

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

Baden-Rundspruch 14/2026



Freigabe für Rundspruchsendungen ab Freitag, 03.04.2026

Rundspruchredaktion:

◆ Martin, DH1GB ◆ Martin, DG6MS ◆ Klaus, DF9IX ◆

Redakteur der Woche: Martin DH1GB

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

Diesmal im Rundspruch

*** Ostergruß der Redaktion

Zur Erinnerung

*** OV Friedrichshafen (P03): Sonder-DOK HAM26

Was sonst noch interessiert

*** Deutsche Sonderstationen ganzjährig aktiv

*** Online Veranstaltungen „Treffpunkt DARC“

*** DX-MB

*** FT2: Kritik von Joe Taylor, K1JT

*** 25. Solarer Zyklus

*** SSTV von der ISS

Blick über die Distriktgrenzen

*** Techniktag des OV Scharbeutz (E35) am 13. Juni am Pönitzer See

*** Einladung zum Deutsch-Niederländischen Treffen in Papenburg

Meldungen über aktuelle und geplante Aktivitäten bitte per E-Mail an die Rundspruchredaktion Baden-Rundspruch@lists.darc.de. Der Rundspruch lebt auch von euren Meldungen. Die Meldungen müssen nicht zeitungstauglich formuliert sein. Es ist ausreichend auch nur ein paar Stichworte, den Termin oder sonstige kurze Texte zu senden.

Wir setzen uns dann gerne mit euch in Verbindung.

Der Badenrundspruch ist **zum Nachlesen** im Mitgliederbereich der DARC-Seite als Download verfügbar.

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

Seit Januar 2024 sind die Rundsprüche an gleicher Stelle auch **zum Nachhören** als MP3-Datei hinterlegt. Danke an Martin, DF1IAO für das Verlesen

◆ Die Meldungen für diese Woche ◆



Bild: KI

Herzlichen Dank für eure Unterstützung.
Wir wünschen euch allen, frohe und erholsame Ostern.
Viel Spaß bei unserem gemeinsamen Hobby und einen guten Start in die neue Woche.

◆ Zur Erinnerung ◆

OV P03, Friedrichshafen Sonder-DOK HAM26

Dieses Jahr gibt der [Ortsverband P03](#) wieder ein Sonder-DOK zur HAM-Radio aus. Die Clubstation DK0FN verteilt das Sonder-DOK HAM26 in den kommenden Monaten auf den Bändern. Für jeden Kontakt wird auf Wunsch auch eine QSL-Karte verschickt. Wir sind regelmäßig am Donnerstagabend auf 80m on Air. QSO sonst gern auch nach Absprache. Wir freuen uns auf zahlreiche Kontakte

Quelle: Württemberg-Rundspruch (WRS) vom 15. März 2026

◆ Was sonst noch interessiert ◆

Deutsche Sonderstationen ganzjährig aktiv

DB100 FT - Während des ganzen Jahres 2026 ist das Sonderrufzeichen DB100FT anlässlich des [100jährigen Jubiläums des Berliner Funkturms](#) aktiv - eines der bekanntesten Wahrzeichen der Stadt. Der 150 Meter hohe Stahlurm spielt eine herausragende Rolle in der Geschichte des Rundfunks in Deutschland und wurde bereits ab 1926 für Rundfunkausstrahlungen genutzt. QSL-Karten gibt es via DO2PZ, Uwe, ganz normal über das Büro. DA100LH, DL100LH und DK100LH - Im Verlauf des Jahres 2026 feiert die Fluggesellschaft Lufthansa ihr 100jähriges Bestehen. Gegründet wurde sie im Jahr 1926 unter dem Namen "Deutsche Luft Hansa AG". Funkamateure werden sich mit den Sonderrufzeichen DA100LH, DL100LH und DK100LH an den Feierlichkeiten beteiligen. Alle drei Rufzeichen haben den Sonder-DOK 100DLH. QSL geht für alle Rufzeichen über das Büro via Andy DK5ON.

Online Veranstaltungen „Treffpunkt DARC“ Der „[treff.darc.de](#)“ ist eine Plattform zur Aus- und Weiterbildung. Der Besuch der Konferenzen ist für Mitglieder kostenfrei, es lohnt sich immer.

