
*
* * **DARC-Distrikt Baden Die Rundspruchredaktion**
* D * Redaktion:
* * Martin,DH1G *** Achim,DL4IG *** Clemens,DD2TC
* A R * *** Uwe DH0GSU ***
* * -----
* C * **Redakteur der Woche: Clemens, DD2TC**
* *
* **Email: infobrbsbaden@gmail.com**

Baden-Rundspruch 31/2019

Freigabe für Rundspruchsendungen ab Freitag, 02.08.2019

Diesmal im Rundspruch

- *** **OV Freiburg (A05):** Funkamateure besuchten das Führungs- und Lagezentrum in Freiburg
- *** **OV Freiburg (A05):** Projektvorstellung - Daten und Fotos aus der Stratosphäre per Amateurfunk begeistern
- *** **OV Weinheim (A20):** Im Wasserhaus beginnt die Ära QO-100
- *** **OV Kraichgau (A22):** Stammtisch der Funkfreude Sinsheim/Kraichgau
- *** **OV Wiesental (A37):** A37-Fieldday - 25 Jahre DBØTOD
- *** **OV Madonnenland (A45):** Einladung zum traditionelles Herbstfest
- *** **OV Pfullendorf (A48):** Einladung zum Global-OV-Abend mit Vortragsthema „digitaler Hotspot“
- *** **OV Murgtal (50):** Tag der offenen Tür auf der Teufelsmühle

Zur Erinnerung

- *** **OV Pforzheim (A12):** Einladung zum A12-Fieldday
- *** **OV Furtwangen (A18):** SOTA-Aktivität 2019
- *** **OV Philippsburg (A53):** Einladung zum Field-Weekend

Was sonst noch Interessiert

- *** CEPT Länderliste
- *** Erfolgreiche Badener Amateurfunkpeiler
- *** DX MB

Blick über die Distriktsgrenzen

- *** Einladung zum Sommerfest unter den Türmen des OV F35 Mümlingtal

Termine:

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

Die Meldungen für diese Woche:

OV Freiburg (A05): Zu Gast im Heiligsten der südbadischen Sicherheit Funkamateure besuchten das Führungs- und Lagezentrum in Freiburg

Der Freiburger Polizeidirektor Achim Zitzer freute sich, neulich Funkamateure aus den im DARC organisierten Ortsverbänden Freiburg (A05) und Kaiserstuhl (A33) sowie Interessierte aus dem VFDB, Z06, in den Räumen des Polizeipräsidiums Freiburg begrüßen zu können.

Die Funkamateure zeigten sich aber nicht nur beeindruckt von der dort verwendeten modernsten Funktechnik, sondern auch über die Anwendungen in der aktuellen Verbrechensbekämpfung, die Zitzer anschaulich demonstrierte.

Das Führungs- und Lagezentrum steht keinesfalls jedermann sozusagen als „touristische Attraktion“ offen. Vielmehr ging der Besuch dieses Hochsicherheitsbereichs auf die Initiative von Funkamateur Gebhard Moser (DK4GZ) zurück, der früher selbst einmal im Polizeidienst tätig war und sozusagen einen ehemaligen Kollegen in Begleitung seiner Funkfreunde besuchte.

Notrufe von Emmendingen bis nach Waldshut

Was früher einmal Standard war, mit Wahl der Telefonnummer 110 zur hiesigen Polizeiwache seines Ortes zu gelangen, ist längst überholtes Gedankengut von Gestern. Wer heute aus dem Stadtkreis Freiburg sowie den Landkreisen Breisgau-Hochschwarzwald, Emmendingen, Lörrach und Waldshut diese Nummer wählt, landet zentral in Freiburg im Polizeipräsidium. Hier nehmen speziell auf eingehende Notrufe ausgebildete Polizeibeamte mit Unterstützung von Notrufassistenten die Anrufe kompetent entgegen. „Zentral macht deswegen Sinn“, so Zitzer, „weil wir die Standorte unserer Fahrzeuge per GPS auf dem Monitor sehen, also sofort das nächste in der Nähe des Vorfalls befindliche Fahrzeug in kürzester Zeit an den Einsatzort schicken können!“ Und darum geht es: Schnelles Handeln und taktisches Geschick bei der Einsatzorganisation. Die moderne Technik von heute macht dies



