Deutscher Amateur-Radio-Club e.V. – Distrikt Baden (A) Baden-Rundspruch 43/2025



Freigabe für Rundspruchsendungen ab Freitag, 24.10.2025

Rundspruchredaktion:

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

Redakteur der Woche: Martin, DG6MS E-Mail: Baden-Rundspruch@lists.darc.de

Diesmal im Rundspruch

- *** OV Freiburg (A05): Nachlese zum WAG Contest
- *** OV Selbstbau (A55): Hüfingen Seminar 2025

Zur Erinnerung

- *** OV Walzbachtal Bretten (A36): Mitgliederversammlung mit Wahlen
- *** Referat ÖA: Aufruf in eigener Sache Weitere Mitstreiter gesucht

Was sonst noch interessiert

- *** Donnersberg Relais Gruppe machte Ausflug zur Radioteleskopen in der Eifel
- *** Online Veranstaltungen "Treffpunkt DARC"
- *** DXMB

Blick über die Distriktgrenzen

*** Diese Woche keine Berichte aus den Nachbardistrikten

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 zeitungsreif ausformuliert 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 ◆

OV Freiburg (A05): Nachlese zum WAG Contest

Contest-Fieber beim Freiburger OV A05: Der WAG rief – und A05 war mit großem Engagement dabei!

Der DARC hatte für das Wochenende des 18. und 19. Oktober bereits zum 65. Mal zum "Worked All Germany Contest" (WAG) aufgerufen. Unter der Leitung von OM Marco Daniel Müller, DK2SF startete ein kleine, aber mehr als feine Gruppe durch, um diesen Wettbewerb erfolgreich für sich und im Namen des Ortsverbandes erfolgreich zu absolvieren!

Mit Feuereifer dabei!

Und so ging die Freiburger Clubstation DK0FR nach intensiver Vorbereitung der Technik, insbesondere der Antennen, am Samstag ab 17 Uhr für 24 Stunden "on air". Ergänzt um schmackhaften Kuchen und Kaffee zum Wachbleiben. Neben dem Contestleiter mit dabei die Funk- und Contestfreunde Stefano Signetti (DD7XW), Marko Andelkovic (DK7MA), Michael Eberhardt Kalkreuth (DG9KAL), Ulrich Hiegert (DL4GG), Klaus Josef Schöpperle (DL1AIS), Daniel Franz (DL2FZ) sowie Kai Oliver Kempmann (DM1KAI) und der OVV Stephan Lauffer (DC8LZ). Zuvor gingen im Rahmen des Ausbildungscontestes Tochter Lilly von Funkfreund Marco und Julius Schmitt mit entsprechenden Ausbildungsrufzeichen in die Luft.

Großer Dank für intensives Engagement Abschließend konnte Organisator Marco ein positives Resümee ziehen: "Wir konnten den Contest mit mehr als 1.000 QSOs und



578.583 Punkten abschließen. Ich danke allen Mitwirkenden vor und hinter den Kulissen - das war eine sehr gute Leistung!" Denn diese liegt erfreulicherweise über dem Ergebnis des Vorjahres.

Kai Oliver Kempmann (DM1KAI, vorne) und Stefano Signetti (DD7XW) konzentriert beim diesjährigen WAG-Contest



Lilly Müller, Tochter des Freiburger Contestorganisators Marco Daniel Müller (DK2SF), mit größter Freude beim Ausbildungscontest in Aktion!

Bericht: Horst Garbe, DK3GV, Pressewart des OV Freiburg A05

OV Selbstbau (A55): Hüfingen Seminar 2025

Der DARC Ortsverband Selbstbau A55 lädt zum Hüfingen-Seminar 2025 am 29./30.

November 2025 in die Lucian-Reich-Schule in Hüfingen ein.

