



Woche 22 - 2026

Für Sonntag, den 31. Mai 2026

<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.

<Vorspann UKW, Bitte nicht vorlesen>

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 Aussendung erfolgt über verschiedene FM-Relais in unserem Distrikt und über Kurzwelle. Darüber hinaus habt ihr die Möglichkeit, den Rundspruch zeitgleich im Internet auf unserer Webseite zu sehen und zu hören. Für Mitteilungen und Anregungen erreicht ihr die Redaktion unter KARS@darc.de .

Redaktionsschluss ist jeweils donnerstags um 12 Uhr.

Heute ist Sonntag, der 31. Mai 2026, und wir sind wieder mit vielen interessanten News auf Sendung.

Am Mikrofon ist für Euch XXX -XXXX

Wir wünschen Euch einen guten Empfang. Bitte denkt daran, den Rundspruch zu bestätigen. Das ist auch ohne Rufzeichen möglich. Mit jeder Bestätigung können wir die Reichweite und den Empfang stets verbessern.

Es folgen zwei Meldungen vom AJW-Referat:

HAMCAMP auf der HAM RADIO – Anmeldung ab sofort möglich

Das HamCamp ist das besondere Angebot im Rahmen der HAM RADIO in Friedrichshafen und richtet sich vor allem an junge Funkbegeisterte. Statt die Messe nur tagsüber zu besuchen, bietet sich hier die Gelegenheit, das gesamte Event gemeinsam mit gleichgesinnten Jugendlichen zu erleben.

Die Übernachtung erfolgt dabei direkt auf dem Messegelände in der Halle A6, wobei Isomatten und Feldbetten zur Verfügung stehen, solange der Vorrat reicht. Für einen Preis von 85 Euro beinhaltet das Ticket ein echtes Rundum-Paket: Neben dem eigentlichen Messeeintritt und dem Parkplatz sind auch das Frühstück, der Zugang zu Sanitäranlagen und Duschen sowie ein Stromanschluss in den „Zimmern“ bereits inbegriffen.

Das HamCamp ist jedoch viel mehr als nur eine günstige Unterkunft. Als zentraler Treffpunkt für junge Funkamateure bietet es Raum für spontane Workshops, tiefe Fachgespräche und neue Freundschaften. Da auch internationale Gäste im Camp übernachten, wird der Charakter des Amateurfunks als weltweites Hobby direkt greifbar. Wenn am Abend die Messehallen schließen, geht der Spaß im Camp in lockerer Atmosphäre erst richtig los – mit Funkbetrieb, Austausch und gemeinsamen Aktivitäten.

Zudem wartet in diesem Jahr ein besonderes Extra auf die Teilnehmer, da am Samstag zeitgleich die ASTRO, die Fachmesse für Astronomie, stattfindet. Mit dem HamCamp-Ticket haben die Jugendlichen auch zu dieser Messe freien Zutritt.

Anmeldung und weitere Informationen. [1]

Der DARC bietet für die Anreise zur HamRadio ein Partnerangebot mit der Deutschen Bahn, mit Rabatten auf Zugtickets an. [2]

Internationales Jugend-Highlight: Bewerbungsstart für das YOTA Sommer Camp

Das nächste YOTA Sommer Camp – kurz für „Youngsters On The Air“ – findet vom 25. Juli bis zum 1. August in Wagrain nahe Salzburg statt, und junge Funkbegeisterte aus unseren Reihen können live dabei sein. Organisiert wird das Camp von der IARU Region 1 gemeinsam mit dem österreichischen Versuchssenderverband ÖVSV. Das Event bringt junge Funkamateure aus der gesamten Region 1 und darüber hinaus zusammen und bietet eine Woche voller internationaler Begegnungen, spannender Amateurfunk-Aktivitäten, lehrreicher Workshops und kulturellem Austausch. Das Ziel des Camps ist es dabei nicht nur, eine großartige Zeit zu verbringen, sondern auch neue Ideen, Fähigkeiten und jede Menge Motivation mit nach Hause zu nehmen, um die Jugendarbeit im Amateurfunk vor Ort weiter voranzubringen.