So 05.04.2026 18:00 Lehrgang 50ohm.de Fragestunde

An dieser Stelle werden die wöchentlichen Fragestunden der Plattform 50ohm.de abgehalten. Erfahrene Ausbilder des DARC e. V. stehen bereit, um Dir bei inhaltlichen und organisatorischen Fragen behilflich zu sein.

Mo 06.04.2026 20:30 Hamgroup HAMgroup Winlink (Moderation Michael Becker, DJ9OZ)

Infos und Training zum Winlink-Netz und dem Client-Programm Winlink-Express.

Di 07.04.2026 20:00 Treff-T Wavelog - Das DARC Logbuch - Clubstationen richtig nutzen

Vortrag zur richtigen Benutzung von Clubstationen im Wavelog. Von der Einrichtung über die Zuweisung von Rollen und das richtige Erstellen von Stationslogbüchern.

Mi 08.04.2026 17:00 Workshop CW lernen und Spass haben mit Frank, DL6FKK

Hier treffen sich Telegrafie-Freunde um zu Lernen und zu Üben. Einstieg ist jederzeit möglich. Am Anfang wird es sicher sehr schwer sein, das hilft dann später. 73 de DL6FKK, Frank

Mi 08.04.2026 19:00 Lehrgang 50ohm.de Fragestunde

An dieser Stelle werden die wöchentlichen Fragestunden der Plattform 50ohm.de abgehalten. Erfahrene Ausbilder des DARC e. V. stehen bereit, um Dir bei inhaltlichen und organisatorischen Fragen behilflich zu sein.

Mi 08.04.2026 18:00 Jugend Jugendtreffen Online

Wir möchten gerne alle Jugendliche und junge Erwachsene bis einschließlich 25 Jahre zusammenbringen und laden euch herzlich zu unseren Onlinetreffen ein. Dieses Online-Meeting wird eine großartige Gelegenheit sein, um euch untereinander und uns kennenzulernen, Ideen auszutauschen und gemeinsam spannende Projekte zu planen. Wir möchten euch Jugendlichen einen kleinen geschützten Raum bieten, weshalb Personen über 25 Jahre (AJW-DL ausgenommen) leider nicht bei den Treffen teilnehmen können. Diese Treffen sollen ausschließlich für Austausch und Planung unter euch Jugendlichen dienen.

Do 09.04.2026 19:00 Workshop ARDF-Treff und offene ARDF-Fragerunde

Neugierig auf ARDF? Eine offene Runde für Eure Fragen rund um Amateurfunkpeilen, Technik, Training, Wettbewerbe. Inzwischen stehen die Termine unter konkreten Themen, zu denen ein Experte eine Einleitung gibt.

Di 09.04.2026 20:00 Treff-T Wavelog - Das DARC Logbuch - Clubstationen richtig nutzen

Vortrag zur richtigen Benutzung von Clubstationen im Wavelog. Von der Einrichtung über die Zuweisung von Rollen und das richtige Erstellen von Stationslogbüchern.

Dies ist ein Ausschnitt aus den vielen Terminen die in Treff.DARC.DE angeboten werden mehr Informationen direkt auf der DARC-Homepage <https://treff.darc.de/>

DXMB (gekürzt)

DL, GERMANY:

Zur Würdigung der Georg-Forster-Station, der ersten deutschen Antarktisforschungsstation, die am 21. April 1976 von der Deutschen Demokratischen Republik (DDR) in Betrieb genommen wurde, wird das Sonderrufzeichen DM50GFS vom 1.4. bis zum 1.07. auf den UKW und Kurzwellenbändern in CW, SSB, RTTY, PSK und FT4/8 zu hören sein.

Auch Betrieb auf dem QO-100 Satelliten ist mit dem Rufzeichen geplant. Die Station hat den Sonder-DOK 50GFS. QSL via DK5ON (d/B), DCL und LoTW.

DL, GERMANY:

Zum 200. Geburtstag von Georg Balthasar Ritter von Neumayer (1826-1909), deutscher Geophysiker, Polarforscher und Namensgeber der Neumayer-Station in der Antarktis ist die Sonderstation DA200GVN vom 1.4. bis zum 31.07. auf den Bändern in CW, SSB, RTTY, PSK und FT4/8 QRV. Ebenso ist Betrieb auf dem QO-100 geplant. Es wird zu diesem Anlass der Sonder-DOK 200GVN vergeben. QSL via DK5ON (d/B), DCL und LoTW.

