

## Württemberg-Rundspruch (WRS)

vom 18.05. 2025 für die 21.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

<b>Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch</b> .....	<b>1</b>	<b>Aus den Nachbardistrikten</b> .....	<b>4</b>
Sebastian Delmont, KI2D, erhält den Amateur Radio Software Award 2025.....	1	<b>Was sonst noch interessiert</b> .....	<b>4</b>
Aus "IARU Monitoring System" wird "IARU Intruder Watch Service" .....	2	Auszüge aus dem DX-MB 2457. Dieser letzte DX-MB gilt bis zum 13.5.2025 .....	4
DARC-Ehrenmitglied Dr. Horst Ellgering, DL9MH, silent Key .....	2	<b>Diplome und Conteste</b> .....	<b>4</b>
Fehmarnbelt Days 2025 .....	3	<b>Das aktuelle Funkwetter, erstellt am 17.05.2025:</b> .....	<b>5</b>
Funkertreffen auf dem Kyffhäuser 2025 .....	3	<b>FunkWX am Wochenende - niedrige MUF, gestörte Condx</b> .....	<b>5</b>
<b>Aktuelles</b> .....	<b>3</b>	<b>Zum Tageswechsel (UTC) erteilte uns ein Sonnensturm der Stärke G2 / Kp 6. Ursache ist ein Mix aus schnellem, koronalen Sonnenwind (aus CH49) und einem vorbeiziehendem CME. In den letzten 24 Stunden war die Sonnenaktivität niedrig (C-Flare-Niveau), jedoch besteht weiterhin die Chance auf mehr Aktivität (M 60%, X 20%, Proton 10%). Die geomagnetische Aktivität ist wechselhaft, anfangs noch mäßig bis aktiv, um den Wochenwechsel erneut stürmisch (G1-G2 / Kp 5-6). Folge: weitgehend gestörte Ausbreitungsbedingungen...</b>	<b>5</b>
US-Amateurfunkmesse: „Thanks for being here!“ oder „Vielen Dank, dass Ihr da seid!“ .....	3	<b>Termine</b> .....	<b>5</b>
Funkaktivitäten & Diplome zu 75 Jahre DARC (3).....	3		
<b>Meldungen aus dem Distrikt</b> .....	<b>4</b>		
<b>Meldungen aus den Ortsverbänden</b> .....	<b>4</b>		
Ortsverband Stromberg, P51: Dampfbzugfahrt am 1.6.2025 .....	4		
Ortsverband Laupheim,P49 Einladung zum Fieldday von P49 am 7.6.25 am Mobipark in Laupheim.....	4		

## Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch

**Sebastian Delmont, KI2D, erhält den Amateur Radio Software Award 2025**

Sebastian Delmont, KI2D, hat für seine Software Ham2K Portable Logger [1] den Amateur Radio Software Award 2025 erhalten. Der Ham2K Portable Logger stach unter den zahlreichen Nominierungen durch seinen innovativen Ansatz für den Portabeleinsatz hervor. Das Preiskomitee ist der Meinung, dass der Ham2K Portable Logger den Portabelbetrieb fördert und die Art und Weise, wie Enthusiasten ihr Hobby betreiben, neu definiert hat - sei es auf Berggipfeln (SOTA), in Parks (POTA) oder bei improvisierten Feldaufbauten. Den Ham2K Portable Logger kann man für Android und iOS in den jeweiligen Appstores herunterladen. Auf anderen Betriebssystemen kann man ihn mit Hilfe von Emulatoren laufen lassen. Der Amateur Radio Software Award wird jährlich vergeben. Jakob Ketterl, DD5JFK, und Marat Fayzullin, KC1TXE, erhielten die Auszeichnung 2024 für ihr Softwareprojekt OpenWebRX(+). 2023 wurde Stephen Loomis, N0TTL, und das GridTracker-Team für die Entwicklung geehrt. 2022 erhielt David Rowe, VK5DGR, die Auszeichnung für seinen quelloffenen Sprachcodec Codec2. Weitere Informationen zur Auszeichnung findet man im Internet [2].

[2] <https://arsaward.com/>

### ***Aus "IARU Monitoring System" wird "IARU Intruder Watch Service"***

Um besser auf die aktuellen Bedürfnisse eingehen können, was das Eindringen von fremden Funkdiensten in exklusive Amateurfunkbänder angeht, und um die Aufgaben der Arbeitsgruppe zu konkretisieren, hatte die IARU-Region 1 im Juni 2023 dem IARU-Verwaltungsrat einen Vorschlag zur Überarbeitung der Aufgabenbeschreibung des IARU Monitoring System vorgelegt. Nach Beratungen des IARU-Verwaltungsrats wurde nun eine neue Resolution mit den neuen Terms of Reference 24-1 (2024) verabschiedet. Darüber berichtet Gaspar, EA6AMM, Koordinator des IARUMS Region 1 im aktuellen IARUMS-Newsletter 04/2025.

