

Deutscher Amateur-Radio-Club e. V.

Bundesverband für Amateurfunk in Deutschland - Mitglied der "International Amateur Radio Union"

Redaktion DBOZK-Rundspruch E-Mail: db0zk-rundspruch@web.de

DBOZK-Rundspruch vom 15.03.2019



Guten Abend liebe YLs, OMs und SWLs,
hier ist DLORP, am Mikrofon heute ...

Ich begrüße Sie recht herzlich zum DBOZK-Rundspruch.

Die Aussendung des Rundspruches erfolgt immer freitags um 19 Uhr Ortszeit
über das 2-Meter-Relais DBOZK, QRG 145.725 MHz.

Sollte das 2-Meter-Relais abgeschaltet sein, senden wir auf 70cm, 438.900.

Wie immer bitten wir die Frequenz für die Dauer des Rundspruches freizuhalten.

Termine und Meldungen für den Regionalteil bitte bis Donnerstag, 17 Uhr Ortszeit der jeweiligen Woche,
an die Redaktion DBOZK-Rundspruch unter der E-Mail-Adresse db0zk-rundspruch@web.de.



Beginnen wir mit dem Deutschland-Rundspruch.

Hallo, liebe SWLs, YLs und OMs,

Sie hören den Deutschland-Rundspruch Nummer 11 des Deutschen Amateur-Radio-Clubs für die 11.
Kalenderwoche 2019. Diesmal haben wir Meldungen zu folgenden Themen:

- **60-m-Band in Griechenland freigegeben**
 - **YLs funkten am Weltfrauentag**
 - **Funkamateure aus dem Distrikt Oberbayern stellen auf der Make Munich aus**
 - **Ballonstarts im März**
 - **Antennensimulation mit 4nec2 für Fortgeschrittene**
 - **4. FUNK.TAG am 6. April in der Messe Kassel**
 - **Aktuelle Conteste**
- und
- **Was gibt es Neues vom Funkwetter?**

Hier die Meldungen:

60-m-Band in Griechenland freigegeben

Nun ist es offiziell: Griechenland hat das 60-m-Band für den Amateurfunk freigegeben. Die Freigabe erfolgt gemäß der Rahmenbedingungen, die auf der Weltfunkkonferenz im Jahr 2015 beschlossen wurde. Das Band umfasst den Bereich von 5351,5 bis 5366,5 kHz mit sekundärem Status. Es sind maximal 15 W EIRP Leistung zulässig. Darüber berichtet der DARC-HF-Referent Tom Kamp, DF5JL. Wer der griechischen Sprache mächtig ist, kann die neuen Regeln im Internet als PDF-Datei nachlesen [1].

YLs funkten am Weltfrauentag

Am 8. März fand die YL-Aktivität anlässlich des Weltfrauentages statt. Bereits zum sechsten Mal gab es diese Aktivität auf den Frequenzen und es wurde gut gefunkt: "Dieses Jahr war die Beteiligung hervorragend. Auf 80 m war von 18:00 bis 22:00 UTC kaum eine freie Frequenz zu finden", berichtet Heike Drechsler, DL3HD. Die Bundesreferentin für die Young Ladies im DARC e.V. freut sich über die große Beteiligung und die eingereichten Logs. Bisher haben 28 OMs und 23 YLs ihre Logs eingesandt. Weitere Informationen und Details zur Ausschreibung findet man über die DARC-Webseite [2].

