

Woche 49 - 2025

Korrektur

Für Sonntag, den 07. Dezember 2025

<Vorspann Kurzwelle, Bitte nicht vorlesen>

Guten Morgen liebe Funkfreunde,

hier ist Delta Lima Null Köln Aachen, **DL Ø KA**, 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 KA**, 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 07. Dezember 2025, der 2. Advent, und wir sind wieder mit interessanten News auf Sendung.

Am Mikrofon ist zum letzten Mal in diesem Jahr für Euch, Dirk - DL7DSW.

Wir wünschen Euch einen guten Empfang und freuen uns über Eure Bestätigungen.

Rückblick auf den letzten Rundspruch

Durch die UKW-Relais und Kurzwelle haben wir insgesamt 109 Bestätigungen erhalten.

Zusammen mit den Besuchern unserer Webseite kommen wir auf 216 Bestätigungen und Zugriffe – dafür ein herzliches Dankeschön!

Der Übertragungsfehler bei DB0SE konnte erfolgreich behoben werden. Bei DB0XO war das Technikerteam bislang noch nicht erfolgreich, aber wir hoffen, dass der Fehler bald behoben wird.

Falls ihr den Rundspruch trotz geplanter Ausstrahlung nicht empfangen könnt oder einen Beitrag für den nächsten Rundspruch einreichen möchtet, sendet uns bitte eine Nachricht an KARS@darc.de. Wir freuen uns auf eure Rückmeldungen!

Nur noch bis 20 Uhr: Zuschauer- & Zuhörerbefragung 2025

Unsere Zuschauer- & Zuhörerbefragung 2025 läuft noch bis 20 Uhr heute Abend!

Gestaltet gemeinsam mit uns den Rundspruch und teilt uns eure Meinung mit.

Nur so können wir auch in Zukunft eure Wünsche und Bedürfnisse berücksichtigen.

Die Auswertung wird etwas dauern. Die Ergebnisse werden wir im Januar 2026 zunächst im Team besprochen, bevor sie im Rundspruch veröffentlicht werden.

Jetzt teilnehmen und mitgestalten!

Eure Meinung zählt!

[1]

Wir sind das Köln-Aachen Rundspruchteam

Heute möchten wir Euch einen Blick "hinter die Kulissen" schenken und Euch das Team vorstellen, das Woche für Woche den Köln-Aachen Rundspruch auf die Beine stellt.

Wir sind ein engagiertes, etwa 25-köpfiges Team von Funkamateuren unterschiedlichster Altersklassen und Fähigkeiten aus dem DARC Distrikt Köln-Aachen. Unsere Aufgabe ist es, wöchentlich aktuelle und verlässliche Informationen aus der Welt des Amateurfunks zusammenzustellen und diese nicht nur als Text, sondern auch in Bild und Ton über HamNet, Internet und klassische Funkwege zu verbreiten.

Dabei möchten wir niemanden ausschließen – unser Rundspruch ist jederzeit zugänglich, auch wenn ihr keine Funklizenz besitzt. Was uns antreibt, ist unser Teamgeist, unsere Verlässlichkeit und der Wille zur ständigen Verbesserung, um den Amateurfunk lebendig zu halten, unsere Frequenzen zu beleben und ein starkes Gemeinschaftsgefühl zu schaffen.

Neben der wöchentlichen Produktion legen wir großen Wert auf den persönlichen Austausch und den Zusammenhalt innerhalb unseres Teams. Zweimal im Jahr treffen wir uns zu geselligen Beisammensein, um bei leckerem Essen und spannenden Gesprächen die Teamdynamik zu stärken und Ideen auszutauschen. Diese Treffen helfen uns, als Team enger zusammenzuwachsen und uns über die neuesten Entwicklungen in der Welt der Funkamateure auszutauschen.

Außerdem sind wir regelmäßig auf dem Bergheimer Funkmarkt vertreten, wo wir mit anderen Funkfreunden aus der Region in Kontakt treten, Erfahrungen teilen und unser Hobby einer breiteren Öffentlichkeit vorstellen.

Und vielleicht sehen wir uns ja auch im kommenden Jahr auf dem Bergheimer Funkmarkt, der am 09. Mai 2026 stattfindet. Kommt vorbei und besucht uns an unserem Stand – wir freuen uns auf interessante Gespräche und einen regen Austausch!

Wir suchen dich!

Werde Teil unseres Teams! Wenn du gerne am Mikrofon arbeitest, Freude am Schreiben hast oder mehr über die Produktion erfahren möchtest, dann schreibe uns unter kars@darc.de!

Vortrag: Einstein für alle: Warum $E = m \cdot c^2$ eigentlich ganz einfach ist.

Am Mittwoch, den 07. Januar 2026, hält Harry - DL3UV, einen Vortrag beim Ortsverband G11 Leverkusen zum Thema „Einstein für alle: Warum $E = m \cdot c^2$ eigentlich ganz einfach ist“. Der Vortrag beginnt um 19 Uhr in den Clubräumen von G11 im THW-Casino.

