

K Ö L N - A A C H E N - R U N D S P R U C H

Sonntag, 23. Februar 2014, Woche 08-2014



Deutscher Amateur-Radio-Club e.V.
Bundesverband für Amateurfunk in Deutschland

Koordination: Norbert Schiffer, DL 2 KSN

Email: KARS@darcl.de Tel: 0171 2262 154

Meldungen aus dem Distrikt und den Ortsverbänden

- Rundspruchübertragung über DB0MTV
- Jahreshauptversammlungen
- DMR-Vortrag in Bad Honnef
- OV Hürth - G50 besucht den WDR-Sender Langenberg

Nationale und internationale Meldungen

- Zielplanung des DARC
- Faszination Amateurfunk - Thema Fuchsjagd
- Funkamateurl des Jahres

Meldungen aus dem Distrikt und den Ortsverbänden

Rundspruchübertragung über DB0MTV

Von Frank, DD3JI haben wir folgende Meldung erhalten:

Peter, DC9KK, wird nun ab sofort regelmäßig, sofern er nicht verhindert ist, Sonntags, ab 11 Uhr, den Köln-Aachen Rundspruch über das ATV-Relais DB0MTV abstrahlen. QTH von DB0MTV ist der Fernmeldeturm Wuppertal und die TX-Frequenz ist 2380 Megahertz vertikal.

Die Bestätigung kann dann im Anschluss auf 433.750 Megahertz erfolgen. Das ist die ATV-Rücksprech-QRG die auf den Tonkanal übertragen wird.

Ab sofort wird DB0MTV nicht mehr im Internet gestreamt, da wir hier den Amateur-Funk wieder mehr fördern möchten.

Fragen rund um DB0MTV werden auf dem nächsten OV-Abend vom Ortsverband Dormagen, G21, gerne beantwortet.

vy 73 de Frank, DD3JI - OVV G21

Jahreshauptversammlungen

Jahreshauptversammlung OV Wegberg - G38

Liebe OV-Mitglieder,

die diesjährige Jahreshauptversammlung findet am Freitag,
den 28. Februar 2014 um 20 Uhr im Gasthaus Franz Cohnen,
Gladbacher Straße 20 in Rath-Anhoven statt.

Nach der Begrüßung durch den OVV wird sowohl der Bericht des Vorstandes als auch der
Kassenbericht vorgetragen.

Im Anschluss folgt die Neuwahl des Vorstandes.

Am Ende der Versammlung soll es Zeit für eine allgemeine Aussprache und rege
Diskussion über anstehende Aktivitäten geben.

Ich würde mich freuen viele Mitglieder und Gäste begrüßen zu dürfen.

vy 73 de Hubert, DH1DH - OVV G38

Jahreshauptversammlung OV Gummersbach - G07

Liebe Funkfreunde,

am Freitag, den 07. März 2014 findet die ordentliche Mitgliederversammlung des DARC Ortsverbandes Gummersbach, G07 statt. Beginn ist um 20 Uhr in der Gaststätte Holländer Diele in Gummersbach-Derschlag.

In diesem Jahr finden keine Neuwahlen statt.

Auf der Tagesordnung stehen unter anderem die Berichte des Vorstandes und des Kassenwartes, sowie Ehrungen langjähriger Mitglieder.

Außerdem gibt es einen Ausblick auf die Aktivitäten für 2014.

Auch in diesem Jahr möchte ich die Gelegenheit zu einer allgemeinen Aussprache nutzen.

Ich hoffe auf eine zahlreiche Teilnahme. Gäste sind wie immer herzlich willkommen.

vy 73 de Olaf, DD4KO - OVV G07

Jahreshauptversammlung OV Rösrath - G17

Liebe Mitglieder,

ich lade euch hiermit zur Jahreshauptversammlung des Ortsverbandes Rösrath, G17, am Donnerstag, den 3. April 2014, in der Clubgaststätte Dorfschänke Gebrüder Eckert, Scharrenbroicher Strasse 75, 51503 Rösrath ein. Beginn ist um 19 Uhr.

In diesem Jahr wird im Ortsverband Rösrath der Vorstand neu gewählt. Nach der Begrüßung des Ortsverbandsvorsitzenden werden wie üblich die Berichte des Vorstandes und des Kassenwarts vorgetragen und zur Diskussion gestellt. Im Anschluss findet die Wahl des Vorstandes statt.

