



Woche 10 - 2024

Für Sonntag, den 10. März 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 10. März 2024, und wir sind wieder mit interessanten News auf Sendung.

Am Mikrophon ist heute Dieter DG4KAL. Wir wünschen Euch einen guten Empfang und freuen uns über Eure Bestätigungen.

50 Jahre OV Siebengebirge mit Sonder-DOK 50G25

Wir beginnen mit der Mitteilung von Hans-Hubert DH1HHR vom OV G25 Siebengebirge über das 50-jährige Bestehen von G25.

Anlässlich dieses Jubiläums betreibt der OV Siebengebirge im Zeitraum vom 01.04.2024 bis 31.12.2024 den Sonder-DOK 50G25. Dazu folgen in den kommenden Wochen weitere Informationen zu geplanten Funkaktivitäten hinsichtlich der Zeiten und Frequenzbänder mit dem Club-Rufzeichen DK0SG.

Auch gibt der OV Siebengebirge das Siebengebirgsdiplom heraus, das Funkamateure und SWLs beantragen können. Die Diplomausschreibung für das Siebengebirgsdiplom wird demnächst auf der Webseite des OV Siebengebirge veröffentlicht.

Fusion von G25 Siebengebirge und G54 Eitorf abgeschlossen

In einer weiteren Mitteilung informiert uns Hans-Hubert DH1HHR über die soeben abgeschlossene Fusion des OV G25 Siebengebirge und OV G54 Eitorf.

Der Zusammenschluss der beiden Ortsverbände ist inzwischen vom Distriktvorstand Köln-Aachen und abschließend von der DARC-Geschäftsstelle bestätigt und somit vollzogen.

Die Mitglieder von G54 Eitorf hatten sich auf ihrer Mitgliederversammlung am 27.10.2023 einvernehmlich für die Fusion mit dem OV Siebengebirge entschieden.

Infolgedessen hatte G25 Siebengebirge seine Mitgliederversammlung auf den 11.01.2024 vorgezogen und der Fusion mit OV Eitorf einstimmig zugestimmt.

Beide Ortsverbände werden unter dem Ortsverband G25 Siebengebirge fortgeführt.

Die von G54 auf der letzten Mitgliederversammlung beschlossene Verwendung der Mittel des G54-Kontos wurde inzwischen umgesetzt. Es gingen Spenden an die IGFS e.V. und an das AJW-Referat im Distrikt Köln-Aachen.

Die OV-Mitglieder freuen sich, dass im Ortsverband Siebengebirge nun die Interessen, Betriebsamkeiten und Erfahrungen aus beiden Ortsverbänden gebündelt sind.

Ein herzlicher Dank geht an den Distriktvorstand Köln-Aachen, der beide Ortsverbände mit Rat und Tat bei der Abwicklung der Fusion begleitet hat.

Notfunkkonzept der Ahrweiler Funkfreunde

Über die Aktivitäten des OV Ahrweiler K01 hält uns Hermann-Josef DB1PA auf dem Laufenden.

Die Funkamateure von K01 Ahrweiler werden am 13. März um 19 Uhr 30 in ihrem Clubraum das Konzept für ein Notfunknetz vorstellen, das bei Ausfall der Strom- und Kommunikationsnetze für Notrufe und Hilfeersuchen der Bevölkerung an Rettungsdienst und Feuerwehr einen Ersatz bilden soll.

Adressaten dieser Vorstellung sind die Funkamateure des OV Ahrweiler und der Region sowie Personen, die am Thema Notfallvorsorge und Notfunk interessiert sind.

Das Konzept wurde in den vergangenen sechs Monaten in Absprache mit der Freiwilligen Feuerwehr Bad Neuenahr-Ahrweiler entwickelt und beschreibt Aufbau, Organisation, Aktivierung und Betrieb eines autarken Notfunknetzes auf Frequenzen des Amateurfunkdienstes und die notwendigen Maßnahmen für die Umsetzung durch den DARC-OV Ahrweiler.

Mit diesem Konzept für ein Notfunknetz führt der OV Ahrweiler ein Thema weiter, das von den Mitgliedern in den vergangenen zwei Jahren nach der Flutkatastrophe verstärkt diskutiert wurde. Die Einbindung in das generelle Thema Notfallvorsorge wird in dem Vortrag „Krisenfit durch Vorsorge“ zusätzlich auch am 16. März 2024 um 10 Uhr in der Kreis-Volkshochschule Ahrweiler nochmals dargestellt.

