

Württemberg-Rundspruch (WRS)

vom 17.08.2025 für die 34.Kalenderwoche 2025,
mit Auszügen aus dem aktuellen Deutschland-Rundspruch

Dieser Rundspruch wird ausgestrahlt am Sonntag um 10:30 Uhr auf 3650 kHz in LSB sowie über die Relaisstellen

Rosberg	DB0ROB	145,5875 MHz mit Ausstrahlung ins Netz der ARIG-MN,
Heilbronn	DB0HN	438,650 MHz,
Künzelsau	DB0LD	439,350 MHz,
Bussen	DB0RZ	438,725 MHz,
Biberach	DB0BIB	439,175 MHz
Schöllkopf	DB0SKF	439,4375MHz,

und um 11:00 Uhr von DH8IQ im Raum Mühlacker auf 145,475 MHz. Uhrzeiten sind, wenn nicht anders gekennzeichnet, in MEZ bzw. MESZ angegeben. Weblinks sind in der Schriftfassung enthalten, werden jedoch nicht verlesen.

Ein Livestream des WRS, sowie die Aufzeichnungen der letzten Wochen, ist nachzuhören bei YouTube unter:

<https://www.youtube.com/@darc-p7981/streams>

Themenübersicht

Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch 1	OV Schwäbisch Hall, P20: 23. - 24.08.25
DARC-Umfrage zur HAM RADIO 1	Experimentier-Fieldday..... 4
Einladung zur 75-Jahr-Feier des DARC e.V. am 30. August..... 2	Mitteilung / Nachruf vom OV P05: 4
57. DNAT in Bad Bentheim vom 28. bis 31. August 2	Aus den Nachbardistrikten 4
Abstracts der 70. Weinheimer UKW-Tagung online..... 2	Großraumfuchsjagd im Einzugsbereich des Zugspitz-Relais..... 4
Aktuelles 3	Was sonst noch interessiert 4
4. Notfunk-Ausbildungswochenende vom 02.10. bis 05.10..... 3	Auszüge aus dem DX-MB vom 13. August 2025 - 19. August 2025 Nummer 2471 5
Meldungen aus dem Distrikt 3	Treff.DARC.de 5
WRS in eigener Sache (Wiederholung)..... 3	Diplome und Conteste 6
Meldungen aus den Ortsverbänden 3	Das aktuelle Funkwetter, erstellt am 16.08.2025 6
P29 Horenhüttenfieldday 3	Termine 6
	4. Notfunk-Ausbildungswochenende 7

Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch

DARC-Umfrage zur HAM RADIO

Der DARC hat aktuell eine Umfrage vorbereitet, welche Sie etwa fünf bis zehn Minuten Ihrer Zeit kostet und wertvolle Einblicke zur Weiterentwicklung der HAM RADIO gibt - egal, ob Sie die Messe besuchen, früher einmal besucht haben oder noch nie auf der Messe waren. Jede Meinung ist wichtig! Sie finden die Umfrage auf der DARC-Webseite [1] und wir wären Ihnen sehr verbunden, wenn Sie bis zum 31.8.2025 mitmachen würden. Die HAM

RADIO - Europas Leitmesse für den Amateurfunk - zieht jedes Jahr tausende Funkbegeisterte an den Bodensee. Ein spannendes und vielfältiges Vortragsprogramm gehört fest dazu und ist für viele ein zentraler Grund, nach Friedrichshafen zu kommen. Aber die Zeiten ändern sich: Einige Aussteller bleiben der Messe inzwischen fern. Darauf haben weder der DARC noch die Messe Friedrichshafen direkten Einfluss - diese Entscheidungen treffen die Aussteller selbst. Gerade deshalb ist es uns als ideellem Träger der HAM RADIO besonders wichtig zu erfahren, wie sich die Messe aus Ihrer Sicht weiterentwickeln soll. Denn nur so können wir dafür sorgen, dass sich der Besuch auch in Zukunft für Sie lohnt und die Veranstaltung weiterhin einen echten Mehrwert für Sie als Funkamateure bietet.

