

**Woche 22 - 2023**

**Für Sonntag, den 4. Juni 2023**

*<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 4. Juni 2023 und wir sind wieder mit interessanten News auf Sendung.

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

---

### **Gemeinsamer Ausbildungserfolg im OV Jülich, G16 und OV Herzogenrath, G14**

Von Harald Metzen, DL1KMH haben wir die Mitteilung bekommen, dass aus dem gemeinsamen Ausbildungskurs der DARC Ortsverbände Jülich, G16, und Herzogenrath, G14, zum Amateurfunkzeugnis der Klasse E jetzt vier neue Funkamateure hervorgegangen sind.

Bereits Anfang März 2023 bestand Stephan die Prüfung bei der Bundesnetzagentur Dortmund und erhielt das Rufzeichen DO6KBO.

Zwei Wochen später absolvierten dann die nächsten Teilnehmer erfolgreich die Prüfung.

Rufus erhielt das Rufzeichen DO1APC, Jürgen ist nun unter DO6SJ zu hören und Thomas, der gleich zur Klasse A Prüfung antrat, bekam das Rufzeichen DL1MAD.

Beide Ortsverbände gratulieren den neuen Funkamateuren.

Nachdem sowohl in Jülich als auch in Herzogenrath seit vielen Jahren eine beachtliche Anzahl neuer Funkamateure durch Ausbildung gewonnen werden konnte, sollten in diesem Jahr die Kräfte gebündelt und die Vorteile eines gemeinsamen Lehrgangs mit einer größeren Teilnehmerzahl und mehreren Dozenten genutzt werden. Der Kurs, der Kenntnisse in Technik, Betriebstechnik und Vorschriften vermittelte, fand wöchentlich ein halbes Jahr lang unter der fachkundigen Leitung von Walter, DL6EBP, G16, Kai, DL3HAH, G16, und Harald, DL1KMH, G14, statt.

Nachfolgekurse für die Einsteigerklasse E sind in den beiden Ortsverbänden Jülich und Herzogenrath für den Herbst 2023 in Planung. Ein Aufstockungskurs von Klasse E zur Klasse A beginnt Ende Mai 2023.

### **Impressionen vom Z12 Stand beim AFU-Flohmarkt in Bergheim**

Viel zu entdecken gab es am Z12 Flohmarkt und VFDB\_Infostand am 6. Mai 2023 beim AFU-Flohmarkt in Bergheim, schreibt uns Rainer, DF8ME.

Besuchern wurden die VFDB Relaisstationen erläutert und Infolyer verteilt. Bekannte und

unbekannte VFDB Mitglieder besuchten den Stand und machten auch Fotos von der Infowand. Daneben wechselten verschiedene Schätzchen den Besitzer – auch die „ein Euro“-Kiste musste von Horst immer nachgefüllt werden.

Ein Teil der Einnahmen ist für die Relais-/ und Bakenkosten, Standortmieten, gedacht. Ein kombinierter Stand aus Flohmarkt und Werbung zum VFDB war dieses Jahr als Versuch geplant. Aufgrund der beengten Platzverhältnisse war es nicht optimal. Ein eigener VFDB Tisch von Z12, neben den Flohmarktischen, dann im nächsten Jahr? Mit besseren Werbematerialien und optisch einladender.

Dank an den OV G20 für die Ausrichtung des Flohmarktes.

[1]

### **Ahr-Rotwein-Diplom mit neuem Diplommanager**

Auf der Mitgliederversammlung 2023 des DARC-OV Ahrweiler wurde der formelle Wechsel des Diplommanagers für das Ahr-Rotwein-Diplom vollzogen, berichtet uns Hermann-Josef Link, DB1PA.

Ab sofort übernimmt Joachim Kube, DK9CK, die Aufgaben des Diplommanagers von Hubertus Kreickmann, DK4PT.

Das Ahr-Rotwein Diplom wurde im Jahr 1977 anlässlich der 25-Jahr-Feier des OV Ahrweiler auf Initiative von Hubertus Kreickmann, DK4PT, gestiftet.

Seit dieser Zeit wurden 1.650 Diplome von ihm ausgefertigt.

Das Ahr Rotwein Diplom ist ein anerkanntes Diplom des DARC.

Die Ausschreibungsbedingungen finden sich unter anderem auf der Internetseite des DARC OV Ahrweiler.

[2]

### **HAM RADIO – Ticket Verkauf**

Der Online-Vorverkauf für die HAM Radio ist gestartet, lesen wir in der Facebook-Gruppe des DARC. Jetzt Ticket sichern und sparen.

Für die 46. Ausgabe von Europas größter Amateurfunkmesse öffnet das Messegelände Friedrichshafen vom 23. bis 25. Juni seine Tore. Drei Tage volles Programm auf der HAM RADIO sind in Planung. Der Online-Ticketverkauf hat begonnen...

