
*
* * **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 29/2018

Freigabe für Rundspruchsendungen ab Freitag, 20.07.2018

Diesmal im Rundspruch:

*** Ortsverband Hochrhein-Klettgau (A13) Hamnet Anbindung von
 DB0HRH für ca. 3 Monate unterbrochen
*** OV Kraichgau (A22): Grillfest zum 60-jährigen Jubilä
*** OV Pfinzgau (A27) : Einladung zum Waldfest
*** OV Wiesental (A37): Fieldday A37 mit Austausch der Sysop's
*** Ortsverband Murgtal(A50): Treffen für Funkamateure
*** OV Philippsburg(A53): Fielddayweekend vom 27.07 - 29.07.2018

Zur Erinnerung

*** Kein Beitrag

Blick über die Distriktsgrenzen

*** OV Ravensburg, P09: P09 braucht eure Hilfe

Was sonst noch interessiert

*** Neuerungen bei DMRplus Deutschland

Termine

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

Die Meldungen für diese Woche:

Ortsverband Hochrhein-Klettgau (A13): Hamnet Anbindung von DB0HRH für ca. 3 Monate unterbrochen

Bei DB0HRH auf der Küssaburg ist das Hamnet für ca. 3 Monate wegen Umbauarbeiten des Mastens am Standort HB9AM unterbrochen. Keine EchoLink und keine D-Star Anbindung an das jeweilige Netz.

73 de Hermann

OV Kraichgau (A22): Grillfest zum 60-jährigen Jubiläum

Der OV Kraichgau (A22) zelebriert in diesem Jahr sein 60-jähriges Jubiläum. Wir wollen dieses Ereignis gemeinsam mit Mitgliedern, Familienangehörigen und Freunden feiern und laden Euch hierzu herzlich ein. Keine Kleiderordnung, ungezwungene Atmosphäre, nette Gespräche, eine Funkstation dazu noch Speis und Trank. Was braucht man mehr?



Wann: Samstag, 21. Juli 2018

Uhrzeit: Ab 12:00 Uhr / Ende gegen späten Nachmittag

Ort: Foyer der Mehrzweckhalle,
Industriestr. 12, Kraichtal (Ortsteil
Menzingen)

QRG: 145.250 MHz

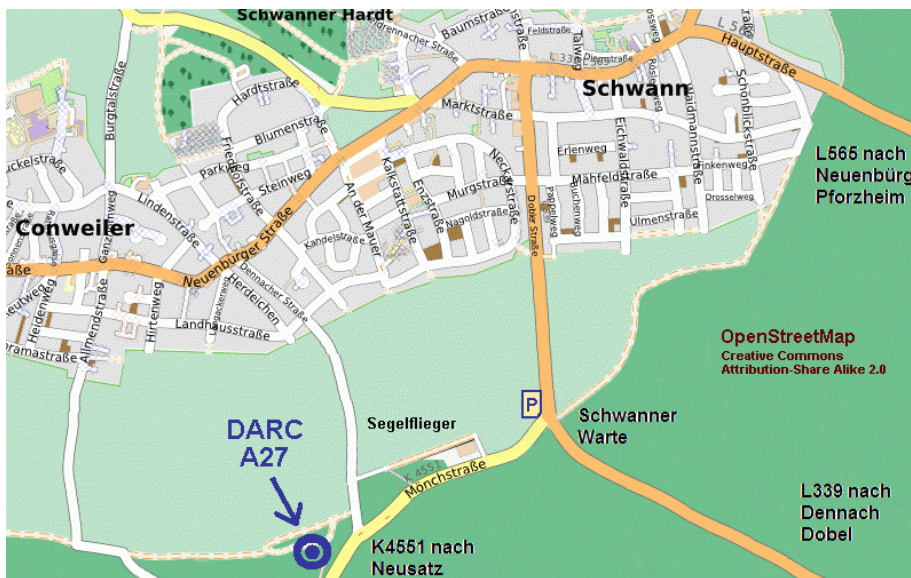
Unser Grill steht für selbst mitgebrachtes und selbst erlegtes zur Verfügung. Teller und Besteck sind vorhanden, Getränke (Wasser, Sprudel, Apfelschorle) gibt es vor Ort.

Wir freuen uns auf Euer Kommen!

Viele Grüße Jens, DL7ACN

OV Pfinzgau (A27): Einladung zum Waldfest

Liebe Funkfreunde,
wir möchten Euch ganz herzlich zu unserem Waldfest am Samstag, 04. August 2018, auf dem Grillplatz im Wald beim Segelflugplatz in Straubenhardt-Schwann einladen. Wir beginnen ab ca. 13 Uhr und für das leibliche Wohl in Form von Essen und Getränk ist gesorgt.



