
Deutscher Amateur-Radio-Club e.V. – Distrikt Baden (A)



Baden-Rundspruch 51/2022

Freigabe für Rundspruchsendungen ab Freitag, 23.12.2022

Rundspruchredaktion:

◆ Martin, DH1GB ◆ Achim, DL4IG ◆ Clemens, DD2TC

Redakteur der Woche: Clemens, DD2TC

E-Mail: Baden-Rundspruch@lists.darc.de

Diesmal im Rundspruch

- *** In eigener Sache: Weihnachtsgruß der BR-Redaktion
 - *** Grußwort des DARC-Vorsitzenden zum Jahresende
 - *** DARC- Weihnachtscontest 2022
-

Zur Erinnerung

- *** OV Kraichgau (A22): 27. Kraichgau FM-Session am Sonntag, 1. Januar 2023
 - *** OV Weinheim (A20): „Intermodulation – einfach erklärt“
-

Was sonst noch interessiert

- *** „Marconi was here!“- Diplom vom 1. Januar bis 31. Dezember 2023
 - *** DARC: OV-Info 6/22 und Newsletter Öffentlichkeitsarbeit 6/22 erschienen
 - *** USKA: HamWebinar: „Die WSJT-X Familie“
 - *** Online Veranstaltungen „Treffpunkt DARC“ (Vorschau) 2023
 - *** DXMB
-

Blick über die Distriktsgrenzen

- *** ARRL: Kids Day am 07. Januar 2023
-

Termine

- *** Aktuelle Termine und Mitgliederversammlungen
-



Weihnachtskrippe im Freiburger Münster (Bild: DD2TC)

*Allen Hörern und Lesern des Rundspruchs
wünschen wir eine geruhsame und frohe Weihnachtszeit.
Wir danken allen Mitwirkenden, die dieses Jahr zur Gestaltung des
Rundspruches beigetragen haben.*

Achim (DL4IG), Martin (DH1GB), Clemens (DD2TC)



Grußwort des DARC-Vorsitzenden zum Jahresende

„Wege entstehen dadurch, dass wir sie gehen.“

Analog zu dieser aus einem Vers des spanischen Lyrikers Antonio Machado stammenden Weisheit gibt Christian Entsfellner, DL3MBG, Vorsitzender des DARC. e.V. den Mitgliedern und Freunden des DARC einen kurzen Rückblick auf das vergangene Jahr sowie eine Vorschau auf kommende Ereignisse in 2023. Der gesamte Text kann in der OV-Info 6/22 nachgelesen werden.

„Auch wenn die Wege, die wir betreten haben, oft beschwerlich waren, so haben wir diese erfolgreich gemeistert und für die Zukunft des Amateurfunks geebnet. Ich freue mich, gemeinsam mit Ihnen/mit Euch die vor uns liegenden Herausforderungen im kommenden Jahr anzugehen. Das Team im DARC e.V. ist weiterhin gut aufgestellt. In diesem Sinne wünsche ich Ihnen und Euch ein frohes Weihnachtsfest, ruhige Feiertage und einen guten Start in das Jahr 2023.“

Vy 73 es awdh

Christian Entsfellner, DL3MBG, Vorsitzender des DARC e.V.

◆ Die Meldungen für diese Woche ◆

DARC: Weihnachtscontest 2022

Der Deutsche Amateur-Radio-Club (DARC) lädt alle Funkamateure zur Teilnahme am Weihnachtscontest ein, der **am 26. Dezember von 08.30 – 10.59 UTC** durchgeführt wird.



Der Wettbewerb zählt für die DARC-Clubmeisterschaft und den DARC-Kurzwellenpokal.

Auf den Bändern 80m und 40m darf jede Station einmal auf 3,5 MHz und einmal auf 7 MHz gearbeitet werden, wobei die CQ-rufende Station nach jedem QSO der anrufenden Station die Frequenz zu überlassen und QSY zu machen hat.

Eine Teilnahme ist als Single operator in SSB, in CW oder in beiden Betriebsarten (mixed) in den Teilnahmeklassen low power (bis 100 Watt) oder high power (größer 100 Watt) möglich.

Alles Weitere zum Kontrollziffernaustausch, zur Wertung und zur Einreichung der Logs ist unter [Weihnachtscontest Ausschreibung - DARC](#) zu finden.

(Quelle: DARC-Club Referat Conteste)

◆ Zur Erinnerung ◆

OV Kraichgau (A22): 27. Kraichgau FM-Session am Sonntag, 1. Januar 2023



Der OV Kraichgau A22 lädt wieder alle Funkamateure im Kraichgau und Umgebung zu seinem beliebten UKW-Kurzzeitwettbewerb ein.

Er beginnt dieses Mal **am Neujahrstag** um 14 Uhr MEZ auf dem 2-Meter-Band und wird von 15 bis 16 Uhr MEZ auf dem 70-cm-Band fortgesetzt.

