

DARC Distrikt Thüringen: Thüringen-Rundspruch

Thüringen-Rundspruch 52.KW vom 27.12.2008

Hallo, liebe SWLs, YLs und OM!

Der Distriktsvorstand informiert:

Hallo Funkfreunde!

Dies ist der letzte Rundspruchbeitrag des Distriktes im Jahre 2008.

Wir hoffen Ihr hattet ein angenehmes Fest mit vielen Extras.

Nun noch ein paar Tage und wir sind im Jahr 2009.

Hinsichtlich der Entwicklung in unserem Distrikt sind wir auf gutem Wege.

Am 28.02.09 werden wir den neuen Vorstand in Mühlberg wählen.

Wie ich im Rahmen der Gespräche mit den Ortsverbänden erklärte, kandidieren Roland, DK4RC, Rolf, DL2ARH, und Steffen, DG0OSK. Weitere Kandidaten sind noch möglich und angedacht.

Bitte meldet Euch bei Vorliegen entsprechender Interessen, Vorschlägen und Wünsche bei mir oder dem Reinhard, DL5ZA.

der die Wahlkommission leitet.

Natürlich könnt Ihr Euch mit euren Fragen jederzeit auch an ihn wenden.

Die Einladung zur Wahlversammlung wird rechtzeitig bis zum 15.01.09 an die OVe verschickt.

In Vorbereitung der Wahlversammlung waren auch eine Reihe bisher nicht gelöster Fragen zu klären, aber keine Sorge, bisher ist alles erledigt worden.

Vielen Dank für Eure konstruktive Hilfe dabei! Thüringen ist noch immer eine gute Adresse für den Amateurfunk, das betrifft sowohl die Ausbildung als auch die technische Praxis!

Wir wünschen Euch einen guten Rutsch ins Neue Jahr!

Beste 73s Roland, Rolf, Steffen und Gerhard, DL2AVK

Informationen von der Mitgliederversammlung in Bad Lippspringe

Liebe DARC- Mitglieder in Thüringen,

vom 12. bis 14.12.2008 habe ich im Auftrag des DV an der

Mitgliederversammlung in Bad Lippspringe teilgenommen. Es war für mich eine sehr anstrengende Versammlung. Einen ausführlichen Bericht können alle Mitglieder in der nächsten CQDL lesen. Am Freitag wurden hauptsächlich folgende Themen beraten:

- die neue DARC-Bilanz
- die Berichterstattung über den Jahresabschluss 2007
- die Nutzung des Projektfonds
- der Haushaltsentwurf für 2009.

Es ist notwendig, zur nächsten Distriktsversammlung einige Probleme

(speziell die Hinweise der Rechnungsprüfer und der

Wirtschaftsprüfungsgesellschaft) anzusprechen und mit den

Ortsverbandsvorsitzenden zu beraten.

Am Samstagvormittag wurden bis 12:30 Uhr alle vorliegenden Anträge in Arbeitsgruppen öffentlich besprochen und Empfehlungen für die Abstimmung erarbeitet. In den Arbeitsgruppen wurden, nach teilweise schwierigen

Diskussionen, überwiegend vernünftige Empfehlungen zu Papier gebracht.

Es sprengt den Rahmen eines Rundspruchbeitrages über alle Anträge

berichten zu wollen. Am Samstagnachmittag und am Sonntagvormittag wurden

in der öffentlichen Mitgliederversammlung alle Anträge intensiv beraten

und mit eindeutigen Votum angenommen bzw. abgelehnt. Über drei Anträge

möchte ich heute doch einige kurze Ausführungen machen:

Antrag: 13A

"Die Mitgliederversammlung möge beschließen, den DARC-Vorstand aufzufordern, das Referat VHF/UHF/SHF-Technik anzuweisen, seinen bestimmungsgemäßen Aufgaben in vollem Umfang nachzukommen....."