Freitag, 28. November

ab 19 Uhr Vortreffen in der Pizzaria "Il Mediterraneo"

Samstag, 29. November

ab 9 Uhr Ankommen und Kaffee

abends gemeinsames Abendessen

Sonntag, 30. November

ab 9 Uhr Ankommen und Kaffee

9:30 Uhr Amateurfunk BARCAMP (Funkamateure berichten von eigenen Projekten oder diskutieren das Projekt des Vortages) + ggf. Fertigbauen (Kinder)

ca. 15 Uhr Ende des Seminars

Für das leibliche Wohl in der Mittagszeit wird gesorgt.

Projekt 1 - Günter Fred Mandel DL4ZAO: Mantelwellensperren, BalUn, UnUn - HF-Trafos besser verstehen, bauen und messen

Projekt 2 - Karsten Thölmann DD1KT: Untersuchung von Leitungen und Antennen mit dem NanoVNA

Projekt 3 - Uli Lebegern DG4SFS: MESHTASTIC Ein LoRa-basiertes Messaging System

Details sind auf der DARC Homepage A55 zu finden.

◆ Zur Erinnerung ◆

OV Walzbachtal Bretten (A36): Mitgliederversammlung mit Wahlen

Am 14.11.2025 um 19:30 Uhr findet die Jahresmitgliederversammlung mit Wahlen in der Gaststätte Viktoria in Walzbachtal-Jöhlingen statt. Wir treffen uns im Untergeschoß bei der Kegelbahn. Um zahlreiche Teilnahme wird gebeten. Bitte eventuelle Zusatzinformationen auf der DARC-Homepage unter "Aktuelles" beachten.

Referat ÖA: Aufruf in eigener Sache - Weitere Mitstreiter gesucht

Hallo YL, XYL, OM und SWL,

Zur Verstärkung unseres Redaktionsteams werden Mitarbeiter(innen) gesucht, die jeweils monatlich nach Absprache die Redaktion des Baden-Rundspruchs übernehmen.

Der Zeitaufwand für die Redaktionsarbeit beträgt ca. 2-4 Std. pro Woche.

Es wäre schön, wenn sich noch weitere Mitarbeiter melden würden.

Bitte meldet Euch zur Mitarbeit bei Martin, martin@dg6ms.de,

baden-rundspruch@lists.darc.de oder einem der Redakteure.

♦ Was sonst noch interessiert ◆

Donnersberg Relais Gruppe: Ausflug zur Radioteleskopen in der Eifel am 18.10.25

Am 18. Oktober 2025 unternahm die Donnersberg Relais-Gruppe e.V. eine großartige Exkursion zu den wichtigsten Radioteleskopen in die Eifel. Früh am Morgen startete die 26-köpfige Gruppe aus den verschiedensten DOKs der Distrikte K und A mit einem Oldtimer-Reisebus, gesteuert von M. Schäfer aus Winnweiler, in Richtung Effelsberg. Nach zwei Stunden Fahrt erreichte man das 100-Meter-Radioteleskop des Max-Planck-Instituts für Radioastronomie (MPIfR). Dr. Norbert Junkes begrüßte die Gruppe im Besucherzentrum und erläuterte Geschichte, Technik und Bedeutung der Anlage. Seit 1971 liefert das Teleskop präzise Messungen bis 99 GHz und ermöglicht die Erforschung von Galaxien, Pulsaren, Molekülwolken und Magnetfeldern. Um schwache Signale aufzufangen, arbeiten die Empfangssysteme nahe dem absoluten Nullpunkt. Effelsberg spielt zudem eine zentrale Rolle im weltweiten VLBI-Netzwerk, das u.a. das erste Bild eines Schwarzen Lochs ermöglichte.

Beim Rundgang wurden das LOFAR-Antennenfeld und die Kommandoleitstelle mit exklusiven Einblicken besichtigt. Hier wurde die Steuerung des gigantischen Teleskops live demonstriert. In den Ausstellungsräumen konnten historische Empfangseinheiten und FPGA-Systeme betrachtet werden.