Einladung zur 75-Jahr-Feier des DARC e.V. am 30. August

Der DARC e.V. begeht seine 75-Jahr-Feier am 30. August in der Stadthalle Baunatal. Alle Mitglieder und Freunde des DARC sind dazu eingeladen. Vor Ort erwartet Sie ein vielfältiges Programm mit einem Technik-Flohmarkt auf dem Marktplatz - für den Sie sich noch online anmelden können [2] -, einer Händlerbeteiligung, Ausstellungen, Funkkontakten zum Jubiläum und Vorträgen. Das Vortragsprogramm sieht unter anderem folgende Themen vor: Mantelwellen messen und vermindern, ARISS heute und morgen, Kanalkapazität und Ressourcenteilung in Software Defined Radios, MeshCom, Kurzwellenrichtantennen - Selbstbau oder kommerziell oder auch WSPR als globales passives Radar. Der Eintritt ist natürlich frei. Die eigentliche Festveranstaltung findet am Abend ab 19 Uhr statt, für die eine vorherige Anmeldung verpflichtend ist [3]. Den kompletten Ablaufplan finden Sie auf der Jubiläumswebseite nebst Hinweisen zur Anreise und Aufenthalt [4].

57. DNAT in Bad Bentheim vom 28. bis 31. August

Vom 28. bis zum 31. August finden in Bad Bentheim die 57. Deutsch-Niederländischen Amateurfunkertage, kurz DNAT, statt. Das traditionsreiche Treffen hat internationalen Charakter und wartet unter anderem am Samstag mit einem Amateurfunkflohmarkt im Forum des Burggymnasiums - Nähe Bahnhof - auf. Zuvor trifft man sich zur Eröffnungsfeier am 29. August ab 15 Uhr im Bentheimer Rathaus. Bereits ab dem 25. August ist der Campingplatz am Badepark 1 in Bad Bentheim eingerichtet. Auf der Veranstaltungswebseite kann das gesamte Programm nachgelesen werden [5]. Das DNAT-Team freut sich auf viele Teilnehmer, Gäste, Freunde und Interessierte. Es gibt kostenlose Parkplätze und Eintrittspreise wurden nicht erhöht.

Abstracts der 70. Weinheimer UKW-Tagung online

Die Veranstalter der 70. Weinheimer UKW-Tagung haben die Abstracts, also die kurzen Inhaltsangaben der diesjährigen Vorträge, auf ihrer Veranstaltungswebseite veröffentlicht [6]. Im Jubiläumsjahr finden sich darunter Themen wie klassischer Amateurfunk, moderne Betriebsarten wie WSPR und JS8, Höchsthochfrequenztechnik, Erde-Mond-Erde- und Erde-Venus-Erde-Übertragungen, Satelliten-Funk, Messtechnik und VNAs, verschiedene Antennenthemen, Einsatz von KI in der Programmierung und Schaltungsentwicklung, Umweltmesstechnik, Klimathemen. Der OV Weinheim (A20) und FACW e.V. konnten über 30 Referentinnen und Referenten für Vorträge gewinnen. Der erfreulich großen Auswahl geschuldet, werden die Vorträge in vier Hörsälen parallel vorgetragen. Der genaue Zeitplan steht ab Mitte August online zur Verfügung. Parallel zum Tagungsgeschehen wird wieder ein Selbstbauwettbewerb rund um den Amateurfunk veranstaltet. Zum Jubiläum der 70. Tagung wollen die Veranstalter gesondert Beiträge hervorheben, in der wirkungsvollen Schaltungen, "Minimal Art", QRP, Röhrenschaltungen von früher nachgebaut oder im 21. Jahrhundert neu gedacht werden, oder z.B. selbstgemachte Komponenten. Fertige Exponate sind am Samstag, den 13. September morgens direkt zur Tagung mitzubringen. Die Dokumentation des Projekts ist möglichst eine Woche vor der Tagung per E-Mail [7] einzureichen, spätestens aber zusammen mit dem Exponat. Bei Fragen wendet man sich an die Jury DL4ZAO, DL2BZE, DK3HD [7]. Die 70. UKW-Tagung findet vom 12. bis 14. September in Weinheim statt. Danke, auch an die Verfasser und Verleser Es war im Deutschland-Rundspruch Nr. 30, für den Eberhardt Treiber, DC9TC, in einer Meldung Dankesworte an die Relaisstellenbetreiber richtete. Sie "sorgen oft ehrenamtlich und auf eigene Kosten dafür, dass unsere Kommunikation zuverlässig funktioniert", betonte DC9TC. Zwischenzeitlich erhielt die Redaktion eine weitere Dankesbitte - diesmal von Jörg Mrosk, DO800, gerichtet an die Verfasser und Verleser der Rundsprüche. DO800 schreibt dazu: "Diese YLs und OMs opfern Woche für Woche, über das ganze Jahr, ihre Freizeit, um uns Funkamateure mit den neuesten News aus dem Amateurfunk zu versorgen." Dem schließen wir uns freudig an! Besonders in der heutigen Zeit von Social Media, bei der uns so mancher Kommentar zum Stirnrunzeln bringt ... Dank und freundliche Worte sorgen für Bestätigung und den Mut zum Weitermachen bei allerlei Projekten und Vorhaben, von denen wir letztendlich alle profitieren. In diesem Sinne - viel Spaß am gemeinsamen Hobby!