Für das deutsche Team werden ab sofort engagierte Teilnehmende gesucht. Zu vergeben sind die Plätze für einen Teamlead im Alter von 18 bis 30 Jahren sowie für bis zu vier jugendliche Teilnehmer im Alter von 15 bis 25 Jahren. Die endgültige Entscheidung und Teamauswahl liegt beim AJW-Referat des DARC.

Wer Interesse hat, schickt eine E-Mail mit Informationen zur eigenen Person, den bisherigen Erfahrungen im Amateurfunk und den Gründen für die gewünschte Teilnahme an das Referat unter ajw@darcd.de. Einsendeschluss für die Bewerbung ist bereits der 31. Mai. Wer das Programm noch nicht kennt, findet im Netz zahlreiche Eindrücke und Berichte aus den vergangenen Jahren.

Eindrücke aus dem letzten Jahr finden sich im Internet. [3]

Erfolgsseminar zur Netzwerkanalyse geht in die nächste Runde

Nachdem die Ortsvereine G01 Aachen und G02 Alsdorf im vergangenen Jahr dieses Seminar und den Workshop zur Netzwerkanalyse bereits dreimal erfolgreich in Aachen und Umgebung durchgeführt haben, wird die Veranstaltung aufgrund der großen Resonanz auch in diesem Jahr fortgesetzt. Termin für den Workshop ist Samstag, der 20. Juni, von 9 bis 16 Uhr 30 in Aachen.

Das Angebot richtet sich gleichermaßen an Einsteiger wie auch an fortgeschrittene Nutzer des nanoVNA oder des VNWA-SDR-Kits. Die Leitung übernehmen Manfred, DH0KAI, und Reinhard, DF1RN. Unterstützt werden sie dabei von Lothar, DK1LF, OVV G01, Rik, DL1DBN, Norbert, DK5WO, Jürgen, DG4KF, OVV G02 und Josef, DG9KBH. Den Teilnehmerinnen und Teilnehmern werden dabei spannende Einblicke in die Welt der vektoriellen Netzwerkanalyse und deren praktische Anwendungsmöglichkeiten geboten.

Ausführliche Informationen, Teilnehmergebühren und der Link zur Anmeldung sind auf der Webseite des Ortsverbandes Aachen zu finden. [4]

Erfolgreiche Amateurfunkprüfung an der TH Köln: Der Ausbildungskurs von G24 trägt Früchte

Am Freitag, dem 8. Mai, startete um 13 Uhr an der TH Köln in Deutz die erste Amateurfunkprüfung in Köln, seitdem die Bundesnetzagentur ihren dortigen Standort in der Stolberger Straße verlassen hat. Insgesamt 26 sichtlich nervöse Kandidaten betraten den Vorlesungssaal, in dem die beiden Prüfer der Bundesnetzagentur aus Dortmund bereits die Prüfungsbögen, Formelsammlungen und Konzeptpapier auf den Tischen verteilt hatten. Nach der Überprüfung der Personalien und der Bekanntgabe der Regeln ging es auch direkt los. Bis auf die Aufstocker starteten alle Teilnehmer mit den Fragen zur Gesetzeskunde und Betriebstechnik, wofür zweimal 45 Minuten vorgesehen waren. Wer früher fertig war, konnte seine Bögen direkt zur Korrektur abgeben und vor der Tür auf das Ergebnis warten. Danach folgten nahtlos die Technikprüfungen der Klasse N mit 45 Minuten, der Klasse E mit ebenfalls 45 Minuten und für die angehenden Profis die Klasse A mit zusätzlichen 60 Minuten Bearbeitungszeit.

Bereits nach 20 Minuten konnte sich der erste Aufstocker mit strahlendem Gesicht über seine bestandene Klasse-A-Prüfung freuen. Bei den restlichen Prüflingen dauerte es etwas länger, bis kurz nach 16 Uhr schließlich der letzte Teilnehmer den Raum verließ. Das erfreuliche Ergebnis für die Region rund um Köln lautet: 13 neue Klasse-A-, 8 Klasse-E- und 2 Klasse-N-Inhaber. Leider müssen drei Prüflinge einen Teil ihrer Prüfung wiederholen.