DARC-Mitglieder erhalten im Vorverkauf vergünstigten Eintritt und können ihr preisreduziertes Ticket ab sofort kaufen.

Der Abruf des persönlichen Gutscheincodes funktioniert ausschließlich über den DARC-Mitgliederbereich unter [mein.darc.de](http://mein.darc.de).

Die Vergünstigung ist links unter HAM RADIO für das jeweilige Mitglied hinterlegt.

An dieser Stelle auch nochmal eine kleine Erinnerung. Heute ist der Anmeldeschluss für das HAM CAMP. Das HAM CAMP bietet Teilnehmern bis 27 Jahren, Jugendgruppen und ihren Betreuern wieder die Möglichkeit, zu einem günstigen Preis an der Messe teilzunehmen und Gleichaltrige kennenzulernen.

Das HAM CAMP befindet sich direkt auf dem Gelände in einer ungenutzten Messehalle und hat Platz für 160 Leute. Im Preis inbegriffen sind drei Übernachtungen von Donnerstag bis Sonntag, Eintritt zur Messe, Frühstück, Waschräume, PKW-Parkplatz an der Halle, Strom im Schlafabteil. Alle weiteren Infos und die Online-Anmeldung findet ihr auf der Homepage in den Links.

[3], [4]

### **Notfunkübung im Distrikt G**

Am 20.05.2023 fand eine große distriktweite koordinierte Notfunkübung mit vielen Teilnehmern aus dem Gesamten Distrikt G und teilweise darüber hinaus statt, schreibt uns Edgar, DH9BM.

Dabei wurden wieder sehr strukturiert Meldungen übertragen und Informationen ausgetauscht. Eine genaue Auswertung der Übung wird noch folgen. Jedoch zeichnet sich auch diese Übung wieder als erfolgreich ab. Es wurden neue Standorte erprobt und die Betriebstechnik weiter verbessert. Zusätzlich haben die ersten Notfunkleitstellen die Weitbereichskommunikation der 2. Ausbaustufe erprobt. Nur wer übt, kann besser werden. Notfunk geht uns alle an.

### **Notfunkgruppe Rhein-Sieg/rechtsrheinisch veranstaltete Fieldday mit Antennenbau**

Von Hans Hubert, DH1HHR haben wir die folgende Meldung erhalten.

Liebe Notfunk-Interessierte,

die Notfunkgruppe Rhein-Sieg/rechtsrheinisch veranstaltete einen Fieldday vom 19. bis zum 21. Mai 2023, vor und im OV-Heim des OV Siebengebirge, G25, der zum gegenseitigen Kennenlernen, zum Erfahrungsaustausch und zum Testen des eigenen Portabel-/Notfunk-Equipments diente.

Am Freitagnachmittag wurden Portabelantennen aufgebaut und die Gerätschaften für die 3. Distrikt-Notfunkübung getestet, darunter auch die Anwendung von WinLink im Peer-to-Peer Mode, P2P, in VARA.

Am Samstag Vormittag präsentierte OM Erhard, DF3FY, wissenswertes über WinLink und was bei der Installation, der Konfiguration und der Anwendung zu beachten ist.

Es wurde auf die Nahbereichskommunikation mittels Near-Vertical-Incident-Skywave, NVIS, eingegangen und mit Hilfe des Voice of America Coverage Analysis Programms, VOACAP, wurde gezeigt, welche KW-Frequenzbänder für Entfernungen zwischen 100 km bis 500 km geeignet sind.

Im Anschluss stand der Bau einer leichten, aufwickelbaren und leicht zu verstauenden vertikalen 2m/70cm Portabel-Dipolantenne, die aus einem 12,5m langen Koaxialkabel, RG58 C/U, gefertigt ist. Die Bauanleitung für die gebaute Version ist auf der Webseite des OV Siebengebirge, unter der Rubrik Notfunk verfügbar.

In Kombination mit der bereits mehrfach gefertigten Kurzversion der End-Fed-Halbwellen-Antenne für 80m, 60m, 40m und 20m, für eingeschränkten Platzangebot, verfügen die Mitglieder der Notfunkgruppe Rhein-Sieg/rechtsrheinisch über ein portables und zugleich leistungsfähiges Antennen Portfolio.

Am Samstagnachmittag war die Notfunkübung des Distrikts Köln-Aachen, bei der Volker, DO1VN, mit der Leitstelle der Notfunkgruppe Rhein-Sieg/rechtsrheinisch, vom OV-Heim des OV Siebengebirge die Funkverbindungen koordinierte.

Parallel wurden erstmals über Kurzwelle, 60m-Band, die Funkverbindungen mittels WinLink im Peer-to-Peer Mode, P2P, durch DF3FY erfolgreich im Distrikt Köln-Aachen erprobt. Diese Verbindungen liefen direkt von Station zu Station, ohne Zuhilfenahme einer Infrastruktur, wie z.B. WinLink-Gateways.