Bild: Polizeidirektor Achim Zitzer (3.v.r.) informiert über die Arbeit der speziell ausgebildeten Beamten an den Notrufannahmeplätzen.

möglich. Hierfür wurden in dem mit modernster Technik ausgestatteten Gebäude rund 3.1 Millionen Euro investiert! Man folgte damit der seit 2014 in Baden-Württemberg geltenden neuen Polizeistruktur. Anfang März 2018 wurde das neue Führungs- und Lagezentrum Freiburg feierlich eröffnet. Und die Funkamateure stehen dem in Nichts nach, auch sie haben ein eigenes Ortungssystem: APRS genannt.

Durch- und Überblick an vier Monitoren

Die Beamten haben an gleich vier Monitoren den Überblick über Fahrzeug-Standorte, Sachstände zu den laufenden Einsätzen und anderem mehr. Letztendlich macht dies der moderne Digitalfunk möglich, eine weitere Schnittstelle zu den Funkamateuren, die sich mittlerweile sogar globusweit vernetzt digital austauschen und sich somit den völkerverständigenden Kontakten nicht nur per Kurzwelle hingeben.

Hinzu kommt, als Experimentalfunk dem Zeitgeist zu entsprechen, also die Leidenschaft des Experimentierens nun digital auszuleben, sei es per Sprechfunk oder per Datenübertragung. Neben den spannenden Ausführungen von Achim Zitzer begeisterten auch der seine Ausführungen unterstützende Film sowie der direkte Blick in die an diesem Abend mit rund acht Spezialisten besetzte Notrufannahmezentrale, auf dessen Monitoren sich zu diesem Zeitpunkt rund 50 Einsätze widerspiegelten. Insgesamt, so informierte Zitzer, waren im vergangenen Jahr rund 192.000 Notrufe zu bewältigen. Täglich gehen zwischen 400 und 650 Anrufe ein!

Sicherheit durch ausgebildete Spezialisten und modernste Technik

Letztendlich blieb neben der Faszination an der modernen Funktechnik ein weiterer Eindruck bei den Besuchern zurück: Hier bei der Polizei finden sich jene professionellen Spezialisten, die einem in einer Notlage kompetent ausgebildet und technisch sehr gut ausgerüstet helfen!

Horst Garbe, DK3GV,
Pressewart des Amateurfunkortsverbandes Freiburg (A05)

OV Freiburg (A05): GHSE feierte „Summer Open Air“ mit Projektvorstellungen - Daten und Fotos aus der Stratosphäre per Amateurfunk begeisterten

Am letzten Donnerstag im Juli faszinierten die Schülerinnen und Schüler der Gewerblichen und Hauswirtschaftlich-Sozialpflegerischen Schulen in Emmendingen (GHSE) mit ihrem peppigen Schulfest, dem „Summer Open Air“, sowie den zahlreichen Vorstellungen ihrer Aktionen aus den jeweiligen Projekten. Darunter das imposante Ergebnis des spektakulären „Kurs 2018-Make-2: Stratosphärenballon“.

Aufwändige Bastelarbeiten vor dem Start

Schon von weitem war an zwei riesigen mit Helium aufgepumpten Ballons zu sehen, dass sich die Schülerinnen und Schüler des Technischen Gymnasiums einer außergewöhnlichen Sache angenommen hatten: Der Übertragung von Fotos und Daten aus der Stratosphäre, also aus einer Höhe zwischen 30 und 35 Kilometern!

Hierzu hatten der Leiter des Technischen Gymnasiums, Studiendirektor Carsten Münchenbach, sowie der Lehrer für Physik- und Fertigungstechnik, Bruno Ritter, den Kontakt zu den Funkamateuren des Ortsverbandes A05 aufgenommen



Mit den Funkamateuren Markus (DH5WM), Axel (DG3AL), Matthias (DO4MAG) und Kay (DK4KAY) hatten sich 13 Schülerinnen und Schüler seit September 2018 regelmäßig getroffen und in großer Fleißarbeit an der sogenannten „Nutzlast“ und der zugehörigen Antenne gebastelt. Ein Kästchen, das es in sich hat!