Nach einem stärkenden Mittagessen folgte der Besuch des Astropeiler Stockert – Deutschlands erstem großen Radioteleskop von 1956. Die Anlage mit 25-Meter-Spiegel wird heute vom Astropeiler Stockert e.V. betrieben und dient weiterhin issenschaftlichen Zwecken. Neben dem Hauptteleskop stehen dort kleinere Antennen und eine Amateurfunkstation DL0EF.

Im Kontrollraum bestaunten die Besucher ebenfalls eine praktische Vorführung der Technik. Besonders eindrucksvoll war die Erklärung, wie über die 21 cm-Wasserstofflinie die Spiralstruktur der Milchstraße rekonstruiert wurde.

Nach der entspannten Rückfahrt waren sich alle einig: Es war ein faszinierender Tag voller Technik, Wissenschaft und Gemeinschaft. Dank gilt dem Team des Astropeiler Stockert e.V. und dem MPIfR für die beeindruckenden Einblicke hinter die Kulissen der Radioastronomie sowie für die ausgezeigte Organisation dem Team um den Vereinsvorsitzenden Michael, DB1ID Martin, DG6MS

<u>Online Veranstaltungen "Treffpunkt DARC"</u> Der "treff.darc.de" ist eine Plattform zur Aus- und Weiterbildung. Der Besuch der Konferenzen ist für Mitglieder kostenfrei, es lohnt sich immer.

So 26.10.2025 18:00 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 27.10.2025 20:30 HAMgroup Winlink (Moderation Michael Becker, DJ9OZ) Infos und Training zum Winlink-Netz und dem Client-Programm Winlink-Express.

Mi 29.10.2025 17:00 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 29.10.2025 18:00 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.

DXMB

C5, GAMBIA:

Vom 23. bis 29. Oktober werden Mitglieder des Clubs VERON Amersfoort (A03), Peter (PC3M), Maarten (PA3EYC), Tijmen (PA3GRM), Mariatte (PA4UUS) und Gert (PA2LO) unter dem Rufzeichen C5Y aktiv sein. Sie treffen auch Luc F5RAV (C5LT) und Lui YT3PL (C5R) und unterstützen damit die humanitäre Aktion von C5R. QSL via PH3T, ClubLog OQRS oder LoTW.

HP, PANAMA:

Am 25. und 26. Oktober werden die Mitglieder der Cero Azul Contest Group - HP1JW, HP1STB, HP1XT sowie HP1/ZS6DAR - unter dem Rufzeichen HP1Z Funkbetrieb im Contest durchführen.

TA, TURKEY:

Die Mitglieder des Radioclubs YM1KE werden anlässlich der Feierlichkeiten zum türkischen "Tag der Republik" vom 24. bis zum 30. Oktober unter dem Sonderrufzeichen TC29TC aktiv sein. Der Gründer der Türkischen Republik, Mustafa Kemal Atatuerk, hat den Tag der Republik am 29. Oktober als wichtigsten Nationalfeiertag der Türkei festgelegt. Funkverbindungen werden über eQSL bestätigt.

Z6, KOSOVO:

Milan S58MU und Silvo S50X werden vom 23. Oktober bis zum 3. November auf den Bändern von 160 bis 10 Meter in den Betriebsarten CW und SSB unter den Rufzeichen Z68MU und Z68WW sowie gemeinsam unter dem Rufzeichen Z66IPA aktiv sein. QSL-Karten sind an S58MU zu richten. Zudem werden sie unter dem Rufzeichen Z68MU am SSB-Teil des CQWWDX-Contests teilnehmen.

3C, EQUATORIAL GUINEA:

Leider musste die 3C2MD DXpedition vom 29.10. bis zum 10.11. vorerst absagt werden, da durch das dortige Ministerium für Sicherheit alle Lizenzen annulliert wurden. Hintergrund ist ein mehrfacher Verstoß von 3C0W gegen die Lizenzbestimmungen und Vorgaben der ORTEL. Aus diesem Grund wird die Expedition 3C2MD erstmal auf unbestimmte Zeit verschoben. Dafür wird im gleichen Zeitraum eine neue Expedition des Teams aus Sierra Leone unter 9L8MD stattfinden. Mehr Informationen im nächsten DXMB.