Damit stehen folgende Änderungen an:

Das "IARU Monitoring System" wird in "IARU Intruder Watch Service", kurz IARU IWS, umbenannt. Der Name wird geändert, weil manchmal nicht richtig verstanden wurde, was die Gruppe eigentlich macht.

Die Gruppe soll sich auch um Frequenzen kümmern, die für Amateursatelliten vorgesehen sind.

Die Arbeitsgruppe wird umstrukturiert, damit sie nicht mehr regional, sondern global arbeitet - um das Verfahren effizienter zu machen.

Die Änderungen, vor allem bei den Amateursatellitenfrequenzen, werden gerade in Koordination mit dem IARU-Satellitenkoordinator Hans, PB2T, umgesetzt, so Gaspar, EA6AMM. Und: Der IARU Intruder Watch Service arbeitet schon mit den neuen Regeln [3].

[3] <https://www.iaru-r1.org/wp-content/uploads/2025/04/IARU-IWS-ToR-Resolution-24-1.pdf>

### ***DARC-Ehrenmitglied Dr. Horst Ellgering, DL9MH, silent Key***

Am 7. Mai ist der langjährige frühere DARC-Vorsitzende und Ehrenmitglied Dr. Horst Ellgering, DL9MH, nach kurzer schwerer Krankheit im Alter von 92 Jahren gestorben. Nach Absolvierung seiner Amateurfunkprüfung trat DL9MH am 1. März 1951 in den DARC e.V. ein - er gehörte ihm bis zu seinem Tode an.

Der 1932 geborene promovierte Diplom-Physiker erkannte 1982 in der Deutschen Forschungs- und Versuchsanstalt für Luft- und Raumfahrt (DLR) die Chance, mit einer Beteiligung deutscher Funkamateure an Raumfahrtmissionen den Amateurfunk in der Öffentlichkeit positiv darzustellen. Er überzeugte die angehenden Astronauten Dr. Ernst Messerschmid und Prof. Reinhard Furrer, silent Key, von seinem Vorhaben und gründete die Arbeitsgruppe Amateurfunk im Spacelab.

Neben zahlreichen anderen Ehrenämtern bekleidete Dr. Ellgering die Funktion des Vorsitzenden des Distriktes Köln-Aachen (G). Zudem war er von 1992 bis 1997 Vorsitzender des DARC e.V. Auch den Vorsitz des Runden Tisches Amateurfunk (RTA) als Schnittstelle zwischen Funkamateuren, Politik und Verwaltung hatte er viele Jahre inne.

Für seine Verdienste um den Amateurfunk im Allgemeinen und den DARC im Besonderen wurde Dr. Horst Ellgering vielfach ausgezeichnet. 2011 schließlich wurde DL9MH zum Ehrenmitglied des DARC e.V. ernannt. Der Deutsche Amateur-Radio-Club e.V. trauert in großer Dankbarkeit um einen überaus engagierten Gestalter im Dienst des Amateurfunks. Unsere Gedanken sind bei seiner Ehefrau Helga Ellgering, DE9MHH, und seiner

Familie.

## ***Fehmarnbelt Days 2025***

Die Fehmarnbelt Days 2025 finden vom 14. bis 16. Juni in der Hansestadt Lübeck statt und bieten ein vielfältiges Programm, das die deutsch-skandinavische Freundschaft und die zukünftige Fehmarnbelt-Querung zwischen Deutschland und Dänemark feiert.

In einer gemeinsamen Aktion präsentieren die Funkamateure der Region Lübeck den völkerverbindenden Amateurfunkdienst. Nationale und weltweite Funkverbindungen vom Festivalgelände und von Bord des am Traveufer liegenden Feuerschiffs Fehmarnbelt auf KW, UKW und über QO-100 unter DL25BELT sind geplant. Auf dem Feuerschiff Fehmarnbelt findet parallel ein "Open Ship" - also ein Tag der offenen Tür - statt. Zur Bestätigung der Verbindungen bekommen die Funkpartner eine QSL-Karte mit einem einmaligen Motiv der Fehmarnbelt Days 2025 zugeschickt. Nähere Informationen zum Programm der gesamten Veranstaltung stehen im Internet [4]. Fragen zum Amateurfunkprogramm beantwortet Stefan, DL5HAS, OVV Scharbeutz(E35) per E-Mail [5].