Digitale Bilder aus der Stratosphäre

Denn in diesem „Paket“ befanden sich die elektronischen Gerätschaften mit Messtechnik und digitaler Bildübertragungstechnik, die durch den ebenfalls integrierten Sender Fotos und die gesammelten Daten zur Erde sandten und dann auf großen Leinwänden in der Schule zu sehen waren.

Gegen 13 Uhr war es dann soweit: Mit großem Applaus der zahlreichen Zuschauer, bestehend aus Schülern und Lehrern sowie dem Vorsitzenden des Freiburger Amateurfunkortsverbandes Alexander Brüske (DL1AFA), stiegen die beiden Ballons majestätisch in die Luft.

Jeweils mit dabei das GPS-ähnliche System APRS (Automatic Packet Reporting System), das Funkfernschreibsystem RTTY und die digitale Bildübertragung „Slow Scan Digital Video“ (SSDV)!

Spannend wurde es beim Einsammeln der Technik – hierzu musste das Bergungsteam bis ins Elsass nahe der Hohkönigsburg fahren, wo die Ballons an ihren Fallschirmen runtergegangen waren. Da bei einem Ballon das Ortungssystem ausgefallen war, indes aber weiter Bilder gesendet wurden, konnte auch diese Technik, wenn auch verspätet, geborgen werden.

Im Oktober Kontakt zur ISS vorgesehen!

Das nächste Projekt der GHSE führt noch höher ins Weltall, zu der in rund 420 Kilometer über uns schwebenden Internationalen Raumstation, kurz ISS genannt. Zu diesem weiteren Projekt haben Heinrich Lamprecht (DK8GL) vom Emmendinger Ortsverband A16, der Spezialist der Organisation „Amateur Radio on the International Space Station“ (Ariss), Matthias Bopp (DD1US), sowie Lehrer und Funkamateur Thomas Riedel (DO8TR) mit seinen interessierten Schülerinnen und Schülern zusammengefunden. Bereits im Oktober wollen Sie auf den Science Days im Europa Park in Rust Kontakt zu den Astronauten aufnehmen.

Horst Garbe, Pressewart des Amateurfunkortsverbandes Freiburg, A05

OV Weinheim (A20): Im Wasserhaus beginnt die Ära QO-100

In den vergangenen Wochen haben die Weinheimer OMs den drei Meter Parabolspiegel vom Spiegelmast heruntergeholt und auf seine Parkposition gestellt.



Der Weinheim-Riese - eine Augenweide für einen Funkamateurl. (Bild: DJ8AZ)

Nach der Weinheimer UKW-Tagung geht es dann so richtig los mit dem sukzessiven Aufbau der Satelliten-Funkstation. Wolfgang DJ8LC, Martin DM4IM und Michael DL7UKM haben bereits intensiv mit den Vorarbeiten begonnen.

Mni 73 de Alfred, DJ8AZ

OV Wiesental (A37): Fieldday A37 wieder mit Austausch der Sysops und Hamnet-Interessierten um HB9EAS, HB9AM, DBØXR, DBØDB, DBØFRG/B, DBØHRH, DBØLHR, DBØSAC und DBØTOD am 10.08. und 11.08.18

In diesem Jahre ist **DBØTOD 25 Jahre in Betrieb**. OM **Manni, DL1GWN** ist genau so lang Sysop dieser Anlage, die sich in den Jahren von einem RR-Digi zu einem DMR/D-Star Relais entwickelt hat. Ein ganz besonderer Dank hierfür gebührt auch OM **Patrik DO5WP**. Beide haben zusammen mit weiteren Helfern die Anlage aufgebaut und in Betrieb genommen. Dies wollen wir zum Anlass nehmen und alle einladen, die gemeinsam mit uns feiern wollen.