Wir würden uns über viele Besucher sehr freuen!

Vy 73 Elmar, DG2EKO, OVV A27

OV Wiesental (A37): Fieldday A37 mit Austausch der Sysop's und Hamnetinteressierte um, HB9EAS, HB9AM, DB0XR, DB0DB, DB0FRG/B, DB0HRH, DB0LHR, DB0SAC und DB0TOD am 11.08. und 12.08.18

Hallo, anbei eine kleine Agenda, wie der Samstagabend verlaufen könnte.

Das Hauptthema: **(BEMFV-Anzeige durchführen und messen)**

In diesem Jahr wird uns OM Klaus Jäckel (EMVG/EMV-Referat Distrikt Baden) 30 bis 45 Minuten zum Thema EMVU (BEMFV-Anzeige durchführen und messen), und gegeben falls noch einige Worte zur Störungssituation / Störungsmeldung sagen.

Dafür schon jetzt ein herzliches Dankeschön an OM Klaus für Seine Zusage.

Des Weiteren ist wieder, wie in den vergangenen Jahren ein Austausch für Sysops und Hamnet- interessierte geplant gerne können auch noch weitere Beiträge vorgetragen werden. (Dauer 15-20Min) Ich bitte daher um eine kurze Rückmeldung falls hierzu Interesse besteht.

Beginn am Samstag den 11.08.17 um 15:00 Uhr.

- Begrüßung (Martin OVV)
- Referat OM Klaus Jäckel
- weitere Vorträge? Sonst gemütlicher Austausch
- Abschluss (Martin)

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

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

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

Beamer und passenden Laptop werden vor Ort sein.

Wenn Ihr Fragen habt, einfach melden.

dh1gb@darcl.de

Um die Anreise zu erleichtern werden wir auf DBOXR und DBOZF QRV sein. Die Bergwachthütte befindet sich in Wieden etwas unterhalb der Bergstation des Rollspitz-Skiliftes der direkt vom Ort Wieden hoch führt. Vom Wiedener-Eck ca. 1km in Richtung Belchen zur Bushaltestelle „Holzplatz“ fahren.

Am Sonntag den 13.08.17 sind wir ab 10:00 Uhr ganz im Zeichen der Gemütlichkeit und zum Klönen. 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 OVVA37

Ortsverband Murgtal (A50): Treffen für Funkamateure

Liebe Funkfreunde.

Der Ortsverband Murgtal A50 im DARC bietet ein Treffen für Funkamateure mit Übernachtung im Wanderheim des Schwarzwaldvereins auf der Teufelsmühle, 900 m NN an.

Termin ist Samstag auf Sonntag den 18. und 19. August 2018.

Dies ist ein Treffen für Funkamateure aus der Region, mit dem Schwerpunkt " Digitale Betriebsarten ". APRS, ECHOLINK, WINLINK, DMR, usw.

Mitzubringen ist ein Schlafsack und eigene Speisen.

Kaffee und Tee wird geboten.

Wichtig! Teilnahme gegen Spende.

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt auf 18 Personen.

Anfahrt Samstag 18. Juli bis 10:30 Uhr. Einweisung über DB0TFM 439.225 KHz.

Anmeldeschluss ist Montag der 30. Juli.

Anmeldung über E-Mail bei: DH9SD@darc.de.

Ich hoffe auf viele interessierte Funkamateure

Fritz stellv. OVV A50.

OV Philippsburg (A53) Fielddayweekend vom 27.07 - 29.07.2018

Fieldweekend des OV A53 Philippsburg vom 27.07 - 29.07.2018

Das traditionelle Fieldweekend des OV A53 Philippsburg findet dieses Jahr zwischen: 27.07. Freitag (Aufbau) und 29.07. Sonntag (Abbau, Ausklang) wie immer am Hardtsee auf dem Gelände des MC Huttenheim statt. Mitmachen können alle OM, YLs und SWLs sowie technisch interessierte Laien. Anreise mit dem eigenen Auto und Zelt oder mit dem Wohnmobil. Jeder versorgt sich selber, Grill und Holzkohle werden gestellt. Getränke können beim MC besorgt werden. Badehose dabei haben ist Pflicht!

Keine Anmeldegebühren; eine kleine Spende (oder Getränkebezug) beim MC wird sicher gerne gesehen.