- [1] <https://files.darc.de/index.php/apps/forms/s/L4sGys2bFo8eCPbC2rxRkxLH>
- [2] <https://events.darc.de/floh75darc/>
- [3] <https://events.darc.de/75jahredarc/>
- [4] <https://75jahre.darc.de>
- [5] <https://dnat.de>
- [6] <https://ukw-tagung.org/>
- [7] sbw@ukw-tagung.org

Aktuelles

4. Notfunk-Ausbildungswochenende vom 02.10. bis 05.10.

Nach den Erfolgen der letzten Veranstaltungen lädt das Referat für Not- und Katastrophenfunk im DARC zum fünften Notfunk-Ausbildungswochenende vom 02.10. bis zum 05.10.2025 nach Immenreuth in der Oberpfalz ein. Wir haben ein sehr anspruchsvolles Programm, sowohl für Neulinge als auch für Fortgeschrittene, zusammengestellt und würden uns über großes Interesse freuen.

An wen richtet sich die Veranstaltung? Grundsätzlich möchten wir mit dieser Veranstaltung die Grundlage dafür bilden, parallel zum Notfunk im OV auch den überregionalen Notfunk auf Basis des DARC-Konzeptes aufzubauen. Das heißt, dass diese Veranstaltung erst einmal für jeden interessant ist, der sich mit den Techniken und Modulen aus dem Konzept beschäftigen sowie die Grundlagen und auch den praktischen Umgang damit erlernen möchte. Unser Ziel ist es, Leute auszubilden, damit sie das Material und den Anhänger bedienen, vorführen und nutzen können.

Wieso ein Campingplatz und kein Hotel? Ein Campingplatz bietet uns zwei Vorteile: zum einen sehr viel Platz, um mit dem Equipment praktisch arbeiten zu können; zum anderen erschwingliche Preise, sodass wir das gesamte Wochenende inklusive Verpflegung für 125 EUR anbieten können. Bei den meisten Hotels wären damit nicht einmal die Übernachtungen abgedeckt. So ist das Wochenende auch für Leute mit weniger Budget ausgezeichnet kalkulierbar, da zu den 125 EUR nur die eigenen Kosten für die Anreise und die Kaltgetränke dazukommen. So wollen wir die Teilnahme möglichst vielen interessierten OM und YL ermöglichen.

Aufbauhelfer und Frühanreise Bitte beachtet, dass wir dieses Mal die Themen „Aufbauhelfer“ und „Frühanreise“ getrennt betrachten. Aufbauhelfer reisen am Dienstag an, helfen am Mittwoch beim Aufbau und können dafür im Gegenzug bis Donnerstag kostenfrei übernachten. „Frühanreise“ bedeutet eine Anreise am Mittwoch und normale Kosten für die Übernachtung. Dies ist einer der Wünsche, die beim letzten Ausbildungswochenende geäußert wurden. Die entsprechenden Optionen können während des Bestellvorgangs als Zusatzprodukte mit in den Warenkorb gelegt werden.