Quelle: Auszug aus DX-MB 2481 vom 22.10.2025, mehr Infos unter

https://www.darcdxhf.de

Dort findet man auch interessante QSL-Informationen zu den YLs und OMs auf Reisen.

♦ Blick über die Distriktgrenzen ♦

Diese Woche keine Berichte aus den Nachbardistrikten

OV – Termine / Mitgliederversammlungen

Oktober 2025

24.10.2025	OV Ettlingen (A24) OV-Abend TSV Spessart Allmendstraße 60, EttlSpessart
25.10.2025	OV-Kraichgau (A22): Elektronikbasteln für Jugendliche in Menzingen

November 2025

05.11.2025	OV-Kraichgau (A22): OV-Abend in der Gaststätte Blau Weiß in Menzingen 19 Uhr
07.11.2025	OV-Pfinzgau (A27): OV-Abend Clubhaus Straubenhardt-Feldrennach 18:30 Uhr
12.11.2025	OV Lahr (A08) offizieller OV-Abend im Clubheim in Ettenheimweiler
14.11.2025	OV Walzbachtal-Bretten (A36): 19:30 MV &t Wahlen Gaststätte Viktoria Jöhlingen
14.11.2025	OV Ettlingen (A24) OV-Abend TSV Spessart Allmendstraße 60, EttlSpessart
20.11.2025	OV Odenwald (A19): Treffen in Gaststätte Pilsdörfle in Obrigheim 20 Uhr
26.11.2025	OV Lahr (A08) lockerer OV-Abend o. Tagesordnung Clubheim Ettenheimweiler
28.11.2025	OV Ettlingen (A24) OV-Abend TSV Spessart Allmendstraße 60, EttlSpessart
29.11.2025	OV-Kraichgau (A22): Elektronikbasteln für Jugendliche in Menzingen

Dezember 2025

OV-Kraichgau (A22): OV-Abend in der Gaststätte Blau Weiß in Menzingen 19 Uhr
OV-Pfinzgau (A27): Adventsfeier im Clubhaus Straubenhardt-Feldrennach 18 Uhr
OV Lahr (A08) offizieller OV-Abend im Clubheim in Ettenheimweiler
OV Ettlingen (A24) OV-Abend TSV Spessart Allmendstraße 60, EttlSpessart
OV Odenwald (A19): Treffen in Gaststätte Pilsdörfle in Obrigheim 20 Uhr
OV-Kraichgau (A22): Elektronikbasteln für Jugendliche in Menzingen

Januar 2026

09.01.2026	OV Walzbachtal-Bretten (A36): OV-Abend Gaststätte Viktoria in Jöhlingen
15.01.2026	OV Odenwald (A19): Treffen in Gaststätte Pilsdörfle in Obrigheim 20 Uhr

Sonder - DOKs

DVA	DF3GU Klaus (DF3GU, DV Distrikt Baden A) DD2CR Christoph (DD2CR, stellv. DV Distrikt Baden A) Michael (DL5IAF, stellv. DV Distrikt Baden A)	
50A37	DK0DG 50 Jahre OV Wiesental bis Ende 2025	
40A50 DL0MUR 40 Jahre OV Murgtal-(01.01.2025-31.12.2025)		40 Jahre OV Murgtal-(01.01.2025-31.12.2025)
DA3650JAHR	DH7CS 50 Jahre OV Walzbachtal Bretten A36 (04.10.25-30.04.26)	

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)

Nicht vorlesen

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 <u>Baden-Rundspruch@lists.darc.de</u>, so dass diese bis zum <u>Mittwochabend 19 Uhr</u> 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 XYLs, YLs, OM und SWLs, 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.