Wer sich für die Notfunkgruppe Rhein-Sieg/rechtsrheinisch interessiert, meldet sich bitte bei

OM Gerald, DL3KGS, unter DL3KGS@darc.de .

---

Hier ist **DL0KA** mit der Übertragung des Köln-Aachen-Rundspruchs.

Am Mikrofon ist weiterhin Dieter DG4KAL.

---

### **Funkamateure verbrachte ein Jahr in der Antarktis**

Karsten Böddeker berichtet am 26. Juni 2023 bei den Bad Honnefer Funkamateuren, schreibt uns Stefan Scharfenstein, DJ5KX.

Vom Januar 2022 bis Januar 2023 gehörte der Funkamateur, Karsten Böddeker, zum 42. Überwinterungsteam auf der Neumayer-Station III in der Antarktis. Er war auf der Forschungsstation für die IT und die Kommunikation zuständig.

Die Neumayer-Station III, kurz Neumayer III, benannt nach dem Geophysiker Georg von Neumayer, ist eine deutsche Polarforschungsstation des Alfred-Wegener-Instituts, AWI, in der Antarktis. Sie befindet sich an der Atka-Bucht auf dem etwa 200 Meter dicken Ekström-Schelfeis. Sie treibt mit dem fließenden Schelfeis 157 Meter pro Jahr in Richtung offenes Meer. Der reguläre Stationsbetrieb wurde am 20. Februar 2009 aufgenommen. Mehrfach konnten die Bad Honnefer Funkamateure Karsten Böddeker in der Antarktis über den Amateurfunk erreichen. Sogar aus unserer französischen Partnerstadt Berck-sur-Mer sprachen wir mit ihm. Unsere selbst gebaute Satellitenanlage half uns dabei. Am 26. Juni 2023 ab 19 Uhr 30 wird uns Karsten Böddeker „live“ über seinen Aufenthalt auf dem weißen Kontinent berichten.

Ort ist die Bundesanstalt Technisches Hilfswerk,

Quellenstraße 2, dortiger Seminarraum in der 1. Etage in Bad Honnef

Die Veranstaltung ist sicher nicht nur für Funkamateure interessant. Wann bekommt man schon mal, einen Einblick in die Vorbereitungen, die Reise, das Leben und die Arbeiten auf einer Forschungsstation in der Antarktis.

Freuen Sie sich mit uns auf einen interessanten und nicht alltäglichen Bericht aus erster Hand.

[5]

### **Fieldday vom OV Rurland - G18**

Den folgenden Beitrag haben wir von Michael, DO8MIM, erhalten.

Hallo zusammen,

bei schönstem Wetter nutzten die Funkfreunde vom OV Rurland, G18 das Pfingstwochenende zum Funken und Beisammensein am Fuße des Relais DB0NIS in Nideggen-Schmidt.

Neben den anwesenden OV-Mitgliedern freute sich OVV Manfred, DG7KAQ auch über Gäste von Nachbar-OVs. Auf der großen grünen Wiese vom Relaisverantwortlichen Franz, DL1KFS wurden portable Stationen aufgebaut und Betrieb auf den Bändern gemacht.

Alle freuen sich schon auf die nächste Veranstaltung am 16. Juli 2023, das Relaisgrillen einschließlich Jahreshauptversammlung am gleichen Ort.

### **Fieldday Ortsverband Gummersbach – G07**

Von Olaf, DD4KO, OVV des Ortsverbandes Gummersbach haben wir folgende Meldung erhalten.

Liebe Funkfreunde,

in diesem Jahr findet der Fieldday am 17. und 18. Juni 2023 statt. Wir treffen uns ab 11 Uhr zum Aufbau der Antennen und Funkanlagen auf unserem Fieldday Gelände Belmicker Sportplatz. Für das leibliche Wohl ist bestens gesorgt. Wir freuen uns auf diese gemeinsame Aktivität nach der Corona-Pause. Freunde, Verwandte, Bekannte und Gäste sind herzlich willkommen.

Zum Schluss noch eine Wegbeschreibung für diejenigen die unser Fieldday-Gelände noch nicht kennen. Von der A4 kommend fährt man in Richtung Bergneustadt. Im Kreisverkehr Richtung Belmicke ins Othetal abbiegen, 1. Ausfahrt im Kreis nehmen. Nach dem Ortsschild Belmicke gerade durch den Kreis fahren und die nächste Straße rechts abbiegen, dann 1. Straße links einbiegen Richtung Sportplatz. Der Einweisungsverkehr wird auf DB0NY 439,025MHz sein.

Ich freue mich auf euren Besuch.