Funkamateure aus dem Distrikt Oberbayern stellen auf der Make Munich aus

Die 5. Make Munich als größtes Selber-Macher-Festival im süddeutschen Raum ist Geschichte - und die Funkamateure waren wieder dabei! Mit über 10 000 Besuchern konnte in zwei Hallen ein neuer Besucherrekord verzeichnet werden. Und viele von ihnen kamen auch zum Stand der Funkamateure des Distriktes Oberbayern. Großes Interesse erregten selbst gebaute Funkgeräte auf Basis von Software Defined Radio (SDR) vom OV Erding (C25). Diese entsprechen absolut dem Industriestandard, sind Open Source und selbst entwickelt. Also ein richtiges Maker-Projekt, wie es sich für diese Veranstaltung gehört. Eine große Beteiligung gab es sowohl beim Erwerb des Morsediploms als auch bei der Übungsfuchsjagd in der Halle. Groß und Klein haben mitgemacht. Ein weiteres Highlight war die Livevorführung von Funkkontakten über den Mitte Februar freigegebenen geostationären Amateurfunktransponder QO-100 auf dem Kommunikationssatelliten Es'hail-2. Die portable Station war im HAM MOBIL vor der Halle aufgebaut, mit der die Zuhörer die Funkgespräche in mehreren Demonstrationen verfolgten.

Ballonstarts im März

Der OV Markgräflerland (A47) startet am 16. März einen Ballon mit Amateurfunknutzlast. An Bord sind ein Crossbandrepeater und eine umgebaute Wettersonde mit CW-, RTTY- und APRS-Funktionalität. Informationen zu den verwendeten Frequenzen hat der OV A47 auf seiner Webseite zusammengestellt [3]. Ein weiterer Ballon wird anlässlich des 20. Jungforscherkongresses des juFORUM e.V. am 21. März um 8:30 Uhr in Kooperation mit dem OV Heidelberg (A06) von der Jugendherberge Münster (Westfalen) vom Aasee aus gestartet. Der Wetterballon führt eine Sonde mit zwei Kameras sowie wissenschaftliche Messtechnik bestehend aus einem Druck- und einem Temperatursensor sowie einem Geiger-Müller-Zählrohr mit. Die GPS-Daten werden im APRS-Format übertragen. Die Mission wird von zwei Studenten der Universität Heidelberg, Sebastian und Vincent, geleitet und von OM Dietmar, DL9II, betreut. Das verwendete Rufzeichen der Sonde lautet DL9II-11, als Frequenz wird 433,0 MHz genutzt. Es wird im APRS-Datenformat gesendet. Die Sonde wird auch bei APRS.fi zu sehen sein. Das Betreiberteam freut sich über Hilfe beim Orten. Das Bergungsteam ist telefonisch unter 0157-37922378 erreichbar. Darüber berichtet Michael Schörnig, DH7IF. Durch die zu erwartende Flughöhe bis 35 km wird eine entsprechend große Reichweite der Funksignale erwartet, die man folglich in großen Teilen Deutschlands hören wird. Die Missionsdauer beträgt typischerweise drei bis fünf Stunden.

Antennensimulation mit 4nec2 für Fortgeschrittene

Für das Fortgeschrittenen-Seminar "Antennensimulation mit 4nec2" am 22. und 23. März in der DARC-Geschäftsstelle sind noch wenige Plätze frei. Thilo Kootz, DL9KCE, bietet für Funkamateure, die sein Grundlagenseminar 4nec2 besucht haben, eine Weiterführung an: Ziel dieses Seminars ist es, die im ersten Teil erlernten Fähigkeiten im Umgang mit der Software 4nec2 zu vertiefen und spezielle Themen (Mehrbandantennen, Traps, mehrfache Speisepunkte etc.) zu diskutieren. Weitere Informationen und Anmeldemöglichkeiten zu den Wissens-Seminaren des DARC e.V. gibt es auf der DARC-Webseite [4].