Beginn: Samstag den 10.08.19 ab 15:00 Uhr.

Ort: Bergwacht-Hütte "St. Christophorus" der Bergwacht Ortsgruppe Wieden

Anreise: Die Bergwachthütte befindet sich in Wieden etwas unterhalb der Bergstation des Rollspitz-Skiliftes, der direkt vom Ort Wieden hoch führt. Vom Wiedener-Eck ca. 1 km in Richtung Belchen zur Bushaltestelle „Holzplatz“ fahren.

Um die Anreise zu erleichtern werden wir auf DBØXR und DBØZF QRV sein.

Ablauf:

- Begrüßung (Martin, DH1GB OVV)
- weitere Vorträge? Sonst gemütlicher Austausch
- Abschluss (Martin)

Gerne können auch noch Beiträge mitgebracht werden. Ich bitte daher um eine kurze Rückmeldung, falls hierzu Interesse besteht.

Beamer und passender Laptop werden vor Ort sein.

Wenn Ihr Fragen habt, einfach melden. dh1gb@darc.de

Wir werden um 19:00 Uhr gemeinsam essen. Wer schon mal bei uns war, wird vermutlich nicht darauf verzichten wollen.

Nach dem Essen führen wir, wenn nötig, das oben genannte Programm weiter oder es darf eben diskutiert werden.

Um die Logistik besser organisieren zu können, wäre es schön, wenn ich eine Rückmeldung von euch bekommen könnte.

Der **Sonntag, 11.08.18** soll **ab 10:00 Uhr** ganz im Zeichen der Gemütlichkeit stehen und allen Gelegenheit zum Klönen bieten. Mittagessen sowie Kaffee und Kuchen werden wir auch anbieten.

Auf keinen Fall sollte man auf die herrliche Aussicht in die Täler verzichten.

Also, bis dann.

73 de Martin, DH1GB OVV A37

<https://www.darc.de/der-club/distrikte/a/ortsverbaende/37/>

OV Pfullendorf (A48): Einladung zum Global-OV-Abend mit Vortragsthema digitaler Hotspot am 16.08.2019

Liebe YLs, OM und SWLs,

es ist Urlaubszeit, viele OV-Mitglieder sind im Urlaub. Die zu Hause gebliebenen Funkfreunde treffen sich in der Region Oberschwaben traditionell zum ortsverband-übergreifenden OV-Abend.

Dies sind die OVEN:

OV A48 - Pfullendorf, OV P09 - Ravensburg, OV P21 - Biberach, OV P29 - Sigmaringen, OV P43 - Donau-Bussen, OV P46 - Schussental, OV P49 - Laupheim, OV P57 - Ertingen.

Ausrichter ist in diesem Jahr der Ortsverband Laupheim P49.

Hiermit laden wir alle YLs, OM, SWLs, Freunde und sonstigen Interessierten zu dem gemeinsamen OV-Abend am Freitag, den **16.08.2019** ab 19.30 Uhr im Schützenheim Laupheim ein:

Vortrag von OV-Mitglied Armin (DL8VA) zum Thema:

„Multimode Hotspot MMDVM-Überblick, Tipps & Tricks“

Anfahrt zum Schützenheim:

Von Biberach oder Ulm kommend über die B30 Abfahrt Laupheim Süd. Nach der Abfahrt Richtung Heeresflugplatz / Firma Diehl (Aircabin) halten. Im ersten Kreisverkehr an der Tankstelle (RAN) direkt wieder raus und geradeaus durch den zweiten Kreisverkehr.

Nach ca. 1km (kurz vor dem dritten Kreisverkehr) liegt auf der linken Seite das Schützenheim.

*Schützenverein Laupheim 1864 e.V.
Weihertalstraße 77, 88471 Laupheim*

Wir freuen uns auf Euer Kommen und wünschen bis dahin eine schöne Sommerzeit! Bis bald!