Wo finde ich die notwendigen Informationen und die Anmeldung? Der Link in der Schriftfassung

[Jürgen Mayer, DL8MA]

<https://www.darc.de/der-club/referate/notfunk/veranstaltungen/notfunk-ausbildungswochenende-oktober-2025/>

Meldungen aus dem Distrikt

WRS in eigener Sache (Wiederholung)

In den Sommerferien ist Denis, DL5SFC, vom 3.8.2025 bis zum 31.8.2025 abwesend. In dieser Zeit gibt es weiter eine schriftliche Version des WRS. Am 10.08.2025 und am 24.08.2025 sendet Erhard, DB2TU, aus Bitz auf Kurzwelle, Rossberg und auf Youtube. Am 17.08.2025 und am 31.08.2025 wird der Rundspruch von D02OK nur über den Rossberg abgestrahlt. Denis ist am 7.9.25 wieder da. (Erhard, ED2TU)

Meldungen aus den Ortsverbänden

P29 Horenhüttenfieldday

Das P29 Horenhüttenfieldday findet wieder vom 12.9.-14.9. bei der Horenhütte statt.

Am 12.9. gegen 15:00 beginnt der Aufbau.

Ab 20:00 Uhr ist der Freiluft OV - Abend. Danach geht's mit Fielddaybetrieb weiter. Getränke sind vorhanden. Grillgut muß jeder selbst mitbringen.

Am 14.9. gegen 14:00 beginnt der Abbau.

Grüße
Hansjörg DL4GAJ

OV Schwäbisch Hall, P20: 23. - 24.08.25 Experimentier-Fieldday

Experimentier-Fieldday auf dem Bolzplatz in Michelfeld-Neunkirchen

<https://www.darc.de/der-club/distrikte/p/ortsverbaende/20/termine-ov-p20/>

Mitteilung / Nachruf vom OV P05:

Gerhard Hildmann DJ4LN Silent Key.

Am 19.2.1940 in Heilbronn geboren hatte er schon mit 10 Jahren Kontakt zum Amateurfunk und hat mit anderen zusammen bei seinem Vater einen Morsekurs absolviert. Sein Vater Fritz bekam bald danach das Rufzeichen DL9BJ, während Gerhard bis zum Alter vom 18 Jahren warten musste und dann DJ4LN wurde. Später gab er das Interesse am Amateurfunk auch an seinen Sohn Michael (DG2SCZ) weiter.

Gerhard bekleidete ab 1985 mehrere Posten im OV Heilbronn, später auch im Distrikt Württemberg, u.a. als stellvertretender DV. 2017 erhielt er dafür die Ehrennadel des DARC.

Später musste er aus Gesundheitsgründen kürzertreten. Das Interesse an der Nachwuchsförderung blieb aber. Und an Sonntagen hielt er zusammen mit anderen OMs die 3650 kHz für die Übertragung des WRS frei.

Gerhard ist am 10.8.2025 verstorben. Wir werden ihn vermissen.

Achim (DK2MY) für den OV Heilbronn P05

Aus den Nachbardistrikten

Großraumfuchsjagd im Einzugsbereich des Zugspitz-Relais

Am Samstag, 23. August 2025 findet die nächste Großraumfuchsjagd im Einzugsbereich des Zugspitz-Relais statt. Der Fuchs sendet in der Zeit von 13:30 Uhr bis 16:30 Uhr auf den Frequenzen 145.550 MHz (MOE) und 433.050 MHz (MOI).

Von 13:30 bis 16:00 Uhr habt Ihr die Möglichkeit, Peilwerte und Meldungen über das 2-m-Zugspitz-Relais DB0ZU auf 145.725 MHz an die Leitstation abzugeben. Peilmeldungen können auch über die Webseite www.grossraumfuchsjagd.de abgegeben werden.

Von 16:00 Uhr bis 16:30 Uhr sendet der Fuchs weiter, um mobile Fuchsjäger zum Fuchs zu leiten. Im Anschluss an die Sendezeit, ca. 17:00 bis 17:30 Uhr werden die Daten in einer kurzen Zusammenfassung bekannt gegeben.

Es wäre schön, wenn sich wieder viele Interessenten beteiligen würden. Auch mit einer Meldung ohne Peilwert signalisiert Ihr das Interesse an der Fuchsjagd und gebt dem Fuchs Rückkopplung über seine Aussendung und Reichweite.

Das ist uns sehr wichtig.