Der Antrag wurde abgelehnt. Obwohl die Arbeitsweise des VUS-Referates in den letzten Jahren mehr und mehr der Arbeit einer Stabstelle ähnelt und die Distrikte so gut wie nicht in die Referatsarbeit eingebunden wurden, waren die Distriktsvorsitzenden mehrheitlich der Meinung, dass eine derartige Abmahnung eines aktiven, ehrenamtlich tätigen OMs mit Sicherheit der falsche Weg ist.

Vielleicht bringen im kommenden Jahr die Beschwerdeführer Lösungsansätze zur Verbesserung der Referatsarbeit ein, bzw. Vorschläge zur Änderung der Referatsstruktur.

Antrag: 13B

"Die Mitgliederversammlung möge beschließen, die Zuweisungen an die Untergliederungen Distrikte und Ortsverbände werden auf dem jetzigen Stand angehalten.

Es bleibt bei der einmaligen Absenkung um 10% in 2008, eine weitere Absenkung wird nicht durchgeführt."

Dieser Antrag wurde angenommen. D.h. es gibt in den nächsten Jahren keine weitere Reduzierung der Rücklaufgelder. Die dafür notwendigen finanziellen Mittel werden im Jahr 2009 zu einer Reduzierung der momentanen Rücklagen führen.

Antrag: 13C

Der Antrag 13C wurde nach mehrstündigen Diskussionen vom Antragsteller in folgenden Wortlaut geändert:

".Der Vorstand wird beauftragt, auf der Basis der in Anlage aufgeführten Randbedingungen in qualifizierte Gespräche mit den zuständigen Stellen einzutreten."

"Der Vorstand wird die Randbedingungen einer intensiven Diskussion in der Mitgliedschaft zuführen und speziell mit den AJW-Referenten bzw. einem Beauftragten der Distrikte ergebnisoffen diskutieren."

Randbedingungen:

1. Selbstbau muss möglich sein
2. Keine Änderung des AFU-Gesetzes
3. Upgrade-Fähigkeit
4. Praktikum
5. Harmonisiert (möglichst)
6. 10 W EIRP
7. Bänder 80m, 10m, 2m, 70cm, 3cm

Der Antrag wurde in dieser Form mit überwältigender Mehrheit angenommen. Zu beachten ist, dass im Antrag von Gesprächen mit den zuständigen Stellen gesprochen wird. Das beinhaltet auch den RTA und andere Entscheidungsträger (nicht nur die Behörde).

Liebe YLs, liebe OMs, ich wünsche Euch allen einen guten Rutsch ins kommende Jahr 2009. Vor allem wünsche ich Euch natürlich Gesundheit. Möge auch der eine oder andere Euro für unser Hobby übrig bleiben. Hoffen wir, dass es uns in Thüringen gelingt an die positiven Ergebnisse der letzten Jahre anzuknüpfen, junge Leute für unser schönes Hobby zu begeistern und ein reges Vereinsleben in den Ortsverbänden und Im Distrikt zu entfalten. Ich bin mir sicher, dass wir die notwendige Kraft dazu haben. Wir sehen uns auf der Frühjahrsversammlung in Mühlberg.

73 AWDH Roland, DK4RC

Informationen von der Bundesnetzagentur

Amateurfunkprüfungen 2009

Termine

Berlin: 06.04.2009 28.09.2009
Dresden: 28.02.2009 22.04.2009 24.06.2009
26.08.2009 21.10.2009 16.12.2009
Erfurt: 21.03.2009 13.06.2008 10.10.2009
Magdeburg: 06.03.2009 15.05.2009 18.09.2009
27.11.2009

Hinweise: Alle Anmeldungen zu Prüfungen an den Standort Dresden,
Semperstraße 7, 01069 Dresden senden

Spätestens vier Wochen vor dem Prüfungstermin müssen die Anmeldungen in
Dresden vorliegen. Wenn weniger als fünf Anmeldungen dafür vorliegen wird
die Prüfung nicht durchgeführt. Den vorliegenden Antragstellern wird der
nächste Termin am selben oder einem anderen Prüfungsort angeboten.

