 Funkamateure und Funkinteressierte im „Walter-Pfister-Clubheim“ auf dem Gelände des Freiburger Flugplatzes begrüßt. Sie alle, darunter auch zahlreiche Gäste aus den benachbarten Ortsverbänden, waren der Einladung zum traditionellen Neujahrsempfang des Ortsverbandes gefolgt.

Drahtlose Verbindung in die Partnerstadt Guildford!

Während im Hintergrund zahlreiche Fotos per Beamer überzeugend die vielen Aktivitäten des Ortsverbandes dokumentierten, schaute Wallschlag auf ein erfolgreiches Jahr 2018 zurück. So verwies er auf ein äußerst lebendiges Verbandsleben, bestehend unter anderem aus Contestbeteiligungen, Fielddays sowie der Teilnahme an den Science Days im Europa Park in Rust und der Ferienpassaktion der Stadt Freiburg. Aber auch der „TechniClub“, bei dem Kinder und Jugendliche mit der Elektronikwelt von heute anhand aktiver Bastelprojekte vertraut gemacht werden, konnte ebenso als positiv gewertet werden, wie der erfolgreich abgeschlossene Kurs zur Erlangung der Funklizenz. Dass die Aktiven des Ortsverbandes aber nicht nur die Materie Hochfrequenztechnik beherrschen, hatten sie durch die Neuinstallation der Kücheneinrichtung bewiesen. Neben diesem technischen Höhepunkt gab es auch einen menschlichen Höhepunkt: Durch das Mitwirken der Freiburger Funker konnte der neu gewählte Oberbürgermeister Martin Horn erstmals direkten Kontakt mit seinem Amtskollegen in der britischen Partnerstadt Guildford aufnehmen. Nun will man ein solches Experiment in die japanische Partnerstadt Matsujama angehen. Einmal mehr der Beweis für das, was Amateurfunk ausmacht: Aktive Völkerverständigung! Aber nicht alles war so erfreulich, beklagten die Funkamateure doch den Verlust ihres immer äußerst engagierten Funkfreundes Roland Fritz (DC1GF). Horst Garbe (DK3GV) dankte dem engagierten Rundspruchteam, das mittlerweile den „Südbadenrundspruch“ (SBR) mit funkspezifischen Informationen fast jeden Sonntag nicht nur im Rheintal, sondern auch in den Hochschwarzwald sowie bis zum Bodensee aussendet. Ein weiterer Dank ging an die Aktiven der Ortsverbände Markgräflerland (A47), Emmendingen (A16) und Kaiserstuhl (A33), die den Amateurfunk bei den Heimattagen Baden-Württemberg in Waldkirch würdig vertreten haben. 70 Jahre Amateurfunk in Freiburg!

Im anstehenden Jahr soll unter anderem mit zahlreichen Aktionen das 70jährige Bestehen des Ortsverbandes gefeiert werden. Zudem wird es wieder zahlreiche Fachvorträge geben, von der weiteren Beteiligung an den „Science Days“ ganz zu schweigen. Abschließend ergingen sich die Funkfreunde nicht nur in Fachgesprächen, sondern auch einfach

nur im netten Austausch bei angeregten Gesprächen und genossen das schmackhafte Buffet, das „Küchenchef“ Matthias Golla (DO4MAG) und sein erprobtes Küchenteam hergerichtet hatten. Die Funkfreunde von A05 heißen jeden Freitag ab 19:30 Uhr in ihrem Clubheim (Telefon: 0761/502010) jeden an Funktechnik und Elektronik Interessierten willkommen. Näheres unter <http://wp.dk0fr.de/> sowie für lizenzierte Funkamateure auch über 144.550 MHz erreichbar.
Horst Garbe, DK3GV, Pressewart des Amateurfunkortsverbandes Freiburg (A05)



Fotounterschrift:

Der stellvertretende Vorsitzende Axel Lehmann (DG3AL, 1.v.l.) sowie der Vorsitzende Markus Wallschlag (DH5WM, 2. v.l.) und das erfolgreiche Küchenteam (stehend) freuten sich über den sehr gut besuchten Neujahrsempfang!

