
* 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 46/2021

Freigabe für Rundspruchsendungen ab Freitag, 12.11.2021

Diesmal im Rundspruch

*** Die nächsten A48-Termine - noch abweichend vom neuen Turnus
*** Sieg fuer Baden-Contester beim Oktober-Contest

Zur Erinnerung

*** OV Freiburg (A05): Vortrag "Kommunikation in der
Rheinschiffahrt" am 19.11.2021

Was sonst noch interessiert

*** Korrekturen und Erweiterungen zum Amateurfunkbuch
*** DXMB

Blick über die Distriktsgrenzen

*** Badische Nachbarn gratulieren P03 zum Jubiläum
*** Online Veranstaltungen im "Treffpunkt DARC"
*** Online Schulungen und Information für das Ehrenamt

Termine

*** Aktuelle Termine und Mitgliederversammlungen

Die Meldungen für diese Woche

Die nächsten A48-Termine - noch abweichend vom neuen Turnus

KÖNIGSEGGWALD/PFULLENDORF -

Der OV Pfullendorf (A48) weist darauf hin, dass auch im November und im Dezember 2021 noch nicht der bereits beschlossene neue Turnus der Treffs gilt. Eigentlich sollte ja der 4. Fr. im Monat massgeblich sein. Stattdessen gilt folgendes:

Der nächster Treff ist am Freitag, den **19.11.2021**, 20 Uhr (also am 3. Freitag im Monat) vorgesehen.

Die A48-Weihnachtsfeier ist für Samstag, **den 18.12.**, um 16 Uhr anvisiert.

Treffpunkt ist jeweils das Gasthaus Goldener Löwen, Hauptstraße 18, in 88376 Königseggwald (Kreis Ravensburg).

Mit vy 73, Edgar, DL2GBG

Sieg fuer Baden-Contester beim Oktober-Contest

ETTLINGEN (Kreis Karlsruhe) -

Die Ergebnisse des Oktober-UKW-Contestes (IARU-Region 1-UHF-/Mikrowellen-Contests) liegen vor. In guter Erinnerung bleibt das Wochenende insbesondere fuer das sechskoepfige Team der A24-Clubstation DR9A. Es siegte in fuenf Wertungsgruppen - und zwar bei 70cm-Multi, bei 1,2 GHz-Multi, 2,3-GHz-Multi, 5,7-GHz-Multi und 10 GHz-Multi. Auf 24 GHz wurde das Team 2.

In der 23cm-Wertungsgruppe kommt der Sieger ebenfalls vom OV Ettlingen (A24): DF4IAO siegte mit 45.264 Punkten bei 120 QSOs.

In der teilnehmerstärksten Wertungsgruppe, der 70cm-Einzelwertung kommt mit DL3SFB (von P06) der Sieger ebenfalls hier aus Baden-Wuerttemberg

(nicht vorlesen:)