4. FUNK.TAG am 6. April in der Messe Kassel

Die vierte Ausgabe des FUNK.TAGs findet am 6. April von 9 bis 16 Uhr auf dem Messegelände Kassel statt. In Kooperation mit dem ideellen Träger DARC e.V. hat die DARC Verlag GmbH ein vielfältiges Programm für die 3000 erwarteten Besucher zusammengestellt. 28 kommerzielle und 32 ideelle Aussteller erwarten die Besucher am 1. Aprilwochenende in den Hallen 1 und 2 der Messe Kassel. Das Angebot wird ergänzt durch einen großen Flohmarkt. Am Funkmessplatz können die Besucher frisch erworbene Schätze oder mitgebrachte Technik kostenlos auf Funktion prüfen lassen. Im Vortragsprogramm gibt es Neues zum Thema Leichtbau-Yagis, Software Defined Radio und DXpeditionen zu erfahren. Abgerundet wird das Programm hier durch eine UKW-DOK-Börse sowie eine Prüfung zur US-Lizenz. Für die Sportler bietet das ARDF-Referat einen Foxoring-Peilwettbewerb in der nahen Fulda-Aue an. Im Außengelände erwartet die Besucher eine Ausstellung mobiler Funkshacks. Doch schon auf der Anreise können Sie voll ins Geschehen des

FUNK.TAGes eintauchen, in dem Sie beim Anfahrt-Mobilwettbewerb teilnehmen. Und für diejenigen Gäste, die noch am Sonntag in Nordhessen verweilen, werden Führungen durch das Amateurfunkzentrum in Baunatal angeboten. Eine vorherige Anmeldung ist unbedingt erforderlich! Am Stand der Geschäftsstelle - die Standnummer lautet C006 - liegen Listen aus, in die man sich eintragen kann. Vorab kann man sich mit einer kurzen E-Mail an pressestelle@darf.de in die Listen eintragen lassen - bitte halten Sie dazu Ihre Mitgliedsnummer bereit. In diesem Sinne - der DARC freut sich auf zahlreiche Besucher aus Nah und Fern. Umfassende Informationen zur Veranstaltung bietet Ihnen die Aprilausgabe der CQ DL, die in Kürze erscheint.

Aktuelle Conteste

14. und 15. März: YL-Aktivitäts-Party

16. März: Mecklenburg-Vorpommern-Contest und AGCW-DL VHF/UHF-Contest

16. bis 17. März: Russian DX Contest

16. bis 18. März: BARTG HF RTTY Contest

17. März: UBA Spring Contest

30. bis 31. März: CQ World-Wide WPX Contest

Die Ausschreibungen finden Sie auf der Webseite des Contest-Referates [dx] sowie mittels der Contesttermin-Tabelle in der CQ DL 3/19 auf S. 62.

Der Funkwetterbericht vom 12. März, erstellt von Hartmut Büttig, DL1VDL

Rückblick vom 5. bis 11. März:

Das in der letzten Woche beobachtete bipolare Gebilde auf der Sonnenoberfläche erhielt als Sonnenfleck die Nummer 2734. Diese Region emittierte am 8. März einen C1-Flare, mehrere B-Flares und bewirkte zwei koronale Masseauswürfe. Die 2,8-GHz-Radiostrahlung der Sonne lag zwischen 73 und 71 Fluxeinheiten. Die Aktivität des geomagnetischen Feldes bewegte sich zwischen ruhig und leicht gestört. Nur am 6. und 7. März sorgte intensiverer Sonnenwind für ein unruhiges Erdmagnetfeld. Die Fernausbreitung auf allen Bändern unter 20 m war gut, da auch die Dämpfung gering war. Auf dem 60-m-Band konnte man spätabends laute nordamerikanische Stationen hören. Das 20-m-Band war an einigen Tagen weltweit brauchbar. Das 17-m-Band öffnete manchmal morgens nach Fernost und nachmittags nach Nordamerika sowie täglich in südliche Richtungen. 3B8XF fungierte als zuverlässige "Bake".