LZ, BULGARIA:

Jeden Monat ehrt der Radio Club LZ1KCP aus Blagovestnik mehrere orthodoxe Heilige:

- o LZ488AM (Maerz-April),
- o LZ370TL (Mai-Juni),
- o LZ67PP (Juli-August),
- o LZ936BA (September-Oktober),
- o LZ911TD (November-Dezember).

ON, BELGIUM:

Anlässlich des 100-jaehrigen Jubiläums der SNCB (Societe Nationale des Chemins de fer Belges) ist die Sonderstation OT26B bis zum 31. Dezember aktiv. Am 5. Mai 1835 eröffnete Belgien die erste Eisenbahnlinie auf dem europäischen Kontinent, zwischen Brüssel und Mechelen - ein Ereignis, das Brüssel zur ersten Hauptstadt weltweit machte, die mit dem Zug erreichbar war. QSL über OR4K.

PA, NEDERLANDS:

Vom 7. bis 21. April sind im Rahmen des "Dutch Radio Group's Watertower Event" folgende Sonderrufzeichen aktiv: PA01WT, PA02WT, PI26WT, PD01WT, PD02WT, PD03WT, PD04WT, PD06WT, PD07WT, PD09WT.

Weitere Informationen findet man unter: <https://www.qrz.com/db/PD25DRG>.

PA, NEDERLANDS:

Anlässlich des Welt-Autismus-Bewusstseinstages sind die Sonderrufzeichen PA26WAAD, PB26WAAD, PC26WAAD, PD26WAAD, PE26WAAD, PG26WAAD und PH26WAAD bis zum 5. April aktiv. Im Jahr 2007 hat die Generalversammlung der Vereinten Nationen den 2. April zum Welt-Autismus-Bewusstseinstag erklärt, um auf die Notwendigkeit hinzuweisen, die Lebensqualität von Menschen mit Autismus zu verbessern, damit sie ein erfülltes und sinnvolles Leben als vollwertige Mitglieder der Gesellschaft führen können. QSL ueber NL10743, LoTW oder eQSL.

S0, WESTERN SAHARA:

Anlässlich des 50-jaehrigen Jubiläums der Westsahara sind Naama S01A und Azman S01AH ab dem 26. Maerz unter dem Rufzeichen S09S QRV. Sie sind hauptsächlich in CW und auf dem QO-100 Satelliten QRV. Ihr Betrieb dauert bis zum 31.5.

QSL über OQRS und via LoTW.

SV, GREECE:

Mitglieder des "Hellenic Naval Amateur Radio Club (HNARC)" verwenden bis zum 18. April das Sonderrufzeichen SZ465CG. Sie sind auf den Bändern von 80 bis 10 Meter sowie auf QO-100 aktiv und arbeiten in CW, FT8/4 und SSB. Weitere Informationen findet man unter <https://www.qrz.com/db/SZ465CG>

TN, CONGO:

Darek HF3GD, der derzeit unter dem Rufzeichen TT1GD und per Remote auch unter den Rufzeichen TL8GD und TJ1GD QRV ist, hat im Kongo das Rufzeichen TN8GD ohne zeitliche Begrenzung erhalten. Er ist seit dem 25. Maerz während seines pastoralen Besuchs und seiner humanitären Mission in der Hauptstadt Brazzaville QRV. QSL via LoTW.

TY, BENIN:

Bis zum 6. April ist Gerard, F5NVF, als TY5GG in Godomey, Abomey Calavi, aktiv. Da es im Land kein QSL Buero gibt, erfolgt die Bestätigung direkt über F5RAV oder über LoTW via M0NPT.

UA, RUSSIA:

Vom 6. bis 9. April werden die Mitglieder des Miller DX Clubs anlässlich des "Tags der Kosmonautik" die folgenden Sonderrufzeichen verwenden: R2014NC, R1996VK, R1994YU. QSL über RQ7L direkt oder über das Buero.

UA, RUSSIA:

Vom 10. bis 26. April, im Rahmen des Projekts "65 Jahre im Weltraum!", das den ersten Raumflug von Juri Gagarin würdigt, die Mitglieder des Miller DX Clubs die folgenden Sonderrufzeichen aktivieren: R065A, R065C, R065L, R065N, R065O, R065S, R065X, R065Z, R065YG, R108YG, R1961YG, UE7YG, UE65YG, UE65YAG. Fuer alle diese Aktivitäten erfolgt die QSL Abwicklung über RQ7L

UR, UKRAINE:

Sonderrufzeichen EO80F anlässlich des 80. Jubiläums des "Palastes der Kinder und Jugend" in Ismajil.