Online-Treffen zu AJW-Themen

Die AJW-Referenten im Distrikt G Köln-Aachen, Jutta DL3JI und Walter DL6EBP, kündigen das erste diesjährige Online-Treffen zu AJW-Themen, d.h., Themen zu Ausbildung, Jugend und Weiterbildung, an.

Das Online-Treffen findet statt am Montag, den 25.03.2024 um 19 Uhr.

Folgende Themen wurden zur Diskussion vorgeschlagen: Der neue Fragenkatalog, ein distriktweiter Amateurfunk-Ausbildungskurs mit praktischen Anteilen im lokalen Ortsverband sowie Tipps zum Aufbau einer günstigen Anfängerstation.

Wer am Treffen teilnehmen möchte, kann bei seinem OVV den Einwahllink erfahren.

Urlaub mit finnischem Rufzeichen

Im G09-Newsletter 3/2024 erfahren wir von den engagierten Urlaubsvorbereitungen von Dietmar DK5OPA.

Dietmar ist aktives Mitglied vom OV G09 Bad Honnef und passionierter Wohnmobil-Fahrer.

Er plant aktuell seine nächste Europareise. In diesem Jahr soll es nach Finnland gehen.

Was lag da näher, als ein finnisches Rufzeichen zu beantragen. Die Beantragung geschah

online und dauerte von der Antragstellung bis zum Erhalt des Rufzeichens gerade einmal 49 Minuten.

Nun kann Dietmar DK5OPA in Finnland unter OH5DEV QRV sein.

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

Am Mikrofon ist weiterhin Dieter DG4KAL.

FUNK.TAG-Flohmarkt: Endspurt in der Anmeldephase

Die Webseite des DARC e.V. weist nochmals auf die Anmeldungen für private Anbieter zum FUNK.TAG in Kassel hin. [1]

Am 27. April von 9 bis 16 Uhr findet zum sechsten Mal der FUNK.TAG KASSEL statt. Die Veranstalter – der DARC Verlag mit dem ideellen Träger DARC e.V. – erwarten bis zu 3000 Besucher auf dem Messegelände in Kassel. Private Anbieter haben die Möglichkeit, sich für den insgesamt 160 Tische umfassenden Flohmarktbereich anzumelden. In diesem Jahr geht das ausschließlich online. Händler können ihren Wunschtisch direkt auswählen.

Die Anmeldephase für Händler endet am 15. März, also flugs noch Tische reservieren, um Platz und/oder Geld für Neues rund ums Thema Amateurfunk zu schaffen.

Den Link zur Anmeldung findet Ihr auf der DARC-Homepage. [1]

ARISS feiert 40 Jahre Amateurfunk im Weltraum

Beim ARISS-Programm feierte man kürzlich die positiven Auswirkungen von 40 Jahren Amateurfunk auf die bemannte Raumfahrt. Ein Bericht auf der Homepage des DARC e.V. vermittelt uns Eindrücke von den Feierlichkeiten, die Ende Februar im Center for Space Education stattfanden, in der Nähe des Kennedy Space Center in Florida. [1] Der Hauptredner Richard Garriott ex W5KWQ inspirierte die Gruppe zu einer mutigen Zukunft und legte auf der Konferenz erneut seine Amateurfunkprüfung ab, um wieder eine Amateurfunkgenehmigung zu haben. Seine frühere Lizenz war vor nicht allzu langer Zeit erloschen.

ARISS hatte auch einige Ankündigungen zu machen. Darunter informierte man über eine neue Partnerschaft mit Estes-Modellraketen und die Ausweitung des SPARKI-Funkkits für Schulklassen. HamTV wird mit der nächsten ISS-Versorgungsmission, SpaceX 30, die für Mitte März geplant ist, zurückkehren und bald darauf wieder in Betrieb genommen werden. Lou McFadin W5DID erhielt eine besondere Auszeichnung für seine Arbeit beim Aufbau von Amateurfunkstationen im Weltraum seit der allerersten Station auf STS-9, die vor 40 Jahren die erste Spacelab-Mission und den ersten Astronauten als Vertreter der Europäischen

