



Woche 38 - 2017

Für Sonntag, den 24. September 2017

<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 können. 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 24. September 2017 und wir sind wieder mit den News der Woche auf Sendung.

Das ATV-Team Gummersbach wünscht Euch einen guten Empfang und freut sich über Eure Bestätigung.

Am Mikrophon ist für Euch heute: Annelie, DG2KJA

Übersicht über die Meldungen

- Notfunk-Fieldday in Fulda
 - Bauseminar einer 6m-Antenne und einer kurzen Windom Drahtantenne
 - Elektronikprojekt 2017 – Lötten und programmieren
 - G09 meets France – TMØBSM 2017 on Tour
 - CW-Kurs in Leverkusen
 - Expedition Salomon Insel
 - QR-Code stößt auf breites Interesse
 - 2-m-Relaisfunkstelle in Amsterdam nun auf 145.7875 MHz
-

Notfunk-Fieldday in Fulda

Auf der Webseite des Ortsverbandes Fulda, F06 haben wir eine Einladung zum ersten deutschlandweiten Notfunk-Fieldday gefunden.

Dieser findet vom 29. September bis zum 03. Oktober 2017 in der Nähe des Messegeländes statt.

Funkamateure aus ganz Deutschland kommen mit ihrem Amateurfunkequipment nach Fulda nicht nur, um den Amateurfunk zu betreiben, sondern auch um zu zeigen, was man in einem Notfall, wie zum Beispiel einem längerem Stromausfall tun kann.

Einige Funkamateure haben sich speziell auf solche Blackouts vorbereitet und möchten ihre Technik und Möglichkeiten während der 5 Tage im osthessischen Fulda bei diesem Notfunkfieldday der Öffentlichkeit vorführen.

In Deutschland gibt es ca. 70.000 Funkamateure und weltweit sind es 3 Millionen.

Die Funkamateure sind von öffentlichen und kommerziellen Kommunikationsnetzen wie zum Beispiel Handy, Festnetz oder Internet unabhängig.

Das hat den Vorteil, dass die Funkverbindungen, sei es Sprechfunk, Datenfunk oder Telegrafie, dann noch funktionieren, wenn die öffentlichen Netze durch Katastrophen, wie Unwetter, Hackerangriffe, Stromausfälle, lahmgelegt sind.

Oftmals sind es Funkamateure, die nach schweren Erdbeben als erstes über die Katastrophen berichten. Das Gelände des Motorsportclubs Fulda in der Ernst-Barlach-

Straße 10, 36037 Fulda, wurde deshalb ausgewählt, da es den Funkern eine große Fläche bietet, um Fahrzeuge, Anhänger, Zelte, Antennen und Technik aufzubauen und auch die entsprechende Infrastruktur vorhanden ist.

Der Hauptveranstaltungstag ist Sonntag der 01. Oktober, denn an diesem Tag soll auch das 70jährige Jubiläum des Ortsverbandes Fulda gefeiert werden.

Die Besucher können sich auf einen Funkflohmarkt, Vorträge, Ausstellungen, weltweiten Funkverkehr und eine Notfunkübung freuen, die man auch live verfolgen kann.

Interessierte können auch mal über den Ausbildungsfunkbetrieb selbst das Mikrofon in die Hand nehmen.

Es gibt viel zu sehen und für Essen und Trinken ist bestens gesorgt.

Die Fuldaer Funkamateure freuen sich auf viele Interessenten und Besucher.

Also auf nach Fulda. [1]

Bauseminar einer 6m-Antenne und einer kurzen Windom Drahtantenne

Der Ortsverband Hürth, G 50 veranstaltet im Herbst 2017 zwei verschiedene Bauseminare.

Es wird eine Antenne für das 6m-Band und eine Windom gebaut.

Die Theorie zu den jeweiligen Antennen wird an zwei OV-Abenden erläutert. Der Aufbau der Antennen findet dann in den Werkstätten des AWO Seniorenzentrum in Kerpen-Brüggen statt. Geleitet und organisiert werden die Bauseminare von Wilhelm Wiss, DB5WI.

Es geht los mit der 6m-Antenne. Der theoretische Teil findet am 05. Oktober um 20 Uhr statt.

Der Aufbau ist für den 04. November um 10 Uhr geplant.

Der theoretische Teil der Drahtantenne findet am 02. November um 20 Uhr statt und der Aufbau ist für den 09. Dezember um 10 Uhr geplant.

Weitere Informationen findet man auf der Webseite. [2]

Elektronikprojekt 2017 – Löten und programmieren

Auf der Webseite des Ortsverbandes Aachen, G01 findet man ein interessantes Projekt.

Am Samstag, den 14. Oktober 2017 um 9 Uhr 30 beginnt das diesjährige Projekt Löten und Programmieren mit der Arduino-Projektplattform.

Die Funkamateure des Amateur-Radio-Clubs aus Aachen heißen euch herzlich willkommen. Das Projekt ist für Jugendliche ab 15 Jahren und junggebliebene Erwachsene, die Spaß an

Experimenten, Technik und Selbstbau haben.