Rückfragen:

Berlin/Brandenburg/Sachsen-Anhalt an Frau Jork 0351/4736 242
Sachsen/Thüringen an Frau Zimmermann 0351/4736 286
Allgemeines an Herrn Findeisen 0351/4736 265
Zusammengestellt: Findeisen Stand: 16.12.2008

Feuerschiff-Wochenende im August 2009

Hallo liebe Funkfreunde,

das Weihnachtsfest liegt nun hinter uns und deshalb an Alle einen guten
Rutsch nach 2009, Gesundheit und persönliches Wohlergehen.

Ich denke, dass wir die Herausforderungen in 2009 meistern werden und
nächstes Jahr an dieser Stelle an ein schönes und erfolgreiches Funkjahr
2009 zurückblicken werden.

Auch wenn es noch 8 Monate hin ist, wir freuen uns schon wieder auf das
Internationale Leuchtturm - und Feuerschiff-Wochenende im August 2009.
Dank steigender Sonnenfleckenzahl werden uns wohl noch mehr QSOs ins Log
kommen und wir freuen uns immer besonders über Verbindungen von der Insel
Usedom nach Thüringen.

Berichte unserer Aktivitäten sind bei www.qsl.net/dl0mfk zu finden,
ebenso der Film der NDR zu unserer Funktätigkeit.

Am Donnerstag, dem Neujahrstag, wird im Magazin des Norddeutschen
Rundfunks um 18:05 Uhr "Hanseblick Spezial" über Leuchttürme an der
Ostsee berichtet, Filmmaterial vom letzten Event im August wurde dazu
verwendet, schaut es Euch einfach mal an.

73, Gesundheit und viel Erfolg sowie einen guten Rutsch ins Neue Jahr
wünschen die Crew von DLOMFK/LH

Rolf, DL2ARH

Die Deutschlandrundsprüche 49 u. 50 enthielten:

- Soundkarten haben den Amateurfunk verändert
- 50 MHz wird in der Schweiz freigegeben
- Bestimmung des QTH-Locators
- Private Webseiten für Funkamateure
- Einladung zur DARC-Mitgliederversammlung
- Verlosung unter Log-Einsendern zum WAE60-Marathon
- Lineartransponder für CubeSats
- 25 Jahre Amateurfunk Raumstationen bzw. Raumfähren
- Schwedischer Längstwellensender SAQ mit Weihnachtsaussendung
- ARRL vergibt Triple Play Award
- Funkbetrieb auf den Bändern
- Kids Day am 4. Januar
- Korrektur zu Betriebsfrequenzen des DARC-Weihnachtswettbewerbs

- Nachrichten der DARC-Bandwacht
- Rundspruchpause und Erreichbarkeit der Geschäftsstelle während der Feiertage
- Was gibt es Neues über das Funkwetter?
- Funkbetrieb auf den Bändern
- Aktuelle Conteste und Termine

Daraus das Folgende:

