



**Woche 08 - 2024**

**Für Sonntag, den 25. Februar 2024**

*<Vorspann Kurzwelle, Bitte nicht vorlesen>*

**Guten Morgen liebe Funkfreunde,**

hier ist **Delta Lima Null Köln Aachen, DL Ø K A**, mit der Vorankündigung des Köln-Aachen-Rundspruches. Unseren Rundspruch könnt Ihr sonntags um 11 Uhr Ortszeit in Bild und Ton empfangen. Die ATV Übertragung erfolgt über **DB Ø KO** und **DB Ø KWE**.

Für die Kurzwellenhörer wird der Köln-Aachen-Rundspruch im 80 m-Band auf 3772 kHz +/- qrm übertragen. Im 2m Band erfolgt zeitgleich die Aussendung über die Relaisfunkstellen Bergheim, **DB Ø XO** und Aachen, **DB Ø WA**.

Unsere Hörer im 70cm Band versorgen wir über die Relaisfunkstellen Bonn, **DB Ø SG**, Gummersbach, **DB Ø NY**, Köln, **DB Ø KOE**, Gemünd, **DB Ø SE** und über

Wegberg, **DB Ø WI**. Die ATV Sendung wird nach Möglichkeit von verschiedenen ATV-Stationen im 23-, 13- und 3cm Band übernommen. Bitte haltet die Frequenzen für den Rundspruch und die Bestätigung frei. Darüber hinaus habt Ihr die Möglichkeit, unseren Rundspruch zeitgleich im Internet auf der Webseite **Köln-Aachen-Rundspruch.de** zu sehen und zu hören. Unser Rundspruch-Archiv befindet sich im HamNet im Verzeichnis bei **DB Ø KWE** und im Internet auf unserer Webseite: **Köln-Aachen-Rundspruch.de**.

Teilt uns bitte mit, wenn Ihr innerhalb unseres Distrikts den Köln-Aachen-Rundspruch nicht empfangen könnt. Eure Mitteilungen und Anregungen in Form von Texten, Skizzen, Bildern oder Videos helfen mit, unseren Rundspruch informativ und abwechslungsreich zu gestalten. Die Redaktion erreicht Ihr unter **kars@darc.de**. Redaktionsschluss ist jeweils donnerstags um 12 Uhr.

---

Heute ist Sonntag, der 25. Februar 2024 und wir sind wieder mit interessanten News auf Sendung.

Am Mikrofon ist heute Annelie, DG2KJA. Wir wünschen Euch einen guten Empfang und freuen uns über Eure Bestätigungen.

---

### **Fusion von G54 mit G25**

Unter Berücksichtigung der in der Satzung vorgesehenen Fristen wurde die Fusion vom Ortsverband Eitorf, G54, mit dem Ortsverband Siebengebirge, G25, beschlossen, schreibt uns Ben DO1BEN. Da beide Ortsverbände der Fusion auf ihrer jeweiligen Mitgliederversammlung zustimmen müssen, wurde diese dann final im Januar 2024 auf der Mitgliederversammlung des OV Siebengebirge beschlossen.

Nach Zustimmung des Distriktvorstandes wird die Fusion durch die DARC-Geschäftsstelle, wie in den Protokollen festgehalten, durchgeführt. Die zusammengeschlossenen OVs werden unter OV G25 "Siebengebirge" weitergeführt.

Die Fusion verlief reibungslos und wurde initial durch G54 auf den Weg gebracht, und vom Distriktvorstand gerne unterstützt.

Alles Gute für den nun etwas größeren OV G25, Siebengebirge.

### **Mitgliederversammlung Ortsverband Gummersbach, G07**

Liebe Funkfreunde,

am Freitag, den 01. März 2024 findet die Mitgliederversammlung des Ortsverbandes Gummersbach statt, schreibt uns Olaf, DD4KO, OVV des Ortsverbandes.

Um 20 Uhr geht es los in unserem OV-Lokal Holländer Diele, in Gummersbach-Derschlag. In diesem Jahr finden wieder Wahlen statt.

Der Wahlvorstand besteht in diesem Jahr aus

Wahlleiter Michael Breuer DB4MB unter der E-Mail db4mb@web.de und

Wahlhelfer Manuel Jung DH1MJ unter der E-Mail jung.bergneustadt@freenet.de.

Neben dem Bericht des Vorstandes und des Kassenwartes stehen die geplanten Aktivitäten für das Jahr 2024 und die Ehrungen für langjährige Mitglieder auf dem Programm.