Aufgrund der etwas ungünstigen Lage der Feiertage, findet die Winterausgabe der FM-Session dieses Mal nicht zwischen den Jahren, sondern gleich zu Jahresbeginn, nämlich am Neujahrstag 2023 statt. Ansonsten

ändert sich nichts am erfolgreichen Konzept, das es ermöglicht, mit geringem technischem Aufwand, aber exponiertem Standort gute Ergebnisse zu erzielen. Er soll vor allem den Portabelbetrieb mit vom Netz unabhängiger Stromversorgung fördern. Aus diesem Grund werden Verbindungen von und mit solchen Stationen höher bewertet als von und mit Feststationen, die aber auch gern gesehene Teilnehmer sind.

Weitere Informationen und die genauen Teilnahmebedingungen findet Ihr auf der Webseite des OVs Kraichgau unter darc.de/a22/fms.

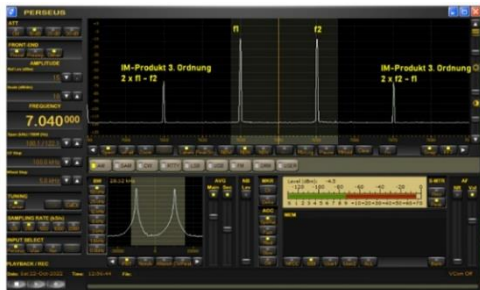
Viel Spaß und viel Erfolg!

Thorsten, DL3BC, im Namen des OV Kraichgau

OV Weinheim (A20): „Intermodulation - einfach erklärt “

Im neuen Jahr 2023 möchten wir im OV Weinheim A20 die Tradition der DL0WH Mittwoch-Workshops wieder beleben.

Zum Auftakt ein Workshop zum Thema: „**Intermodulation - einfach erklärt**“.



(Bild: DL4ZAO)

- **Ort:** Clubhaus von DL0WH – Wasserhaus - Waid 17, 69469 Weinheim und online über Zoom.
- **Aktuelle Info** unter <https://dl0wh.de/>.
- **Zeit:** **Mittwoch 18. Januar 2023** um 19 Uhr.

Alle interessierten Personen sind herzlich willkommen.
Wir freuen uns auf rege Teilnahme.

Themen:

- Intermodulation beim Funkempfang
- Zweitor - ideale und nichtlineare Übertragungskennlinie
- Ordnungszahl und Frequenzverhältnisse der Intermodulationsprodukte
- Entstehung der Intermodulation
- Passive Intermodulation
- Messanordnung zur Messung der Intermodulation
- Interceptpunkt – Leistungskennzahl zum Vergleich der Intermodulationsfestigkeit
- Praktische Messung am Beispiel

Günter Fred Mandel – DL4ZAO

◆ Was sonst noch interessiert ◆

„Marconi was here!“- Diplom vom 1. Januar bis 31. Dezember 2023



„Marconi was here!“ ist ein internationales Amateurfunkdiplom, das von den italienischen Funkamateuren der ARI Fidenza, unter der Schirmherrschaft der Guglielmo Marconi-Stiftung und des Marconi-Museums in Sasso Marconi bei Bologna, verliehen wird. Das Ziel ist es, an die wichtigsten und bedeutendsten italienischen Städte zu erinnern, in denen Marconi wissenschaftliche Experimente durchgeführt hat. Das Diplom wird für das gesamte Jahr 2023 ausgegeben. Jeder Monat ist einer bestimmten italienischen Stadt gewidmet, die mit der Geschichte von Guglielmo Marconi verbunden ist.

Weitere Einzelheiten, die jeweiligen Sondercalls und die Vergaberegeln finden Sie auf der Webseite der ARI Fidenza: www.arifidenza.it

DARC: OV-Info 6/22 und Newsletter Öffentlichkeitsarbeit 6/22 erschienen



Am 16. Dezember 2022 ist die 6. Ausgabe der OV-Info erschienen. Sie enthält viele Informationen, Termine und nützliche Hinweise für die Vorstände in den Distrikten und Ortsverbänden sowie für Mitglieder. Nach

Eingabe der Zugangsdaten kann man die OV-Info 6/22 unter folgendem Link herunterladen:

www.darc.de/nachrichten/information-fuer-ortsverbände

Hier einige ausgewählte Informationen aus der OV-Info 6/22:

• Redaktionelle Termine der CQDL für 2023

Für die Zusendung von Berichten über lokale Veranstaltungen hat die Redaktion der CQ DL die Einsendeschlusstermine für das Jahr 2023 veröffentlicht. Wer einen Artikel für die CQDL schreiben möchte, kann die vorgegebene Formularvorlage verwenden.