73 de Jürgen DK5GU OVV P 49 (Aus dem WRS und I-Net von [DL2GBG](https://www.darc.de/der-club/distrikte/a/ortsverbaende/37/))

OV Murgtal (A50) : Tag der offenen Tür auf der Teufelsmühle

Liebe Funkfreunde,

der Ortsverband A50 Murgtal veranstaltet auch dieses Jahr wieder seinen Tag der offenen Tür am **Donnerstag, den 3. Oktober** auf der Teufelsmühle.

- An diesem Feiertag wird Stefan DF2GC von 10:00 Uhr bis ca. 16:00 Uhr Einblick in die Räume der Funkamateure auf dem Turm der Teufelsmühle bieten.
- Interessierte, auch nicht Lizenzierte sind herzlich eingeladen. Mit dem vorhandenen Ausbildungsrufzeichen dürfen auch sie am Amateurfunk teilnehmen und probieren.

Für das leibliche Wohl sorgt der Schwarzwaldverein Bad Herrenalb, welcher Eigentümer des Wanderheimes auf 900m über N.N. im Nord-schwarzwald ist und an diesem Feiertag ebenfalls seine Räume für die Öffentlichkeit öffnet.

Wir freuen uns auf viele interessierte Gäste, auch auf Nichtfunkamateure. Gerade ihnen versuchen wir zu erklären, warum auch ihr Handy ohne Antenne nicht funktioniert und was technisch dahintersteckt.

73 von DH9SD, stellv. OVV von A50

OV Philippsburg (A53) : Einladung zum Field-Weekend und 25-jähriges Clubbestehen

Dieses Jahr findet unser traditionelles Field-Weekend **vom 16. - 18. August** statt. Hier werden unsere Geräte und Antennen unter erschwerten Bedingungen betrieben.

Wie immer verzichten wir auf den Einsatz von Generatoren und beziehen den Strom dankenswerter Weise vom MC Huttenheim, bei dem wir auch dieses Jahr wieder zu Gast sind.

Wir feiern hier auch unser 25-jähriges Clubbestehen, zu welchem wir ganz herzlich Verwandte, Freunde, Funker aus anderen OV und interessierte funkbegeisterte Menschen aus der Gegend einladen.

Für Verpflegung sorgt jeder selbst, Getränke können beim MC Huttenheim bezogen werden. Ein Grill für die mitgebrachten Köstlichkeiten wird natürlich zur Verfügung gestellt.

Wer von weiter her anreist kann ein Zelt mitbringen, der Platz für Wohnwagen/Wohnmobile ist beschränkt, es kann jedoch auf dem Parkplatz angrenzend zum Gelände in den mobilen Heimen übernachtet werden.

Wir freuen uns auf regen Besuch und viele interessante Gespräche; sei dies über Funk oder persönlich!

Die Anfahrt findet man über die Webseite <http://www.mchuttenheim.de>

(DJ9CW)

Zur Erinnerung:

OV Pforzheim (A12): Einladung zum A12-Fieldday vom 16. bis 18. August 2019 in Mühlacker-Enzberg

Nach dem erfolgreichen Fieldday im vergangenen Jahr laden wir auch in diesem Jahr zum Fieldday ein. Dieses Jahr findet dieser vom 16. bis 18. August 2019 auf den Zeltplatz beim Naturfreundehaus in Mühlacker-Enzberg ein.

Auf 4000 qm Wiese können Antennen aufgebaut und getestet und der Austausch untereinander zu Technik und Betriebsarten vertieft werden. Auch in diesem Jahr wird die WRTC-Ausstattung zum Einsatz kommen, die der Ortsverband Pforzheim erworben hat. Somit besteht auch für die Antennengeschädigten unter uns die Möglichkeit zum Funkbetrieb.

Für Teilnehmer, die für das komplette Wochenende anreisen, haben wir ein besonderes 3-Tage-Ticket vorbereitet. Dieses beinhaltet neben den Platzkosten auch das Frühstück für Samstag und Sonntag.

Weitere Informationen zum Fieldday sowie das Anmeldeformular für das 3-Tage-Ticket gibt es im Internet unter <https://fieldday.dl1drk.de> Wir freuen uns auf viele Gäste beim Fieldday vor Ort oder über Funk!