UR, UKRAINE:

Zu seinem 50-jaehrigen Lizenzjubiläum ist Nick, US8AR, mit dem Sonderrufzeichen EM50AR aktiv.

UR, UKRAINE:

Die beiden Sonderrufzeichen EM100W und EN100WLKK feiern das 100-jaehrige Bestehen des Radioclubs von Lwiw, der 1926 unter dem Namen Lwowski Klub Krotkofalowcow (LKK) gegründet wurde. Er war einer der bedeutendsten Radioclubs in Europa vor dem Zweiten Weltkrieg.

VE, CANADA:

Zur Erinnerung an den 75. Jahrestag der Schlacht von Kapyong (22.-25. April 1951) nutzt VE9CF das Rufzeichen VX9P vom 1.-30. April. Aktivität auf HF in SSB & Digital (FT8/FT4/FT2).

Details findet man unter <https://www.qrz.com/db/VX9P>. QSL via VE9CF oder LoTW.

IOTA

====

IOTA-Vorzugsfrequenzen

CW: 28040 24920 21040 18098 14040 10114 7030 3530 kHz

SSB: 28560 28460 24950 21260 18128 14260 7055 3760 kHz

AN-008; Various, SOUTH ORKNEY ISLANDS: Ramon Alberto ist LU1DMZ/Z bis Ende 2026 an der Station LU1ZA der antarktischen Basis "Orcadass" auf Laurie Island. Die Basis, gegründet im Jahr 1904, ist die älteste antarktische Forschungsstation. Im Jahr 1927 traf die erste argentinische Mannschaft mit Jose Moneta ein, und die erste offizielle radiotelegraphische Station in der Antarktis wurde eingeweiht. Seit 1951 untersteht das Observatorio Orcadas der argentinischen Marine und bildet das "Detachment Naval der Suedorkney-Inseln".

AN-016; Various, ANTARCTICA: Tom VK2TBC ist als VK0TBC von der australischen Basis "Casey" aus aktiv, Referenz VK-02 (Nomenklatur der antarktischen Stationen). Die Basis befindet sich auf der Bailey-Halbinsel, in der Vincennes Bay, an der Budd-Küste, Wilkes-Land (66°17' S - 110°32' E).

NA-102; FG, GUADELOUPE: Herve F5HRY ist als FG/F5HRY von Marie-Galante Island bis 3. April aktiv. 100 Watt, Dipole, nur CW und SSB. QSL via F5HRY und LoTW.

NA-104; V4, ST KITTS AND NEVIS: Janusz SP9FIH ist bis 18. April als V4/SP9FIH aktiv auf 30m bis 6 m in SSB, FT4/8 und RTTY. QSL via SP9FIH, LoTW, ClubLog.

OC-013; E5, RAROTONGA ISLAND: Frank DJ5NQ macht derzeit Urlaub auf Rarotonga, Süd-Cookinseln und ist mit dem Rufzeichen E51ANQ aktiv. Er funkt in SSB und CW auf den Bändern von 80 bis 10 m. QSL via DJ5NQ, direkt oder ueber das Buero.

Auszug aus DX-MB 2504 vom 01.04.2026, mehr Infos unter <https://www.darcdxhf.de>

FT2: Kritik von Joe Taylor, K1JT

Ist FT2 nun ein offizieller, zu FT4 und FT8 gehörender Digimode oder nicht? Die Modifikation war von Joe Taylor, K1JT, nicht freigegeben und der Quellcode zunächst nicht öffentlich, was der GPL-Lizenzbedingung widerspricht. Das italienische Entwicklerteam hat Fakten geschaffen und vermutlich wird uns der neue FT2-Mode erhalten bleiben. Joe hatte die Bezeichnung FT2 jedoch zuvor für einen anderen Mode genutzt und findet die neue Modifikation auch nicht optimal.

In einem längeren Artikel nimmt Joe Stellung dazu und berichtet von eigenen Versuchen, FT4 zu beschleunigen. Und er verweist darauf, dass die vorgestellte sogenannte FT2-Version im Grunde nur eine FT4-Version ist, die mit doppelter Geschwindigkeit gesendet wird. Dabei ist sie weniger empfindlich, benötigt die doppelte Bandbreite und es gibt weitaus mehr Dekodierungsfehler.