OV Emmendingen (A16): OV-Abend mit Vortrag

Am nächsten OV-Abend des A16, Emmendingen, wird OM Fred, DO2GF, die Betriebsart FT8 theoretisch **und praktisch** vorstellen.

Termin ist Freitag, der 11. Januar 2019, Beginn ist um 20:00 Uhr in der Steinstr. 4/2

in Emmendingen bei den „Brunnenputzern“.

Interessierte sind herzlich willkommen!

Gerold, DL8BBP, OVV A16

OV Odenwald A19: OV - Abend im Januar fällt aus.

Der OV Abend im Januar fällt wegen der Renovierung des neuen OV - Lokals Gasthaus Pilsdörfle, Langenrainstr. 14 in Obrigheim aus. An Stelle des OV - Abends wollen wir uns zwanglos am Donnerstag 17. Januar zu einem Stammtisch treffen. Der Stammtisch findet in der Gaststätte Alte Mälzerei (www.maelzerei.de) Alte Bergsteige 7 in 74821 Mosbach statt.

Wir treffen uns ab 19:00 Uhr im Nebenzimmer der Gaststätte.

Über ein zahlreiches Erscheinen würden sich alle freuen!

73 Achim DL4IG

OV Weinheim (A20): Bastelprojekt SDR Scanner für UKW und DAB+ mit dem Raspberry 3B+

Am 19.1.2019 ab 10:00 Uhr bis ca. 17:00 Uhr bei DL0WH

Auf unserer UKW-Tagung 2018 war der Vortrag von Hayati Aygün, **Linux ist sexy Freiheit! - DAB/UKW/FM-Kanäle scannen mit dem Raspberry-Pi3**, ein voller Erfolg und der Vortragsraum war so voll, dass nicht alle Interessierten einen Platz bekommen haben. Hayati hat auch auf Wunsch der Zuhörer auf der UKW-Tagung seinen Vortrag zu einem Bastelworkshop erweitert und auf dem Hüfingen Seminar 2018 (ehemals Nierstein-Oppenheim Seminar) im November durchgeführt. Da der Workshop gut angekommen ist, freuen wir uns, dass Hayati nun auch am 19.01.2019 im Wasserhaus DL0WH bei uns in Weinheim ab 10:00 Uhr ein weiteren Bastelworkshop anbietet. Hayati wird uns mit seinen Vortrag, der von den vielen keinen Werkzeugen in Linux berichtet, in aller gewünschter Ausführlichkeit einstimmen und dann anschließend mit seinen Kollegen des UKW-TV Arbeitskreises e.V. den Besuchern Gelegenheit geben, an dem eigenen mitgebrachten Material selbst Hand anzulegen und mit dem neuen Wissen von Grund auf einen Raspberry 3B und einen RTL-SDR Empfänger-Dongle in einen SDR Scanner für DAB+ und UKW verwandeln.

Wer beim Bastelprojekt mitmachen möchte, soll sich bitte rechtzeitig um die Materialien kümmern und mitbringen. Weitere Details hierzu sowie Infos zur Anfahrt finden sich auf unsere Webseite unter **DL0WH.de**

Alle Interessierten und Gäste, auch die, die nur den Vortrag hören und mitdiskutieren möchten, sind bei den Weinheimer Funkamateuren herzlich willkommen.

73 de Peter, DL3PW, FACW e.V. & Alfred, DJ8AZ, OVV A20

Workshop - A20 / FACW

Darf es billiger als TTL sein? - Der Mikroprozessor im Shack

Am 26.01.2019 ab 13:30 Uhr bis ca. 16:00 Uhr gibt es bei DL0WH einen Vortrag von Ulrich, DF4IAH, über die Entwicklungen der Digital-Elektronik in den vergangenen 40 Jahren. Der Vortrag stand als Reserve auf dem Programm der UKW-Tagung 2018 und wurde im Tagungsband abgedruckt. Uli konnte den Vortrag aber dann doch nicht halten, was er nun hiermit nachholt.