Soundkarten haben den Amateurfunk verändert

Soundkartenbasierende digitale Betriebsarten sind die wichtigste Entwicklung der vergangenen Jahre. Das ist das Ergebnis einer Umfrage auf der Webseite des amerikanischen Amateurfunkverbandes ARRL. Von 2437 Teilnehmern stimmten 44,9% für diese Entwicklung. Mit 18,5% liegen Relaisverlinkungen und Echolink auf Platz zwei. Die Software-Defined-Radio-Technologie liegt mit 12,9% auf Platz drei. Schlusslichter bilden das Logbook of the World mit 4,5%, APRS mit 4,1% und D-Star mit 2,9%. Ganze 12,2% waren der Ansicht, dass keine der vorher genannten Technologien Einfluss auf den Amateurfunk ausgeübt haben. 50 MHz wird in der Schweiz freigegeben Zum 1. Januar gibt das Schweizer Bundesamt für Kommunikation BAKOM das 50-MHz-Band für dortige Funkamateure frei. Ab Neujahr dürfen dann alle HB9-er und ausländische CEPT-Klasse-Inhaber mit 100W PEP im Bereich 50 bis 52 MHz Funkbetrieb machen. Auch die Antennenbeschränkungen wurden aufgehoben. Allerdings erfolgt der Funkbetrieb nur auf sekundärer Basis. Primäre Bandnutzer dürfen nicht gestört werden. Das gilt u.a. für das Tessin, da in Norditalien noch VHF-Band-I-TV-Sender arbeiten. Bistlang war der Betrieb auf maximal 25 W ERP und vertikale Antennenpolarisation begrenzt und musste zudem vorher beim BAKOM angemeldet werden. Das berichtet das DARC-Auslandsreferat.

Bestimmung des QTH-Locators

Eine spezielle auf Google basierende Webseite erlaubt die einfache Anzeige des eigenen Locatorfeldes auf einer Satelliten- oder Kartendarstellung. Ausgehend von einer Weltkarte lässt sich auf das eigene QTH zoomen und ganz nebenbei der QTH-Locator nach der Maidenhead-Notation bestimmen. Zoomt man weiter in die Karte hinein, lassen sich noch kleinere Subfelder mit höherer Genauigkeit ermitteln. Letztere resultieren im Anhängen weiterer Buchstaben und Ziffern an die Locatorangabe.

Private Webseiten für Funkamateure

Mit der Internetpräsenz von QTH.at hat Helmut Giritzer, OE5GHM, eine Plattform für kostenlose Amateurfunkwebseiten gestartet. Das Angebot richtet sich vornehmlich an österreichische Funkamateure, soll aber mittels des so genannten Ham Spirits grundsätzlich jedem frei zur Verfügung stehen. Das Projekt lehnt sich an das von Al Waller, K3TKJ, an, der die Plattform QSL.net schon seit Jahren betreibt. Allerdings verzeichnet dieser Dienst weltweit mehrere hunderttausend Besucher, sodass sich entsprechend lange Ladezeiten der Webseiten ergeben. Als Serviceleistung für seine Mitglieder betreibt der DARC auf seinem Server ein ähnliches Angebot.

Verlosung unter Log-Einsendern zum WAE60-Marathon

Unter den Log-Einreichern des WAE60-Marathons werden Preise verlost.

Der Zufallsgenerator für die Preisträger wird im Rahmen des Deutschland- und DIG-Rundspruches am Donnerstag, dem 11. Dezember, von einem bislang ahnungslosen Rundenteilnehmer ausgelöst. Interessenten sollten ab 18:00 UTC die Frequenz 3770 kHz \pm QRM beobachten. Das WAE feierte in diesem Jahr seinen 60. Geburtstag. Anlässlich dessen wurde ein Marathon veranstaltet, der am 9. August begann und am 14. September endete.

Lineartransponder für CubeSats

Der niederländische Funkamateur William, PE1RAH, hat einen Lineartransponder mit geringen Abmaßen für CubeSats entwickelt. Letztere haben je nach Bauart nur eine Kantenlänge von 10 cm. Der Transponder für den UV-Modus empfängt Signale auf 435 MHz und sendet diese auf 145 MHz mit 300 mW PEP aus. Die Betriebsfrequenzen sind programmierbar. Die Schaltung arbeitet mit 3,6 V und kann damit leicht, beispielsweise von Akkus aus Mobiltelefonen, versorgt werden. Neben dem Umsetzer ist eine CW-Bake integriert. OM William hat bereits Erfahrungen im Bau von Transpondern. Seine Vorgängerschaltung wird auf dem Satelliten VUSAT-52 eingesetzt.