Info: Johann Brunner, DC5CQ (OVV C21, Leitstation) und das GFJ-Team

[Franken-Rundspruch vom 15.08.2025]

Was sonst noch interessiert

Auszüge aus dem DX-MB vom 13. August 2025 - 19. August 2025 Nummer 2471

4U_ITU, ITU HQ: Zum 160-jährigen Jubiläum der Internationalen Fernmeldeunion (ITU) ist die offizielle Station 4U1ITU noch bis zum 31.12.2025 mit dem Sonderrufzeichen 4U0ITU aktiv.

8R, GUYANA: Aldir PY1SAD wird im Zeitraum vom 14. August bis 23. September unter dem Rufzeichen 8R1TM auf den Bändern von 160 bis 10 Meter sowie über Satelliten in den Betriebsarten CW, SSB und DIGI aktiv sein. QSL-Karten können direkt an seinen Heimatrufzeichen versendet werden; Bestätigungen sind ebenfalls über eQSL und LoTW möglich.

9A, CROATIA: Das Sonderrufzeichen 9A169TESLA soll bis Jahresende an den 169. Geburtstag von Nikola Tesla erinnern.

9Mx, West and East Malaysia: Im Rahmen der Feierlichkeiten zum Nationalfeiertag am 31. August sowie zum Malaysia-Tag am 16. September werden zwischen dem 15. August und 30. September mehrere Sonderstationen aus den verschiedenen Bundesstaaten Malaysias sowie den Bundesgebieten aktiv sein. Für Westmalaysia sind dies die Stationen: 9M25MA, 9M25MB, 9M25MC, 9M25MD, 9M25MJ, 9M25MK, 9M25MM, 9M25MN, 9M25MP, 9M25MR, 9M25MT und 9M25MW. Die Stationen aus Ostmalaysia umfassen 9M25MS (Sabah) und 9M25MQ (Sarawak). Die QSL-Abwicklung erfolgt gemäß den Angaben der jeweiligen Operatoren.

HK, COLOMBIA: Vom 3.9. bis zum 15.05.26 ist Lothar DK8LRF wieder in seiner Finca Ligia in Kolumbien und unter dem Rufzeichen HK3JCL auf den Bändern zu hören. QSL via DK8LRF (B)

I, ITALY: Die ARI-Sektion Fidenza würdigt die historischen Patente von Guglielmo Marconi (1897–1926) mit monatlich wechselnden Sonderrufzeichen: I4LDMA im August I4RADS im September I4WLTX im Oktober I4EACC im November I4TJTB im Dezember QSL via IQ4FE und LoTW.

LA, NORWAY: Das Sonderrufzeichen LA100A erinnert noch bis Ende des Jahres an den ersten Funkkontakt zwischen Norwegen und den USA am 25. November 1925. Damals funkte Johannes Diesen (LA1A) aus Moen, Malselv mit UIYB am Dartmouth College, New Hampshire, USA. OH, FINLAND: Die Funkamateure OH2BCI, OH2BH, OH2KI, OH2KM, OH2KW, OH3JR, OH5BM, OH5BQ und OH7GGX sind zur Feier des 100-jährigen Bestehens der Internationalen Amateur-Funk Union (IARU) mit dem Sonderrufzeichen OH100IARU noch bis Ende des Jahres aktiv. QSL-Karten sind über das Büro oder direkt via OH3JR erhältlich.

SM, SWEDEN: Bis Ende 2025 nutzt der Funkclub SK3GK das Sonderrufzeichen SM100XF, um an die erste Radiosendung der Stadt Gävle am 14. März 1925 zu erinnern. QSL über das Büro.

TG, GUATEMALA: Dennis, KT8X, wird vom 16. bis 23. August unter dem Rufzeichen TG4/KT8X auf den Bändern von 40m bis 6m in den Betriebsarten CW und DIGITAL im Holiday Style aktiv sein. Bestätigungen der Verbindungen erfolgen über LoTW.

TY, BENIN: Vom 18. August bis zum 7. September 2025 wird IK7WUL unter dem Rufzeichen TY2AA aktiv sein. Der Funkbetrieb findet in der Freizeit auf 10 Meter SSB statt. QSL-Bestätigungen sind über LoTW und über I8KHC möglich.