Zur Vorbereitung und Durchführung der Wahlen haben sich Carsten Born, DD8XC als Wahlleiter und Matthias Höck als Wahlhelfer zur Verfügung gestellt.

Zum Schluss wünsche ich mir einen regen Austausch über geplante Aktivitäten und einen gemütlichen Ausklang.

Ich würde mich freuen, wenn ich anlässlich dieser Mitgliederversammlung die Gelegenheit bekäme, möglichst viele Mitglieder unseres Ortsverbandes nebst XYL und YL wieder einmal zum Austausch gemeinsam empfundener Interessen willkommen heißen zu dürfen.

Gäste sind wie immer herzlich willkommen.

vy 73 de Frank, DD5MA - OVV G17

DMR-Vortrag in Bad Honnef

Zur digitalen Sprachübertragung nutzen Funkamateure schon heute drei Verfahren: D-Star, APCO und DMR.

Das letztgenannte Übertragungsverfahren stellte Heinz Mohr , DD9KA, Vorsitzender der Interessengemeinschaft der Funkamateure Siebengebirge e.V. am 18. Februar 2014 in gut zwei Stunden näher vor. Eine ausführliche 50-seitige PowerPoint-Präsentation ergänzte seine mündlichen Ausführungen.

18 interessierte Funkfreunde folgten der Einladung vom Ortsverband Bad Honnef, G09. Manche Teilnehmer nahmen sogar Anreisen aus Sprockhövel oder der Eifel auf sich um diesem informativen Vortrag zu folgen.

Über das große Interesse haben wir uns sehr gefreut.

Wir danken der Erzbischöflichen Realschule St. Josef ganz herzlich für die Überlassung eines Raumes zur Durchführung des Seminarabends.

Die Reihe interessanter Vortragsabende setzt G09 in den kommenden Monaten fort.

vy 73 de Stefan, DJ5KX - OVV G09

Quelle: Webseite Ortsverband Bad Honnef

OV Hürth - G50 besucht den WDR-Sender Langenberg

Es ist zwar schon eine Weile her, aber trotzdem möchten wir euch diesen interessanten Besuch nicht vorenthalten.

90 Jahre Rundfunk in Deutschland. Dies war für den Ortsverband Hürth, G50, Anlass genug, im Oktober 2013 einen Besuch des größten WDR-Sendestandorts in Velbert-Langenberg anzubieten.

15 Mitglieder des Ortsverbandes ließen sich dieses Angebot trotz eines Werkstages nicht entgehen und folgten den fachlich versierten Ausführungen des WDR-Mitarbeiters Herrn Christian Piezonka, der diese Führung am Senderstandort Langenberg während seiner Arbeitszeit ermöglichte.

In einer knapp dreistündigen Führung erfuhren die Teilnehmer zahlreiche Details des Sendestandortes, an dem der Sendebetrieb bereits im Jahre 1927 aufgenommen wurde. Die Auswirkungen der rasanten Entwicklungen in der Radio- und Fernsehtechnik sowie die wechselvollen historischen Ereignisse spiegeln sich auch in der Entwicklung des Senders Langenberg wieder.

Am Standort befinden sich neben dem 300 m hohen Hauptsendemast mit Reusen-Antennen für die Mittelwelle, weitere Antennen für den UKW-Hörfunk, für digitales Fernsehen,

Digitalradio sowie eine Satellitenanlage mit einem Durchmesser von etwa neun Metern für die Uplinks zu verschiedenen Satelliten-Transpondern. Die hier ebenso befindliche Leitwarte dient der zentralen Sendernetzüberwachung.

In nur 650 m Entfernung befindet sich in der Nähe der Ortschaft Rommel ein kleinerer Sendemast, der eine Höhe von 170 m über dem Boden aufweist. Noch heute ist der Sender Langenberg für den Westdeutschen Rundfunk von zentraler Bedeutung. So werden über die UKW-Rundfunkprogramme in NRW mehr als 10 Millionen Menschen versorgt.

Die Teilnehmer hatten die Möglichkeit professionelle Sendetechnik live zu erleben. Dank einer informativen Einweisung in die technischen Abläufe haben wir einen sehr tiefen Blick hinter die zahlreichen Facetten wie Mittelwelle, UKW-Hörfunk, Digitalradio und Satellit des Sendebetriebs werfen dürfen. Christian Piezonka gelang es durch seine kompetenten und spannenden Ausführungen uns Funkamateuren hoch komplexe Vorgänge moderner Rundfunktechnik sehr verständlich und anschaulich zu vermitteln.

