



**KÖLN - AACHEN -  
RUNDSPRUCH  
KW 37/2014  
für Sonntag,  
den  
14. September 2014**

Koordination: Norbert Schiffer, DL 2 KSN  
Redaktionsanschrift: KARS@darcc.de, Tel: 0171 2262 154

## Überblick über die Meldungen aus dem Distrikt und den Ortsverbänden

---

- Termin für die Herbst-Distriktsversammlung
- Film über den Live-Kontakt mit der ISS
- Morsekurs beim OV Gemünd, G22
- Neuer Fernkurs vom Ausbilderteam Funken-Lernen
- Fieldday der Ortsverbände Köln-Aachen, G73 und Wahnbachtal, G43

## Überblick über die nationalen und internationalen Meldungen

---

- Vertragsunterzeichnung: DARC und VFDB wieder in einem Boot
- Neue QSL-Maschine durchläuft Testphase

## Meldungen aus dem Distrikt und den Ortsverbänden

---

## **Termin für die Herbst-Distriktsversammlung**

Liebe Funkfreunde,  
der Termin für die Herbst-Distriktsversammlung steht fest. Es ist der 22. November 2014, von 11 Uhr bis 18 Uhr. Aller Voraussicht nach wird diese Versammlung im Wissenschaftszentrum Bonn Ahrstr. 45 53175 Bonn stattfinden.

Wichtiger Hinweis: Ich möchte an die Frist für Anträge an die Distriktsversammlung erinnern, diese endet am 10. Oktober um 24 Uhr.

Weitere Infos folgen in Kürze.

Georg Westbeld, DL 3 YAT, DV G Köln-Aachen

## **Film über den Live-Kontakt mit der ISS**

Werte Funkfreunde,  
am 1. September hatte das Rundspruchteam, wie bereits bekannt, die Gelegenheit, die Veranstaltung rund um den Live-Kontakt zur ISS am Siegburger Gymnasium Alleestrasse den ganzen Tag filmisch zu begleiten. Die Veranstaltung fand an einem Montag statt. Und so war es nicht ganz einfach, ein Team für die Interviews und die Aufnahmen zusammenzustellen. Bernd, DL 9 KAR, hatte sich bereit erklärt, den filmischen Part zu übernehmen. So blieben mir, DL 2 KSN, die Interviews, etwas was ich zuvor noch nie gemacht hatte.

Alles in allem eine spannende Herausforderung. Unsere Präsenz während der Veranstaltung, und damit die Investition eines gesamten Tages, hat sich, und da stimmen Bernd und ich überein, auch für uns privat gelohnt. Es herrschte eine tolle Stimmung, ein bisschen wie Weihnachten. Gleich 13 Interviews mit motivierten Schülern, der stellvertretenden Schulleiterin, Christel Feldmann-Kahl, sowie der zuständigen Fachlehrerin, Christina Müller, unserem Distriktsvorsitzenden Georg Westbeld, DL 3 YAT, seinem Stellvertreter Stefan Scharfenstein, DJ 5 KX, den Projektmitarbeitern des Geographischen Instituts der Uni Bonn, der DLR und unserem französischen Funkfreund Jean-Pierre Feraud F 6 KG, der eigentlich Livebilder aus der ISS für HAMTV aufzeichnen wollte. Alle haben in den vergangenen Monaten viel Zeit eingebracht, damit der Live-Kontakt zur ISS erfolgreich ablaufen konnte. Und es hat dann auch geklappt. Uns ist gelungen, diese Atmosphäre einzufangen.

So entstanden viele Gigabyte Filmmaterial. Dieses hat Bernd, DL 9 KAR, in tagelanger intensiver Arbeit gesichtet, geordnet, aufgearbeitet und in die richtige chronologische Reihenfolge gebracht. Mit zusätzlich geschossenen Bildern hat er das Dokument aufgearbeitet, arrangiert und zu einem etwa einstündigen Film zusammengefasst. Darin steckt eine enorme Arbeit. Danke Bernd!

Das Ergebnis unserer Arbeit dokumentiert das Ereignis, zeigt die Leistung aller Beteiligten, eben auch der Funkamateure, die den Kontakt hergestellt haben, sowie das Engagement von Schülern und Lehrern. Ich glaube, der Film ist erstklassige Werbung für uns Funkamateure.

Sehr hilfreich war es, dass wir Funkamateure auf unser HamNet zurückgreifen konnten. Es mussten nämlich sehr viele Daten abgestimmt werden. Dabei hat uns das HamNet mit seiner

schnellen Kommunikation wirkungsvoll unterstützt. Überall konnte man am Sonntag zwischen 11 und 12 Uhr einen deutlichen Anstieg der Netzauslastung im HamNet feststellen. Unser Film wurde häufig heruntergeladen und angesehen.. Unsere Webseite ATV4Ham.Net wurde deutlich häufiger als sonst frequentiert. Und das hielt auch bis heute, Donnerstag 12 Uhr, an. Ich weiß nicht so genau, wie das auf der Webseite des Distrikts war. Das werde ich noch herausfinden. Danke allen für das freundliche Feedback.