VE, CANADA: Bis zum 31. August aktivieren Mitglieder der Gruppe „DX und Wettbewerbe der Atlantikküste“ das Sonderrufzeichen CG9IARU anlässlich des 100-jährigen Jubiläums der Internationalen Amateurfunkunion (IARU). Die Funkaktivitäten finden unter anderem von POTA-Referenzen (Parks On The Air) und WWFF-Referenzen (World Wide Flora Fauna) statt – aus historischen Orten in Kanada sowie im Rahmen weiterer Gedenkveranstaltungen. QSL-Karten können über VE9CF, LoTW, eQSL oder Club Log angefordert werden.

Treff.DARC.de

So 17.08.2025 18:00 *Lehrgang*
50ohm.de Fragestunde

Mo 18.08.2025 20:30 *Hamgroup*
HAMgroup Winlink (Moderation Michael Becker, DJ9OZ)

Mi 20.08.2025 17:00 *Workshop*
CW lernen und Spass haben mit Frank, DL6FKK

Mi 20.08.2025 19:00 *Lehrgang*
50ohm.de Fragestunde

Mi 20.08.2025 19:00 *Treff-T*
OV-Netzwerk - Gemeinsam Ortsverbände voran bringen

Do 21.08.2025 20:00 *Workshop*
VNWA Sprechstunde

Die Links zu diesen und weiteren Veranstaltungen sind unter <https://treff.darc.de/> zu finden.

Diplome und Conteste

16. bis 17. August: SARTG RTTY Contest und Keymen's Club of Japan Contest

23. August: Rheinland-Pfalz-Aktivitätsabend

23. bis 24. August: YO DX Contest

Die Ausschreibungen finden Sie auf der Webseite des Contest-Referates [dx] sowie mittels der Contest-Termin-tabelle in der CQ DL 8/25 auf S. 66.

[dx] <https://www.darc.de/der-club/referate/referat-conteste>

Das aktuelle Funkwetter, erstellt am 16.08.2025

Funkwetter Weekly - längere Nächte, höhere MUF

Die Sonnenaktivität war die letzte Woche über auf Talfahrt, der solare Flux fiel von 153 auf 123 Einheiten. Das zeigte jedoch nur wenig Auswirkungen auf die Kurzwellenausbreitung. Zwar schränkte das die 15-m-Öffnungen ein, auf dem 20-m-Band gab es jedoch auch weiterhin früh morgens Öffnungen Richtung Pazifik. Größere Effekte zeigte dagegen das große koronale Loch am letzten Wochenende. Dessen schneller Sonnenwind führte zusammen mit einer die Erde streifenden Plasmawolke zu kleineren Magnetstürmen. Das Ergebnis: Miese Bedingungen auf den unteren Kurzwellenbändern sowie eine abgesenkte MUF. Das hatte negative Auswirkungen insbesondere auf 15 und 17 Meter, teils waren sogar die negativen Effekte noch auf dem 20-m-Band spürbar. Ab Montag beruhigte sich die Situation dann langsam wieder.

Dieses Wochenende verspricht bessere Konditionen, aber im Laufe des Sonntags ist mit schnellem Sonnenwind aus dem nächsten koronalen Loch zu rechnen, das durch die Sonnenrotation langsam in eine geoeffektive Position dreht. Montag bis Mittwoch wird der Windstrom vermutlich am deutlichsten spürbar werden, erhöhte Unruhe bis hin zu einem leichten Magnetsturm ist dann wahrscheinlich. Zum Ende der kommenden Woche können wir dann ein ruhigeres Magnetfeld erwarten.

Außerdem ist wieder mit einem Anstieg der Sonnenaktivität zu rechnen: Die Meteorologen erwarten solare Fluxwerte von 140 bis 150 Einheiten. Damit sollte 15 Meter tagsüber öfters und stabiler öffnen. Auch die F2-Öffnungen auf 12 und 10 Meter nehmen zu, denn saisonbedingt steigt Richtung Herbst die MUF langsam wieder. Dafür werden die Sporadic-E-Öffnungen geringer. In der Nacht ist 20 Meter noch bis etwa Mitternacht (UTC) nutzbar, morgens gegen 06 Uhr UTC gibt es häufig Bandöffnungen Richtung Pazifik. 30 Meter bleibt auch nachts über eine sichere Bank. Aber: Die Tage werden jetzt spürbar kürzer, im Vergleich zur Vorwoche immerhin um 24 Minuten! Lowband-DXer freuen sich im Gegenzug auf eine um 24 Minuten längere Nacht! (Quelle: timeanddate.de)

