
* DARC-Distrikt Baden Die Rundspruchredaktion
* *
* D * Redaktion:
* * Martin, DH1GB *** Achim, DL4IG *** Clemens, DD2TC
* A R * *** Uwe, DH0GSU ***
* *
* C * Redakteur der Woche: Martin, DH1GB
* *
* E-Mail: infobrsbaden@gmail.com

Baden-Rundspruch 48/2021

Freigabe für Rundspruchsendungen ab Freitag, 26.11.2021

Diesmal im Rundspruch

- *** OV Freiburg (A05): Vortrag zum Thema Kommunikation der Rheinschiffahrt
- *** OV Karlsruhe (A07): Ulmar als TZ1CE in Mali grv

Zur Erinnerung

- *** OV Walzbachtal-Bretten (A36): Weihnachtszauber abgesagt
- *** OV Murgtal (A 50): Treffpunkt für OV Abend hat sich geändert

Was sonst noch interessiert

- *** "Dart"-Mission gestartet: Nasa-Sonde soll Asteroid aus der Bahn schießen
- *** DXMB

Blick über die Distriktsgrenzen

- *** Online Veranstaltungen im "Treffpunkt DARC"
- *** Online Schulungen und Information für das Ehrenamt

Termine

- *** Aktuelle Termine und Mitgliederversammlungen
-

Die Meldungen für diese Woche

OV Freiburg (A05): Vortrag zum Thema Kommunikation der Rheinschifffahrt

Neulich hat sich die Auswahl von 20 Funkamateuren des Freiburger Amateurfunkortsverbandes A05, organisiert im Deutschen Amateur-Radio-Club (DARC), zum Vortrag „Kommunikation in der Rheinschifffahrt oder Was ist das da für eine Antenne am Rhein?“ getroffen. Die eingehaltenen strengen Coronaauflagen ließen leider nicht mehr Besucher im „Walter-Pfister-Clubheim“ am Freiburger Flughafen zu.

Von der Flagge zur drahtlosen Kommunikation

Der Ortsverbandsvorsitzende Alexander Brüske mit dem Rufzeichen DL1AFA begrüßte die Mitglieder und Gäste aus weiteren Ortsverbänden sowie den Referenten Kai Kempmann, ebenfalls lizenzierter Funkamateur mit dem Rufzeichen DO9FR. Kempmann informierte zunächst über die ZKR, die „Zentralkommission für die Rheinschifffahrt“ mit Sitz in Straßburg, bei der er tätig ist. Die Mitarbeiter dieser die Anrainerstaaten des Rheins vereinigenden Institution sorgen seit 1815 für eine sichere Schifffahrt. Nicht zuletzt auch für einen geordneten Funkverkehr. Bis dahin war es aber noch ein weiter Weg, wie Kempmann zu berichten wusste. So fand die Kommunikation im 19. Jahrhundert von Schiff zu Schiff oder Schiff zu Land vor allem mit Tafelzeichen und Flaggen, Licht und Signalleuchten oder akustisch mit Schiffshorn, später mit Lautsprecheranlagen statt. Erst die Moderne in den fünfziger Jahren ließen dann Radar und Sprechfunk in die Rheinschifffahrt einziehen. Zunächst auf der Mittelwelle auf der auch für den Seefunk genutzten Frequenz von 500 Kilohertz. Anfang der sechziger Jahre sorgte eine Arbeitsgruppe des ZKR für die Einführung des UKW-Funks. Das für jeden Binnenschiffer obligatorische „Handbuch für die Rheinschifffahrt“ entstand und „Radio Koblenz“ diente als „Servicewelle“ für die Binnenschiffer. Heute regeln fünf Revierzentralen am Rhein den Schiffsverkehr. Für den Oberrhein ist die Zentrale Oberwesel zuständig. Wer als Spaziergänger am Rhein unterwegs ist, findet mitunter Antennenmasten vor, die der Schifffahrt dienen. Dabei geht es nicht nur um den Sprechfunk, sondern um weitere ergänzende moderne digitale Funkkommunikation. Sie ermöglicht es, Daten zu übermitteln oder digitale Karten mit den aktuellen Schiffspositionen anzuzeigen. Entsprechend einer zeitgemäßen modernen Navigation.