Vorhersage bis zum 19. März:

Der Frühlingsanfang steht bevor und damit gleiche Beleuchtungsverhältnisse auf beiden Hemisphären. Für gute DX-Bedingungen in den pazifischen Raum fehlt leider mehr Sonnenaktivität. Die Fluxwerte liegen knapp unter 70 Einheiten. Das geomagnetische Feld bleibt unbestimmt, wobei isolierte Störungen zwischen dem 12. und 15. März erwartet werden. Die geomagnetische Unruhe könnte zumindest für angehobene Bedingungen auf den unteren Kurzwellenbändern sorgen. Das 20-m-Band ist tagsüber offen auf den Funkwegen, die parallel zum Äquator und nach Süden verlaufen. Die polnahen Funkwege in den Südpazifik oder nach Japan öffnen nur bei ruhigem Erdmagnetfeld, sonst ist die Dämpfung zu hoch.

Es folgen nun die Orientierungszeiten für Gray-Line DX, jeweils in UTC:

Sonnenaufgang: Auckland/Neuseeland 18:15; Melbourne/Ostaustralien 20:14; Perth/Westaustralien 22:13; Singapur/Republik Singapur 23:11; Tokio/Japan 20:57; Honolulu/Hawaii 16:42; Anchorage/Alaska 16:23; Johannesburg/Südafrika 04:07; San Francisco/Kalifornien 14:26; Stanley/Falklandinseln 09:44; Berlin/Deutschland 05:28.

Sonnenuntergang: New York/USA-Ostküste 22:59; San Francisco/Kalifornien 02:14; Sao Paulo/Brasilien 21:25; Stanley/Falklandinseln 22:28; Honolulu/Hawaii 04:39; Anchorage/Alaska 03:51; Johannesburg/Südafrika 16:27; Auckland/Neuseeland 06:45; Berlin/Deutschland 17:04.

Das waren die Meldungen des DARC-Deutschland-Rundspruchs. Die Redaktion hatte Stefan Hüpper, DH5FFL, vom Amateurfunkmagazin CQ DL. Meldungen für den Rundspruch - mit bundesweiter Relevanz - schicken Sie bitte per Post oder Fax an die Redaktion CQ DL sowie per E-Mail ausschließlich an redaktion@darcd.de. Diesen Rundspruch gibt es auch als PDF- und MP3-Datei auf der DARC-Webseite, in Packet Radio unter der Rubrik DARC sowie per E-Mail-Abonnement. Über die DARC-Webseite [mail] können Sie sich dazu jederzeit an- und abmelden. Bitte bewahren Sie dazu Ihr Passwort stets griffbereit auf!

Vielen Dank fürs Zuhören und AWDH bis zur nächsten Woche!

Verzeichnis der Internetadressen (Rundspruchsprecher: Bitte nicht vorlesen!):

[1] www.raag.org/LH2Uploads/ItemsContent/1219/1219.pdf

[2] www.darc.de/der-club/referate/yl

[3] www.a47.de/2019/02/20/a47-wetterballon-start-mit-amateurfunk-am-16-3-2019

[4] events.darc.de

[dx] www.darc.de/der-club/referate/referat-conteste

[Weiter geht's mit dem Rheinland-Pfalz-Rundspruch Nr. 11/2019](#)

Die Themen:

- **50 Jahre SAARLORLUX-Freundschaftstreffen**
- **19. März – Mitgliederversammlung des AMTEC Amateurfunk und Technik e.V.**
- **31. März – SAFA 2019 für Funk - Elektronik - PC-Technik**
- **38. Bergheimer Amateurfunk Flohmarkt**
- **Termine zum Vormerken**

[50 Jahre SAARLORLUX-Freundschaftstreffen](#)

Welch ein großes Jubiläum können die Funkamateure aus ursprünglich drei Ländern, nämlich Luxemburg, Frankreich und Deutschland in diesem Jahr feiern.