Zum Inhalt:

„Wer wie gewohnt TTL-Schaltungen erstellt, oder ein einfaches Problem mit TTL lösen möchte stellt in der heutigen Zeit schnell fest, dass Mikroprozessoren inzwischen unter einem Euro verfügbar sind, dagegen das Sortiment an TTL-Bausteinen sich ausdünn und deren Preise nach oben gehen.

Wie kann ein Mikroprozessor im Shack eingesetzt werden, welche Produkte und Trends liegen derzeit vor, was wird besser mit CPLD oder FPGA erledigt - dies sind einige Eckpunkte dieses Vortrags.“ Da wir an keinen engen Vortragsslot gebunden sind, wird Ulrich, DF4IAH, die Gelegenheit nutzen, in einer offenen Diskussion alle Fragen in der gewünschten Tiefe beantworten und seine Tipps und Hintergründe zum Thema weitergeben.

Wir freuen uns auf eine lebhaft und anregende Diskussion und Austausch von Ideen, die sich damit realisieren lassen.

Gäste sind bei den Weinheimer Funkamateuren herzlich eingeladen

73 de Peter, DL3PW, FACW e.V. & Alfred, DJ8AZ, OVV A20

OV Pfullendorf (A48): Hauptversammlung 2019

Einladung zur A48-Hauptversammlung

OSTRACH/PFULLENDORF (Kreis Sigmaringen) -
Der Ortsverband Pfullendorf (A48) hat seine Hauptversammlung am **Freitag, den 18. Januar 2019, um 20 Uhr**. Treffpunkt ist in der Gaststätte „Schmids Auszeit“, Heiligenberger Straße 14, in Ostrach. Neben den üblichen Regularien stehen Neuwahlen der gesamten Vorstandschaft auf der Tagesordnung. Es ergeht eine herzliche Einladung.

Mit vy 73, Edgar, DL2GBG

OV Pfullendorf (A48): Termine 2019

PFULLENDORF/ILLMENSEE (Kreis Sigmaringen) -

Die 1200-Jahr-Feier der Stadt Bad Saulgau in diesem Jahr wird beim OV Pfullendorf (A48) mit besonderen Aktivitäten gewürdigt. Bereits seit Jahresbeginn ist die Clubstation DF0PU verstärkt aktiv - und zwar mit dem Sonder-DOK 1k2SLG. Auch eine Amateurfunkpräsentation im Juli und weitere Termine sind geplant. Für langjährige A48-Feldtagsfans immer noch etwas ungewohnt: auch in diesem Jahr gibt es keinen Frühjahrsfeldtag in Kleinstadelhofen. (dieser Treff ist 2019 stattdessen wieder im Spätsommer, Anfang September). Darauf weist der OV Pfullendorf im Hinblick auf seine Terminplanung 2019 hin. Darüber hinaus ist für 2019 eine Menge geplant. Von der gemeinsamen Schwaben- und Baden-Württemberg-Contestteilnahme, DB0WV-Relaisfest eine Woche vor der ham-radio, Flohmarktstand an der ham-radio bis

zum Treff zwischen den Jahren mit Badespass reicht das Spektrum der Aktivitäten des OV Pfullendorf, A48 und der Amateurfunk-Relaisgemeinschaft Höchsten/ArgH für DB0WV. Die Hauptversammlung der Relaisgemeinschaft ist für 06.04. vorgesehen.

Mit vy 73, Edgar, DL2GBG

IG Amateurfunk Mannheim e.V.: Neujahrswanderung Melibokus

Die IG Amateurfunk Mannheim e.V. lädt auch dieses Jahr wieder alle Funkbegeisterten aus der Umgebung zu der traditionellen Melibokuswanderung ein. Termin ist der 27.01.2019 um 11:00 Uhr. Wir treffen uns auf dem Parkplatz des Netto in der Platanenallee in Zwingenberg. Von dort aus starten wir gemeinsam die Wanderung zum Melibokus. Am Gipfel stärken wir uns in der dortigen Wirtschaft. Der Turm kann ebenfalls besichtigt werden. Wir würden uns über eine zahlreiche Teilnahme freuen. Während der Anfahrt und der Wanderung sind wir auf DB0GGW 438,800 MHz erreichbar.