Selbstfahrende Schiffe in Aussicht gestellt

Für die Zukunft prophezeite Kai Kempmann eine weitere digitale Vernetzung der Rheinschifffahrt, aber auch der unterschiedlichen Transportsysteme auf See, Land, Schiene, Luft und eben der Schifffahrt. „Ab 2050 sind autonom fahrende Schiffe geplant, erste Tests laufen bereits!“, so Kempmann. Und klar ist dabei, dass dies ohne drahtlose Kommunikation nicht funktionieren wird. Von daher schloss der Funkamateurliebling seinen Vortrag mit den Worten: „Funk hat Zukunft!“



Fotounterschrift:

Der Ortsverbandsvorsitzende Alexander Brüske (links) begrüßte Kai Kempmann zu seinem informativen Vortrag zum Rheinschifffahrtfunk. Horst Garbe, DK3GV, Pressewart des Amateurfunkortsverbandes Freiburg

OV Karlsruhe (A07): Ulmar als TZ1CE in Mali qrv

Liebe Funkfreunde,
unser OV-Mitglied Ulmar, DK1CE, ist als TZ1CE von Mali in Westafrika aus der Hauptstadt Bamako noch bis zum 8. Dezember 2021 auf Kurzwelle qrv.

Er funkt auf 160m bis 10m in CW, SSB und FT8. QSL via home call.
Weitere

Infos gibt es auf qrz.com und dxnews.com.

73 Stephan, DH2ES

OVV A07

Zur Erinnerung

OV Walzbachtal-Bretten (A36): Weihnachtszauber abgesagt

Der Termin "Weihnachtszauber" am 4. Dezember vor der Klubhütte ist coronabedingt leider abgesagt.

73 de DF9IX, Klaus, OVV

OV Murgtal (A 50): Treffpunkt für OV Abend hat sich geändert

Liebe Mitglieder und Freunde vom OV-A50 Murgtal.

Unser nächster OV Abend findet nicht in Gernsbach im Brüderlin statt, sondern in Bad Herrenalb im Ortsteil Bernbach.

Die Gaststädte Bären in Bernbach stellt uns ihren Bärenkeller zu unserer OV - Versammlung mit Weihnachtsfeier zur Verfügung. Der Bären liegt an der Hauptstrasse mitten im Ort. Weitere Parkplätze hat es gegenüber bei der Feuerwehr. Auch die angebotenen Pizzen sind empfehlenswert.

Diese unsere OV Versammlung mit Weihnachtsfeier findet vorbehaltlich der politischen und pandemischen Lage statt. Zurzeit infizieren sich fast 50 000 ungeimpfte Menschen, in Deutschland, täglich, an der Seuche. Die Beatmungsgeräte sind ausgelastet. Es kommt zu Impfdurchbrüchen, weil sich die Geimpften, deren Impfschutz nachlässt, sich bei den Ungeimpften infizieren. Täglich verlieren bis zu 270 Menschen in Deutschland ihr Leben an Covid-19. Viele Bürger werden einen sehr hohen Preis dafür bezahlen, weil über Long-Covid nichts bekannt ist und einige Infizierte jahrelang, wie sich jetzt herausstellt, gesundheitliche Probleme haben werden.

Eine kurzfristige Nachfrage beim Vorstand ob der OV-Abend am Freitag den 10. Dezember stattfinden darf ist deshalb empfehlenswert.

Very 73 und bleibt Gesund
DH9SD Fritz stellv. OVV von A50.

Was sonst noch interessiert

"Dart"-Mission gestartet: Nasa-Sonde soll Asteroid aus der Bahn schießen

Ein Interressanter Beitrag im Anhang dieses Baden-Rundspruches von OM Hans DF1UM

DX - MB

9X, Rwanda: Mitglieder der "Holy Land DX Group" (HDXG) sind noch bis 01. Dezember als 9X4X von Kigali/Rwanda (Zone 36) aus QRV. Sie wollen bis zu drei Stationen von 160 bis 10 Meter in CW, SSB, RTTY und FT8 in die Luft bringen. QSL via 4Z5FI.

A5, Bhutan: Peter, HB9DVG, hält sich bis 21. Dezember beruflich in Bhutan auf und hofft in seiner Freizeit als A52CC auf Kurzwelle in SSB und FT8 zu funkten, wobei sein QTH funktechnisch nicht das Beste ist. QSL via N4GNR.

C5, The Gambia: Alan, G3XAQ ist noch bis 02. Dezember als C56XA aus Gambia (Zone 35) auf Kurzwelle in CW aktiv. QSL via G3SWH und LoTW.

C6, Bahamas: Brian, ND3F, ist bis 07. Dezember als C6AQQ von New Providence Island (NA-001, Zone 8) aus auf Kurzwelle zu arbeiten. QSL via EA5GL.

