



Woche 04 - 2025

Für Sonntag, den 26. Januar 2025

<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 26. Januar 2025, und wir sind wieder mit unseren News auf  
Sendung.

Am Mikrophon ist heute DL1COP. Wir wünschen Euch einen guten Empfang und freuen uns  
über Eure Bestätigungen.

---

### **Frequenzschutzbeitragsverordnung**

Ulfried, DJ6AN schickt uns folgende Information.

Anfang des Jahres trat die 14. Verordnung zur Änderung der  
Frequenzschutzbeitragsverordnung in Kraft. Damit wurden die Beiträge für das  
Telekommunikationsgesetz und für das Gesetz über die elektromagnetische Verträglichkeit  
von Betriebsmitteln festgelegt. Die Gebühren für Funkamateure betragen sich, für 2022 und  
2023, zusammen auf 52,74€. Diese Gebühren sind erst zu bezahlen, wenn die  
Bundesnetzagentur die entsprechende Beitragsbescheide postalisch zustellt.

### **Mint im Museum**

Folgende Meldung schickt uns Peter Schmücking. Am 17. Januar 2025 hat der Ortsverband  
G26 Rureifel im Bauernmuseum Lammersdorf seinen Amateurfunkausbildungskurs  
gestartet. An jedem dritten Freitag im Monat treffen sich dort Funkamateure des  
Ortsverbandes, Technikinteressierte und Gäste zu Ausbildungsabenden, Technikprojekten  
und Gesprächsrunden. Lebenslanges Lernen, aber bitte mit Spaß dabei, ist ein Motto der  
Amateurfunkbegeisterten an diesem Abend. Gemeinsames Interesse an Technik, an  
Bastelprojekten und an Notfunk, gemeinsame Aktivitäten, Exkursionen, Vorträge,  
grenzüberschreitende Kontakte, per Funk und auch persönlich, sind der reizvolle Rahmen  
unseres Hobbies und unseres Ortsverbandes Rureifel. Wer an dieser Gemeinschaft  
Interesse hat, kann jetzt ganz einfach bei uns einsteigen. Der DARC-Ortsverband Rureifel  
bietet einen Lehrgang für die Vorbereitung auf die Einsteiger-Prüfung zur Klasse N an.  
Willkommen sind Interessentinnen und Interessenten aus allen Altersgruppen.  
Vorkenntnisse sind nicht erforderlich. Weitere Infos, sowie die Anmeldeinformationen, findet  
man auf der Internetseite [Funkfreun.de](http://Funkfreun.de)

### **Jahreshauptversammlung OV G56 Stolberg**

Den folgenden Termin sendet uns Wolfgang Welter, DL2KBJ.

Am 14. Februar 2025 findet die Jahreshauptversammlung des OV G56 Stolberg statt,  
schreibt uns der OVV. Im Zuge dessen finden auch Neuwahlen statt. Beginn der

---

Veranstaltung ist 19 Uhr 30. Getroffen wird sich im Vereinsheim der Freiwilligen Feuerwehr Stolberg-Mitte, Bergstraße 47. Er schreibt außerdem, dass sich die Örtlichkeit gegebenenfalls noch ändern könnte.

### **SpaceX-Rakete brachte HADES-R und weitere Amateurfunksatelliten in den Orbit**

Diesen interessanten Beitrag finden wir auf der Internetseite des DARC. Am 14. Januar startete eine Falcon-9-Rakete von der Vandenberg Space Force Basis, in den USA, ins All. Unter den 131 Nutzlasten befanden sich auch die Amateurfunk-Satelliten HADES-R, betrieben von AMSAT-EA in Spanien, und PARUS-T1, der von der Nationalen Formosa Universität in Taiwan gebaut wurde. Da so viele Nutzlasten an Bord sind, werden nicht alle Satelliten auf einmal in den Orbit ausgesetzt. Dies wird vielmehr über einen bestimmten Zeitraum verteilt werden. So sollte HADES-R voraussichtlich am Mittwoch, den 22. Januar 2025 ausgesetzt werden. Die Übertragungen sollten nur wenige Minuten nach dem Aussetzen beginnen. Funkamateure werden gebeten, empfangene Telemetriedaten an die AMSAT-EA per E-Mail oder auf X mitzuteilen. Die Inbetriebnahme des Satelliten wird voraussichtlich mehrere Wochen dauern, bevor der FM-Repeater für die Nutzung freigegeben wird. Weitere Informationen gibt es auf der Webseite der AMSAT-EA.

[1]

### **Vorbereitungen für das G09-Selbstbauprojekt abgeschlossen**

Auf der Internetseite von G09 lesen wir, dass das Antennenseminar ausgebucht ist. Die umfangreichen Vorbereitungen haben bereits vor einigen Wochen begonnen. So mussten Bestellungen bei mehreren Lieferanten aufgegeben werden. Es galt Prototypen aufzubauen und diese zu testen. Es wurden 4NEC-Berechnungen vorgenommen und Powerpoint Präsentationen für den Aufbau gestaltet. Des Weiteren wurden Dutzendfach 3D- Bauteile konstruiert und hergestellt. Die technischen Vorbereitungen lagen in den Händen von DJ8EI und DK2HS, während DL5KA und DJ5KX die finanziellen wie die organisatorischen Dinge abwickelten. Ein großer Dank geht an die Lieferanten, die das Team aktiv unterstützt und beraten haben. Vergangenen Dienstag wurden die Bausätze, die aus -76- Einzelteilen bestehen, in einer Gemeinschaftsaktion für die Teilnehmenden zusammengestellt. Nach knapp 3 Stunden waren die Vorbereitungen dann abgeschlossen. Der Tag des Antennenbaus kann jetzt kommen. Die Teilnehmer erhalten in Kürze letzte organisatorische Hinweise.