Viele Grüße

IG Amateurfunk Mannheim e.V. - DM6A-

Winterfieldday 2019

Der nächste Winterfieldday findet von Freitag, 15.02.2019 (ab ca. 15 Uhr) bis Sonntag, 17.02.2019 (ca. 14 Uhr) in der Wanderhütte bei Reichartshausen statt.

Für das leibliche Wohl wird wie immer bestens gesorgt sein. Allergiker, Vegetarier, Veganer, o.ä. bitte vorab melden, damit wir auch entsprechende Kost gerichtet haben.

Schlafplätze befinden sich im Obergeschoss der Hütte.

Wie jedes Jahr stehen neben dem Betrieb auf den üblichen KW- und UKW- Bändern bei gutem Wetter eine Nachtfuchsjagd auf dem Programm. Weitere kurzfristige Aktivitäten sind geplant.

Alle Jugendliche und jung gebliebenen Amateurfunker sowie nicht lizenzierte Gäste sind herzlich willkommen. Im Teilnahmebeitrag von 35 EUR ist das Essen bereits enthalten. Bitte bei der Anmeldung mitteilen, ob vegetarisches (veganes) Essen gewünscht wird oder irgendwelche Lebensmittelallergien existieren. Getränke und Kuchen werden separat abgerechnet.

Nähere Infos entnehmen sie bitte der Homepage:
<http://www.winterfieldday.de/>

I

Zur Erinnerung

f

Termin Vorankündigung Dreiländereck-Sysop-Treffen 2019

Der Termin für das nächste Dreiländereck-Sysop-Treffen steht fest: es findet **am Samstag, 16. Februar 2019**, wie in den Vorjahren im Restaurant Hegaustern, in Engen statt.

Um **Einreichung von Vortragsthemen und Themenwünschen** per eMail an DL2GRC@2n8.de wird gebeten.

Weitere Informationen zum Treffen folgen näher am Termin.

by 73 de Nina DL2GRC

c

e

b

o

o

k

Was sonst noch interessiert

Funkamateure halten nach Tsunami Kommunikation aufrecht

Die Funkamateure der indonesischen Provinz Banten sind in der Lage, nach dem "Stealth-Tsunami" am 22. Dezember, der ohne Vorwarnung hereinbrach, die für die Rettungseinsätze notwendige Kommunikation zu unterstützen. Der Koordinator für Notfunkkommunikation der IARU-Region 3, Dani Hidayat YB2TJV, berichtete, dass der indonesische Mitgliedsverband der IARU -ORARI- 7,110 MHz als Notfunkfrequenz nutzte. Desweiteren nutzte ein ORARI CORE-Notfallteam einen UKW-Repeater für die regionale Kommunikation. ORARI berichtete ferner, dass der Satellit LAPAN A2 (IO-86) für die Dauer der Hilfs- und Bergemaßnahmen aktiviert wurde. IO-86 sollte derzeit deshalb ausschließlich für Notverkehr verwendet werden. Die ORARI hat das CORE ORARI Banten-Team umgehend zu Cilegon und Serang entsandt, wo sich die Katastrophe ereignete, um das vorhandene Freiwilligenteam zu unterstützen. (OeVSV Homepage) Quelle:wrs19/02

Auszüge aus dem DX-MB KW3

9G, Ghana: Rüttger, DL8MEZ, ist noch bis 26. Januar als 9G5RV aus Ghana QRV.R. Er versucht jeden Morgen um 09:00 UTC auf 14.332 MHz und um 11:00 UTC auf 14.313 MHz aktiv zu sein. Weitere Aktivitäten sind noch nicht bekannt.

E5, South Cook Islands: Milan, OK1DWC, ist wieder als E51DWC von Rarotonga (OC-013) aus von 160 bis 10 Meter in CW, SSB und RTTY QRV. Die Aufenthaltsdauer ist leider nicht bekannt.