Für das Fieldday-Organisationsteam: Chris DL1DRK

OV Furtwangen (A18): SOTA-Aktivität 2019 (2m/FM)

Am **Samstag, 10. August** findet **ab 10:30 Uhr Ortszeit** wieder eine **SOTA-Aktivität** des Ortsverbandes A18-Furtwangen statt, bei der fünf Summits auf 2m/FM (+/- 145,500 MHz) gleichzeitig aktiviert werden sollen.

Die SOTA-Teams werden von folgenden Schwarzwald-Bergen aus aktiv sein: Feldberg, Herzogenhorn, Hochfirst, Schauinsland und Kandel

Die „Aktivierer“ würden sich über zahlreiche Anrufe von Jägern bzw. über Summit-to-Summit-Verbindungen (S2S) freuen.

Über SOTAwatch werden wir die genauen QRGs an alle Interessierten übermitteln.

vy 73 Clemens, DD2TC

Was sonst noch interessiert

CEPT Länderliste

Als Anlage liegt dem BRS eine neue CEPT - Länderliste bei. Diese findet ihr auch, unter anderem, auf der Facebookseite des Distriktes Baden.

73 de Achim DL4IG (Info von AFUpapst Jo Müller)

ARDF - Erfolgreiche Badener Amateurfunkpeiler

3 badische Teilnehmer sind in der diesjährigen Rangliste der Amateurfunkpeiler gelistet. Bei insgesamt 9 Wettkämpfen durften sie ihr Können unter Beweis stellen.

Erfolgreichster Wettkämpfer war dabei Wolfgang Böhringer DL9TE vom A48 OV Pfullendorf. Mit 4 Gold und 2 Silber Medaillen gewann er souverän die Rangliste in der Klasse M60. Eine weitere Goldmedaille wurde nicht für die Rangliste berücksichtigt, da während des Wettkampfes ein Sender ausfiel.

Wolfgang ist somit für die Europameisterschaft Anfang September in Slowenien nominiert.

Knapp an der Nominierung schrammte Martin Gutmann vom A15 OV Renchtal mit seinem insgesamt 4. Platz vorbei.

Werner Klüppel vom A07 OV Karlsruhe nahm nur an den beiden Läufen des Deutschlandpokals im Saarland teil.

vy73 Wolfgang, DL9TE

DX MB

4L, Georgia: Darek, SP9DLM, will vom 04. bis 16. August als 4L/SP9DLM aus Kobuleti auf 40, 20, 15 und 10 Meter QRV sein. QSL via SP9DLM.

5R, Madagascar: Giovanni, IZ2PDX, funkt noch bis 17. August als 5R8PX von Nosy Be (AF-057) aus auf Kurzwelle in SSB und Digi-Mode. QSL via IK2DUW.

8Q, Maldives: Gil, IZ2DLV, macht vom 04. bis 18. August Urlaub auf Nika Island (AS-013) und wird als 8Q7GB auf 15, 17, 20, 30 und 40 Meter in CW, SSB und FT8 QRV sein. Sugi, JI3DKH, funkt noch bis 07. August als 8Q7SU von Kuda Bandos Island (AS-013) aus auf 20, 17, 15, 12 und 10 Meter in CW.

CY9, St. Paul Island: Noch bis 07. August findet die angekündigte DXpedition nach St. Paul Island (NA-094) statt. Eine Gruppe OMs um Murray, WA4DAN, will als CY9C von 160 bis 6 Meter in CW, SSB, FT8, EME und SAT vielen DXern zu neuen Bandpunkten verhelfen.

HC, Ecuador: Joe, IZ1HGP, hält sich noch bis 01. September in Ecuador auf und will als HC2/IZ1HGP von 160 bis 6 Meter aktiv sein. QSL via IZ1HGP. Rick, NE8Z, ist noch bis 05. August als HC1MD/2 aus der Provincia de Santa Elena auf Kurzwelle meist in CW QRV.

VP9; Bermuda: Joshua, W9HT, funkt noch bis 06. August als W9HT/VP9 von Hamilton Parish/Bermuda (NA-005) aus auf Kurzwelle und 6 Meter. QSL via W9HT.