Deutscher Amateur-Radio-Club e.V
Contest Referat

Datum: 29.10.2021

Wertungsgruppe 04: 435 MHz, Multi

Platz Rufzeichen DOK Loc. QSOs Punkte Felder DXCC ODX

1 DR9A A24 JN48EQ 589 217467 97 17 944

OP: DF5HC, DL2OCB, DL5NAH, DK7UX, DL8AAU, DL2EAA

2 DL0GTH X17 JO50JP 673 213178 94 19 1034

3 DJ7R U15 JN59UK 442 136159 78 18 911

Wertungsgruppe 05: 1.2 GHz, Single

Platz Rufzeichen DOK Loc. QSOs Punkte Felder DXCC ODX

1 DF4IAO A24 JN48WM 120 45264 51 14 874

2 DH3NAN B19 JO50NC 84 31871 47 15 861

3 DH1NAX B23 JO50TI 94 28023 42 14 845

Wertungsgruppe 06: 1.2 GHz, Multi

Platz Rufzeichen DOK Loc. QSOs Punkte Felder DXCC ODX

1 DR9A A24 JN48EQ 134 46371 53 13 846

2 DF0MU N16 JO32PC 77 16884 24 6 723

3 DF0YY D26 JO62GD 54 12411 23 7 774

Wertungsgruppe 08: 2.3 GHz, Multi

Platz Rufzeichen DOK Loc. QSOs Punkte Felder DXCC ODX

1 DR9A A24 JN48EQ 49 19019 31 11 763

2 DF0MU N16 JO32PC 15 3817 11 5 643

3 DL0NF B25 JN59PL 11 2871 10 5 546

Wertungsgruppe 12: 5.7 GHz, Multi

Platz Rufzeichen DOK Loc. QSOs Punkte Felder DXCC ODX

1 DR9A A24 JN48EQ 19 7081 17 7 751

2 DK0PU L30 JO31JN 8 1095 6 2 340

3 DF0MU N16 JO32PC 6 753 4 2 323

Wertungsgruppe 14: 10 GHz, Multi

Platz Rufzeichen DOK Loc. QSOs Punkte Felder DXCC ODX

1 DR9A A24 JN48EQ 35 9672 21 8 485

2 DF0MU N16 JO32PC 31 7078 17 6 643

3 DF0HS/P G13 JO31AA 27 5062 14 6 524

Wertungsgruppe 16: 24 GHz, Multi

Platz Rufzeichen DOK Loc. QSOs Punkte Felder DXCC ODX

1 DF0YY D26 JO62GD 4 409 4 1 210

2 DR9A A24 JN48EQ 2 95 2 1 66

3 DL0GTH X17 JO50JP 1 68 1 1 68

Mit vy 73, Edgar, DL2GBG

Zur Erinnerung

OV Freiburg (A05): Vortrag "Kommunikation in der Rheinschiffahrt" am 19.11.2021

Der Rhein ist nicht nur ein romantischer Fluss, sondern auch eine stark befahrene Wasserstrasse. Wie gelingt es, dass die Schiffe trotz ihrer Größe und Schwerfälligkeit (meistens) sicher den Zielhafen erreichen ? Da gibt es wie auf unseren Landstrassen feste Regeln und eine spezielle Form der Kommunikation.

Unser **OM Kai, DO9FR**, wird uns am **19.11.2021** ab 20.00 h von seiner Arbeit erzählen in seinem Vortrag "Kommunikation in der Rheinschiffahrt".

Ihr seid zu diesem Vortrag herzlich eingeladen. Bitte denkt daran, dass wir uns zur Zeit an die **3G-Regeln** halten müssen, d.h. jeder der keinen gültigen Impf- oder Genesenennachweis hat, braucht einen tagesaktuellen Testnachweis. Änderungen durch die Corona-Entwicklung sind auch kurzfristig möglich.

(DL1GWO)

Was sonst noch interessiert

Korrekturen und Erweiterungen zum Amateurfunkbuch

Das Buch "Amateurfunk - Das umfassende Handbuch" von Harald Zisler, DL6RAL, erfreut sich seit seinem

Erscheinen im Rheinwerk-Verlag im Jahr 2020 neben den bekannten Moltrecht-Büchern und weiteren

Ausbildungsmaterialien großer Beliebtheit bei der Prüfungsvorbereitung zur Amateurfunkprüfung.

Nach dem Erscheinen des Buches hat der Autor nun Korrekturen und Erweiterungen zu seinem Werk

veröffentlicht. Zu finden sind die Ergänzungen auf der Seite des Verlages.

Unterhalb der Beschreibung des Werkes befindet sich der Reiter "Materialien". Dort gibt es zwei kostenlose Downloads zum Buch. (Franken-RS 43/2021)

[www.rheinwerk-verlag.de/amateurfunk-das-umfassende-handbuch/]

(Quelle wrs2145)

DX - MB

9N, Nepal: Robert, S53R, ist jetzt in Kathmandu/Nepal stationiert und hat die Lizenz fuer das Rufzeichen 9N7AA erhalten. Er hat eine Grundausstattung an Funktechnik im Gepäck und versucht erst einmal mit einfachen Mitteln QRV zu werden. Bitte beachtet, dass das 60m-Band in Nepal nicht erlaubt ist. QSL via S57DX.

CX, Uruguay: Am 06. November 1922 begann der Rundfunk in Uruguay mit der ersten kommerziellen Aussendung von Radio Paradizabal. Die "Radiogruppo Sur" und das "Museum für Funkamateure und Radiohörer" startet aus diesem Anlass am 06. November den Betrieb der Sonderstation CW100A. QSL via CX2ABC.

V4, St. Kitts and Nevis: Nach der Aufhebung der Reiseeinschränkungen, in Zusammenhang mit Covid-19, wird John, W5JON, seine aktuelle Tour auf Calypso Bay (NA-104) abschliessen. Noch bis 22. November ist John als V47JA von 160 bis 6 Meter in SSB und FT8 in der Luft. QSL via W5JON.
und LoTW.