Weltraumorganisation brachte. Natürlich kam das Publikum auch in den Genuss eines Live-Kontakts mit Astronauten auf der ISS, als drei Jugendliche ihre Fragen an die Astronauten stellten. Darüber berichtet Neil Rapp WB9VPG vom Kennedy Space Center in Florida in der Amateur Radio Newline Ausgabe Nr. 2418

Suche nach MH370 wird möglicherweise fortgesetzt

Auf der Webseite des DARC e.V. erfahren wir Neues über die noch immer andauernde Suche nach dem vermissten Flugzeug von Flug MH370. [1] Am 8. März vor 10 Jahren verschwand die Boeing 777-200ER auf dem Weg von Kuala Lumpur nach Peking vom Radar. An Bord waren 227 Passagiere und 12 Besatzungsmitglieder. Das australische TV-Format „60 Minutes Australia“ meldet nun, die malaysische Regierung könnte ihre Pläne zur Suche nach dem vermissten Malaysia Airlines Flugzeug erneuern.

Das US-Technologieunternehmen Ocean Infinity plant, den Meeresboden erneut abzusuchen und dabei das Gebiet um die erste Suche aus dem Jahr 2018 zu erweitern. Im Vergleich zu damals haben sich neue Hinweise herauskristallisiert, die tatsächlich zur Absturzstelle führen könnten. Der ehemalige US-Luffahrtingenieur Richard Godfrey rekonstruierte anhand von historischen WSPR-Signalen der Funkamateure eine mögliche Flugroute, die abweichend vom geplanten Flugpfad nicht nach China, sondern offenbar in den indischen Ozean führte und dort in den Unweiten des Meeres ihr tragisches Ende fand. Godfrey hat seine Fallstudien veröffentlicht. Kernaussagen über die Recherchen Godfreys, WSPR zu nutzen, sind in einem Artikel der CQ DL 4/22, S. 49, zusammengefasst und zitiert.

Funkwetter

Und hier folgt nun der Funkwetterbericht von Hartmut DL1VDL bis zum 12. März 2024. Momentan sind zehn Sonnenfleckengebiete sichtbar, von denen gegenwärtig eine geringe Sonnenaktivität ausgeht. Die von der NASA vorhergesagten Werte für den solaren Fluxindex liegen zwischen 150 und 160 Einheiten.

Geomagnetisch gestörte Tage sind voraussichtlich der 10. und 11. März.

Ansonsten wird das Erdmagnetfeld überwiegend ruhig sein. Damit finden wir auf allen Kurzwellenbändern gute Ausbreitungsbedingungen vor.

Die am 1. März aktualisierte Entwicklung des Sonnenfleckenzyklus findet man auf der Homepage des SWPC. [2] Die für 3000 km Sprungentfernung geltende Grenzfrequenz der F2-Schicht liegt nachts bei 10 MHz, bei Sonnenaufgang bei 13 MHz, zwei Stunden später bei 31 MHz und mittags bei 35 MHz. Bei Sonnenuntergang beträgt sie etwa 29 MHz und zwei Stunden danach noch 21 MHz. Der Referenztag ist der 1. März. [3]

Termine

18.-22. März	Workshop Mikrocontroller für Maker und Funkamateure
12.-14. April	Bundesweite DARC-Notfunkübung
15. April	Neuer Termin: Mitgliederversammlung G09 Bad Honnef mit Neuwahlen
20. April	Workshop Igate in Dormagen
20. April	Distrikt-Versammlung Distrikt Köln-Aachen in Jülich
20. April	Technik-Treff im Sauerland
22.-28. April	1. Siebengebirgs-Funkmarathon beim Ortsverband Bad Honnef
27. April	Sprechfunk-Seminar in Leverkusen
27. April	Funk.Tag Kassel
11. Mai	Funkflohmarkt in Bergheim
18. Mai	Workshop Tracker in Dormagen

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

Das war der Köln - Aachen - Rundspruch für die 10. Kalenderwoche 2024.
In der Redaktion war Birgit DO6IP sowie in der Produktion Helmut DG3KHS.
Wir hoffen, Ihr hattet einen guten Empfang, und wünschen Euch eine angenehme Woche.
Das Rundspruchteam freut sich, Euch zum nächsten Köln-Aachen-Rundspruch am Sonntag, den 17. März 2024, 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>

[2] <https://www.swpc.noaa.gov/products/solar-cycle-progression>

[3] <https://lgdc.uml.edu/common/DIDBYearListForStation?ursiCode=JR055>

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 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) 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 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://www.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

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