Olaf würde sich freuen, viele Mitglieder begrüßen zu dürfen. Gäste sind wie immer herzlich willkommen.

### **Amateurfunk Technik-Treff Sauerland**

Am 20. April 2024 bietet der Ortsverband Meschede, O30 einen Tag mit dem Thema Technik und Selbstbau im Amateurfunk an, schreibt Heribert, DK2JK, OVV des Ortsverbandes.

Beginn ist um 10 Uhr im Clubheim OV Meschede, Caller Str. 27, 59872 Meschede.

Die Themen bestehen aus Endgespeiste Antennen, Sota Ausrüstung und Betrieb, Arduino & Co, VNWA / Smith-Chart, Leiterplatten entwerfen etc.

Das Treffen findet unter dem Motto „Das habe ich schon mal gemacht, das könnte auch andere interessieren“ statt.

Bringt eure Selbstbau-Projekte mit. Es werden noch gerne Kurzvorträge und Vorstellung von Bauprojekten aufgenommen.

Die fertige Tagesordnung wird frühzeitig erscheinen.

Im Veranstaltungsraum haben ca. 25 Personen Platz.

Bitte meldet euch per E-Mail unter [dk2jk@darc.de](mailto:dk2jk@darc.de) an.

Ich freue mich auf viele Interessierte.

### **Vorankündigung Termin Distrikt-Versammlung Köln-Aachen**

Hier nur eine kurze Info zur nächsten Distrikt-Versammlung des Distriktes Köln-Aachen.

Die Versammlung findet am Samstag, den 20. April 2024 in Jülich statt, schreibt uns Ben, DO1BEN.

Sobald weitere Informationen vorliegen, werden wir euch informieren.

### **Workshop Mikrocontroller für Maker und Funkamateure**

Vom 18. bis 22. März 2024 gibt es in Köln im Mediapark den 5-tägigen Workshop Mikrocontroller für Maker und Funkamateure, schreibt uns Franz Peter, DB7FP.

Einsatzmöglichkeiten für Mikrocontroller gibt es bei Funkamateuren genügend. Wir wollen lernen, wie man Mikrocontroller für eigene Projekte einsetzt und handhabt. Dabei lernen wir auch die Programmiersprache "C" kennen, und die Besonderheiten, die bei der Programmierung von Mikrocontrollern zu berücksichtigen sind. Die theoretischen Grundlagen dienen nur als Mittel zum Zweck. Ziel ist immer die praktische Umsetzung unserer Vorhaben wie etwa Steuern von Lampen, Motoren, Heizungen, Schwingkreisen, etc. Messen von physikalischen Größen wie Strom, Spannung, Licht, Temperatur, Luftströmung,

Frequenz, etc. Regeln physikalischer Größen wie Temperaturregler, Frequenzregler, Beleuchtungsregler, etc.

Jeder Teilnehmende erhält ein Entwicklungsboard mit einem MSP430-Mikrocontroller, welches im Kursentgelt enthalten ist. Weitere Utensilien wie z.B. elektronische Bauteile, Draht, Klemmen, etc., sowie Werkzeug und Messgeräte werden für die Dauer der Veranstaltung zur Verfügung stehen. Der Workshop wird von OM Franz Peter Zantis, DB7FP, durchgeführt. Vorausgesetzt wird der routinierte Umgang mit Windows, da wir dieses für die Programmierung verwenden.

Informationen zur Anmeldung findet man auf der Webseite der Volkshochschule Köln, Stichwort "Mikrocontroller". [1]

---

Hier ist **D L O K A** mit der Übertragung des Köln-Aachen-Rundspruchs.

Am Mikrofon ist weiterhin Annelie, DG2KJA

---

### **Sonderprüfungen auf dem FUNK.TAG in Kassel**

Wenige Monate vor Inkrafttreten der neuen Prüfungsordnung für den Amateurfunk verzeichnet die Bundesnetzagentur bereits mehr als 1000 Anmeldungen für die bis zum 30. April 2024 anstehenden Prüfungen. Diese erfreulich hohe Zahl ist auf das Bestreben vieler Teilnehmer, ihre Prüfung noch nach der bisherigen Prüfungsordnung abzulegen, und auf eine Fülle neuer Präsenzkurse sowie Onlinekurse auf dem Treff.DARC zurückzuführen. Die Behörde betont auf Ihrer Internetseite, dass die Prüfungen nach dem alten System am 30. April 2024 abgeschlossen werden. Wer dieses bevorzugt, sollte sich umgehend bei der BNetzA anmelden. Die Behörde stellt eine Terminliste auf ihrer Webseite bereit.