Weiterhin ist der Film auf unserer Webseite ATV4HAM.NET als Bestandteil des Köln-Aachen-Rundspruchs 36-2014 in mittlerer Qualität zu sehen und zu hören. Wer das HD - Material braucht oder nur eine Kopie haben möchte, der wende sich bitte unter [KARS@DARC.de](mailto:KARS@DARC.de) an die Redaktion des Rundspruchs.

Einen Audiomitschnitt des ISS-Kontaktes im MP3-Format stellt Georg Westbeld, DL 3 YAT, auf seiner [Webseite](#) zur Verfügung

Wir, das Köln-Aachen-Rundspruchteam, wollen derartige Dokumentationen in Zukunft häufiger gestalten. So etwas macht Spaß und zeigt, was wir Amateure zu leisten im Stande sind. Wenn es Dich nun reizt, in unserer Gruppe mitzumachen, dann scheue Dich nicht und stoße zu uns. Vielleicht können wir von Dir noch etwas lernen. Möglicherweise aber auch Du von uns.

Norbert, DL 2 KSN,  
Koordination des Köln-Aachen-Rundspruchteams

## **Morsekurs beim OV Gemünd, G22**

Morsen lernen bei G22, dem Holzhammerclub Gemünd am Astropeiler Stockert. Neben den Amateurfunk-Ausbildungskursen, ein Quereinstieg ist noch jederzeit möglich, bietet G22 noch einen Morsekurs an. Auffrischen von schon vorhandenen Kenntnissen, sowie Neueinstieg in die Morsetelegrafie sind möglich.

Der Morsekurs wird mit Computerunterstützung durchgeführt. Die Lektionen können zu Hause erlernt und vertieft werden. Montags um 19 Uhr werden die Teilnehmer von Ludwig, DK5KE, im Seminarraum des "[Astropeiler Stockert](#)" betreut.

Der Amateurfunk-Ausbildungskurs ist an gleicher Stelle und startet sonntags um 10 Uhr. Interessenten für die Amateurfunk-Ausbildungskurse oder den Morsekurs können sich gerne beim OVV des Ortsverbandes Gemünd, G22, unter [DF8KY@darf.de](mailto:DF8KY@darf.de) melden.

Weitere Informationen findet man auch auf der [Homepage](#).

Karl-Josef Mael, DF8KY  
OVV Gemünd, G22  
[redaktionell geändert]

## **Neuer Fernkurs vom Ausbildungsteam Funken-Lernen**

Das Ausbildungsteam FUNKEN-LERNEN beginnt am 1. Oktober 2014 wieder einen Fernkurs. Der Kurs geht bis Christi Himmelfahrt 2015 und endet mit einem fünftägigen Intensivseminar und der Prüfung bei der Bundesnetzagentur. Das Seminar beginnt Mittwoch, den 13. Mai 2015 abends. Die Prüfung wird im Anschluss an das Seminar durchgeführt. Besondere Vorkenntnisse sind nicht erforderlich, das Beherrschen der Grundrechenarten erleichtert den

Einstieg. Voraussetzung für die Teilnahme ist ein Internetanschluss zur Nutzung der Lernplattform und eine Email-Adresse, um die Zugangsdaten für diese zu erhalten. Um an der persönlichen Betreuung im Chatroom teilnehmen zu können, muss der Internetanschluss abends verfügbar sein. Die Teilnahme am Intensivseminar gehört zum Kurs untrennbar dazu. Das Team FUNKEN-LERNEN besteht bereits seit 2007. In dem Team sind rund zwölf Ausbilder aus ganz Deutschland und der Schweiz organisiert. Sie bieten qualifizierte Ausbildung in Form eines Fernkurses im Internet. Hier werden nicht nur anonym Lehrbriefe verteilt, sondern die Teilnehmer in Audio-Chats, mittels einer virtuellen Wandtafel und per Mail persönlich betreut. Die Ausbilder haben die Lehrbriefe selber entwickelt und verbessern Sie stetig. Alle Ausbilder arbeiten ehrenamtlich und mit viel Engagement am Erfolg der Kurse. Die kann man an den hervorragenden Teilnehmer/innen ablesen. Selbst die Prüfer der Behörde loben die außergewöhnlich hohen Punktzahlen aller Kandidaten. In den letzten fünf Jahren haben alle Kandidaten bestanden. 2014 waren das in Deutschland vierzehn Personen und in der Schweiz acht.