Die Führung fand schließlich ihren Abschluss in der Besichtigung der Notstromversorgung des Senders. Diese wird durch zwei Dieselaggregate sichergestellt, welche die gesamte Sendestelle mit Notstrom bei Bedarf versorgen können. Dabei wird der 911 PS starke Turbodieselmotor sowohl für die Versorgung der UKW- und Fernsehsender als auch für die Mastbeleuchtung eingesetzt. Er wirkt neben dem aus dem Jahre 1943 stammenden 800 PS starken Schiffsdiesel eher unscheinbar. Dieser MAN-

Schiffsdiesel fand seinen Weg vom Hamburger Heiligengeistfeld, wo er in den letzten Kriegstagen des zweiten Weltkrieges als Stromerzeuger für die Flakbeleuchtung diente, auf den Langenberg.

Die von Hand per Pressluft gestartete original erhaltene Dieselmachine in Funktion erleben zu dürfen, vermittelte den Besuchern mit seiner eindrucksvollen Geräuschkulisse ein reales Bild davon, was es bedeutet, für die Mittelwelle eine ausreichende Stromversorgung sicherzustellen. So stellt letztendlich dieser 70 Jahre alte Schiffsdiesel einen Teil der 90 jährigen Rundfunkgeschichte in Deutschland dar. Unser Dank gilt dem WDR, Abteilung Programmverbreitung sowie Herrn Christian Piezonka für diese interessante Führung.

Vy 73 de Stefan Unger, DF6SU - OVV G50

Nationale und internationale Meldungen

Zielplanung des DARC

Auf der Webseite des DARC findet man unter der Rubrik Aktuelles die Zielplanung des DARC bis 2025.

Hier nun ein kleiner Auszug zu der Problematik im Amateurfunk und zur Lage des DARC.

Verschiedene Entwicklungen wie zum Beispiel PC, Handy, und Technikfeindlichkeit haben zwar dem Amateurfunk den Reiz und die Exklusivität genommen, beides aber im Verhältnis zu anderen Freizeittätigkeiten stark relativiert. Dies ist unbestritten, jedoch muss

man erkennen, dass nur der Amateurfunk die nach wie vor vorhandene Bereitschaft befriedigen kann, sich mit dieser Technik zu befassen.

Die Attraktivität anderer Freizeitangebote hat enorm zugenommen und es wird immer schwieriger ernsthafte Interessenten zu finden und zu halten. Aber auch der zunehmende Stress in Schule, Ausbildung, Beruf und gesellschaftlichen Trends macht es immer schwerer für den Amateurfunk zu werben.

Die 35 - 45 jährigen sind die größte Gruppe, die für den Amateurfunk gewonnen werden kann. Das Zugpferd im Amateurfunk ist nicht mehr allein die Selbstbautechnik, sondern

auch die dazugehörige Softwareentwicklung. Die Kommunikation von PC zu PC oder von dort aus auf dem Funkwege Verbindungen aufzubauen wie z.B. Remote oder Echolink, gewinnt zunehmend an Bedeutung.

Wesentlich ist es aber auch die Ressource Frequenz zu erhalten.

Hier ist der Amateurfunk vor allem auf Kurzwelle massiv durch LED-Beleuchtungen, Schaltnetzteile, Plasma-TV, Solarwechselrichter und PLC bedroht.

Die Marktaufsicht der Bundesnetzagentur hat zu wenig Personal um alle Produkte entsprechend zu testen und die Strafen bei Verstößen sind viel zu gering. Aber auch auf den UHF und SHF Bändern wird der Frequenzhunger durch den Mobilfunk immer größer.

Der Organisationsgrad der Funkamateure in Deutschland liegt seit Jahren relativ konstant bei knapp unter 60%, weil Newcomer nicht

erkennen, welche Bedeutung der DARC mit dem RTA sowie der IARU für die Durchsetzung ihrer Interessen auf nationaler, europäischer und internationaler Ebene haben.

Hinzu kommt, dass die wirtschaftliche Lage und ausuferndes Anspruchsdenken das Eintreten in einen Verein hemmen, in dem

Aktivitäten und Engagement für eine hochqualifizierte technische Freizeitbeschäftigung mit sozialer Kompetenz geboten sind.