25 Jahre Amateurfunk von Raumstationen bzw. Raumfähren

Am 30. November jährten sich die Amateurfunkaktivitäten von Raumstationen bzw. Raumfähren zum 25. Mal. Astronaut und Funkamateur Owen Garriott, W5LFL, sendete die ersten Amateurfunksignale zu seinen damaligen Gesprächspartnern am Erdboden. Anlässlich des Jubiläums soll es einige Sonderaktionen geben. Anfang Dezember war ein Crossband-Umsetzer mit der Eingabe 437,800 MHz und der Ausgabe 145,800 MHz geschaltet. Vom 7. bis 12. Dezember sind Tests mit 9600-Baud-Packet-Signalen auf 145,825 MHz geplant. Unter der Voraussetzung, dass PCSAT ausreichend Sonnenlicht erhält, soll vom 14. bis 19. Dezember 1200-Baud-Packet-Betrieb auf 145,825 MHz in Verbindung mit der ISS für einen erweiterten Einzugsbereich sorgen. Weiterhin sollen besonders an den Wochenenden SSTV-Bilder der Besatzung ausgesendet werden. Owens historischer Flug auf dem STS-9 Space Shuttle Columbia wurde am 28. November gestartet und landete am 8. Dezember 1983. Die einstigen Funkaktivitäten münden unter anderem im heutigen ARISS-Programm.

Schwedischer Längstwellensender SAQ mit Weihnachtsaussendung

Der schwedische Längstwellensender SAQ in Grimeton an der Westküste Schwedens ist am Heiligabend, dem 24. Dezember, wieder QRV. Auf der Frequenz 17,2 kHz wird um 08:15 UTC eine Grußbotschaft übermittelt. Die vorherigen Abstimmversuche beginnen bereits um 07:30 UTC. Empfangsberichte können per E-Mail geschickt werden.

ARRL vergibt Triple Play Award

Der amerikanische Amateurfunkverband ARRL bietet ab Januar 2009 sein so genanntes WAS Triple Play Award an. Um es zu bekommen, müssen Funkamateure bestätigte Funkverbindungen mit allen US-Staaten jeweils in Telegrafie, Fonie und RTTY bzw. Digital nachweisen. Es zählen Verbindungen beginnend mit dem 1. Januar 2009. Alle 150 Verbindungen müssen im Logbook of the World (LoTW) eingetragen und dort bestätigt werden. Das neue Diplom wurde bei einer ARRL-Sitzung im Juli diesen Jahres beschlossen.

Kids Day am 4. Januar

Am 4. Januar 2009 ist Kids Day. Nutzen Sie die Gelegenheit, an dieser internationalen Aktion Kindern und Jugendlichen das nahe zu bringen, was Sie selbst begeistert - den Amateurfunk. Der Kids Day, der vom US-amerikanischen Amateurfunkverband ARRL und dem Boring Amateur Radio Club zwei Mal jährlich veranstaltet wird, findet jeweils zu Beginn eines Halbjahres statt. Der empfohlene Anruf an diesem Tag lautet: „CQ Kids Day“, ausgetauscht werden vorzugsweise Name, Alter, Ort und Lieblingsfarbe des Kindes. Die Vorzugsfrequenzen sind: 28 350 bis 28 400 kHz, 21 380 bis 21 400 kHz und 14 270 bis 14 300 kHz, zusätzlich die 2-m-Relais-Frequenzen. Informationen zum Mitmachen hat der DARC für Sie auf einer Webseite im Mitgliederbereich zusammengestellt.

Korrektur zu Betriebsfrequenzen des DARC-Weihnachtswettbewerbs

In der Dezemberausgabe der CQDL auf Seite 887 wurde die Ausschreibung des DARC-Weihnachtswettbewerbes 2008 veröffentlicht. Leider hat sich der Fehlerteufel eingeschlichen und bei den Bändern auf 40m den 2007 eingeführten, erweiterten Bereich 7150...7200 kHz verschluckt. Eine Korrektur wird in der CQ DL 1/2009 erscheinen. Die Ausschreibung auf der Webseite des Referates für DX und HF-Funksport ist richtig.