Die Ausbilder gratulieren allen neuen Funkamateuren aus dem eigenen Kurs sowie den Gastprüflingen aus den umliegenden Ortsvereinen ganz herzlich zur erworbenen Lizenz und wünschen eine tolle Zeit mit dem gemeinsamen Hobby. Nun warten die insgesamt 23

erfolgreichen Teilnehmer sehnsüchtig auf die Zuteilung ihrer Rufzeichen aus Dortmund. Im Namen des gesamten Ausbildungsteams gilt der Dank den Kursteilnehmern für die tolle gemeinsame Zeit, ihre Treue und das großartige Feedback. Dies ist zugleich ein toller Ansporn, um bereits im kommenden Herbst den nächsten Ausbildungskurs an der TH Köln zu starten. Beste Grüße und besten Erfolg senden Rainer, DF5MO, Wilfried, DC7WH und Stefan, DF1KSP aus dem Ortsverein G24.

Neuer YouTube-Film online: Der Ortsverband G09 Bad Honnef stellt sich vor

Der Ortsverband Bad Honnef, G09, präsentiert sich ab sofort mit einem neu erschienenen Film auf YouTube und gewährt spannende Einblicke in sein vielseitiges Vereinsleben. Am 4. Mai durfte der Ortsverband hierzu Kirk, DO3KI, bei sich begrüßen. Er ist der Produzent und kreative Kopf hinter dem YouTube-Kanal „F74“, der zu den aktivsten und sichtbarsten Amateurfunk-Kanälen im deutschsprachigen Raum gehört. Mit seiner Produktionsfirma mediapal erstellt er professionelle Videoformate, und dieser hochwertige Stil prägt auch seinen Kanal, auf dem er Technik, Menschen und Ereignisse rund um unser Hobby authentisch sowie informativ dokumentiert. Seine besondere Stärke liegt darin, technische Inhalte verständlich aufzubereiten und gleichzeitig die Akteure hinter den Funkgeräten sichtbar zu machen, wodurch er sich in der Community einen hervorragenden Ruf erarbeitet hat.

Über den gesamten Tag widmete sich Kirk intensiv der lokalen Amateurfunk-Arbeit in Bad Honnef und nahm sich viel Zeit, um die Motivation des Ortsverbandes einzufangen. Das fertige Video beleuchtet die Schwerpunkte der Vereinsarbeit, darunter die Ausbildung, die beliebten Antennenseminare sowie die verschiedenen Clubaktivitäten und die enge Kooperation mit dem THW sowie dem DRK. Das Werk enthält mehrere Interviews – unter anderem mit DJ5KX, Jens Koelzer vom DRK Siebengebirge, DJ8EI und DL3KBB –, beeindruckende Drohnenüberflüge und Impressionen von Kirks eigener Teilnahme am Bad Honnefer Antennenseminar. Der Film ist ab sofort auf dem YouTube-Kanal „F74“ abrufbar, und der Ortsverband wünscht allen Zuschauern viel Spaß beim Reinschauen.

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

Am Mikrofon ist weiterhin XXX

Fieldday 2026 beim Ortsverband Gummersbach, G07

Der diesjährige Fieldday des Ortsverbandes Gummersbach findet am Wochenende des 20. und 21. Juni statt. Treffpunkt ist ab 11 Uhr das Fieldday-Gelände auf dem Belmicker Sportplatz. Direkt im Anschluss beginnt der gemeinsame Aufbau der Antennen und Funkanlagen, bei dem helfende Hände beim Aufbau jederzeit herzlich willkommen sind. Das Hauptaugenmerk liegt in diesem Jahr darauf, vornehmlich die Antennen und die Ausrüstung zu testen, die für den bevorstehenden WAG-Contest eingeplant sind. Wer darüber hinaus Ideen für parallele Aktivitäten hat, kann diese gerne mit einbringen.