$E = m \cdot c^2$ ist wohl jedem bekannt, aber die spannende Geschichte, wie Einstein 1905 zu seiner berühmten Weltformel fand, kennen nur die wenigsten. Harry wird in seinem Vortrag auf anschauliche und verständliche Weise erklären, wie es Einstein gelang, diese bahnbrechende Entdeckung zu machen.

Verlängerung des Siebengebirgs-Sonderdiploms „50 Jahre Ortsverband Siebengebirge“

Hans Hubert - DH1HHR, informiert uns, dass das „Siebengebirgs-Sonderdiplom 50 Jahre Ortsverband Siebengebirge“ verlängert wird. Alle lizenzierten Funkamateure und SWLs können das Diplom beantragen, sobald sie eine Mindestanzahl an Funkverbindungen mit Mitgliedern des Ortsverband G25 Siebengebirge erreicht haben.

Der Zeitraum für das Diplom, der ursprünglich am 01. April 2024 begann, wurde nun bis zum 31. Dezember 2026 verlängert.

Weitere Informationen befinden sich auf der Webseite des Ortsverbands unter der Rubrik „Siebengebirgs-Sonderdiplom 50 Jahre Ortsverband Siebengebirge“.

Für Rückfragen steht unser Diplommanager Alexander - DD1KN, unter der E-Mail-Adresse dd1kn@web.de gerne zur Verfügung.

[2]

Werde Operator beim December YOTA Month

Im Dezember nehmen wieder junge Funkamateure unter 26 Jahren am December YOTA Month teil. Auch Deutschland ist mit dabei und sucht dafür engagierte Operatoren.

Das Rufzeichen DQ0YOTA mit dem Sonder-DOK DYM25 kann den gesamten Dezember über genutzt werden. Wer jünger als 26 ist, kann sich dieses Rufzeichen über das Online-Formular ausleihen und muss sich vorher im log.darc.de registrieren. In diesem Jahr werden alle Aktivitäten im browserbasierten Online-Logbuch des DARC erfasst, wodurch das Versenden von ADIF-Dateien entfällt. Eine Übersicht über verfügbare Zeiten ist ebenfalls online einsehbar.

An den Wochenenden gibt es kürzere Zeiträume, damit möglichst viele teilnehmen können. Wer keine eigene Station hat, kann sich an seinen Ortsverband wenden oder per E-Mail beim AJW-Team melden, um eine passende Station zu finden. Darüber berichtet das AJW-Team des DARC.

Hier ist **D L 0 K A** mit der Übertragung des Köln-Aachen-Rundspruchs.

Am Mikrofon ist Dirk - DL7DSW.

Für alle Diplom-Interessierten: Beitrag aus der Diplom-Interessengruppe (DIG)

Walter - DL3LBP berichtete: In der Regel erhält das Sekretariat der Diplom-Interessengruppe (DIG) etwa einen Mitgliedsantrag pro Monat. Es ist jedoch schon außergewöhnlich, dass in der zweiten Novemberhälfte gleich fünf Anträge innerhalb von nur zwei Wochen eingingen. Noch bemerkenswerter ist, dass alle fünf Anträge aus demselben Distrikt stammen – dem Distrikt Köln-Aachen. Drei Neuzugänge kamen aus G13, jeweils einer aus G14 und G19. Die DIG freut sich sehr über dieses Ereignis und lädt alle Diplominteressierten ein, es den Fünfen, DO1NJJ, DO6KDS, DJ1YL, DH4HW und DA6KK gleichzutun. Weitere Informationen zur DIG finden sich auf der DIG Website oder können direkt beim DIG-Sekretär unter dl3lbp@darc.de angefragt werden.

[3]

50 Jahre Ortsverband G33 Bonn-Hardtberg

Im Dezember 2025 feiert der Ortsverband G33 Bonn-Hardtberg sein 50-jähriges Bestehen. Darüber berichtet uns Ulli - DJ6TA. Am 16. Dezember 1975 kamen 14 Funkamateure im Restaurant des Hotels Kreutz in Bonn-Duisdorf zusammen, um den neuen Ortsverband zu gründen. Die Mitglieder stammten ursprünglich aus dem großen Ortsverband G03 Bonn, der mehr als 150 Mitglieder hatte und von der Innenstadt an den süd-östlichen Rand von Bonn in den Stadtteil Limperich gezogen war.

Nachdem anfängliche Treffen in Gaststätten stattfanden, konnte der Ortsverband schließlich eine feste Bleibe in der Volkshochschul-Zweigstelle in Bonn-Duisdorf finden. Dort wurden intensive Kurse zur Lizenzprüfung angeboten, die später im Gustav-Heinemann-Haus fortgesetzt wurden. Dadurch konnte die Mitgliederzahl auf über 50 steigen. Mitte der 1980er Jahre war ein Umzug notwendig, und seitdem trifft sich der Ortsverband im Gustav-Heinemann-Haus in Bonn-Tannenbusch. Dort wurde die KW-Clubstation DB0GHH eingerichtet, ebenso wie ein Packet-Radio-Digipeater und ein HAMNET-Knoten, ebenfalls unter dem Rufzeichen DB0GHH.