Leider treten aber auch immer noch zu viele Mitglieder aus, sei es aus Kritik am Verein, Aufgabe des Hobbys oder aus Altersgründen.

Zusätzlich wird von vielen ein Engagement im Ehrenamt abgelehnt. Aussagen wie zum Beispiel man müsste oder man sollte hört man oft, aber aktiv mitarbeiten will man nicht, denn das sollen doch die anderen machen. Unsere Altersstruktur mit aktuell 17.000 Mitgliedern über 60 Jahre, davon 8.000 über 70 Jahre und einem Altersdurchschnitt von 57 Jahren stimmt bedenklich. Die derzeitige Situation wirkt sich auf den Club finanziell und damit auf sein Leistungsvermögen ganz maßgeblich aus.

Auch ist der Bereich der Mitgliedergewinnung an der Basis unseres Vereins, den Ortsverbänden, eher unterrepräsentiert. Es gibt zwar sehr erfolgreiche Ortsverbände, die auch den Bestand ihrer Mitglieder erhalten können, ja sogar einen Zuwachs generieren können, dies sind jedoch lediglich wenige positive Einzelfälle der über 1.000 Ortsverbände.

Maßnahmen zur Kostenreduktion sind bereits eingeleitet und für sich allein betrachtet auch erfolgreich. Es darf aber nicht der Punkt erreicht werden, wo das Sparen essentielle Leistungen des Clubs betrifft und insbesondere das Engagement des Ehrenamtes negativ beeinflusst wird.

Dies kann sich verheerend auf die Gesamtsituation des Clubs auswirken und steht in keinem Verhältnis zu den in diesem Zusammenhang eingesparten Mitteln. Möglicherweise

sind Auswirkungen einer maßvollen Beitragserhöhung im Vergleich dazu vorzuziehen, als eine schleichende Demotivation, für deren Anfänge bereits Signale erkennbar sind. Der DARC ist als Verein zu groß, um Beitragseinzug, Mitgliederverwaltung, Redaktion oder QSL Vermittlung im Ehrenamt durchzuführen, wie es zum Beispiel in Ländern wie Österreich, Belgien oder der Schweiz der Fall ist.

Auch eine Verwaltung im Distrikt, mit Durchschnittlich 2.000 Mitgliedern, ist im Ehrenamt nicht möglich.

Die Planung für die nächsten 10 bis 12 Jahre besteht daher nicht nur aus einem einzigen großen Ziel oder einer Vision, sondern aus einer Vielzahl kleiner Unterpunkte.

Zusammengefasst muss man sich sowohl um die Wahrung der Interessen gegenüber Behörden, Politik etc. kümmern, die Kontakte im nationalen und internationalen Raum intensivieren, eine Weiterentwicklung der Amateurfunktechnik fördern, die Ausbildung verbessern und mehr auf die Bedürfnisse der Mitglieder eingehen.

Quelle: Webseite des DARC (1)

Faszination Amateurfunk - Thema Fuchsjagd

Faszination Amateurfunk ist wieder auf Sendung.

Am 05. März 2014 beschäftigt sich die Sendung mit dem Thema Fuchsjagd.

Diesmal geht es um die Leistungssportvariante ARDF bei der Fuchsjagd.

Hierbei müssen die Sender mit einem Peilgerät auf Zeit gesucht werden.

Was man alles für eine Fuchsjagd, insbesondere für ARDF benötigt und wie so was funktioniert, erfährt man aus der Talkrunde rund um den Moderator Wolfhard Eidenmüller, DO5WE.

Als Talkgäste begrüßt er an diesem Abend Sylke Höfner, DG4AAN und Bernd Höfner, DL1AQ.

Quelle: Webseite Faszination-Amateurfunk (2)

Funkamateure des Jahres

Das Komitee der US-amerikanischen Amateurfunkmesse Hamvention hat den ehemaligen IARU-Präsidenten Dr. Larry E. Price, W4RA, zum Funkamateure des Jahres ernannt. OM Price leitete das Präsidium vom 1999 bis 2009. In seine Amtszeit fällt die Streichung von Telegrafie als Zugangsvoraussetzung zur Kurzwelle, der Schutz bestehender Frequenzzuweisungen an den Amateurfunkdienst, die Erweiterung des 40-m-Bandes in den ITU-Regionen 1 und 3 sowie neue Zuweisungen im Langwellenbereich. Die Ehrung für besondere Verdienste geht an Dave Sumner, K1ZZ, der sich besonders gegen die Powerline-Technologie einsetzte. Schließlich erhält David Freese Junior, W1HKJ, den Technical Excellence Award für die Entwicklung seiner Software FLDigi. Die Hamvention findet vom 16. bis 18. Mai in Dayton im US-Bundesstaat Ohio statt.