Allen Kurzwellenfreunden einen störungsfreien Empfang, bis zum nächsten Samstag, 73 de Tom DF5JL - mit aktuellen Informationen von DKOWCY, SWPC/NOAA, NASA, USAF 557th Weather Wing, STCE/KMI Belgien, IAP Juliusruh, SANSA South African National Space Agency, WDC Kyoto, GFZ Potsdam, Met Office UK, DL1VDL/DL8MDW/DARC-HF-Referat, FWBSt RHB / DF5JL

Termine

Distrikt und Bund

30.08.2025	75 Jahre DARC e.V. - Jubiläumsfeier in Baunatal
12.-14.09.2025	70. UKW-Tagung in Weinheim
20.09.2025	Amateurfunk-Treff mit Flohmarkt in der Biberacher Gigelberghalle
02.-05.10.2025	4. Notfunk-Ausbildungswochenende
04.10.2025	33. Internationaler Bayern-Ost Funk- und Elektronik Flohmarkt
12.10.2025	Distriktversammlung in Stetten a.k.M

Auf der Homepage des Distrikts sind die Zeiten der OV-Abende aller Ortsverbände aufgelistet. Deswegen werden die „einfachen“ OV-Abende in diesem Kalender nicht aufgelistet.

<https://www.darc.de/der-club/distrikte/p/ortsverbaende-in-p/>

22.11.2025	Regiotreffen Nord in Esslingen
------------	--------------------------------

Termine OV

August

23.-24.08.	OV Schwäbisch Hall P20	Experimentier-Fieldday
30.08.-31.08.	OV Donau-Bussen	Einladung zum Feldtag in Upflamör

September

10.09.	OV Balingen P30	Lizenzkurs Klasse N – Begin -
12.09.-14.09.	OV Sigmaringen P29	Horenhüttenfieldday
20-21.09.2025	OV Rottweil, P10 und OV Tuttlingen P13	Klippeneckfest
20.09.	OV Backnang P01	Lizenzkurs Klasse N – Infoabend
20.09.	OV Reutlingen P07	Jubiläumsfeier 75 Jahre OV P07 Schützenhaus Mark 2, 72762 Reutlingen, ab 17:00 Uhr

November

29.11.	OVs Tuttlingen P13, Rottweil P10 / Z48	gemeinsame Weihnachtsfeier auf dem Klippeneck (Klippeneckhütte)
--------	--	---

Dezember

05.12.	OV Freudenstadt P19 / OV Sulz a.N. P36	Weihnachtlicher OV-Abend mit Bilderrückblick
--------	--	--

07.12.

OV Balingen P30

Traditioneller Tag der Begegnung im
Feuerwehr und Vereinsheim in 72336
Balingen – Weilstetten, Ulmenstrasse 9

Soweit die Meldungen des heutigen Württemberg-Rundspruchs, herausgegeben vom Redaktionsteam Erhard, DB2TU, Manfred, DL2GWA, Werner, DG8WM, Bernd, DL3YDY und Denis, DL5SFC. Redakteur der Woche ist Bernd, DL3YDY.

Die Schriftversion dieses Rundspruchs wird wöchentlich über den Email-Verteiler „wuerttemberg_rundspruch“ des DARC e.V. publiziert. Dazu kann man sich über die Webseite https://lists.darc.de/mailman/listinfo/wuerttemberg_rundspruch anmelden. Unter <http://www.darc.de/der-club/distrikte/p/wrs0/#c25237> findet man das WRS Archiv; hier können der aktuelle sowie die früheren Rundsprüche heruntergeladen werden.

Meldungen für den kommenden Rundspruch werden vom Redaktionsteam gerne entgegengenommen. Bitte sendet Eure Beiträge bis nächsten Freitag 18:00 Uhr per E-Mail an infop@lists.darc.de.

Die in diesem Rundspruch veröffentlichten Inhalte unterliegen dem deutschen Urheberrecht. Jede Art der Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung außerhalb der Grenzen des Urheberrechts bedürfen der vorherigen schriftlichen Zustimmung der WRS-Redaktion bzw. des Autors.

Zur Mailing-Liste des Distrikts kann man sich unter http://lists.darc.de/mailman/listinfo/mail_p anmelden.