Unter dem Link gibt es mehr Informationen dazu.

Gruß, Winni, DL3XU

Link: <https://www.funkamateurl.de/nachrichtendetails/items/ft2-kritik-von-joe-taylor-k1jt.html>

Quelle: HAMBURG-RUNDSPRUCH NR. 13/26 VOM 29.03.2026

25. Solarer Zyklus

Das Sonnenfleckennmaximum des 25. Zyklus liegt langsam hinter uns. Die Jahre 2024/2025 können wir als die Jahre des Zyklusmaximums betrachten, berichtet František K. Janda, OK1HH, auf der Webseite des Astronomischen Instituts ASU bei Prag. OM "Franta" weist darauf hin, dass sich die Sonne nun in einer entscheidenden Phase der Umkehrung ihres Magnetfeldes befindet: "Dieser Prozess ist ein natürlicher Teil des 11-jährigen Sonnenzyklus, und er verläuft in der Regel asymmetrisch.

Quelle: Thüringen Rundspruch Dezember 2025

SSTV von der ISS

Vom 10. bis 14. April werden von der ISS wieder SSTV-Bilder ausgestrahlt auf der Frequenz 437,55 MHz mit 10 Watt und Robot 36. Es wird 36 Sekunden gesendet, dann folgt eine Pause von 2 Minuten. erinnert wird mit den Bildern an verschiedene Ereignisse wie „Cosmonautics Day“, „100 Jahre Raketen mit Flüssig-Treibstoff“, „Suit Sat“ und den Start der Space Shuttles.

Anmerkung der Redaktion: Der Dopplereffekt kann bis zu +/- 11 kHz betragen.

Quelle: Oberbayern-Rundspruch Nr. 13 vom 30. März 2026

◆ Blick über die Distriktgrenzen ◆

Techniktag des OV Scharbeutz (E35) am 13. Juni am Pönitzer See

Mittlerweile eine feste Institution im Jahreskalender des OV Scharbeutz ist der beliebte „Technik-Tag“ – eine ganztägige Vortrags-Veranstaltung von Funkamateuren für Funkamateure mit Themen rund um Technik, Funk, Antennen, Computer usw. Die Veranstaltung findet auch in diesem Jahr wieder im „Haus des Gastes“ in der Seestr. 11 in 23684 Klingberg am Großen Pönitzer See statt, und zwar am Samstag, dem 13.06. Der Techniktag beginnt um 09:00 Uhr und ist bis ca. 18:00 Uhr anberaumt. Für einen Mittagsimbiss, Kaffee und Kuchen zu günstigen Ham-Selbstkostenpreisen ist gesorgt. Parallel dazu besteht die Möglichkeit, in den Pausen nicht mehr benötigtes Amateurfunk-Material im Rahmen eines KLEINEN Funkflohmarktes zu verkaufen – die Betonung liegt auf „klein“, erwartet also bitte keine großmächtigen Flohmarktstände! Für die kostenlose Vortragsveranstaltung steht nur eine begrenzte Zahl (ca. 50) von Sitzplätzen zur Verfügung, diese werden in der Reihenfolge der Anmeldungen fest vergeben. Nach unserer Erfahrung der Technik-Tage der vergangenen Jahre waren die Plätze schnell vergeben – also schnell anmelden! Allerdings werden auch Kurzsentschlossene nicht an der Tür abgewiesen – es hat sich immer eine Lösung gefunden. Anmelden könnt ihr euch per E-Mail an folgende Adresse: DL5HAS@dark.de und sichert euch euren Platz! Die Anmeldungen werden per E-Mail bestätigt.

Mit Stand dieser Woche sind folgende Vorträge geplant:

- BEMFV Selbsterklärung – Teil 2 (Andreas, DL2OBH, Fortsetzung des Vortrages vom vergangenen Jahr)
- Einführung in Linux – alte PCs zu neuem Leben erwecken (Stefan, DL5HAS)
- Pelzerhaken – Ein Ort voller (technischer) Geheimnisse (Günther, DL2LBF, M10)
- DXpedition 6Y7EI (Jamaika) mit der eiDX Group (Heye, DJ9RR)
- Fuchsjagd auf 70 cm mit dem Handfunkgerät Quansheng K5 (Steffen, DJ1SG)
- USB-Grundlagen und Fehlersuche (Stefan, DL5HAS)
- Grundlagen MeshCom, MeshCore, MeshTastic (Detlef, DH3DM)
- Keine Antennengenehmigung? Wolfgang hat da etwas ... (Wolfgang, DD2HW)