Im Jahre 1969 hatte sich eine kleine Gruppe von Amateurfunkern aus Luxemburg und dem Saarland zusammengesetzt und das erste Freundschaftstreffen in Besch bei Junglinster (LX) vorbereitet. Das Vertrauen zwischen den Funkern aus zwei Ländern musste erst mal hergestellt werden, was nicht immer so einfach war. Der Hauptorganisator in LX, OM Jean Hammer, LX1JH, wurde im 3. Reich zur Wehrmacht zwangsverpflichtet und im Krieg schwer verletzt. Man kann sich gut vorstellen, dass dieser Umstand die Arbeit nicht gerade erleichterte. Aber auch unsere Familien mussten einen hohen Preis im 3. Reich bezahlen. Es bedurfte einiger Treffen in Besch, Schifflange u.s.w. bis das Vertrauen zwischen den Meeting-Teilnehmern hergestellt war. Viele andere Standorte wie Mensdorf, Hosingen, Bildstock, Saargemünd, Eisenborn und schon 21 mal in Weicherdange, wurden Orte der Freundschaftstreffen.

Heute müssen wir dankbar sein, dass es Funker wie Jean Hammer, LX1JH, Matthias Kettenmeyer, LX1KM, Emil Back, LX1EB, Hans-Otto Jennewein, DL8HC, Dieter Meyer, DK2VE, gegeben hat, die diese Treffen erst ermöglicht haben.

Ein großes Dankeschön geht auch an die vielen Organisatoren die sich jahrelang um das SAARLORLUX-Meeting gekümmert haben.

Viele erinnern sich noch an Pierre Fonk, LX1PF, Josy Kirsch Sen., LX1DK, Armand Erpelding, LX1MA, (heute Ehrenpräsident im "RL"), und den heutigen Präsidenten OM Mich Friederich, LX1KQ, und nicht zu vergessen OM Jacquot Junk, LX1JX, der neue Impulse gab, als die Treffen etwas vernachlässigt wurden. Nach der Wiedervereinigung haben sich auch viele Cottbusser Amateurfunke an den Freundschaftstreffen in LX und im Saarland beteiligt.

Inzwischen haben sich noch zwei holländische OM, nämlich Henk Abramsen, PD0HLA, und Frank Vries, PD0ADV, in unsere Gruppe integriert.

Was die Politik in Europa bis dato nicht geschafft hat, haben unsere Funkamateure aus vier Nationen mit Bravour gemeistert.

Wir hoffen, dass wir noch viele SAARLORLUX-Freundschaftstreffen miteinander erleben dürfen.

Wir freuen uns alle auf ein Wiedersehen vom 10. bis 12. Mai 2019 in der Jugendherberge von Weicherdange bei Clervaux.

Dort kann jeder lizenzierte Amateurfunke weltweite Funkverbindungen mit dem Sonderrufzeichen "LX8SAR" realisieren.

Die Jubiläums-Abschlussveranstaltung findet am Samstag, den 26. Oktober 2019, um 19.00 Uhr in 66287 Quierschied, in der "Alten Näherei", Holzstraße 126b statt.

Diese Feier wird umrahmt von einem Blasorchester des Vereins der Musikfreunde und einer Song-Gruppe, beide aus Quierschied.

Auch viele Ehrungen werden an diesem Abend feierlich vorgenommen.

Anmeldungen bitte an

Mich Friederich, lx1kq@rlx.lu

oder

Heinz Nauerz, dk4xc@t-online.de.

Auf ein baldiges Wiedersehen

SaarLorLux-Referent, DK4XC.

19. März – Mitgliederversammlung des AMTEC Amateurfunk und Technik e.V.

Am 19. März um 19:30 Uhr findet die Jahres- und Mitgliederversammlung des AMTEC Amateurfunk und Technik e.V. statt.

Auch in diesem Jahr treffen wir uns im Clubheim des OV Saarbrücken im Meerwiesertalweg in Saarbrücken.

Wir freuen uns über eine rege Beteiligung. Gäste sind natürlich ebenso gerne willkommen.

73 de Thomas – DL4VCM

31. März – SAFA 2019 für Funk - Elektronik - PC-Technik

Um 09:00 Uhr öffnen die Tore der Stadthalle in 66763 Dillingen, Pachtener Strasse 32 für die Besucher.