Allgemeine Informationen, sowie Informationen über Kosten und Anmeldeunterlagen zum Fernkurs finden Sie auf der [Webseite von Funken-Lernen](#).

Sabine, DD 2 KS

## **Fieldday der Ortsverbände Köln-Aachen, G73 und Wahnbachtal, G43**

Die Ortsverbände Köln-Aachen, G73, und Wahnbachtal, G43, hatten am Samstag, den 16. August 2014 zum Treffen der Funkamateure auf die Erpeler Ley eingeladen.

Je näher der Veranstaltungstermin rückte, desto regnerischer und kühler sollte das Wetter werden. Die Veranstalter rechneten demzufolge nur mit sehr wenigen Teilnehmern und bereiteten alles für einen Stuben-Fieldday vor und wurden angenehm enttäuscht. Auf der Fahrt zur Erpeler Ley schienen sich die schlimmsten Wetterprognosen zu bewahrheiten. Es goss wie aus Eimern. Die Scheibenwischer der Autos konnten kaum noch die Wassermassen von der Windschutzscheibe entfernen, so sehr sie sich auch bemühten. Aber kaum hatten die Teilnehmer die Grenze von Nordrhein-Westfalen nach Rheinland-Pfalz gequert, ließ der Regen nach. Die Wolkendecke zeigte erste Lücken und die August-Sonne wärmte die Landschaft und die Herzen der Teilnehmer.

Bei der Ankunft auf dem Plateau waren von der graue Wolkendecke nur noch ein paar weiße Tupfen am Himmel übrig und ein sehr angenehmer Wind vervollkommnete bestes Fieldday-Wetter. Den Auftakt des Fielddays bildete das sehr leckere gemeinsame Mittagessen in der Gaststätte Bergesruh. Die mitgereisten YL wurden zu einem kleinen Sektempfang eingeladen. Nach dem Essen widmeten sich die OMs der Technik, den funktechnischen Diskussionen und den Erinnerung an vergangene Tage. Die YLs wurden mit einer Motorbootsfahrt auf dem Rhein überrascht. Die freudige Begeisterung der weiblichen Bootsbesatzung schlug höhere Wellen als die Heckwelle des Motorbootes. Vielen Dank an DL 3 FAV!

Nur mit Mühe konnte der Bootseigner die enthusiastische weibliche Schar wieder zur Rückkehr auf den Fieldday-Platz bewegen. Nach Kaffee und Kuchen löste sich die Gesellschaft langsam auf. Auch der Himmel zog sich wieder zu und mit der Abfahrt der letzten Teilnehmer begann es zu regnen.

Nach der Meinung alle Anwesenden gehört dieser Fieldday zu den besten Fielddays ever. Nach dem Fieldday 2014 ist vor dem Fieldday 2015 und alle sind schon gespannt, ob der nächste Fieldday ähnlich grandios wird.

PS. Es wurde sogar das ein und andere QSO geführt.

Unser besonderer Dank gilt dem Serviceteam der Gaststätte Bergesruh.

Quelle: DARC-Homepage

=====  
Soweit die Meldungen aus dem Distrikt und den Ortsverbänden.  
Hier ist DL0KA mit der Übertragung des Köln-Aachen-Rundspruchs. Am Mikrofon ist.....  
=====

## **Es folgen nationale und internationale Meldungen aus dem Bereich des Amateurfunks.**

---

### **Vertragsunterzeichnung: DARC und VFDB wieder in einem Boot**

Nachdem im Vorfeld, sowohl beim DARC als auch beim VFDB, die Abstimmungsverfahren stattgefunden hatten, haben die beiden Vorsitzenden Steffen Schöppe, DL 7 ATE, und Heribert Spieß, DG 9 RAK, am Donnerstag, dem 28. August, den neuen Korporationsvertrag zwischen DARC und VFDB unterzeichnet.

Der Vertrag ist damit in Kraft. Er ebnet den weiteren gemeinsamen Weg der Vereine, damit auch in Zukunft beide Verbände, und damit der weitaus größte Teil der Funkamateure in Deutschland, mit einer Stimme sprechen können.

Bei der Abfassung des Vertragstextes wurde besonderer Wert darauf gelegt, dass die Eigenständigkeit beider Verbände unangetastet bleibt.

Quelle: Webseite des DARC e.V.

### **Neue QSL-Maschine durchläuft Testphase**

Sie ist aufgebaut und durchläuft ihre erste Testphase – so die Geschehnisse in Kürze aus dem QSL-Büro. Gemeint ist die neue Sortieranlage für QSL-Karten, die jüngst in der Geschäftsstelle eintraf. Die ersten Testläufe funktionieren gut, naturgemäß gibt es in der Anfangszeit noch Optimierungspotenzial im Bereich der Hard- als auch Software.