Selbstverständlich wird auch in diesem Jahr für das leibliche Wohl bestens gesorgt sein. Für die Anfahrt steht ein Einweisungsverkehr auf dem FM-Relais DB0NY auf 439,025 Megahertz bereit, welches sich mit dem passenden CTCSS-Ton von 77 Hertz oder dem klassischen 1750-Hertz-Rufton öffnen lässt. Für Fragen oder bei weiterem Interesse steht der Ortsverbandsvorsitzende Ralf, DL1KRK, per E-Mail unter dl1krk@ov-g07.de zur Verfügung. Der Ortsverband G07 freut sich darauf, zahlreiche Mitglieder, Freunde, Bekannte und Radio-Interessierte auf dem Sportplatz in Belmicke begrüßen zu dürfen.

Kölner Funkertag in der Waldschule: G35, Z12 und Friends laden ein

Die Mitglieder der Ortsverbände G35, Z12 und Freunde laden am Samstag, dem 15. August, ab 10 Uhr zu einem großen Funkertag in der Kölner Waldschule ein. Die Einladung richtet sich insbesondere an alle Kölner Funk-Ortsverbände, um das gegenseitige Kennenlernen und die Vernetzung in der Region weiter zu stärken. Das Gelände bietet hervorragende Bedingungen für den Aufbau langer Drahtantennen und Antennenprojekte aller Art. Zudem besteht die Möglichkeit, in einer relativ störungsarmen Umgebung einfach mal Radio zu hören, QSOs über eine der ein bis zwei aufgebauten QO-100-Stationen zu fahren oder das eigene Funkgerät an einem professionellen Messplatz vom Typ Rohde & Schwarz CMT54 überprüfen zu lassen. Auch die Vorstellung des neuesten eigenen Amateurfunk-Bauprojektes ist ausdrücklich erwünscht.

Für das leibliche Wohl wird der Grill im Einsatz sein, wobei das Organisationsteam eine Basisversorgung mit Würstchen und Getränken bereithält. Tische, Kaffee, Funkgeräte sowie einige Antennen und Masten sind vor Ort vorhanden – das Ganze regengeschützt unter einem großen Vordach. Um die Planung zu erleichtern, wird um eine allgemeine Anmeldung per E-Mail an koelner.fieldday@web.de gebeten, aber auch spontane Gäste sind jederzeit

herzlich willkommen. Aktuelle Informationen lassen sich im Internet auf der Webseite des VFDB-Ortsverbandes Z12 unter z12.vfdb.org in der Rubrik „Fieldday 2026“ nachlesen.

Veranstaltungsort ist das Zwischenwerk IIIb der Waldschule in 50829 Köln. Die Zufahrt erfolgt über den Militärring an der Ecke Buschweg 2, wo ein beschildertes Tor am Buschweg den Weg weist; von dort folgt man rund 200 Meter einem befestigten Waldweg bis zum Parkplatz. Eine Einweisung erfolgt zusätzlich über das Relais DB0KOE auf 438,7375 Megahertz. Auf ein schönes Treffen freut sich die Organisations-Crew von G35, G73 und Z12.

Bei denen piept es wohl: G26 Rureifel beim internationalen Telegrafie-Fieldday

Unter diesem humorvollen Motto fangen die Funkamateure des DARC-Ortsverbandes Rureifel, G26, am Samstag, dem 6. Juni, ab 17 Uhr keine Vögel in der Eifel, sondern jagen vielmehr den Morsezeichen aus der Ionosphäre hinterher. An diesem Wochenende findet der internationale IARU-Region-1-Fieldday in Telegrafie statt. Dazu beziehen die CW-Begeisterten einen Platz auf der Wiese 113 am Rankelsbend in Monschau-Kalterherberg, welcher über die Arnoldystraße erreichbar ist. Das Ziel der Operation ist es, bis zum Sonntag um 16 Uhr 59 möglichst viele weltweite Funkverbindungen ins Logbuch zu bringen. Für den Ortsverband ist es bereits die zweite Teilnahme an diesem anspruchsvollen Wettbewerb, der den Operateuren ein hohes Maß an Konzentration und Durchhaltevermögen abverlangt.