Rundspruchpause und Erreichbarkeit der Geschäftsstelle während der Feiertage

Vom 24. Dezember bis 4. Januar sind die DARC-Geschäftsstelle sowie die DARC Verlag GmbH in Baunatal nicht besetzt. Die Mitarbeiter erreichen Sie ab dem 5. Januar 2009 wieder zu den gewohnten Zeiten. Dies war der letzte Deutschland-Rundspruch des Jahres 2009. DARC-Vorstand, Geschäftsstelle und Redaktion bedanken sich bei allen Zuhörern und Lesern und wünschen schöne Weihnachtsfeiertage und einen guten Start in das neue Jahr. Der erste Deutschland-Rundspruch wird am 8. Januar ausgestrahlt.

Aktuelle Conteste

27.12.-28.12. Original QRP-Contest
30.12. DSW Contest

Die Ausschreibungen finden Sie auf der Webseite des DX- und HF-Funksportreferates sowie mittels der Contesttermin-Tabelle in der CQ DL 12/08 auf Seite 884.

Funkbetrieb auf den Bändern

OPØLE lautet das Rufzeichen, das der neuen belgischen Antarktis-Station „Princess Elisabeth“ zugewiesen wurde. Aktivität ist hier von Mitte Dezember bis Mitte Februar 2009 zu erwarten. Am Transceiver erwartet wird Paul, ON3PC, als Operator. OM Helmut, W6KDX, ist noch bis zum 5. Januar 2009 auf einer US-Station am Südpol. Sofern es seine Zeit zulässt, hofft er, KC4AAA, bevorzugt in SSB auf 14 243 kHz aktivieren zu können. QSL via K1IED.

Salvo, IV3YIM, ist bis April 2009 im Libanon. Er funkt unter OD5/IV3YIM meist in SSB und RTTY auf den klassischen KW-Bändern ab 80m. Gelegentlich ist er in PSK und CW zu hören. QSL-Karten schickt man via Heimatrufzeichen.

Bis zum 9. Dezember will Herbert, 7Z1HB, aus Zimbabwe unter Z21LS funken. Sein Fokus liegt auf 20m, er will aber auch auf anderen Bändern arbeiten. QSL via DE1ZHB.

Ein Team aus sechs brasilianischen Funkamateuren aktiviert vom 6. bis 13. Dezember die Insel Paz mit der IOTA-Nummer SA-027. Als Rufzeichen soll ZV5Z bzw. ZV5V zum Einsatz kommen. QSLs nur direkt via PP5CIT.

Termine 2009

- 04.01. 17.Kids Day www.arrl.org/FandES/ead/kd-newtwist.html
- 11.01. 29.Lübbecker-Funk-Flohmarkt OV N22
www.ov-wiehegebirge.de
- 17.01. Amateurfunk Flohmarkt beim OV Wetterau F17
www.darc.de/f/17

- 08.02. Funkflohmarkt des OV Kiel (M06)
- 14.02. 32.GHz-Tagung in Dorsten www.ghz-tagung.de
- 21.02. Distriktsversammlung Berlin 2009
- 28.02. DL-QRP-Treffen www.darc.de/distrikte/f/07/
- 28.02.-01.03. Tagung des EMV Arbeitskreises
www.darc.de/ssi-html/adressen/ref.shtml

- 01.03. 2.Gießener Amateurfunktreffen
www.darc.de/distrikte/f/07/
- 21.03. 28.Bergheimer-Funk-Flohmarkt www.darc.de/g20
- 21.03.- 22.03. 8.Illinger Tagung "Kommunikation und Technik"
<http://ham.darc.de/illingertagung/>
- 29.03. Funken f. Kids im Museum www.dl3nbw.de