Technisch ist der Ortsverband in vielen Bereichen aktiv. Bereits seit 1975 werden UHF-/SHF-Betriebsarten, auch in Wettbewerben, betrieben. Auf 10 GHz gehörten die G33-Stationen zu den ersten in der Region. Frühzeitig wurde auch Packet-Radio genutzt, und inzwischen finden regelmäßig digitale Betriebsarten wie PSK, OLIVIA, PACTOR und VARAC statt.

Heute zählt der Ortsverband 21 Mitglieder, darunter immer noch drei Gründungsmitglieder, und pflegt ein aktives Clubleben.

Einladung zum DB0UT Marathon am 13. und 14. Dezember ab 10 Uhr

Christian - DF4WO vom Ortsverband K34 Vulkaneifel informiert uns:

Der Ortsverband K48 Mittelmosel lädt auch in diesem Jahr wieder zum DB0UT Marathon am dritten Adventswochenende ein. Diese 24-Stunden-Aktivität feiert in diesem Jahr ihr 5-jähriges Jubiläum. Der erste Marathon fand 2019 statt, und nach einer drei Jahre langen Pause wurde 2022 der Wunsch geäußert, die Veranstaltung regelmäßig zu wiederholen.

Der Standort des Relais DB0UT - Ausgabe: 145.775 MHz - ist der Fernmeldeturm Kahlheid, etwa 3 Kilometer südöstlich des Erbeskopfs. Die Antennenhöhe des 2m-Band-Relais beträgt 862 Meter über dem Meeresspiegel, was es zum höchsten 2m-Relais in Rheinland-Pfalz macht und ein großes Empfangsgebiet abdeckt.

Wir beginnen am Samstag um 10 Uhr und möchten den Funkbetrieb ohne Unterbrechung bis Sonntag um 10 Uhr aufrechterhalten. Wir würden uns sehr freuen, viele OMs und YLs zu hören, um dem Relais wieder Leben einzuhauen. Die Clubstation DN0DW wird die Funktion der Leitstation übernehmen.

Zudem hat uns der VFDB-Ortsverband Kassel Z25 das Sonderzeichen DB0DMS mit dem Sonder-DOK 50DMS zur Verfügung gestellt, das anlässlich des Jubiläums „50 Jahre Deutsche Märchenstraße“ verwendet wird. Es besteht die Möglichkeit, Punkte für das entsprechende Diplom zu sammeln. QSL-Karten und Diplom werden kostenfrei zum Download angeboten.

Funkwetter

Zehn Sonnenfleckenregionen begleiten uns im Vorhersagezeitraum. Die größten Sonnenflecken befinden sich noch im südöstlichen Sonnenquadranten, so dass zur Erde gerichtete CMEs eher nicht auftreten werden. Weitere M-Flares sind zu 75 Prozent, X-Flares zu 30 Prozent wahrscheinlich. Geomagnetische Störungen sind um den 5. und 13. Dezember zu erwarten. Insgesamt erfreut uns die winterliche Ionosphäre mit guten Ausbreitungsbedingungen auf allen Kurzwellenbändern zwischen 80 und 10 Meter. Nachts liegt die für 3000 Kilometer Sprungentfernung für Juliusruh geltende MUF zwischen 4 und 7 MHz, bei Sonnenaufgang bereits bei 17 MHz. Sie steigt schnell und übersteigt tagsüber 30 MHz. Bei Sonnenuntergang beträgt sie noch etwa 24 MHz und zwei Stunden später noch 15 MHz. Wir befinden uns vom 4. bis 20. Dezember im Meteorstrom der Geminiden, dessen Maximum am 14. Dezember mit einer Fallrate von bis zu 150 Sternschnuppen pro Stunde erwartet wird.

Termine

nur noch heute bis 20 Uhr	Zuschauer- & Zuhörerbefragung des Köln-Aachen Rundspruchs
13. und 14. Dezember	DB0UT Marathon
14. Dezember	Letzte Ausgabe des Köln-Aachen Rundspruchs 2025
07. Januar	Vortrag: Einstein für alle: Warum $E = m \cdot c^2$ eigentlich ganz einfach ist beim OV G11
16. Januar 2026	Jahresbeginnfeier beim OV G09
17. Januar 2026	“Talk in G”

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

Das war der Köln-Aachen-Rundspruch für die 49. Kalenderwoche 2025.

In der Redaktion und in der Produktion war Dirk - DL7DSW.

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

Das Rundspruchteam freut sich, Euch am 14. Dezember zum letzten Rundspruch in diesem Jahr 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://koeln-aachen-rundspruch.de>
- [2] <https://www.darc.de/der-club/distrikte/q/ortsverbaende/25>
- [3] <https://diplom-interessen-gruppe.info/downloads/>

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 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

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