Der sichere Umgang mit Strom: Vortrag beim Technik-Treff von G26 Rureifel

Das Runde muss ins Eckige – wer da im Amateurfunk an Stecker und Steckdosenleisten denkt, kann allein bei der alltäglichen Verkabelung schon eine Menge falsch machen. Wie man es stattdessen richtig anstellt, erklärt Hans, DA6HD vom Ortsverband Herzogenrath beim nächsten Technik-Treff im Bauernmuseum Lammersdorf. Der Vortrag findet am Freitag, dem 19. Juni, ab 19 Uhr statt. Gerade wenn über die Themen Notfunk und Notstromversorgung gesprochen wird, gibt es lebenswichtige Regeln beim Umgang mit elektrischer Energie, die unbedingt beachtet werden müssen, sodass sich die Zuhörerinnen und Zuhörer auf einen sehr lehrreichen Abend freuen dürfen.

Aktuelle Informationen zum Ortsverband Rureifel sind im Internet unter darc.de/g26 zu

finden. Darüber hinaus bietet der Ortsverband kontinuierlich einen Amateurfunk-Lehrgang zur Vorbereitung auf die Lizenzprüfung an. Für die direkte Anmeldung zum Kurs oder bei weiteren Fragen steht Peter Schmücking per E-Mail unter df3ed@darc.de als Ansprechpartner zur Verfügung.

Funkwetter

Und hier das aktuelle Funkwetter bis zum 02. Juni von Hartmut DL1VDL.

Wir erwarten eine weitere aktive Region am östlichen Sonnenrand [5]. Der solare Fluxindex bleibt im Bereich um 145 Einheiten. Geomagnetisch gestörte Tage sind wahrscheinlich der 27. und 28. Mai. Danach erwarten wir ein ruhiges Erdmagnetfeld. Im bevorstehenden WPX-Contest werden die am meisten belegten DX-Bänder 20 und 15 m sein. Aber auch das 10-m-Band sollte öffnen.

Während der Dämmerungszeiten werden die unteren Kurzwellenbänder bei ruhigem geomagnetischem Feld interessante DX-Signale präsentieren, zumal keine Gewitter vorhergesagt worden sind.

Termine

| | |
|----------------|--|
| 06. Juni | G11 - Besucht den Astropeiler Stockert |
| 06. Juni | IARU Region 1 Fieldday in CW - G26 ist dabei |
| 13. Juni | Aktivitätsabend auf 70cm im Distrikt K |
| 14. Juni | G09 - 1. Bad Honnefer Bevölkerungsschutztag |
| 19. Juni | G26 - Vortrag "Der sichere Umgang mit Strom" |
| 20. Jun | G01 - Seminar und Workshop Netzwerkanalyse |
| 20. Juni | G07 - Fieldday beim OV Gummersbach |
| 26. - 28. Juni | Ham Radio in Friedrichshafen am Bodensee |

Bitte schickt uns eure Termine, Terminverschiebungen oder andere interessante Beiträge an KARS@DARC.de.

Das war der Köln-Aachen-Rundspruch für die 22. Kalenderwoche 2026.

In der Redaktion war Ralf - DL1RS und in der Produktion XXX - YYYYYYY

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

Das Rundspruchteam freut sich Euch, am nächsten Sonntag, den 07. Juni, 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/der-club/referate/ajw/hamcamp>

[2]

<https://www.eventanreise-bahn.de/de/events/35623>

[3]

<https://www.ham-yota.com/category/regional-activities/yota-france-2025/>

[4]

<https://www.darc.de/der-club/distrikte/g/ortsverbaende/01/g01-aktuell/>

[5]

<https://www.solarham.com>

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
- 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) 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

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 <https://darc.de/g45> bekanntgegeben. Ort: Restaurant "Royal Thai Cuisine" Krefelder Str. 20, 52146 Würselen. Grund: "Sen by Siam" ist in Renovierung. 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 im Bürgerhaus Mausbach statt. Im Hahn 6, 52224 Stolberg-Mausbach. 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

Koordination: Dirk Schulz-Wachler - DL7DSW

stv. Koordination: Birgit Beckers - DO6IP

Redaktionsanschrift: 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