• Referenten für die Amateurfunktagung München gesucht

Für die am 11. und 12. März 2023 stattfindende Amateurfunktagung München werden weiterhin Referenten gesucht.

• Jahresabschluss der Ortsverbände

Für das am 31. Dezember 2022 endende Geschäftsjahr müssen die Jahresendabrechnungen der Ortsverbände erstellt und auch bis zum 31.12.2022 eingereicht werden.

• 5. FUNK.TAG: Anmeldephase für den Flohmarkt ist gestartet

Nach dreijähriger pandemiebedingter Pause findet der FUNK.TAG KASSEL am 15. April 2023 wieder statt. Ab sofort haben private Anbieter die Möglichkeit, sich für den Flohmarktbereich anzumelden.

• Erreichbarkeit der Geschäftsstelle während der Feiertage

Noch bis einschließlich 23. Dezember 2022 sind die DARC Geschäftsstelle und der DARC Verlag in Baunatal zu den gewohnten Zeiten erreichbar. Bis zum 2. Januar 2023 bleiben die Lindenallee 4 und 6 geschlossen.



Zwei weitere Informationen aus dem am 15.12.2022 veröffentlichten Newsletter Öffentlichkeitsarbeit 6/22 der DARC Pressestelle:

• OV-Leitfaden – Handreichungen für die praktische Arbeit im Ortsverband

Die überarbeitete Neuauflage des OV-Leitfadens ist als ausdrückbare 56-seitige Broschüre erschienen. Ein Download ist unter <https://www.darc.de/presse/downloads> möglich.

• OV-Jahreskalender 2023 für die interne Kommunikation

Der OV-Jahreskalender für das Jahr 2023 als Excel-Datei ebenfalls unter <https://darc.de/presse/downloads> zur Verfügung.

USKA: HamWebinar: „Die WSJT-X Familie“

Das Kompetenz-Zentrum der Funk-Kommunikation in der Schweiz (USKA) bietet am **09. Januar 2023 von 20.00 Uhr bis 21:15 Uhr** ein interessantes HamWebinar zum Thema „**Die WSJT-X- Familie**“ an. Referent ist OM Frédéric Furrer, HB9CQK.

HamWebinars sind öffentliche und allgemein zugängliche online-Vorträge, die sich an Ham Communities richten. Die Teilnahme ist kostenlos. Anmeldung ist obligatorisch.

Inhalt:

- Die wichtigsten Programme, die ähnlich wie WSJT-X funktionieren, werden beschrieben und miteinander verglichen.
- Was sind die Besonderheiten der verschiedenen Programme und welches Programm bringt die meisten Decodes?
- Zusatzprogramme wie Gridtracker und JTAAlert werden beschrieben und es wird gezeigt, wie sie mit den anderen Programmen zusammenarbeiten
- Ein wichtiger Teil des Webinars widmet sich dem Operating mit FT8 und zeigt anhand von echten Beispielen wie man die Programme der WSJT-X Familie konfigurieren kann, um erfolgreich zu DXen. Der Fox/Hound Mode wird aus der Sicht des DX Jägers und der DX Station gezeigt.

Dieses Webinar ist für WSJT-X Neulinge, als auch für erfahrene Operator geeignet. Grundlegende Kenntnisse der Nutzung von WSJT-X sind allerdings von Vorteil, da nicht auf die Basis-Bedienung von WSJT-X eingegangen wird.

Den Link auf den BBB-Raum erhalten die Teilnehmenden am Vorabend des Webinars per eMail zugestellt.

Weitere Informationen gibt es unter: <https://www.hamwebinar.ch>

Online Veranstaltungen „Treffpunkt DARC“ (Vorschau) 2023

Der „treff.darc.de“ ist eine Plattform für verbandsinterne Treffen sowie Onlineveranstaltungen zur Aus- und Weiterbildung. Der DARC-Videokonferenzserver basiert auf dem Open-Source-Webkonferenzsystem BigBlueButton (BBB). Der Besuch der Konferenzen ist für Mitglieder kostenfrei.

- **Di 07.03.2023 20:00Treff-T**
Technik-Vortrag: Bau einer handgeführten Satellitenantenne für 2m und 70cm mit MMANA-Antennensimulationsprogramm (Referent; Wolfgang Beer, DK2FQ)

Angaben ohne Gewähr!

Eine Übersicht über alle Vorträge, Kurse und Lehrgänge gibt es unter: <https://treff.darc.de>.

(Quelle: DARC-Portal)

DXMB

6W, SENEGAL:

Earl, WA3DX, wird in Rahmen seines Urlaubs bis zum 20.1. 23 aus mehreren Orten im Senegal ein interessanter QSO-Partner. Aus Dakar ist er mit dem Rufzeichen 6W1/WA3DX, aus Mbaou unter 6W6/WA3DX und unter 6W9/WA3DX aus Kaolack und Marloj Island im Saloum Delta hauptsächlich auf 20m aber auch auf 40m bis 10m in SSB und FT8 QRV. Die Insel zählt aber nicht für IOTA. QSL via WA3DX.