HP, Panama: Eine Gruppe OMs um Naoki, JN1RVS, will vom 13. bis 31. Januar als H33J von Volcan aus von 160 bis 10 Meter in CW, SSB, RTTY und FT8 zu arbeiten sein. Das Hauptaugenmerk liegt auf den Low Bands und FT8. QSL via JA1HGY.

JA, Japan: Aus Anlass des "70. Sapporo Snow Festival" ist vom noch bis 11. Februar die Sonderstation 8N8SSF auf Kurzwelle aktiv. QSL via Büro.

ZF, Cayman Islands: Pete, K8PGJ, ist vom 12. bis 20. Januar von Grand Cayman Island (NA-016) aus als ZF2PG auf Kurzwelle QRV. QSL via K8PGJ.

Mit freundlichen Grüßen Raimund, DL4SAV

Funkwetterbericht

DK0WCY-Berichte:

| Boulder |Kiel

2018 | R Flux A | A

30DEC|R 0 F 69 A10 |Ana

31DEC|R 0 F 69 A 7 |Ana

01JAN|R 13 F 72 A 6 |Ana

02JAN|R 16 F 75 A 2 |Ana

03JAN|R 16 F 73 A 2 |Ana

04JAN|R 13 F 72 A 9 |A16
05JAN|R 13 F 71 A15 |A21
Vorhersage für den 6.1.2019
sunact : quiet
magfield: active.

Die Sonnenfleckenzahl stieg von von R0 über R16 auf R13. Der Flux auf 2,8 GHz oder 10,7 cm stieg von F69 über F75 auf R71. Der Mittelwert der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder stieg von A10 über A2 auf A15, und in Kiel von A16 auf A21.

Für Sonntag, den 6. Januar 2019, werden eine ruhige Sonne und ein aktives Erdmagnetfeld erwartet.

Um 0606 UT betrug in Rügen die fof2-Grenzfrequenz bei senkrechter Strahlung 2,7 MHz. Bei einer Sprungdistanz von 1000 km war die maximal verwendbare Frequenz MUF_{1k} 5 MHz und bei 3000 km 9 MHz. Der Sonnenwind betrug 503 km/sec, die Dichte 7 Protonen/ccm und die Röntgenstrahlung 2×10^{-7} W/qm.

DK0WCY sendet nicht.

(Heinrich, DL3QY) Quelle:wrs19/02

Blick über die Distriktsgrenzen

Eindrücke der Notfunkübung im Raum Stuttgart

30 Teilnehmer beteiligten sich am vergangenen Sonntag bei der Notfunkübung in der Region Stuttgart. 26 davon konnten die Leitstation direkt erreichen, 4 Teilnehmer durch Vermittlung durch einen anderen Teilnehmer. Ein respektables Teilnehmerfeld und auch die Betriebsabwicklung war super. Über fast die ganze Betriebszeit von einer Stunde war reger, aber disziplinierter Betrieb zu verzeichnen. Gerade weil es bei dieser Übung fast keine Vorgaben bzw. ein "Drehbuch" gab, war eines der wichtigen Ziele auszuprobieren, ob und wie Funkamateure quasi aus dem Stand heraus ein Sprechfunknetz aufbauen und betreiben können. Dieses Ziel wurde vollständig erreicht. Die geographische Verteilung der Teilnehmer in der Region Stuttgart hat gezeigt, dass im Falle eines Falles ein Kommunikationsnetz ohne zusätzliche Infrastruktur wie Telefonnetze, Afu-Relais, Linkstrecken usw. aufgebaut und betrieben werden kann. Die hohe Anzahl von Teilnehmer, die direkt mit der Leitstation funken konnten zeigte dies. Die Leitstation hatte eine Ausgangsleistung von 50 Watt und als Antenne eine X200 in 4m Höhe. Bewusst wurde für die Leitstation ein Portabelstandort mit einem fest montierten Rundstrahler auf einer Hütte gewählt, der aber diesmal nicht auf einem Berg, sondern auf einer niedrigen Anhöhe im Remstal lag. Da kann man als Ergebnis festhalten, dass diese Station trotz der Lage "im" Remstal für die Region Stuttgart als Leit- bzw. Notfunkstation genutzt werden kann. Sie ist mit Akku und Solarversorgung ausgestattet. Bei dieser kurzen und regional begrenzten Notfunkübung konnte unser Notfunkreferent Jürgen, DL8MA, die Leitstation ohne Probleme alleine betreiben. Einige Teilnehmer haben sich auch von außerhalb der Region Stuttgart gemeldet. Das zeigt, daß es im Distrikt Interesse an einer solchen Übung gibt. Diese regionale Übung war jetzt quasi die Generalprobe um das Konzept einer "einfachen" FM-Notfunkübung auszuprobieren. Da dies super geklappt hat, soll mit diesem Konzept voraussichtlich im Frühjahr eine distriktsweite FM-Notfunkübung durchgeführt werden. Da