## **Sommerpause**

Das Rundspruchteam wird sich im Anschluss an die Aussendung des Rundspruchs am 18. Juni in die Sommerpause verabschieden.

Der nächste Rundspruch wird nach der Sommerpause am 13. August 2023 wieder ausgestrahlt.

Wir freuen uns auf Eure Meldungen und wünschen Euch schöne und entspannte Sommerwochen.

## **Funkwetter**

Und hier nun der aktuelle Funkwetterbericht von Tom, DF5JL.

Die Sonnenaktivität war in der vergangenen Woche eher mäßig, allerdings stieg der solare Fluxindex von 149 auf mehr als 160 Einheiten - dank weniger, aber doch recht aktiver Sonnenfleckengebieten. Die Sonnenwinde der vergangenen Woche haben an Geschwindigkeit verloren und sind auf ein normales Niveau zurückgekehrt. Die geomagnetische Aktivität war überwiegend ruhig bis angeregt, was einem k-Index von 0 bis 3 entspricht.

Zusammen mit den sommerlichen Bedingungen in der Ionosphäre führte das zu einer MUF3000 tagsüber in unseren Breiten von rund 21 bis 25 MHz. Da es in südöstlicher Richtung oft besser aussah, öffnete bei ruhigem Erdmagnetfeld das 10-m-Band gelegentlich nach Japan und Fernost. Nachmittags waren bei ähnlichen Randbedingungen auch vereinzelt Stationen von der US-Ostküste erreichbar. Generell boten vor allem die Bänder 15, 17 und 20 m gute DX-Bedingungen. Nachts blieb das 20-m-Band meist geöffnet.

Manchmal rutschte allerdings die kritische Frequenz der F-Schicht unter die der E-Schicht, sodass Sporadic-E-Wolken den Funkweg zur F-Schicht blockierten. Die oberen Bänder erschienen dann wie tot.

Für die kommende Woche sind keine großen Veränderungen zu erwarten. Allerdings erwarten die NOAA-Meteorologen über das Wochenende noch einen schnellen Sonnenwind aus koronalen Löchern, der eigentlich schon für Freitag angekündigt war, dessen Geschwindigkeit aber wohl doch langsamer ist als berechnet. Bei seinem Eintreffen bestünde eine gewisse Chance auf aktive bis stürmische Intervalle in der Erdmagnetik.



Ansonsten ist eher mit überwiegend ruhigen bis angeregten geomagnetischen Bedingungen zu rechnen.

NOAA und US Air Force kündigen jedoch an, dass gegen Ende der kommenden Woche der solare Flux auf 130 Einheiten abfallen könnte. Das hieße, dass die Wellenausbreitung auf 20 und 17 Meter weiterhin gut sein würde, bei leichten Abstrichen im 15-m-Band.

Positiv ist jedoch, dass der Monat Juni überlicherweise gute Sporadic-E-Bedingungen bietet, bei denen 10 und 6 Meter voll zum Zuge kommen.

### **Termine**

- 5. Juni Mitgliederversammlung G09 Bad Honnef
- 10. Juni Notfunktreffen Distrikt G
- 23.-25. Juni HAM RADIO in Friedrichshafen

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 22. Kalenderwoche 2023.

In der Redaktion war Sonja DO5SON sowie in der Produktion Holger DL1COP.

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

Das Rundspruchteam freut sich, Euch zur nächsten Ausgabe des Köln-Aachen-Rundspruchs in zwei Wochen am Sonntag, den 18. Juni 2023, 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://z12.vfdb.org/2023/04/10-mai23-funkertreffen/>

[2] <https://www.darc.de/der-club/distrikte/k/ortsverbaende/01/>

[3] <https://www.facebook.com/>

[4] <https://www.darc.de/ajw/hamcamp>

[5]

<https://www.darc.de/der-club/distrikte/g/ortsverbaende/09/detailansicht/news/einladung-zum-vortrag-ein-jahr-in-der-antarktis-bei-dp0gvn/>

## 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**

Wir treffen uns jetzt zu Corona Zeiten jeden dritten Donnerstag im Monat um 20:30 Uhr auf der 145.250 MHz zum virtuellen OV Abend.  
Nach Corona findet unser OV-Abend wieder 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 im Restaurant „Auf der Hörn“, Mies-van-der-Rohe-Str. 10, in 52074 Aachen. Ausgenommen sind 3. Montage, die auf Rosenmontag, Ostermontag oder Pfingstmontag fallen. Dann wird jeweils verschoben. Die Termine werden kurzfristig unter [www.dl1ktp.de](http://www.dl1ktp.de) unter der Rubrik G45 bekanntgegeben.
- 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 kommissarischen Distriktsvorstand:

Georg Westbeld – DL3YAT, Jahnstraße 6a, 51381 Leverkusen