## **ORS-Drehantenne Moosbrunn wird gesprengt**

Weiteres lesen wir auf der Seite des DARC.

Wie die Gemeinde Moosbrunn bei Wien mitteilt, soll im Rahmen der Schließung der ORS-Sendeanlage die markante Drehantenne bis zum 30. Januar 2025 gesprengt werden. Bereits am 31. Dezember 2024 wurde die Kurzwellen-Sendeanlage in Moosbrunn bei Wien geschlossen und abgeschaltet. Über knapp zehn Jahre verbreitete der Sender seine sonntägliche Hauptsendung auf der Frequenz 6070 kHz. Wie die Technische Leitung des Österreichischen Rundfunks auf Anfrage mitteilte, wird es keine weitere Nutzung geben. Alle laufenden Bemühungen für einen Erhalt der Anlage, wenn auch im stillgelegten Zustand, sind damit gescheitert. In einer Mitteilung der ORF-Geschäftsleitung heißt es dazu. „Nach interner Abstimmung erlauben wir uns mitzuteilen, dass der bereits beschlossene Abbau der Antennen auch umgesetzt wird und weitere Nutzungsüberlegungen hinsichtlich dieser Liegenschaft hinfällig sind.“ Funkamateure und ehemalige Bedienstete hatten zunächst noch versucht, die Anlage in Moosbrunn unter Denkmalschutz stellen zu lassen oder ein Technisches Museum daraus zu machen. Dies wurde abgelehnt. Für viele Beteiligte kommt daher die Ankündigung der Sprengung überraschend.

[3]

## **Funkwetter**

Auch diese Woche sendet uns das Funkwetter Hartmut Büttig, DL1VDL.

Wir erwarten solare Fluxwerte über 200 Einheiten und ein überwiegend ruhiges geomagnetisches Feld. Von den gegenwärtig zehn Sonnenfleckengebieten werden drei größer. Weitere M-Flares sind zu 65 Prozent wahrscheinlich [2]. Für die Ausbreitungsbedingungen beim bevorstehenden 160-Meter-Contest sind sehr ruhige geomagnetische Bedingungen wichtig. Hoffen wir, dass der Sonnenwind abflaut. Alle Kurzwellenbänder zeigen brauchbare bis gute DX-Bedingungen, wobei bei höheren k-Werten die Signale ziemlich leise sind.

## **Termine**

31. Januar	Jahresbeginnfeier G09 Bad Honnef
10. Februar	Vortrag Wavelog Bad Honnef, G09
14. Februar	Jahreshauptversammlung G56

15. Februar	Antennenbauseminar G09 Bad Honnef
20. Februar	Vortrag in G25 Siebengebirge zur C21MM-Dxpedition nach Nauru
8./9. März	Amateurfunktagung in München
15. März	VNWA Seminar Aachen G01 und Alsdorf, G01
24. März	Vortrag Knotenkunde Bad Honnef, G09

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 4. Kalenderwoche 2025.

In der Redaktion war SWL Jenni und in der Produktion DL1COP.. Wir hoffen, Ihr hattet auch heute einen guten Empfang, und wünschen Euch eine angenehme Woche.

Das Rundspruchteam freut sich, Euch am 02. Februar 2025 wieder auf den bekannten Frequenzen begrüßen zu dürfen.

Wir hoffen auf - wie gewohnt - 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://www.darc.de/home/>

[2] <https://www.darc.de/der-club/distrikte/g/ortsverbaende/09/detailansicht/news/vorbereitungen-fuer-das-g09-selbstbauprojekt-abgeschlossen/>

[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 im Restaurant "Aueler Hof", Wahlscheider Str. 8, 53797 Lohmar statt. Gäste sind herzlich willkommen.  
Die aktuellen Termine der OV-Abende 2025 sind auf der DARC - G17 - Webseite abrufbar:  
<https://www.darc.de/der-club/distrikte/g/ortsverbaende/17/#c309535>
- 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 Rureifel, G26** Jeden ersten Freitag im Monat um 19:00 Uhr, Landgasthof Stollenwerk, Im Hech 4, 52152 Simmerath-Steckenborn. 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 jeden Montag ONLINE unter Jitsi.meet (Interessenten können sich bei DL1KTP oder DL3NO melden). Das Live-Treffen findet meist am 3. Montag im Monat statt. Ausgenommen sind die 3. Montage, die auf Rosenmontag, Ostermontag oder Pfingstmontag fallen. Dann wird jeweils verschoben. Die Termine werden kurzfristig unter [darc.de/g45](http://darc.de/g45) bekanntgegeben. Ort: Wechselnd im "Mangold", Trierer Str. 799, Aachen-Brand oder Restaurant "Sen by SIAM", Theaterstr. 27-29, Aachen, siehe jeweils die aktuelle Info auf <https://darc.de/g45> . 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: z.Zt. nicht besetzt

Redaktionsanschrift: [KARS@darco.de](mailto:KARS@darco.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