25 Bausätze sind vorbereitet für das Lötprojekt in denen alle erforderlichen elektronischen Komponenten enthalten sind. Des Weiteren haben wir 25 Arduino-Projektplattformen vorbereitet mit denen die aufzubauende Platine später verbunden wird, um verschiedene Teilprojekte per Programmierung des Mikroprozessors zu realisieren.

Das Projekt wird zunächst in einem einführenden Vortrag kurz vorgestellt und anschließend unter fachkundiger Anleitung von Funkamateuren durchgeführt.

Das Baumaterial wird vom Ortsverband Aachen für einen kleinen Unkostenbeitrag zur Verfügung gestellt.

Ort der Veranstaltung ist das Inda-Gymnasium in Aachen, Gangolfsweg 52.

Das Projekt besteht aus 2 Varianten die bei der Anmeldung angegeben werden müssen.

Diese findet man auf der Webseite des Ortsverbandes.

Teilnehmer melden sich bitte bei Reinhard Noll, DF1RN unter der E-Mail Adresse Reinhard@arcor.de bis zum 07. Oktober an. [3]

G09 meets France – TMØBSM 2017 on Tour

Auf der Webseite des Ortsverbandes Bad Honnef haben wir folgende Meldung gefunden. Am Montag, den 16. Oktober 2017 um 19.30 Uhr wird das TMØBSM-Team der Bad Honnefer Funkamateure über seine zweite Funkreise nach Berck-sur-Mer berichten. Dieses findet natürlich im Rahmen eines französischen Abends inklusive kulturellem Teil statt.

Ein Film von Dirk, DL7DSW vermittelt unvergessliche Eindrücke über die schönen Erlebnisse die einen solchen Aufwand interessant machen und den Gedanken aufkommen lassen im nächsten Jahr erneut eine Reise in die Nordfranzösische Partnerstadt von Bad Honnef zu starten.

Der Seminarraum des THW Bad Honnef, Quellenweg 2 steht für das interessante Event bereit.

Interessierte Zuhörer und Zuschauer aus Nah und Fern sind herzlich willkommen. [4]

CW-Kurs in Leverkusen

Ab Montag den 06. November 2017 zwischen 19 und 21 Uhr findet beim Ortsverband Leverkusen, G11 ein Morskurs statt. Wie wir von Georg, DL3YAT erfahren haben, soll sich

der Kurs an die Lehrmethode der CW-Schule Graz anlehnen und es wird nach der Farnsworth Methodik gelehrt. Das bedeutet schnelle Zeichen und längere Pausen zwischen den Zeichen.

Ziel soll es sein schnell das Geben und Hören zu verbinden.

Die Kursdauer richtet sich nach der Lernkurve der Teilnehmer, so dass wir das Ende momentan nicht fixieren möchten.

Des Weiteren bieten wir allen Teilnehmern an, sich am Mittwochabend ab 18 Uhr mit unserem erfahrenen CW-isten Josef, DF2KK in die Praxis einzusteigen und das Erlernte umzusetzen. Dieses ist natürlich dann sinnvoll, wenn wir alle Zeichen für ein QSO erlernt haben.

Als Software werden unterschiedliche Programme zum Einsatz kommen. Unter anderem der Koch Morse Trainer von G4FON und RufzXP von DL4MM und IV3XYM.

Alle Teilnehmer mögen bitte Kopfhörer mit 3,5 mm Stereo-Klinke sowie Stift, Schreibblock und einen USB Stick mitbringen. Ein PC ist nicht erforderlich.

Ort der Veranstaltung sind die Clubräume im THW Gebäude Leverkusen, In der Schlangenhecke 3.

Anmeldungen bitte per eMail an georg@dl3yat.de [5]

**Hier ist DL 0 KA mit der Übertragung des Köln-Aachen-Rundspruchs.
Am Mikrofon ist weiterhin Annelie – DG2KJA**

Expedition Salomon Insel

Von Emil, DL8JJ haben wir folgende Meldung erhalten.

Servus liebe Funkfreunde,

nach knapp einem Jahr und zahlreichen Vorträgen und Filmpräsentationen über meine Expedition nach Salomon Insel H44GC habe ich es endlich geschafft eine Präsentation für Youtube auszuarbeiten.

So können viele Interessierte einen Einblick in meine phantastische Reise bekommen.

Um ans Ziel zu kommen bitte einfach bei Youtube mein Rufzeichen eingeben und den gewünschten Film auswählen.

Ich wünsche euch viel Spaß. [6]

QR-Code stößt auf breites Interesse

Auf der Webseite des DARC haben wir folgende Meldung gefunden.