- 04.04. 25.Drei-Länder-Treff: DLT2009.
www.darc.de/g01
- 11.04. Baden-Württemberg Aktivität www.a36.de

- 01.05. BAF auf dem Fliegerberg Groß Machnow an der B96
www.darc.de/d03
- 05.05. 10.Europatag der Schulstationen www.aatis.de
- 09.05.-10.05. 7.Young Helpers on the Air
www.young-helpers-on-the-air.de
- 10.05. 30.Berliner Flohmarkt OV D03 www.darc.de/d03

- 06.06. Amateurfunk-Flohmarkt Distrikt E, Hamburg,
www.darc.de/distrikte/e/
- 20.06. 18.Kids Day www.arrl.org/FandES/ead/kd-newtwist.html
- 26.06.-28.06. 34.HAM Radio www.hamradio-friedrichshafen.de/html/de/

- 27.08.-30.08. 41.DNAT in Bad Bentheim www.dnat.de/de/index.htm

- 26.09. 8.Young Helpers on the Air - YHOTA
www.young-helpers-on-the-air.de

- 10.10. 6.Amateurfunk-, Rundfunk- und Elektronikbörse Dresden (AREB) www.areb.de
- 18.10. 52th Jamboree on the Air www.scoutnet.de/jocom
- 31.10. 28.Interradio 2009 www.interradio.info

- 15.11. AMTEC 2009 in Saarbrücken www.amtec-ev.de

(alle Angaben ohne Gewähr, Ergänzung laufend nach Bedarf)

Hinweise vom Rundspruchredakteur

Den Rundspruch finden Sie auf der Seite des Distriktes X

<http://www.darc.de/x/ham.htm> unter der Rubrik Rundspruch oder unter:
http://www.bergmann-deutschland.de/darc_x_qtc.htm.

Der Thüringenrundspruch kommt am:

(Dabei wurde versucht den Abschaltungen von DB0THA auszuweichen)

Sa 03.01.2009
Sa 17.01.2009
Sa 31.01.2009
Sa 14.02.2009
Sa 28.02.2009
Sa 14.03.2009
Sa 28.03.2009
Sa 11.04.2009
Sa 25.04.2009
Sa 09.05.2009
Sa 23.05.2009
Sa 06.06.2009
Sa 20.06.2009
Sa 04.07.2009
Sa 18.07.2009
Sa 01.08.2009
Sa 15.08.2009
Sa 29.08.2009
Sa 12.09.2009
Sa 26.09.2009
Sa 10.10.2009
Sa 24.10.2009
Sa 07.11.2009
Sa 21.11.2009
Sa 05.12.2009
Sa 19.12.2009

um 19.30 Uhr Ortszeit auf

DB0THA	145,737,5	MHz,
DB0REN	438,825	MHz,
DB0KYF	439,125	MHz,
DB0THE	439,275	MHz,
DB0GER	438,850	MHz,
DM0EA	438,925	MHz,
DO0JNA	438,750	MHz und auf
DB0HL	10,194	GHz ATV im Tonkanal.

Sollten an einem der Tage Abschaltungen des Relais erfolgen, wegen Contest etc. dann kann natürlich kein Rundspruch gelesen werden.

Meldungen zum Rundspruch an rundspruch@gmx.de.

Es gilt so früh wie möglich. Für Informationen, die freitags nach 21.00 Uhr eingehen, kann die Übertragung fraglich bleiben.

Möglich ist auch ein Fax an DO2HRB, 0322 21023369 oder E-Mail an DO2HRB DO2HRB@DARC.de.

Bei www.domeus.de und auf <http://www.darc.de/x/ham.htm> kann der Rundspruch für den Versand per E-Mail angemeldet werden. Auf Grund der massenhaften automatischen Anmeldungen, werde die nicht betätigten Anmeldungen nach 3 Tagen löschen!!!

73 es 55 Rainer, DO2HRB