wird dann aber die Leitstation an einem HF-technisch besseren QTH, nämlich auf einem Berg aufgebaut werden. Die Vermittlung von Meldungen wird da dann deutlich mehr Bedeutung haben. Ziel ist dann ein Sprechfunknetz vom Bodensee bis hoch ins Taubertal aufzubauen und zu betreiben. (Jürgen, DL8MA) Quelle:wrs19/02

Aktuelle Termine und Mitgliederversammlungen

Januar 2019

13.01.2019 10m Contest
18.01.2019 OV Pfullendorf Hauptversammlung
19.01.2019 [OV Weinheim \(A20\)](#): Bastelprojekt SDR Scanner für UKW und DAB+mit dem Raspberry 3B+
25.01.2019 CQWW 160m CW
27.01.2019 IG Amateurfunk Mannheim e.V.: Melibokuswanderung

Februar

02.02.2019 UKW Winter FD
03.02.2019 WinterBBT
16.02.2019 Dreiländereck-Sysop-Treffen 2019
16.02.2019 GHz-Tagung Dorsten
17.02.2019 ARRL DX CW
22.02.2019 CQWW 160m SSB
23.02.2019 Winter BBT

März

02-03.03.2019 VHF-Contest+ARRL DX SSB
08.03.2019 Int. Frauentag
14.03.2019 14.03.19 OV Odenwald A19: Mitgliederversammlung mit Wahlen
16.03.2019 [KARC](#) Amateurfunk Flohmarkt in Konstanz - nur von OM zu OM
30.03.2019 CQ WPX SSB
31.03.2019 Sommerzeit

April

06.04.2019 Jahreshauptversammlung DB0WV-Relaisgemeinschaft auf dem Höchsten
06.04.2019 Funkt.TAG Kassel
18.04.2019 Welt-Afutag
19.04.2019 KEIN A48-OV-Abend (Karfreitag)
20.04.2019 BWA-Contest
20.04.2019 Int. Marconi Day

Mai

01.05.2019 A48-Maiwanderung/FM-Session/Castle on the air-COTA
04.05.2019 VHF-Contest
25-26.05.2019 CQ WPX CW /Sommer BBT
31.05.2019 50 Jahre DIG

Juni

01-02.06.2019 Reg 1 FD CW+SHF Contest
08.06.2019 Funkertag
14-16.06.19 DB0WV-Relaisfest und A48-Feldtag auf dem Höchsten
(darin: vorverlegter OV-Abend am 14.06.)
15.06.2019 Reg.1 6m Contest
21-23.06.2019 HAM Radio
27.07.2019 IOTA-Contest

Juli

06.07.2019 VHF-Kontest
07.07.2019 A48-Beteiligung am "Happy Familyday"/1200 Jahr-
Jubiläum in Bad Saulgau - mit A48-Stand
13-14.07.2019 IARU HF-Championship

August

03.08.2019 Sommer BBT
10.08.2019 WAEDC CW
10-11.08.2019 OV A37 Fieldday
16.08.2019 (?) Global OV-Abend (Thema u. Ort steht noch nicht
fest)
23-25.08.2019 DNAT