Loc: 49.191941 / 8.464934 Maidenhead JN49fe

Anfahrt:

über <https://maps.openrouteservice.org>

oder <http://www.mchuttenheim.de/Daten/Kontakt/Anfahrt/anfahrt.html>

vy 73 de giorgio, DJ9CW

Zur Erinnerung

Kein Beitrag

Blick über die Distriktsgrenzen

OV Ravensburg, P09: P09 braucht eure Hilfe

Der OV Ravensburg P09 hat sich beim Wettbewerb TWS-Lokalhelden des regionalen Energie- und Wasserversorgers Technische Werke Schussental beworben. Mit dem Förderwettbewerb TWS-Lokalhelden unterstützt der Energieversorger Projekte aus der Region für die Region, bei denen sich die Menschen für unsere Gemeinschaft einsetzen. Der OV Ravensburg hat sich mit seinem ARISS Projekt beworben, dass im Oktober 2018 stattfinden wird. Daher bittet der OV P09 um die Unterstützung unserer Gemeinschaft mit einem täglichen Klick auf folgender Homepage:

<https://lokalhelden.tws.de/profile/>

Einmal täglich für P09 klicken, TNX (Ernst, DL3GBE) WRS 1827

Was sonst noch interessiert

Neuerungen bei DMRplus Deutschland

Die Entwickler von Brandmeister und DMRplus haben an der Hamradio 2018 am Stand des ÖVSV eine Kooperation der technischen Zusammenarbeit besprochen.

Ergebnis ist das Protokoll OpenBridge , welches einen Austausch von Sprechgruppen (TG), Einzelrufe (PC) und Textmeldungen (TMS) zwischen Brandmeister und DMRplus ermöglicht.

Die SYSOPs der DMRPlus- und der Brandmeister-Server haben diese OpenBridge gemeinsam in Betrieb genommen, welche in Österreich, Deutschland, Italien und noch weiteren Ländern bereits erwartet wurde, um den Benutzern der Netze eine noch größere Versorgung zu bieten.

Die Netze werden aber weiterhin getrennt entwickelt, um innovative Ideen in jede Richtung zu ermöglichen.

Um auch in Deutschland die neuen Möglichkeiten der OpenBridge zur Verfügung stellen zu können, hat die DMRplus-Gruppe den neuen Server „IPSC2-DL-RPTR“, exklusiv für Repeater, in Betrieb genommen.

Für reine Hotspot-Anbindungen ist ein weiterer IPSC2-Server in Entwicklung der umfangreichen Funktionen zum Einstieg in die Netze bringen wird.

Der IPSC2-Server für Repeater bringt viele technische Neuerungen und Funktionen mit sich, welche es erstmalig ermöglichen, Repeater der Marken Motorola und Hytera, sowie Selbstbauvarianten (mit MMDVM-Protokoll) am gleichen Server gemeinsam zu betreiben.

Neben deutlichen Optimierungen im Bereich des Routings und der weiteren Netzstrukturen, beinhaltet der IPSC2-Server einen Support-Bereich, sowie für die SYSOPs und Nutzer ein neu gestaltetes und übersichtlicheres Dashboard.

Vor allem MMDVM-Repeater profitieren von der neuen Technik, so sind nun auch Privat-Rufe, Kurznachrichten und GPS-Übertragung möglich.

„IPSC2-DL-RPTR“ bringt noch weitere Neuerungen für Repeater mit sich:

- Statische oder dynamische Nutzung von Talkgroups im TS1 und TS2
- DMRPlus Reflektor-Betrieb im TS2 mit TG9
- Verbindung zu Brandmeister (OpenBridge) im TS2:
 - o TG 2620 - TG 2629
 - o TG 2321 - TG 2329
 - o TG 263
- DMRplus Talkgroups im TS1
- DMR/D-Star Brücke auf TS1 mit TG6 zu DCS015A
- GPS Übertragung zu aprs.fi
- Kurznachrichten Versand (netzübergreifend in Entwicklung)
- Direktrufe (netzübergreifend in Entwicklung)

Die im DMRplus Netz verwendeten Reflektoren, welche weltweite oder regionale Gespräche ermöglichen, bleiben unverändert bestehen. Die Brandmeister BM262 Sprechgruppen 2620 bis 2629 sowie 2631 bis 2639 stehen nun auf allen Relais, welche am IPSC2-Server angeschlossen sind, auf dem Zeitschlitz 2 zusätzlich zur Verfügung.

Auf den Umsetzern welche diese Sprechgruppen nicht fix gebucht haben kann durch kurzes Drücken der PTT-Taste mit entsprechend gewählter Sprechgruppe diese Gruppe „dynamisch“ - auf Verlangen - für das entsprechende QSO aktiviert werden.