(Raimund, DL4SAV)

Blick über die Distriktsgrenzen

OV Mümlingtal (F35): Einladung zum Sommerfest unter den Türmen

Hallo YLs, XYLs & OM,

der OV F35 Mümlingtal feiert sein zweites Sommerfest unter den Türmen.

Wann: Samstag 10. August ab 10:00 Uhr bis Sonntag 11. August 16 Uhr.

Wo: DARC F35 Vereins & Contest Gelände,
Hesselbacher Str. 33-35,
64720 Michelstadt-Würzburg

Was erwartet euch?

- Ein schöner Ausflug in den Naturpark Odenwald.
- Nette Gespräch mit Gleichgesinnten.
- Elektronikbasteln für Kinder.
- „Probefunken“ für Interessierte mit unseren Ausbildungsrufzeichen.

Der DARC OV F35 würde sich sehr über euren Besuch freuen.

73 Richard DD4FL, OVV F35

Aktuelle Termine und Mitgliederversammlungen

August

03.08.2019	Sommer BBT
10.08.2019	WAEDC CW
10.-11.08.2019	OV A37 Fieldday
10.08.2019	OV A18 Furtwangen : SOTA-Aktivität
16.08.2019	OV Pfullendorf A48 : Global OV-Abend
16.-18.08.19	OV A53 Philippsburg : Einladung Field-Weekend
16.-18.08.19	OV A12 Pforzheim : Einladung zum Fieldday in Mühlacker-Enzberg
23-25.08.2019	DNAT
30.-31.08.19	OV A19 Odenwald : Fieldday in Waibstadt (geplant)

September

06.-08.09.19	A48 Pfullendorf-Felddtag mit Contest-Beteiligung 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	OV A22 Kraichgau : Elektronikbasteln
21.09.2019	Flohmarkt in Biberach mit Anfahrts-Mobilwettbewerb
28.09.2019	CQWWW RTTY

Oktober

03.10.2019 [QRP-Treffen Schluchsee](#)
03.10.2019 [OV A50 Murgtal](#): Tag der offenen Tür /Teufelsmühle
04.10.2019 [Afu-Treff Erzgebirge](#)
05.10.2019 [OV Rottal-Inn \(U12\)](#): [Bayern-Ost-Flohmarkt](#)
06.10.2019 [UHF-Kontest](#)
12.10.2019 [BBT-Treffen](#)
19.10.2019 [OV A22 Kraichgau](#): Elektronikbasteln
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](#)
30.11.2019 [OV Kraichgau \(A22\)](#): Elektronikbasteln
30.11.2019 [Flohmarkt Dortmund](#)

Dezember

27.12.2019 [OV A48 Pfullendorf](#): Treff zwischen den Jahren mit
Badespass
14.12.2019 [OV A22 Kraichgau](#): Elektronikbasteln

[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 Clemens, DD2TC

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 infobr Baden@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 (wegen 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	DKØKSR	145,750 FM	(via DBØZF)	DLR/DIS/LOK
		145,787.5 FM	(via DBØWX)	DLR/DIS/LOK
		439,175 FM	(via DBØDB)	DLR/DIS/LOK
		438,900 FM	(via DBØFB)	DLR/DIS/LOK
		1270 ATV	(via F5ZEW)	DLR/DIS/LOK
		2439 ATV	(via DBØZF)	DLR/DIS/LOK
So 09.00	DF1IV	145,625 FM	(via DBØZH)	DLR/DIS/LOK
	DL2JG/DL5DAN	145,650 FM	(via DBØUP)	DLR/DIS/LOK
	DLØIM/DF1IAO	3,655 MHz SSB		DLR/DIS/LOK
	DF1IAO	145,675 FM	(via DBØUK)	DLR/DIS/LOK
So 10.30	DJ2HL	145,675 FM	(via DBØYH)	DLR/DIS/LOK
Mo 19.00	DL0CWF	3,565 MHz CW		

Hinweis:

Sehr geehrte XYs, Ys, OM und SWs, 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.