Auf der Website www.safa-saarlorlux.de finden Sie alle Informationen zur Veranstaltung wie auch das Anmeldeformular für Ortsverbände, Referate aus dem Distrikt, Aussteller, Flohmarkt und unsere Funkfreunde aus Luxembourg und Lothringen.

Wenn Sie vor der Anmeldung zur SAFA 2019 noch Fragen haben, richten Sie diese bitte unter dem Navigationspunkt „Kontakt“ über das dortige Anfrageformular an das „OrgaTeam Q09“.

73, Albert DH2VM für das SAFA Orga-Team

38. Bergheimer Amateurfunk Flohmarkt

Der Flohmarkt findet am 23. März 2019 statt, und ist für die Besucher in der Zeit von 09:00 Uhr bis 14:00 Uhr geöffnet.

Der Bergheimer Amateurfunk Flohmarkt "der Treffpunkt im Westen" öffnet wieder seine Türen. Auf über 2500qm findet bestimmt jeder was er sucht.

Eine Ausstellerliste sowie das Vortragsprogramm finden Sie auf unserer Website.

Sichern Sie sich bereits jetzt Ihre Eintrittskarte Online. Weitere Informationen auf unserer Website.

Für alle die noch etwas zu verkaufen haben sind auch noch einige wenige Tische verfügbar. Hierzu finden Sie auch alle weiteren Informationen auf unserer Website. <https://flohmarkt.ov-g20.de> 73 de Bergheimer Amateurfunk Flohmarktteam

Termine zum Vormerken

März 2019	
15.-17.03.2019	YOTA
16.03.2019	Jahreshauptversammlung K19
16.03.2019	33. Funkbörse bei K33
19.03.2019	Jahres- und Mitgliederversammlung AMTEC
21.03.2019	Jahreshauptversammlung K53
22.03.2019	Jahreshauptversammlung K17
22.03.2019	Jahreshauptversammlung K50
22.03.2019	Jahreshauptversammlung K52
23.03.2019	38. Bergheimer Funkflohmarkt
27.03.2019	Jahreshauptversammlung K46
31.03.2019	SAFA in Dillingen
April 2019	
05.04.2019	Jahreshauptversammlung K01
06.04.2019	FUNK.TAG KASSEL
07.04.2019	Distriktsversammlung
10.04.2019	Jahreshauptversammlung K27
Mai 2019	
10.-12.05.2019	SAARLORLUX-Freundschaftstreffen
19.05.2019	28. Radio- und Funktechnikbörse Bad Dürkheim
29.05.2019	Aktivitätsabend RLP 2m
30.05.-02.06.2019	10. Vatertagsfieldday des OV Altenkirchen (K50) in Brubbach.
Juni 2019	
08.06.2019	Aktivitätsabend RLP 70cm
21.-23.06.2019	HAM RADIO

Juli 2019	
13.07.2019	K39 Fieldday Projekt Mini-Whip
August 2019	
24.08.2019	Aktivitätsabend RLP 10m
September 2019	
07.09.2019	UKW-Tagung in Weinheim
28.09.2019	Distrikt-Service-Tag 2019
Oktober 2019	
03.10.2019	Aktivitätsabend RLP 80m
26.10.2019	Jubiläums-Abschlussveranstaltung SAARLORLUX-Freundschaftstreffen

Soweit der Rheinland-Pfalz-Rundspruch

Meldungen für den Rheinland-Pfalz-Rundspruch bitte bis Donnerstagmittag der jeweiligen Woche an:
Silvia Wandernoth-Schikorr - DF8WR. E-Mail rlprundspruch@freenet.de (oder Telefon 06500/95134
Telefax 06500/95135)

Weitere Meldungen rund um DB0ZK sowie sonstige aktuelle News

OV Heidelberg (A06) - Wetterballonstart am 21. März in Münster/Westfalen (zur Erinnerung)