Quelle: Deutschlandrundspruch KW 7/14

Aktuelle Termine:

- 28.02.2014** **Jahreshauptversammlung OV Wegberg, G38**
- 01.03.2014** **Ab 11 Uhr Rathuserstürmung am Karnevalssamstag
mit dem OV Bad Honnef, G09**
- 06.03.2014** **Mitgliederversammlung des OV Hürth, G50**
- 07.03.2014** **Ab 20 Uhr Jahreshauptversammlung beim OV G24 , Köln-
Deutz im OV Lokal „Haus Reimer“.**
- 07.03.2014** **Jahreshauptversammlung OV Gummersbach, G07**
- 03.04.2014** **Jahreshauptversammlung OV Rösrath, G17**
- 12.04.2014** **Frühjahrs-Distriktsversammlung Köln-Aachen 2014 in Nettersheim**

Dies war der Köln - Aachen - Rundspruch für die 8. Woche 2014. Redakteurin der Woche war Annelie Jung, DG2KJA. Den nächsten Köln-Aachen-Rundspruch sehen und hören Sie am Sonntag, den 02. März 2014. Er wird vom OV Pulheim, G40 produziert. Wir hoffen, Sie hatten einen guten Empfang.

Allen Hörern wünschen wir eine angenehme Woche, den Kranken gute Genesung. Das Rundspruchteam freut sich darauf, euch am kommenden Sonntag wieder auf den bekannten Frequenzen begrüßen zu dürfen. Wir gehen jetzt auf einigen Frequenzen zum Bestätigungsverkehr über. Stationen die bestätigen und eine QSL-Karte wünschen, werden gebeten, ihre QSL-Karte an DL 0 KA zu senden.

vy 73 es awdh de Annelie, DG2KJA

Übersicht der Internetseiten

1. [http:// www.darc.de/aktuelles](http://www.darc.de/aktuelles)
2. [http://www. Faszination-Amateurfunk.de](http://www.Faszination-Amateurfunk.de)

Termine 2014:

Februar 2014

März 2014

04. März 2014	YL-CW Party
14. März 2014	YL-Party 80 m
15. März 2014	YL-Party 2 m

Wiederkehrende Termine:

- OV Aachen, G01 Jeden 4. Freitag im Monat mit Ausnahme Dezember
- 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, G 07 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 am ersten und am dritten Montag im
Monat in der Realschule St. Josef, Bismarckstr. 12-14 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 Clubräume des
OV G11 Leverkusen, THW Gebäude, Schlangenhecke 3,
51381 Leverkusen.

Infoabend zu den Lizenzkursen am 09. Januar 2014

A-Lizenzkurs: Beginn 14.Januar 2014

E-Lizenzkurs: Beginn 16.Januar 2014

Weitere Infos unter www.funklizenz.de

OV Herzogenrath, G14

OV –Abend jeden 4. Dienstag im Monat um 19 Uhr 30
im Seehof, Erkensmühle 21, 52134 Herzogenrath.

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, G 17

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 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 Taifer", 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 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 Zülpich, G47

Der OV Abend findet an jedem 3. Dienstag im Monat im OV-Heim in Erftstadt-Erp um 19 Uhr statt.
Einweisung auf DO 0 FSE 438,7125 Mhz.
Gäste sind herzlich willkommen.

OV Stolberg, G 56

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 (DB0AVR 74,4) oder 145.512,5 MHz