September

06.-08.09.19 A48-Feldtag mit Contestbeteiligung in Pfullendorf-
Kleinstadelhofen mit OV-Abend am 06.09.
06.-11.09.2019 IFA Berlin
07.09.2019 UKW-Tagung
08.09.2019 VHF-Cont.+SSB FD
14.09.2019 WAEDC SSB
21.09.2019 Flohmarkt in Biberach mit Anfahrts-Mobilwettbewerb
28.09.2019 CQWWW RTTY

Oktober

03.10.2019 03.10.19 QRP-Treffen Schluchsee
04.10.2019 Afu-Treff Erzgebirge
05.10.2019 Bayern-Ost-Flohmarkt
06.10.2019 UHF-Kontest
12.10.2019 BBT-Treffen
19.10.2019 WAG Contest+JOTA
26.10.2019 CQWW DX SSB
28.10.2019 WRC 2019 in Ägypten bis 22.11.2019

November

02.11.2019 VHF-Contest CW
09.11.2019 WAEDC RTTY
23.11.2019 CQWW DX CW
29.11.2019 ARRL 160m Contest
30.11.2019 Flohmarkt Dortmund

Dezember

07.12.2019 ARRL 10m Contest
27.12.2019 A48-Treff zwischen den Jahren mit Badespass.

Weitere Termine im Terminkalender des DARC

Alle Angaben ohne Gewähr, Änderungen durch die Veranstalter und festgestellte Fehler bitte der Redaktion per Email mitteilen

Soweit die heutigen Meldungen des Badenrundspruches.

73 de Martin DH1GB

Nicht vorlesen

Infos für Ihren Beitrag zum Badenrundspruch

Bitte alle zur Veröffentlichung bestimmten Meldungen für die nächste Ausgabe möglichst per Email an das Redaktionsteam via infobrsbaden@gmail.com, so dass sie bis zum **Mittwochabend 19 Uhr** vorliegen.

Veranstaltungen am Wochenende müssen also etwa **2 Wochen vorher** eingehen, damit sie berücksichtigt werden können!

Der Badenrundspruch wird ja sonntags verlesen ...

Denkt bitte an die Vorgabe für Fotos (**< 300KB + ca.8x4cm**). Je nach Programm, die Bilder bitte bearbeiten oder vorher eine Auflösung wählen, die nicht so viel Speicherplatz benötigt (wg. Email-Postfach).

Und vielleicht noch ein kleiner Hinweis, der uns die Arbeit erleichtert: Beginnt eure Meldung mit Angabe von OV und DOK, z.B. **OV Weinheim (A20): „Thema des Beitrages“**

Der Badenrundspruch wird ausgestrahlt:

So 09:00	DK0KSR	145,750 FM (via DB0ZF) DLR/DIS/LOK 145.787,5 FM Relais Triberg, DB0WX, FM 439,175 FM (via DB0DB) DLR/DIS/LOK 438.900 FM (via DB0FB) DLR/DIS/LOK 1270 ATV (via F5ZEW) DLR/DIS/LOK 2439 ATV (via DB0ZF) DLR/DIS/LOK
So 09.00	DLØIM/DF1IAO	3,655MHz SSB DLR/DIS/LOK DF1IV 145,625 FM (via DBØZH) DLR/DIS/LOK DF1IAO 145,675 FM (via DBØUK) DLR/DIS/LOK
So 10.30	DJ2HL	145,675 FM (via DB0YH) DLR/DIS/LOK
Mo 19.00	DL0CWF	3,565MHz CW

Hinweis:

Sehr geehrte Yls, Yls, OM und SWls, bitte beachten Sie, dass gezeigte Personen sich mit der **Veröffentlichung** des Fotos **einverstanden erklärt haben**. Liegt das schriftliche Einverständnis vor? Wenn Sie in Zukunft den Badenrundspruch und andere E-Mails über diese Mailingliste nicht mehr von uns erhalten möchten, können Sie diese jederzeit abmelden unter:

<https://lists.darc.de/mailman/listinfo/baden-rundspruch>

Der Abschnitt zum Abbestellen befindet sich im unteren Bereich der Webseite.