[4] [www.luebeck-tourismus.de/kultur/fehmarbeltdays](http://www.luebeck-tourismus.de/kultur/fehmarbeltdays)

[5] [dl5has\(at\)darcl.de](mailto:dl5has@darcl.de)

## ***Funkertreffen auf dem Kyffhäuser 2025***

Zum 75. Jahrestag der Gründung des DARC veranstaltet der Distrikt Brandenburg (Y) ein Funkertreffen auf dem Kyffhäuser-Denkmal. Der Sonder-DOK Y36KYF ist beantragt. Es sind außerdem Aktivierungen von COTA, POTA und DLFF geplant. Veranstaltungstermin ist Samstag, der 26. Juli. Die Adresse für die Anreise lautet: Kyffhäuser 1, 99707 Kyffhäuserland. Die Anmeldung zum Treffen erfolgt über die DVV Conny des Distrikts Y per E-Mail [6] bis zum Erreichen der Höchstteilnehmerzahl von 15 aktiven Plätzen. Die Bestätigung der Teilnahme erfolgt per E-Mail durch die DVV Y. Darüber berichtet Daniel Clerc, DC2ZP.

[6] [corneliaschreiber\(at\)web.de](mailto:corneliaschreiber@web.de)

## **Aktuelles**

### ***US-Amateurfunkmesse: „Thanks for being here!“ oder „Vielen Dank, dass Ihr da seid!“***

„Thanks for being here“ oder im zu Deutsch „Vielen Dank, dass Ihr da seid“ – ein Spruch, der dem DARC-Standteam in diesem Jahr besonders oft gegenüber geäußert wurde. Auf der einen Seite geht das runter wie Öl, auf der anderen Seite kann man aufgrund der politischen Rahmenbedingungen schon nachdenklich werden, warum demzufolge doch einige ausländische Besucher in diesem Jahr der US-Amateurfunkmesse Hamvention ferngeblieben sind. Das muss allerdings nicht heißen, dass wenig los ist. Im Gegenteil.

### ***Funkaktivitäten & Diplome zu 75 Jahre DARC (3)***

Die ersten Sonderdiplome "75 Jahre DARC" sind in der Grundvariante und im Themenbereich Ortsverbände bereits ausgegeben. Berichten zufolge konnten auch im Bereich der Cluboffiziellen schon viele Punkte gesammelt werden. Schwerer ist es bei den Aktiven und den Klubstationen.

Die Aktiven des DARC sind ebenso wie Cluboffizielle und Klubstationen in den zur Ausschreibung gehörigen Listen zu finden. Aber damit die Verbindungen mit diesen Stationen auch für das Diplom zählen, müssen die Logs auch ins DCL geladen werden. Das klappt bei den Cluboffiziellen und Aktiven offenbar schon gut. Nur bei den

Klubstationen fehlt es entweder an Aktivität oder Logupload. Zwar ist beim IARU-R1-Fieldday oder zum WAG-Contest mit vielen Klubstationen und deren Logs zu rechnen, aber nicht jeder möchte so lange warten. Wir bitten daher die Klubstationsverantwortlichen um ihre Mithilfe bei Aktivität und Logeingang. Die Aktiven des DARC können übrigens im Gegensatz zu den anderen

Punktebringern auf bis zu vier verschiedenen Bändern in die Wertung gebracht werden. Hier noch einmal der Link zu den Originalausschreibungen und zum Merkblatt:

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

[8][https://www.darc.de/fileadmin/filemounts/referate/dx/diplome/DARC\\_Merkblatt\\_75.pdf](https://www.darc.de/fileadmin/filemounts/referate/dx/diplome/DARC_Merkblatt_75.pdf)

## Meldungen aus dem Distrikt

Es liegen keine Meldungen vor

## Meldungen aus den Ortsverbänden

### ***Ortsverband Stromberg, P51: Dampfungfahrt am 1.6.2025***

Liebe Mitglieder und Freunde von P51,

Die Vorbereitungen zur "Dampfungfahrt der Funkamateure 2025" laufen unter Volldampf. Anmeldung bis spätestens 26.05.2025

Email: [mailto: dl8bf@darc.de](mailto:dl8bf@darc.de) (Fred, P51) mit 1) Rufzeichen 2) Anzahl: Erwachsene & Kinder 3) Restaurantbesuch: gewünscht/nicht gewünscht

Vielen Dank, 73 Fred, DL8BF (Ausflugsbeauftragter P51)

### ***Ortsverband Laupheim, P49 Einladung zum Fieldday von P49 am 7.6.25 am Mobipark in Laupheim***

Wie jedes Jahr treffen wir uns am Samstag bei hoffentlich schönem Wetter am Mobipark direkt neben dem Bewirtungsareal und Badesee am Container . Fürs leibliche Wohl von Kaffee und Kuchen über Bier und Sprudel, sowie warmes Essen sorgt der Kiosk gleich daneben . Autarke Stromversorgung ohne Abgase und Lärm ist natürlich im Naherholungsgebiet neben der Liegewiese angesagt.