Als Grundeinstellung sind die Brandmeister Sprechgruppen dynamisch vorhanden, können aber auf Wunsch des Repeater-Sysops, durch Stefan (DL1BH) oder Peter (DG9FFM), statisch geschaltet werden. Eine entsprechende Möglichkeit für Repeater-Sysops soll im Support-Bereich geschaffen werden.

Die User werden gebeten, die Codeplugs zumindest im RX Bereich zu erweitern, damit sie auch die Durchgänge der neuen Sprechgruppen hören können. Dies wird bei allen Geräten empfohlen, welche keine Funktion haben, dass alle Sprechgruppen automatisch gehört werden (bei allen Hytera und Motorola Geräten bitte die neuen TG's in die RX-Liste eintragen).

Der „IPSC2-DL-RPTR“ hat folgende Erreichbarkeiten:

Dashboard: <http://ipsc2-dl-rptr.dyndns.org/ipsc/#>

IP für Repeater Anbindung: ipsc2-dl-rptr.dyndns.org

Weitere Informationen zu den neuen Netzstrukturen und Funktionen, sowie Unterstützung und Hilfestellung bietet das Forum „dmrplus.de“.

Das DMRplus-DL Sysop-Team ist per Email an dmrplus@dg9ffm.de zu erreichen.

Stefan (DL1BH) und Peter (DG9FFM)
(DMRplus-DL-Sysop-Team)

Aktuelle Termine und Mitgliederversammlungen

Juli

- 21.07.2018 OV Kraichgau (A22): Elektronik basteln für Jugendliche in Kraichtal Menzingen. Information und Anmeldung: info@a22-kraichgau.de
- 21.07.2018 OV Kraichgau (A22): 60 Jahre den OV Kraichgau A22 feiern ab 13.00 mit Kaffee und Kuchen. Alle sind recht herzlich willkommen.
- 27.-29.07.18 Ortenauer Fieldday beim Durben, weitere Infos und Anmeldung auf darc.de/a28.de

August

- 11.-12.08.18 [OV Wiesental \(A37\)](#): Fieldday
- 17-19.08.18 [OV Pforzheim \(A12\)](#): Fieldday in Mühlacker-Enzberg
- 31.08.-02.09. [OV Pfullendorf \(A48\)](#): A48-Feldtag bei Hofgut Sigg, Kleinstadelhofen Firmenbesichtigung für angemeldete Teilnehmer, Global-OV-Abend (fr, 20 Uhr)

September

- 02.09.18 [OV Odenwald\(A19\)](#): Teilnahme Fliegerfest Mosbach
[Info:http://www.fg-mosbach.de/](http://www.fg-mosbach.de/)
- 7.-9.09.2018 [63. UKW-Tagung Weinheim](#)
- 15.09.2018 [Amateurfunk-Flohmarkt in Biberach](#)
- 29.09.2018 OV Kraichgau (A22): Elektronik basteln für Jugendliche in Kraichtal Menzingen. Information und Anmeldung: info@a22-kraichgau.de

Oktober

- 03.10.2018 [OV Pfullendorf \(A48\)](#): gemeinsamer Ausflug A48 und Nachbarortsverbände anvisiert (Ziel bis jetzt unbekannt)
- 20.10.2018 OV Kraichgau (A22): Elektronik basteln für Jugendliche in Kraichtal Menzingen. Information und Anmeldung: info@a22-kraichgau.de

November

- 24.11.2018 OV Kraichgau (A22): Elektronik basteln für Jugendliche in Kraichtal Menzingen. Information und Anmeldung: info@a22-kraichgau.de

Dezember

- 07.12.2018 OV Kraichgau (A22): OV Treffen mit Weihnachtsfeier und Kaffee und Kuchen.
- 15.12.2018 OV Kraichgau (A22): Elektronik basteln für Jugendliche in Kraichtal Menzingen. Information und Anmeldung: info@a22-kraichgau.de
- 21.12.2018 [OV Pfullendorf \(A48\)](#): A48-Weihnachtsfeier
- 28.12.2018 [OV Pfullendorf \(A48\)](#): Treff zwischen den Jahren mit Badetag im Thermalbad Bad Saulgau

Weitere Termine im Terminkalender des DARC

Soweit die heutigen Meldungen des Badenrundspruches.

73 de Martin DH1GB

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

Bitte alle zur Veröffentlichung bestimmten Meldungen für die nächste Ausgabe möglichst per Email an das Redaktionsteam via infobrbsbaden@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). 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
	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	