Quelle: NORD-OSTSEE-RUNDSPRUCH NR. 606 – 13. KW 2026

Einladung zum Deutsch-Niederländischen Treffen in Papenburg

Was im Jahr 2025 im grenznahen Winschooten in den Niederlanden mit einem zwanglosen Treffen zwischen niederländischen und deutschen Funkamateuren begann, sollte auf Wunsch vieler im darauffolgenden Jahr auf deutscher Seite wiederholt werden. Auf einer Mini-DV am Ende des Jahres 2025 beschlossen Jürgen Nortmann, DL1LOL, aus dem Ortsverband I57 Papenburg und Friedhelm Hagedorn, DL1BLN, Aus Z31 Leer, das Treffen im Jahr 2026 fortzuführen. Friedhelm knüpfte daraufhin die Kontakte in die Niederlande um einen Termin zu finden, der für beide Seiten passen könnte. Jürgen bot an, dafür das OV-Heim von I57 und den Vorplatz bereitzustellen. Des Weiteren beschloss man, das Sommerfest von I57 am gleichen Termin zu machen.

Als Highlight ist ein Kofferraumflohmarkt geplant, an dem funktechnische Dinge verkauft werden können. Klönen, schnacken sowie Wissensaustausch bei Kaffee und Kuchen oder Kaltgetränken stehen im Vordergrund. Natürlich wird auch der Grill angeworfen und die eine oder andere Wurst mit Salat kann verköstigt werden.

Termin ist Sonntag, der 16.05.2026 ab 10:00 Uhr, Ende offen. Die Anschrift des I57-Clubheims lautet An der Marktkirche 10 in 26871 Papenburg. Die Einweisung erfolgt über das Relais DB0PBG auf 439,225 MHz mit üblicher Ablage und einem zwingenden Subton von 123 Hz. Eine verbindliche Anmeldung nur für den Koffer-
raumflohmarkt bitte an Jürgen per E-Mail² richten.

Info: Jürgen Nortmann, DL1LOL, OVV I57

Quelle: Nordsee-Rundspruch 10/2026

OV – Termine / Mitgliederversammlungen

April 2026

10.04.2026 OV Walzbachtal Bretten (A36): OV-Abend 19:30 Uhr Gaststätte Viktoria Jöhlingen
16.04.2026 OV Odenwald (A19): Treffen in Gaststätte Pilsdörfle in Obrigheim 20 Uhr
18.04.2026 OV Kraichgau (A22):Elektronikbasteln für Jugendliche in Kraichtal-Menzingen.

Mai 2026

06.05.2026 OV Kraichgau (A22): Ab 19 Uhr OV Abend im Sportgaststätte Blau-Weiß Menzingen
08.05.2026 OV Walzbachtal Bretten (A36): OV-Abend 19:30 Uhr Gaststätte Viktoria Jöhlingen
09.05.2026 OV Golf 20: (G20): 43. Bergheimer Funkmarkt
21.05.2026 OV Odenwald (A19): Treffen in Gaststätte Pilsdörfle in Obrigheim 20 Uhr
22.05.2026 OV Walzbachtal Bretten (A36): 19:30 Stammtisch Clubhütte Bollenberg
23.05.2026 OV Kraichgau (A22): Elektronikbasteln für Jugendliche in Kraichtal-Menzingen.

Juni 2026

04.06.2026 OV Ettlingen (A24): Bratwurstfest mit Fuchsjagd (Foxoring)
10.06.2026 OV Kraichgau (A22):Ab 19 Uhr OV Abend im Sportgaststätte Blau-Weiß Menzingen
12.06.2026 OV Walzbachtal Bretten (A36): OV-Abend 19:30 Uhr Gaststätte Viktoria Jöhlingen

18.06.2026 OV Odenwald (A19): Treffen in Gaststätte Pilsdörfle in Obrigheim 20 Uhr
20.06.2026 OV Kraichgau (A22): Elektronikbasteln für Jugendliche in Kraichtal-Menzingen
26.06.2026 OV Walzbachtal Bretten (A36): 19:30 Stammtisch Clubhütte Bollenberg
26-28.06.2026 Ham Radio Friedrichshafen