Aufgrund des hohen Bedarfs hat sich der DARC für Sonderprüfungen eingesetzt. Sie finden während des FUNK.TAGs am 27. April in Kassel statt, und zwar von 10 bis 12 Uhr 30 und von 13 bis 15 Uhr 30. Die Anmeldung ist online bei der BNetzA möglich. Über diese Termine hinaus kann die Bundesnetzagentur bei Bedarf weitere Prüfungstermine anbieten. Das DARC-Referat für Ausbildung empfiehlt daher im Sinne der Bedarfskalkulation dringend, sich anzumelden. Prüfungen mit dem neuen Fragenkatalog finden ab Ende Juni 2024 statt. In der Zwischenzeit werden keine Prüfungen durchgeführt. Die Bundesnetzagentur weist darauf hin, dass aufgrund der Vielzahl von Antragseingängen die Verschiebung eines einmal

beantragten Prüfungstermins nicht möglich ist. Freiwerdende Plätze werden in der Terminliste als verfügbar markiert. Hinweise zu Prüfungsterminen nach der neuen Prüfungsordnung, insbesondere für die neue Klasse N, veröffentlicht die Bundesnetzagentur in den kommenden Wochen auf ihrer Webseite. [2]

### **Tipps zur Reparatur eines TYT TH-9800, von DF3FY**

Der Quadband VHF/UHF-FM-Transceiver TYT TH-9800 ist aufgrund seines sehr niedrigen Preises beliebt und bei vielen Funkamateuren im Einsatz, schreibt uns Hans-Hubert, DH1HHR.

Er bietet FM-Betrieb auf den Bändern 10m, 6m, 2m sowie 70cm und das mit Leistungseinstellungen zwischen 5 Watt und 50 Watt.

Allerdings ist es nicht unwahrscheinlich, dass der Transceiver beim längeren Betrieb mit höherer Leistung Schaden erleidet und dann nur noch minimale Sendeleistung im 2 m-Band oder 70 cm-Band abgibt.

Erhard, DF3FY, hat sich mit dem im 2m-Sendezweig aufgetretenen Fehlerbild beschäftigt. Die Fehlerursache und die erfolgreiche Reparatur hat DF3FY in einem Erfahrungsbericht niedergeschrieben.

Der Erfahrungsbericht ist auf der Webseite des OV Siebengebirge unter der Rubrik Werkzeugkiste/Funktechnik verfügbar.

Hinweis: Der Autor übernimmt keinerlei Gewähr und Haftung für die Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der im Erfahrungsbericht bereitgestellten Informationen.

### **Ahrweiler Funkamateure starten ins neue Jahr**

Die Funkamateure des DARC-OV Ahrweiler, K01 sind mit einem Neujahrsempfang in ein Jahr voller Aktivitäten gestartet, schreibt uns Hermann-Josef, DB1PA, Schriftführer des OV Ahrweiler.

Im neuen Clubraum konnte der OVV Peter Wiebusch, DG1FN, neben den Mitgliedern unter den zahlreichen Gästen besonders die Vertreter der Vereine FLUTHILFE-AHR und Spenden-Shuttle sowie Funkamateure des Nachbar-OV Neuwied, K08 begrüßen.

In seiner Rede dankte der OVV rückblickend besonders den Mitgliedern, die in der Zeit ohne Clubraum alternative Treffpunkte angeboten haben.

Für das neue Jahr kündigte er die Intensivierung des Vereinslebens durch Veranstaltungen zur Ausbildung neuer Funkamateure, zur Umsetzung eines Nofunk-Konzeptes und zu speziellen Fachthemen an.

Auch will der OV Ahrweiler nach 4 Jahren Unterbrechung durch Corona und die Flutkatastrophe die 36-jährige Tradition eines Amateurfunk-Flohmarktes in Ahrweiler wieder aufleben lassen.

Der 37. Amateurfunk-Flohmarkt ist für den 23. November 2024 im Bürgerhaus Heppingen in Bad Neuenahr-Ahrweiler geplant.

Wer sich für Funktechnik, PC etc. interessiert, oder einfach nur die Welt der Funkamateure einmal unverbindlich kennenlernen möchte, ist herzlich eingeladen zu den OV-Abenden. Diese finden jeweils am zweiten Mittwoch im Monat ab 19 Uhr 30 im neuen Clubheim im Jugendtreff MegAHR, gegenüber der Ramersbacher Str. 25, in 53474 Bad Neuenahr-Ahrweiler statt.