Um dies zu bewerkstelligen, waren in den vergangenen Tagen Fach-Techniker vor Ort. Bei einem Testlauf am Morgen des 11. Septembers wurde mit der Maschine eine Leistung von ca. 22 000 QSL-Karten pro Stunde erzielt. Aktuell besteht die Herausforderung darin, die Maschine so zu justieren, dass sie genauso viele Karten korrekt einliest wie die alte Anlage. Die Endabnahme der Anlage ist für Mitte September geplant.

Quelle: Webseite des DARC e.V.

Sie hörten und sahen den Köln – Aachen – Rundspruch für die 37. Woche 2014. Redakteur der Woche war Günther Mester, DL 3 KAT. Den nächsten Köln-Aachen-Rundspruch sehen und hören Sie am Sonntag, den 21. September 2014. Er wird vom ATV Team des OV Jülich, G16 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, Euer Köln-Aachen-Rundspruchteam

## Termine 2014

### September 2014

12. - 14.09.2014  
20.09.2014

59. UKW Tagung, Dietrich-Bonhoeffer-Schule in Weinheim  
Basteltag OV Bergisch Gladbach, G19

### Oktober 2014

01.10.2014

Neuer Fernkurs vom Ausbilderteam Funken Lernen

## 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/>

Bonn-Potsdam-Runde im Winterhalbjahr am Donnerstag  
Ab 01.11.2012 findet die wöchentliche Bonn-Potsdam-  
Runde donnerstags um 17 Uhr MEZ statt. QRG ist nach wie  
vor 3,670 Mhz +/- qrm

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 19:30, Einweisung: 145.525 MHz

Jeden Montag bis Freitag, 08.00 Uhr UTC G09-Funkrunde  
auf 145,525 MHz.

G09-Funkrunde auf 145,525 MHz.

OV Leverkusen, G11

OV-Abend ist jeder 3. Freitag im Monat in den Clubräumen  
des G11 Leverkusen, Schlangenhecke 3, 51381 Leverkusen  
(THW Gebäude). Beginn 20:00 Uhr - QRG 145.3875 MHz  
An jedem 3. Freitag im Monat: 17 Uhr - 19 Uhr technische

Praxis.

- OV Herzogenrath, G14      OV –Abend jeden 4. Dienstag im Monat um 19:30 Uhr 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 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.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 Ertstadt-Erp um 19 Uhr statt. Einweisung auf DB 0 KJA 438,5875 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 (DB0AVR 74,4) oder 145.512,5 MHz

<b>Sende- und Produktionsplan 2014 Köln-Aachen-Rundspruch</b>						
<b>Woche</b>	<b>Sendetag</b>	<b>Redaktion</b>	<b>ATV</b>	<b>80m TX</b>	<b>QSL 2 m</b>	<b>QSL 70 cm</b>
37	14.09.14	DL 3 KAT	Jülich	DK 4 KK	DL 2 KBJ	DG 2 KJA
38	21.09.14	DL 2 KSN	Jülich	DJ 6 AN	DC 5 AJ	DG 2 KJA
39	28.09.14	DG 2 KJA	Bonn-2	DB 9 MW	DL 3 KAS	DG 2 KJA
40	05.10.14	<b>Herbstferien</b>				
41	12.10.14					
42	19.10.14	DL 1 RS	Pulheim	DK 4 KK	DL 2 KBK	DG 2 KJA
43	26.10.14	DL 2 KSN	Jülich	DJ 6 AN	DL 2 KBK	DG 2 KJA
44	02.11.14	DL 3 KAT	Eschweiler	DB 9 MW	DL 2 KBK	DG 2 KJA
45	09.11.14	DG 2 KJA	Bonn-1	DL 6 KA	DL 2 KBK	DG 2 KJA
46	16.11.14	<b>Köln-Aachen-Contest</b>				
46	18.11.14	<b>Jahrestreffen des RS Teams in ??? Planung: Robert, DL 2 KBK ??</b>				
47	23.11.14	DL 3 KAT	Bonn-2	DK 4 KK	DL 2 KBK	DG 2 KJA
48	30.11.14	DL 2 KSN	Bonn-1	DJ 6 AN	DL 2 KBK	DG 2 KJA
49	07.12.14	DL 1 RS	Pulheim	DB 9 MW	DL 2 KBK	DG 2 KJA
50	14.12.14	DG 2 KJA	Eschweiler	DL 6 KA	DL 2 KBK	DG 2 KJA
51	21.12.14	DL 2 KSN	Jülich	DL 9 KAS	DL 2 KBK	DG 2 KJA
52	28.12.14	<b>Weihnachtsferien</b>				