Sende- und Produktionsplan 2014 Köln-Aachen-Rundspruch

Woche	Sendetag	Redaktion	ATV	80m TX	QSL 2 m	QSL 70 cm
8	23.02.14	DG 2 KJA	Pulheim	DJ 6 AN	DL 2 KBK	DG 2 KJA-DG 3 KW
9	02.03.14	DL 3 KAT	Pulheim	DB 9 MW	DL 2 KBK	DG 2 KJA-DG 3 KW
10	09.03.14	DG 2 KJA	Pulheim	DL 6 KA	DL 2 KBK	DG 2 KJA-DG 3 KW
11	16.03.14	DL 1 RS	7-Gebirge	DL 9 KAS	DL 2 KBK	DG 2 KJA-DG 3 KW
12	23.03.14	DL 3 KAT	7-Gebirge	DK 4 KK	DL 2 KBK	DG 2 KJA-DG 3 KW
13	30.03.14	DL 2 KSN	Eschweiler	DJ 6 AN	DL 2KBK	DG 2 KJA-DG 3 KW
14	06.04.14	DG 2 KJA	Bonn-2	DB 9 MW	DL 2 KBK	DG 2 KJA-DG 3 KW
15	13.04.14	Osterferien				
16	20.04.14					
17	27.04.14					
18	04.05.14	DL 1 RS	Bonn-1	DJ 6 AN	DL 3 KAS	DG 2 KJA-DG 3 KW
19	11.05.14	DL 3 KAT	Jülich	DB 9 MW	DL 2 KBJ	DG 2 KJA-DG 3 KW
20	18.05.14	DL 2 KSN	7-Gebirge	DL 6 KA	DC 5 AJ	DG 2 KJA-DG 3 KW
21	25.05.14	DG2 KJA	7-Gebirge	DL 9 KAS	DL 3 KAS	DG 2 KJA-DG 3 KW
22	01.06.14	DL 1 RS	Brühl	DK 4 KK	DL 2 KBJ	DG 2 KJA-DG 3 KW
23	08.06.14	Pfingstferien				
24	15.06.14	Fortbildung des Rundspruchteams beim OV G25 Siebengebirge in Oberpleis				
25	22.06.14	DL 2 KSN	Brühl	DL 6 KA	DL 3 KAS	DG 2 KJA-DG 3 KW

26	29.06.14	Ham Radio in Friedrichshafen				
27	06.07.14	Sommerferien				
28	13.07.14					
29	20.07.14					
30	27.07.14					
31	03.08.14					
32	10.08.14					
33	17.08.14					
34	24.08.14	DL 3 KAT	Bonn-1	DB 9 MW	DL 2 KBJ	DG 2 KJA-DG 3 KW
35	31.08.14	DG 2 KJA	Eschweiler	DL N6 KA	DC 5 AJ	DG 2 KJA-DG 3 KW
36	07.09.14	DL 1 RS	Jülich	DL 9 KAS	DL 3 KAS	DG 2 KJA-DG 3 KW
37	14.09.14	DL 3 KAT	Bonn-1	DK 4 KK	DL 2 KBJ	DG 2 KJA-DG 3 KW
38	21.09.14	DL 2 KSN	Brühl	DJ 6 AN	DC 5 AJ	DG 2 KJA-DG 3 KW
39	28.09.14	DG 2 KJA	Bonn-2	DB 9 MW	DL 3 KAS	DG 2 KJA-DG 3 KW
40	05.10.14	Herbstferien				
41	12.10.14					
42	19.10.14	DL 1 RS	Pulheim	DK 4 KK	DL 2 KBK	DG 2 KJA-DG 3 KW
43	26.10.14	DL 2 KSN	Jülich	DJ 6 AN	DL 2 KBK	DG 2 KJA-DG 3 KW
44	02.11.14	DL 3 KAT	Eschweiler	DB 9 MW	DL 2 KBK	DG 2 KJA-DG 3 KW
45	09.11.14	DG 2 KJA	Bonn-1	DL 6 KA	DL 2 KBK	DG 2 KJA-DG 3 KW
46	16.11.14	Köln-Aachen--Contest				
46	18.11.14	<i>Jahrestreffen des RS Teams in ??? Planung : Robert, DL 2 KBK `??</i>				
47	23.11.14	DL 3 KAT	Bonn -2	DK 4 KK	DL 2 KBK	DG 2 KJA-DG 3 KW
48	30.11.14	DL 2 KSN	Bonn-1	DJ 6 AN	DL 2 KBK	DG 2 KJA-DG 3 KW

49	07.12.14	DL 1 RS	Pulheim	DB 9 MW	DL 2 KBK	DG 2 KJA-DG 3 KW
50	14.12.14	DG 2 KJA	Eschweiler	DL 6 KA	DL 2 KBK	DG 2 KJA-DG 3 KW
51	21.12.14	DL 2 KSN	Jülich	DL 9 KAS	DL 2 KBK	DG 2 KJA-DG 3 KW
52	28.12.14	Weihnachtsferien				