Eine Einführung eines QR-Codes auf QSL-Karten als neuer internationaler Routing-

Standard stieß im C3-Komitee auf der IARU-Region-1-Tagung auf eine breite Unterstützung bei den anwesenden Delegierten. Der Vorschlag wurde angenommen und wird am 21. September beim so genannten Final Plenary zur endgültigen Verabschiedung vorgelegt. Die Zustimmung für die Vereinfachung der Arbeit der weltweiten QSL-Büros gilt nur noch als Formsache. [7]

2-m-Relaisfunkstelle in Amsterdam nun auf 145.7875 MHz

Und nun noch eine Meldung für diejenigen, die die nächste Zeit in Holland unterwegs sind. Das 2-m-Relais in Amsterdam hat ein neues Rufzeichen und eine neue Frequenz. Es arbeitet nun auf 145.7875 MHz.

Bereits Ende Juli wurde die Relaisfunkstelle PI3ASD in Amsterdam auf 145.775 MHz abgeschaltet. Dafür ging einen Tag später PI1ASD auf 145.7875 MHz in Betrieb. Das meldet die Website repeateramsterdam.nl.

PI3ASD war seit 1988 in der Luft.

Auch der Standort wechselte, von Amsterdam-West nach Amsterdam-Zuid. Der neue Betriebsort liegt 33 Meter höher, mit einer größeren Abdeckung ist also zu rechnen. Aber bitte beachten. PI1ASD nutzt CTCSS mit 110.9 Hz.

Es steht noch eine weitere Relaisfunkstelle in Amsterdam zur Verfügung, und zwar PI2ASD auf 430.200 MHz.

Das schreibt Tom, DF5JL. [8]

Soweit die Meldungen.

**Hier ist DL 0 KA mit der Übertragung des Köln-Aachen-Rundspruchs.
Am Mikrophon ist weiterhin Annelie – DG2KJA**

Zum Schluss die aktuellen Termine:

29. September bis	
03. Oktober	Notfunk-Fieldday in Fulda
05. Oktober	Bauseminar 6-m Band Antenne beim OV G50
07. und 08. Oktober	Erinnerung an Sputnik1 in der Volkssternwarte Bonn
14. Oktober	Herbstdistriksversammlung

14. Oktober	Elektronikprojekt beim OV G01
16. Oktober	Erlebnisabend Funkreise nach Berck sur Mer beim OV G09
30. Oktober	Öffnen die Bad Honnefer Funkamateure ihre Funkstation für Interessierte
02. November	Bauseminar Windom Drahtantenne beim OV G50
ab 06. November	Amateurfunklehrgang beim OV G09
ab 06. November	CW-Kurs beim OV G11
18. u. 19. November	Köln-Aachen Kontest

Das war der Köln - Aachen - Rundspruch für die 38. Kalenderwoche 2017.

Redakteurin der Woche war Annelie – DG2KJA

Er wurde produziert vom ATV Team Gummersbach.

Am Mikrofon war für euch Annelie – DG2KJA und in der Technik Olaf – DD4KO.

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

Das Rundspruchteam freut sich Euch zum nächsten Rundspruch am Sonntag, den **01.**

Oktober auf den bekannten Frequenzen begrüßen zu dürfen. Er wird vom ATV Team

Wegberg produziert. Informationen rund um den Rundspruch findet Ihr auf unserer

Internetseite: **Köln-Aachen-Rundspruch.de**

73 und awdh, Euer Köln-Aachen-Rundspruchteam

Internet Links

[1] <http://www.fox06.de>

[2] <http://www.darc.de/der-club/distrikte/g/ortsverbaende/50/>

[3] <http://www.darc.de/der-club/distrikte/g/ortsverbaende/01/>

[4] <http://www.darc.de/der-club/distrikte/g/ortsverbaende/09/>

[5] <http://www.darc.de/der-club/distrikte/g/ortsverbaende/11/>

[6] <https://www.youtube.com/watch?v=ctG5OF1p-kl&t=10s>

[7] <https://www.darc.de/home/>

[8] <http://www.repeateramsterdam.nl>

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; <http://www.igbf.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 20 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 (bei einem Feiertag eine Woche später) in der Dorfschänke Gebr. Eckert, Scharrenbroicher Straße 75, 51503 Rösrath 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 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 20 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 Wegberg, G38** OV-Abend jeden letzten Freitag eines Monats um 20 Uhr im Gasthaus Cohnen in Wegberg-Rath-Anhoven, direkt an der B57. Gäste sind immer 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 Zülpich, G47** Der OV Abend findet an jedem 3. Dienstag im Monat im OV-Heim in Erftstadt-Erp um 19 Uhr statt. Einweisung auf DOØFSE 438.7125 MHZ. 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.

Der aktuelle Köln-Aachen Rundspruch Sende- & Produktionsplan ist auf unserer Internetseite: <https://www.koeln-aachen-rundspruch.de/ueber-uns/rundspruch-sendeplan/> zu finden.

Impressum

Redaktionsanschrift: KARS@darco.de

Redaktionsschluss: donnerstags um 12:00 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 6, 51381 Leverkusen;

Martina Neid - DL1KMN, Im Brauweilerfeld 33, 50129 Bergheim;

und Thomas Kamp - DF5JL, Schweinheimer Str. 3, 53881 Euskirchen