Informationen zum neuen Clubheim finden sich auf der Internetseite des OV Ahrweiler oder können beim OVV Peter Wiebusch per E-Mail an [DG1FN@darf.de](mailto:DG1FN@darf.de) angefordert werden.

### **Intruder Monitoring (Bandwacht)**

Daniel Möller, DL3RTL, hat am 15. Februar 2024 schriftlich gegenüber dem DARC-Vorstand erklärt, dass er sein Amt als Referatsleiter „Intruder Monitoring“, Bandwacht, aus zeitlichen Gründen zum 01. März 2024 niederlegen möchte. Er teilte weiterhin mit, dass die Mitarbeiter der Bandwacht ihrerseits ihre Ämter ihm gegenüber bereits geschlossen niedergelegt haben. Der DARC-Vorstand bedauert die Aufgabe der Referatsarbeit von DL3RTL und seinen Mitarbeitern, so eine Meldung auf der Webseite des DARC.

Wir wünschen ihm auf seinem weiteren Weg alles Gute und bedanken uns für die geleistete Arbeit, die oft von der Öffentlichkeit nicht direkt wahrgenommen wurde. Um die Arbeit des Referats „Intruder Monitoring“ möglichst lückenlos fortzuführen, hat der DARC-Vorstand einstimmig beschlossen, Harald Geier, DL9NDW, und Daniel Mittendorf, DK5WP, kommissarisch bis zur nächsten Mitgliederversammlung als Referatsleiter bzw. Mitarbeiter zu benennen. Der Vorstand wünscht den beiden eine glückliche Hand bei der künftigen Arbeit und Weiterentwicklung der Bandwacht. [3]

## **Funkwetter**

Und hier folgt nun der Funkwetterbericht von Hartmut, DL1VDL bis zum 27. Februar 2024. Wir erwarten bis etwa Ende Februar gute Ausbreitungsbedingungen auf allen Kurzwellenbändern. Der solare Fluxindex bleibt etwa bei 150 Einheiten, das Erdmagnetfeld überwiegend ruhig. Die Wahrscheinlichkeit für weitere M-Flares liegt bei 30 Prozent. Die neue komplexe Region 3590 wird uns begleiten. Je weiter wir uns dem Frühlingsanfang nähern, umso störanfälliger wird das geomagnetische Feld. Die noch sehr günstigen Ausbreitungsbedingungen auf den Funkwegen in Ost-/Westrichtung und nach Nordamerika und Japan werden dann schlechter. Die Nord-/Südrichtungen werden günstiger. Die für 3000 km Sprungentfernung geltende Grenzfrequenz der F2-Schicht liegt nachts bei 11 MHz, bei Sonnenaufgang bei 17 MHz, zwei Stunden später bei 33 MHz und mittags bei 37 MHz. Bei Sonnenuntergang beträgt sie immer noch 30 MHz und zwei Stunden später etwa 22 MHz. Mit flach strahlenden Antennen sendet man aber in Richtung Nordwesten in Gebiete mit höherer foF2, so dass man nach Sonnenuntergang noch etwa zwei Stunden laute Signale aus ganz Nordamerika und der Karibik vorfinden kann.

## **Termine**

26. Februar	Montagsvortrag Sternwarte Bonn
29. Februar	Vortrag über die T2C-DXpedition nach Tuvalu beim OV Siebengebirge
18.-22. März	Workshop Mikrocontroller für Maker und Funkamateure
20. April	Workshop Igate in Dormagen
20. April	Distrikt-Versammlung Distrikt Köln-Aachen
20. April	Technik-Treff im Sauerland
27. April	Sprechfunk-Seminar in Leverkusen
27. April	Funk.Tag Kassel
18.Mai	Workshop Tracker in Dormagen

Bitte schickt uns eure Termine, Terminverschiebungen oder andere interessante Beiträge an [KARS@DARC.de](mailto:KARS@DARC.de).

---

Das war der Köln - Aachen - Rundspruch für die 08.Kalenderwoche 2024.

In der Redaktion und am Mikrofon war heute Annelie, DG2KJA. Die Produktion wurde von Olaf, DD4KO übernommen.

Wir hoffen, Ihr hattet einen guten Empfang und wünschen Euch eine angenehme Woche.