V4, St. Kitts and Nevis & PJ5, Saba and St. Eustatius: John, W5JON, plant auch für 2022 eine Aktivität von St. Kitts und St. Eustatius. Vom 16. Juni bis 01. Juli 2022 plant er einen Aufenthalt auf Calypso Bay. Funkbetrieb ist von 160 bis 6 Meter in SSB und FT8 vorgesehen. Anschliessend ist er vom 02. bis 09. Juli 2022 als PJ5/W5JON von St. Eustatius aus von 40 bis 6 Meter in SSB und FT8 zu arbeiten.

VK9, Norfolk Island: Nick, VK2DX, ist seit Oktober ein ständiger Einwohner von Norfolk Island und ist auf Kurzwelle als VK9DX QRV. QSL via ClubLog und siehe QRZ.COM.

(zusammengestellt von Raimund, DL4SAV)

Blick über die Distriktsgrenzen

Badische Nachbarn gratulieren P03 zum Jubiläum

— FRIEDRICHSHAFEN/PFULLENDORF —

Alles Gute, P03 ! -- auch von badischer Seite wurde dem OV Friedrichshafen (P03) zu seinem Jubiläum gratuliert. Der dortige OV hat mit einer coronakonformen Feier sein 70-jähriges Bestehen gefeiert. Über 50 Mitglieder, Familienangehörige, Freunde und Gäste waren gekommen, darunter ein 92-jähriges Mitglied (Zita Kühnle DL4GA). Im Rahmen von Bilder-rückblick und Festvortrag von OV Robert Traussnig, DL5RT, wurde auf 70 Jahre

P03 zurückgeblickt, aber auch künftige Perspektiven, so bei den neuen Clubräumlichkeiten in Markdorf und den daraus sich ergebenden Möglichkeiten für die Jugendarbeit sowie im Notfunkbereich (in Zusammenarbeit mit dem Verein Notfunk-Bodensee) wurden angesprochen. Letzterer hatte im Eingangsbereich zur Lokalität die Möglichkeit zur Besichtigung seiner Fahrzeuge mit der dort enthaltenen Ausrüstung geboten.

Bei der P03-Bildersession wurden Erinnerungen wach an gelungene Events, an interessante Begegnungen, an teilweise bereits verstorbene Zeitgenossen von früher und an das besondere ham-radio-Feeling. Der DV Württemberg, Dr. Erhard Blersch, DB2TU und Bundesvor-

standsmitglied Ernst Steinhauser, DL3GBE, würdigten die Leistungen und den Einsatz der Mitglieder und hatten Geschenke, darunter die Jubiläumsurkunde des dortigen Distriktes und den DARC-Technikbanner mitgebracht. Schöne Präsente gab es auch von den OVVs der Nachbar-OVs Ravensburg (P09), Lindau (T13) und Pfullendorf (A48) – verbunden mit dem Wunsch auf weitere gute Zusammenarbeit. Gut badisch erkennbar waren die A48er: ihr Uhrengeschenk enthält das Baden-Wappen. Seitens der Stadt Friedrichshafen gab es eine Spende. Ehrungen für langjährige Mitglieder sowie eine Ausstellung mit historischen Gerätschaften und Gegenstände rundete diesen Event ab.

Mit vy 73, Edgar, DL2GBG

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 Büchter, DK3RU
- 14. Dezember, 19:00 Uhr, Grundlagen über Computernetzwerke im Afu, Felix Pfankuch, 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" 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 "E" - **das "E" steht hier für Ehrenamt** - immer donnerstags, 19 Uhr, geplant:

- 18. November, 19 Uhr: Tipps für Kassierer im OV (Modul 10)
- 25. November, 19 Uhr: Webseitenerstellung und -pflege (TYPO3) (Modul 11)
- 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:

13.-14.11.2021 WAE-DX-Contest RTTY
19.11.2021, 20 Uhr, A48-Monatstreff
20.11.2021 Flohmarkt der Ahrweiler Funkamateure ????
26.11.2021 OV Walzbachtal-Bretten, A36: Ab 19:30 Uhr OV-
Stammtisch, Speisegaststätte
Viktoria, Walzbachtal-Jöhlingen
27.11.2021 Dortmunder 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

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.