PJ4, Bonaire: John, K4BAI, ist bis 01. Dezember als PJ4/K4BAI von Bonaire (SA-006, Zone 9) aus auf Kurzwelle zu arbeiten. QSL via K4BAI.

V2, Antigua and Barbuda: Noch bis 29. November ist Bud/, AA3B, auf Antigua (Zone 8) und als V26K auf Kurzwelle aktiv. QSL via AA3B.

(zusammengestellt von Raimund, DL4SAV)

Blick über die Distriktsgrenzen

Folgende Online-Vorträge "T"echnik finden in Kürze statt (immer dienstags, 19 Uhr):

30. November, 19:00 Uhr, MMANA - Antennensimulation,
Wolfgang Beer, DK2FQ

7. Dezember, 19:00, Antennensimulation, Hubert Bächter, DK3RU

14. Dezember, 19:00 Uhr, Grundlagen über Computernetzwerke im Afu,
Felix Pfannkuch, DO6FP

Die Vortragsreihe mit den aktuellen Terminen ist unter
<https://confluence.darc.de> zu finden.

(Quelle: DARC Homepage)

Schulungen und Informationen für das Ehrenamt

Das Online-Schulungsangebot für das Ehrenamt im DARC e.V. ging am Donnerstag, den 14. Oktober, um 19 Uhr - mit dem Modul 5 in eine weitere Runde. AJW-Referent (L) Michael Funke, DL4EAX, berichtet im "treff.darc.de - Deutscher Amateur Radio Club e.V. Distrikt Württemberg - Rundspruch

Seite 3 von 9 E" über das wichtige Thema "Ausbildung im Ortsverband und darüber hinaus". Der Startschuss für diese Vortragsreihe wurde bereits im Juni mit einer Schulung für das Content Management System TYPO3 gegeben. Nun folgen verschiedene Bereiche, die (angehende) Ehrenamtliche unterstützen und ihnen die Arbeit erleichtern sollen.

Folgende Termine sind in der Reihe [treff.darc.de](https://www.darc.de) "E" - **das "E" steht hier für Ehrenamt** - immer donnerstags, 19 Uhr, geplant:

- 2. Dezember, 19 Uhr: Veranstaltungs-/Freiwilligenmanagement (Modul 12)
- 9. Dezember, 19 Uhr: Im Gespräch mit dem Vorstand (Modul 13)
- 16. Dezember, 19 Uhr: Einführung in die neue Online-Vereinsverwaltung Netxp-Verein (Modul 14) - [Anmeldung hier](#)
Anmeldungen können über die DARC-Webseite erfolgen

Anmeldungen unter:

<https://www.darc.de/nachrichten/veranstaltungen/#c54132>.

Termine

November:

- 27.11.2021 Dortmund Amateurfunkmarkt
- 27.-28.11.2021 CQ World Wide DX Contest (CW)

Dezember:

- 03.12.2021 OV Kraichgau (A22): Ab 20 Uhr OV Abend im Restaurant "Zur Stadtschänke" in Kraichtal-Gochsheim mit Weihnachtsfeier
- 04.12.2021 OV Walzbachtal-Bretten, A36: Ab 16:00 Uhr Weihnachtszauber unter den Antennen, Klubhütte am Bollenberg in Walzbachtal-Jöhlingen mit Bratwurst und Getränken
- 10.12.2021 OV Walzbachtal-Bretten, A36: 19:30 Uhr OV-Abend, Speisegaststätte Viktoria, Walzbachtal-Jöhlingen
- 18.12.2021, 16 Uhr A48-Weihnachtsfeier

Januar 2022:

- 28.01.2022, 20 Uhr A48-Jahreshauptversammlung

Februar 2022:

März 2022:

12-13.03.2022 [Afu-Tagung München](#)

April 2022:

23.04.2022 5. [FUNK.TAG](#) in Kassel

Juni 2022:

24-26.06.22 [Ham Radio Messe Friedrichshafen](#)

Weitere Termine auch Contesttermine findet man im Terminkalender des DARC

Alle Angaben ohne Gewähr, Änderungen durch die Veranstalter und festgestellte Fehler bitte der Redaktion per E-Mail 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 E-Mail 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 (wegen E-Mail-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
		438.700 FM	(DBØFRG)	DLR/DIS/LOK
TG 26277 DMR bzw. TG8 in der Region				
So 09.00	DF1IV	145,625 FM	(via DBØZH)	DLR/DIS/LOK
	DL2JG/DL5DAN	145,575 FM	(via DBØUP)	DLR/DIS/LOK
		CTCSS 98,4Hz, nur zum Senden notwendig		
	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	DLØCWF	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.