Das Rundspruch Team freut sich, Euch zum nächsten Köln-Aachen-Rundspruch am Sonntag, den 03.März 2024 wieder auf den bekannten Frequenzen begrüßen zu dürfen.

Wir freuen uns auf viele Zuhörer und Bestätigungen.

Informationen rund um den Rundspruch findet Ihr auf unserer Internetseite:

Köln-Aachen-Rundspruch.de

73 und awdh,

Euer Köln-Aachen-Rundspruchteam

---

### **Internet Links**

[1] <https://vhs-koeln.de/Veranstaltung/titel-Mikrocontroller+f%C3%BCr+Maker+und+Funkamateure/cmx6424536ddf9b3.html>

[2] [https://www.bundesnetzagentur.de/SharedDocs/Downloads/DE/Sachgebiete/Telekommunikation/Unternehmen\\_Institutionen/Frequenzen/Amateurfunk/Pruefungstermine/Termine.pdf?\\_\\_blob=publicationFile](https://www.bundesnetzagentur.de/SharedDocs/Downloads/DE/Sachgebiete/Telekommunikation/Unternehmen_Institutionen/Frequenzen/Amateurfunk/Pruefungstermine/Termine.pdf?__blob=publicationFile)

[3] <https://www.darc.de/home/>

## Wiederkehrende Termine

- OV Aachen, G01** Jeden 4. Freitag im Monat mit Ausnahme Dezember OV Abend.
- OV Bonn, G03** OV-Abende in der Burg Limperich, Bonn-Beuel-Limperich: offizieller OV-Abend immer am ersten Freitag im Monat; formloses "Burgtreffen" jeden Freitag. Gäste sind willkommen. Webseite: [amateufunk-bonn.de](http://amateufunk-bonn.de)
- OV Gummersbach, G07** Der OV-Abend findet jeden 1. Freitag im Monat in der Holländer Diele, Kölner Straße 7, 51645 Gummersbach statt. Gäste sind herzlich willkommen.
- OV Bad Honnef, G09** Die Mitglieder des OV Bad Honnef, G09, treffen sich immer montags in der Unterkunft des Technischen Hilfswerkes Bad Honnef, Quellenstraße 2 in Bad Honnef, jeweils um 19 Uhr 30, Einweisung: 145.525 MHz. Jeden Montag bis Freitag, 08 Uhr UTC G09-Funkrunde auf 145.525 MHz.
- OV Leverkusen, G11** An jedem 3. Freitag im Monat: Ab 19 Uhr OV-Abend für Mitglieder des OV G11 und interessierte Gäste. Jeden Dienstag ab 18 Uhr. Funkpraxis, Funkbetrieb und -technik für alle in den Clubräumen des OV G11 Leverkusen, THW Gebäude, Schlangenhecke 3, 51381 Leverkusen.
- OV Herzogenrath, G14** OV Abend jeden 4. Dienstag im Monat um 19 Uhr 30 im Clubraum von G14 - im Bürgerhaus - Comeniusstr. 8 52134 Herzogenrath-Merkstein
- OV Jülich, G16** Der OV Abend findet an jedem 2. Dienstag im Monat im OV-Heim in Jülich Am Stadion um 20 Uhr statt. Gäste sind herzlich willkommen.
- OV Rösrath, G17** Der OV Abend findet jeden 1. Donnerstag im Monat (Feiertags eine Woche später) im Restaurant "Aueler Hof", Wahlscheider Str. 8, 53797 Lohmar statt. Gäste sind herzlich willkommen.
- OV Bergisch-Gladbach, G19** OV Abend am 1. Donnerstag im Monat 20 Uhr im Gronauer Wirtshaus, Hauptstr. 20 - 51465 Bergisch Gladbach.
- OV Dormagen, G21** Der OV Abend findet immer am letzten Donnerstag im Monat ab 18.30 Uhr im Restaurant „Alter Bahnhof Nievenheim“, Johannesstrasse 1, 41542 Dormagen statt. Änderungen findet man auf der Webseite des Ortsverbandes.

Gäste sind immer recht Herzlich Willkommen.