[9] <http://amateurfunk-oberschwaben.de/>

## Aus den Nachbardistrikten

Keine Meldungen

## Was sonst noch interessiert

### ***Auszüge aus dem DX-MB 2457. Dieser letzte DX-MB gilt bis zum 13.5.2025***

EI, IRLAND:

Zum Gedenken an den 93. Jahrestag des Transatlantikflugs von Amelia Earhart (20./21. Mai 1932) wird die Station GBOAEL vom 5. bis 31. Mai in der Luft sein. Amelia Earhart war die erste Frau, die den Atlantik im Alleinflug ohne Zwischenlandung überquerte. Sie flog von Harbor Grace auf Neufundland in 15 Stunden nach Londonderry in Nordirland. QSL via MI0HOZ.

## Diplome und Conteste

17. Mai: Hessen Contest

17. bis 18. Mai: King of Spain Contest und IARU 70 MHz MGM Contest

18. Mai: Hessen Contest

25. Mai: Hamburg Contest

24. bis 25. Mai: CQ WW WPX Contest

24. und 25. Mai: Bayerischer Bergtag

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

## **Das aktuelle Funkwetter, erstellt am 17.05.2025:**

### ***FunkWX am Wochenende - niedrige MUF, gestörte Condx***

Zum Tageswechsel (UTC) ereilte uns ein Sonnensturm der Stärke G2 / Kp 6. Ursache ist ein Mix aus schnellem, koronalen Sonnenwind (aus CH49) und einem vorbeiziehendem CME. In den letzten 24 Stunden war die Sonnenaktivität niedrig (C-Flare-Niveau), jedoch besteht weiterhin die Chance auf mehr Aktivität (M 60%, X 20%, Proton 10%). Die geomagnetische Aktivität ist wechselhaft, anfangs noch mäßig bis aktiv, um den Wochenwechsel erneut stürmisch (G1-G2 / Kp 5-6). Folge: weitgehend gestörte Ausbreitungsbedingungen.

### ***FUNKWETTER WEEKLY***

Die vergangene Woche startete entgegen allen Vorhersagen mit einem auf 116 Einheiten fallenden solaren Flux. Werte, die zuletzt im April 2024 und davor im November 2022 verzeichnet wurden. Es zeichnet sich mehr und mehr ab, dass die Sonnenaktivität auf dem Rückzug ist und das solare Aktivitätsmaximum des Zyklus 25 hinter uns liegen könnte.

Trotzdem überraschte uns die Sonne zum Wochenbeginn mit einem X1.2-Flare am 13. Mai und einem X2.7-Flare am 14. Mai. Die ansonsten geringe Sonnenaktivität ließ die MUF3000 jedoch nach unten rutschen, mittags erreichte sie teils nur noch die 18-MHz-Schwelle, nachts fiel sie teils unterhalb von 10 MHz.

Die Ausbreitungsbedingungen auf den Bändern 21, 24 und 28 MHz reduzierten sich auf Funkwege parallel zum Äquator und nach Süden. Die ionosphärische Dämpfung war hoch.

Aktuell ereilte uns zu diesem Wochenende ein Sonnensturm der Stärke G2 / Kp 6. Ursache ist ein Mix aus schnellem, koronalen Sonnenwind (aus CH49) und einem vorbeiziehendem CME. In den letzten 24 Stunden war die Sonnenaktivität niedrig (C-Flare-Niveau), jedoch besteht weiterhin die Chance auf mehr Aktivität (M 60%, X 20%, Proton 10%). Die geomagnetische Aktivität ist wechselhaft, anfangs noch mäßig bis aktiv, um den Wochenwechsel erneut stürmisch (G1-G2 / Kp 5-6). Die Folge: weitgehend gestörte Ausbreitungsbedingungen.

Trotzdem ist kommende Woche an ungestörten Tagen mit einem stabil öffnenden 15-m-Band zu rechnen. 10 Meter öffnet jedoch nur gelegentlich, dann vor allem Richtung Süden. Außerdem startete die Sporadic E-Saison, 6 Meter erlebte in den letzten Tagen die ersten längeren Öffnungen.

Allen Kurzwellenfreunden einen störungsfreien Empfang, bis zum nächsten Samstag, 73 de Tom DF5JL

## **Termine**

### **Distrikt und Bund**

27. – 29.06.2025 Hamradio  
<https://www.hamradio-friedrichshafen.de/messe-programm/rahmenprogramm>
- 30.08.2025 75 Jahre DARC e.V. - Jubiläumsfeier in Baunatal
- 12.-14.09.2025 70. UKW-Tagung in Weinheim
- 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/>

## Termine OV

### Mai

- 21.05. OV-Virtuelles Württemberg, P62 Jahreshauptversammlung mit Wahlen

### November

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

---

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

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](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](mailto: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](http://lists.darc.de/mailman/listinfo/mail_p) anmelden.