FY, FRANZÖSISCH-GUAYANA:

Pierre-Jean, F4GPK, wird vom 26.12.22 bis 8.1.23 auf dem Kurzwellenbändern unter dem Rufzeichen FY/F4GPK von Französisch-Guayana, dem Weltraumbahnhof von aus Kourou im Urlaubsstyle QRV sein. QSL nur direkt oder eQSL

OH, FINLAND:

Die Sonderstation des Weihnachtsmanns, Santa Radio, wird unter dem Rufzeichen OF9X (Old Father NINE XMAS) bis zum 31.12.22 auf allen Amateurfunkbändern und in CW, SSB und Digital QRV. QSL via OH2BH. Vom Polarkreis ist OH9SCL im Dezember auf den Kurzwellen Bändern QRV.

TI, COSTA RICA:

Joe, VE3BW, wird noch bis 3.1.23 von Las Villas del Guayabo unter dem Rufzeichen TI7/VE3BW auf 160m bis 6m in CW, SSB und FT8 arbeiten. QSL an sein Homecall.

V3, BELIZE:

Oliver, DJ5QW, plant zwischen Dezember 22 und März 2023 unter dem Rufzeichen V31TX von Belize aus in CW von 160 bis 10m QRV zu sein. QSL via DJ5QW.

ZA, ALBANIA:

Ron, NS5K, ist derzeit in Albanien. In seiner Freizeit wird er für mehrere Monate in SSB, hauptsächlich auf 40m und 20 m unter dem Rufzeichen ZA15K QRV sein. Es gibt keine QSL-Informationen.

(zusammengestellt von Raimund, DL4SAV)

◆ Blick über die Distriktsgrenzen ◆

Kids Day am 7. Januar und 17. Juni 2023

Am **7. Januar 2023** findet der nächste Kids Day statt, der vom US-amerikanischen Amateurfunkverband ARRL und dem Boring Amateur Radio Club zweimal jährlich veranstaltet wird.

Der zweite Termin im nächsten Jahr ist der 17. Juni 2023.

Das Ziel der internationalen Aktion ist es, Kindern das nahe zu bringen, was selbst begeistert – den Amateurfunk.

Nach den Anruf „CQ Kids Day“ tauschen die QSO-Partner auf den Kurzwellen-Bändern 10m, 15m, 20m, 40m und 80m ihren Namen, das Alter, den Ort und die Lieblingsfarbe des Kindes aus.

Viele Vorlagen für den Kids Day sowie eine Vorlage für eine Pressemitteilung, die nur noch zu personalisieren ist, gibt es unter <https://darc.de/presse/downloads/#c154010> .

Weitere Infos zum Kids Day unter <https://darc.de/der-club/referate/ajw/jugend/#c29203>.

◆ Termine ◆

Dezember 2022

26.12.2022 DARC-Weihnachtswettbewerb (XMAS-Contest)

Januar 2023

01.01-07.01.2023 Aktivitätswoche RLP

07.01.2023 Kids Day

08.01.2023 DARC 10m Contest (0900-1059 UTC)

März 2023

25.-26. 03.2023 DARC Mitgliederversammlung in Baunatal

April 2023

10.04.2023 DARC-Ostercontest

15.04.2023 5. FUNK.TAG in Kassel

Mai 2023

05.05.2023 24. Europatag der Schulstationen

13.05.2023 Distriktsversammlung Baden (A), Offenburg

Juni 2023

23.-25.06.2023 HAM RADIO , Messegelände Friedrichshafen

Juli 2023

15.07.2023 A18-SOTA-Aktivitätstag

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 Clemens, DD2TC

Nicht vorlesen

Infos für Ihren Beitrag zum Badenrundspruch

Bitte senden Sie alle zur Veröffentlichung in der nächsten Ausgabe des BRS bestimmten Meldungen möglichst per E-Mail an das Redaktionsteam via Baden-Rundspruch@lists.darc.de, so dass diese bis zum **Mittwochabend 19 Uhr** vorliegen. Veranstaltungen am Wochenende müssen also etwa **zwei Wochen vorher** eingehen, damit sie berücksichtigt werden können!

Der Badenrundspruch wird ja sonntags verlesen...

Um Speicherplatz im E-Mail-Postfach zu sparen, bitten wir für Fotos eine maximale Auflösung von **300 KB (~ 8x4 cm)** zu wählen.

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 (via 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 / DF1AO	3,655 MHz SSB	DLR/DIS/LOK
	DF1IAO	145,675 FM (via DBØUK)	DLR/DIS/LOK

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.