- OV Meckenheim, G23** Der OV-Abend des Ortsverbandes Meckenheim (G23) findet jeweils am letzten Dienstag eines Monats (außer Dezember) statt. Treffpunkt ist der Werkraum im Jugendzentrum der kath. Gemeinde "Johannes der Täufer", 53340 Meckenheim, Hauptstraße / Ecke Adolf-Kolping-Straße. Beginn jeweils um 19 Uhr. Eine Einweisung erfolgt über das 70-cm-Relais Rheinbach, DBØRHB auf 439.425 MHz.
- OV Köln-Deutz, G24** Der Ortsverband Köln-Deutz, G24, trifft sich ab Freitag dem 9. Dezember 2016 im Restaurant "Zagreb", Bergisch Gladbacher Str. 580 in 51067 Köln. Der OV trifft sich jeweils am ersten Freitag eines Monats sofern nicht Feiertage oder andere Events an diesem Tag liegen. In diesen Fällen wird kurzfristig ein Ausweichtermin festgelegt.
- OV Nordeifel, G26** Jeden ersten Freitag im Monat, Hotel zur Post, Hauptstrasse 67, 52152 Simmerath, Gäste sind herzlich willkommen.
- OV Troisdorf, G27** Der OV Abend findet an jedem 3. Dienstag im Monat in der AWO Oberlar, Sieglarer Straße 66-68, 53842 Troisdorf um 19 Uhr statt.  
In Monaten mit OV Veranstaltungen (Fieldday usw.) werden andere Regelungen getroffen. Diese werden auf der Homepage des OV G27 ([ov-g27.de](http://ov-g27.de)) angekündigt.  
Gäste sind herzlich willkommen.
- OV Bonn-Hardtberg, G33** Unser OV-Abend findet jeden dritten Donnerstag im Monat um 20:00 Uhr im Gustav-Heinemann-Haus, Waldenburger Ring 44, 53119 Bonn statt.  
Gäste sind immer herzlich willkommen. Infos zu unseren weiteren Aktivitäten stehen auf unserer Webseite [www.darc.de/g33](http://www.darc.de/g33)
- OV Wegberg, G38** OV-Abend jeden letzten Freitag eines Monats um 19 Uhr im Gasthaus Cohnen in Wegberg-Rath-Anhoven, direkt an der B57. Gäste sind immer herzlich willkommen.
- OV Pulheim, G40** OV-Abend ist an jedem 4. Donnerstag, ab 20 Uhr in der AWO in Pulheim Brauweiler, Konrad-Adenauer-Platz 1. Jede(r) ist herzlich willkommen.
- OV AC-Burtscheid, G45** Der OV trifft sich an jedem 3. Montag im Monat ONLINE unter Jitsi.meet (Interessenten können sich bei DL1KTP oder DL3NO melden).

Ausgenommen sind die 3. Montage, die auf Rosenmontag, Ostermontag oder Pfingstmontag fallen.  
Dann wird jeweils verschoben. Die Termine werden kurzfristig unter [darc.de/g45](https://darc.de/g45) bekanntgegeben.  
Das Live-Treffen findet meist am Donnerstag nach dem 3. Montag statt.  
Ort: Restaurant "Sen by SIAM" Theaterstr. 27-29, Aachen.  
Gäste sind herzlich willkommen.

**OV Swisttal, G46**

OV-Abend jeweils am 2. Freitag im Monat in der Gaststätte "Zur Linde" in Swisttal-Heimerzheim, ab 19 Uhr. Gäste sind herzlich willkommen.

**OV Stolberg, G56**

Der OV-Abend findet jeden 2. Freitag im Monat in den Räumen der freiwilligen Feuerwehr „LG Stolberg Mitte“, Bergstraße in 52222 Stolberg statt. Zufahrt ist über den Parkplatz des Krankenhauses möglich. Beginn ist 19:30 Uhr Ortszeit Einweisung auf 439.125 MHz (DBØAVR 74,4) oder 145.5125 MHz.

**Weitere Termine findet Ihr in unserem Kalender auf unserer Internetseite**

<https://www.koeln-aachen-rundspruch.de>.

**Der aktuelle Köln-Aachen Rundspruch Sende- & Produktionsplan ist auf unserer Internetseite: <https://www.koeln-aachen-rundspruch.de/ueber-uns/rundspruch-sendeplan/> zu finden.**

---

**Impressum**

Teamleitung: Annelie Jung, DG2KJA

Redaktionsanschrift: [KARS@darc.de](mailto:KARS@darc.de)

Redaktionsschluss: donnerstags um 12 Uhr

Die Redaktion behält sich vor, eingesendete Meldungen zu bearbeiten.

**Herausgeber**

DARC e.V. Distrikt Köln-Aachen (G),

vertreten durch den Distriktsvorstand:

Georg Westbeld – DL3YAT, Jahnstraße 6a, 51381 Leverkusen