Am 21. März wird anlässlich des 20. Jungforscherkongresses um 8.30 Uhr ein Wetterballon des juFORUM e.V. in Kooperation mit dem OV Heidelberg (A06) von der Jugendherberge Münster (Westfalen) Aasee aus gestartet. Der Wetterballon führt eine Sonde mit zwei Kameras sowie wissenschaftliche Messtechnik bestehend aus einem Druck- und einem Temperatursensor sowie einem Geiger-Müller-Zählrohr mit. Die GPS-Daten werden im APRS-Format übertragen.

Die Mission wird von zwei Studenten der Universität Heidelberg, Sebastian und Vincent, geleitet und von OM Dietmar, DL9II, betreut. Flughöhe maximal: 35 000 m, Flugdauer: 3 bis 5 Stunden. Rufzeichen der

Sonde: DL9II-11. Frequenz: 433,0 MHz. Erwartete Reichweite: 200 bis 300 km. Datenformat: APRS.

Die Sonde wird auch bei APRS.fi zu sehen sein. Das Betreiberteam freut sich über Hilfe beim Orten. Das Bergungsteam ist unter 0157-37922378 erreichbar. Darüber berichtet Michael Schörnig, DH7IF.

Quelle: [Homepage DARC Aktuelles](#)

Amateurfunkgeschichte - 70 Jahre Amateurfunkgesetz in Deutschland

Am 15. März 1949 trat das 1. Amateurfunkgesetz (AFuG) in Deutschland in Kraft. Ein Anlass, dies mit einem Sonder-Clubstationsrufzeichen zu feiern. Deshalb hat Carmen, DM4EAX, und der OV Essen-Haarzopf (L11) das Rufzeichen DL7ØAFUG von der Bundesnetzagentur zugeteilt bekommen. DL7ØAFUG wird bis zum 31. Dezember 2019 mit dem Sonder-DOK 70AFUG auf allen Bändern und allen Betriebsarten in der Luft sein.

Das für Funkamateure auch heute noch so wichtige Gesetz ist wahrlich ein Grund zum Feiern und deshalb finden Sie einen ausführlichen Artikel zum Jubiläum in CQ DL 3/19, S. 46ff

Zum Schluss die Übersicht der OV-Abende:

OV Ahrweiler/K01: Jeden Freitag ab 19.30 Uhr OV-Abend/offenes OV-Heim,
Ort: Blankartstraße 13, Bad Neuenahr-Ahrweiler, Stadtteil Ahrweiler

OV Neuwied/K08: Heute, 20.00 Uhr im Clubheim, am Bürgerhaus in Neuwied-Block

OV Mittelrhein/K32: Treffen jeden Donnerstag ab 17:00 Uhr in der Hochschule Koblenz, Konrad-Zuse-Str. 1, 56075 Koblenz-Karthause, im Laborraum C013. Vorträge finden im Unterrichtsraum A103 ab 18:00 Uhr statt.

OV Mayen/K47: In der Kath. Familienbildungsstätte Mayen e.V., Bäckerstr. 12, 56727 Mayen,

OV VFDB Koblenz/Z11: jeden 2. und 4. Donnerstag ab 16.00 Uhr im Clubraum, Von-Kuhl-Str. 51,

Liebe Zuhörer, soweit der DBÖZK-Rundspruch vom **15.März.2019.**

Am Mikrofon war heute..

Bevor ich zum Bestätigungsverkehr übergehe, lasse ich eine kleine Pause für eventuelle Zusatzmitteilungen oder Fragen.

Das scheint nicht der Fall zu sein. Dann beende ich den heutigen Rundspruch. Hier war DLORP mit dem DBÖZK-Rundspruch.

Vielen Dank fürs Zuhören

Den nächsten DBÖZK-Rundspruch hören Sie kommenden **Freitag, 22.März 2019.**

Allen ein schönes Wochenende!