Juli 2026

01.07.2026 OV Kraichgau (A22): Ab 19 Uhr OV Abend im Sportgaststätte Blau-Weiß Menz
10.07.2026 OV Walzbachtal Bretten (A36): OV-Abend 19:30 Uhr Gaststätte Viktoria Jöhlingen
12.07.2026 OV Kraichgau (A22): 34. Kraichgau FM-Session, 16:00-18:00 MESZ
16.07.2026 OV Odenwald (A19): Treffen in Gaststätte Pilsdörfle in Obrigheim 20 Uhr
24.07.2026 OV Walzbachtal Bretten (A36): 19:30 Stammtisch Clubhütte Bollenberg
25.07.2026 OV Kraichgau (A22): Elektronikbasteln für Jugendliche in Kraichtal-Menzingen.

August 2026

08.-09.08.2026 OV Wiesental (A37): Fieldday in Wieden
20.08.2026 OV Odenwald (A19): Treffen in Gaststätte Pilsdörfle in Obrigheim 20 Uhr
28.08.2026 OV Walzbachtal Bretten (A36): 19:30 Stammtisch Clubhütte Bollenberg

September 2026

05-06.07.2025 IARU-Region-1-Fieldday voraussichtlich wieder bei unserer Clubstation (
16.09.2026 OV Kraichgau (A22): Ab 19 Uhr OV Abend im Sportgaststätte Blau-Weiß Menzingen
17.09.2026 OV Odenwald (A19): Treffen in Gaststätte Pilsdörfle in Obrigheim 20 Uhr
26.09.2026 OV Kraichgau (A22): Elektronikbasteln für Jugendliche in Kraichtal-Menzingen.

Oktober 2026

07.10.2026 OV Kraichgau (A22): Ab 19 Uhr OV Abend im Sportgaststätte Blau-Weiß Menzingen
15.10.2026 OV Odenwald (A19): Treffen in Gaststätte Pilsdörfle in Obrigheim 20 Uhr
31.10.2026 OV Kraichgau (A22): Elektronikbasteln für Jugendliche in Kraichtal-Menzingen.

November 2026

04.11.2026 OV Kraichgau (A22): Ab 19 Uhr OV Abend im Sportgaststätte Blau-Weiß Menzingen
19.11.2026 OV Odenwald (A19): Treffen in Gaststätte Pilsdörfle in Obrigheim 20 Uhr
31.11.2026 OV Kraichgau (A22): Elektronikbasteln für Jugendliche in Kraichtal-Menzingen.

Dezember 2026

02.12.2026 OV Kraichgau (A22): 19 20 Uhr OV Abend im Sportgaststätte Blau-Weiß Menzingen
17.12.2026 OV Odenwald (A19): Treffen in Gaststätte Pilsdörfle in Obrigheim 20 Uhr
19.12.2026 OV Kraichgau (A22): Elektronikbasteln für Jugendliche in Kraichtal-Menzingen.
27.12.2026 OV Kraichgau (A22): 35. Kraichgau FM-Session, 16:00-18:00 MESZ

Sonder – DOKs

DVA	DF3GU DD2CR DL5IAF	Klaus (DF3GU, DV Distrikt Baden A) Christoph (DD2CR, stellv. DV Distrikt Baden A) Michael (DL5IAF, stellv. DV Distrikt Baden A)
DA3650JAHR	DH7CS	50 Jahre OV Walzbachtal Bretten A36 (04.10.25-30.04.26)
130KB	DK0KG	130 Jahre Kraichtalbahn 01.02.2026 bis 31.12.2026 A22
Ist in Ihrem OV ein Sonder-DOK aktiv? Dann senden Sie die Info an Baden-Rundspruch@lists.darc.de		

*Die Redakteure des Badenrundspruches wünschen allen Hörerinnen
und Hörern sowie allen Abonnenten ein schönes Wochenende und eine gute kommende Woche
Martin (DH1GB), Martin (DG6MS), Klaus (DF9IX)*

Infos für Ihren Beitrag zum Baden-Rundspruch

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	DLØIM / DF1IAO	145,625 FM (via DBØZH)	DLR/DIS/LOK
	DLØIM / DF1IAO	3,655 MHz ± QRM in SSB	DLR/DIS/LOK
	DLØIM / DF1IAO	145,675 FM (via DBØUK)	DLR/DIS/LOK
	DLØIM / DF1IAO	145,575 FM (via DBØUP)	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, auch der Jugendlichen und Eltern, 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.