

# Hallo, liebe SWLs, YLs und OM!

## ihr hoert den Thueringen-Rundspruch 46. KW vom 15.11.2008

Liebe Funkfreunde,  
zunächst eine sehr traurige Nachricht:  
In tiefer Trauer gibt der OV X32 bekannt:  
Unser OVV Peter Fischer DM2CKK, der allen unter Pit ein Bergriff ist,  
ist am 14. November 2008 plötzlich verstorben.  
Wir verlieren mit ihm einen hervorragenden und stets hilfsbereiten  
Menschen, Freund und Funkkamerad.  
Er war auch der Gründer der Klubstation von Bad Salzungen,  
damals noch unter dem Rufzeichen DM4EK.

Ansprechpartner im Trauerhaus ist der Sohn Stefan.  
Kontakt bitte nur über Tel.:0160-95771929

Sein jahrzehntelanger Funkfreund  
Jakob, DM2AJK X32 e-mail:dm2ajk@darco.de Tel.:036840-30556  
Lutz, DL3ARK X36 Bad Salzungen

Der Distriktsvorstand informiert:  
Wie ihr wißt können dazu keine Informationen vorliegen!

Trotzdem sind wir nicht sprachlos:

Hallo Funkfreunde,  
nach meinem ersten Aufruf zur Frage ?wie weiter in THR?  
kamen eine Reihe Anrufe und Mails,  
die den momentanen Zustand beklagten, aber noch keine Vorschlaege  
oder Bereitschaftserklaerungen hatten.  
Nach telefonischer Rueckfrage ist wird eine Äusserung der Geschaefsstelle  
voraussichtlich naechste Woche erfolgen.  
Inzwischen haben sich Steffen DG0OSK und Gerhard DL2AVK als Ansprechpartner  
der GS fuer OV - uebergreifende Dinge zur Verfuegung gestellt.  
Wer hat Lust oder Zeit oder beides, uns zu helfen oder die Jugendarbeit vom  
Steffen zu unterstuetzen, oder bei SOTA mit zu machen,  
oder wer kann die QRP AG wieder aktivieren,  
das HF Referat sucht Interessenten, UKW sollte ebenso unterstuetzt werden,  
auch die Fuchsjaeger verdienen Unterstuetzung in jeglicher Form.  
Wir sollten uns nun nicht einfach aufgeben.  
Also fragt mal unsere Mitglieder, wo deren Interessen liegen und versuchen  
wir einen Neuanfang, einfach so.  
Wenn uns die Geschaefsstelle naechste Woche antwortet,  
werde ich Euch weiter informieren.  
Bis jetzt haben 6 Ortsverbaende zu unserer Frage  
?wie weiter in THR? geantwortet,  
wem die Form im Umgang mit des Geschaefsstelle nicht gefaellt  
kann gerne die genannte Aufgabe uebernehmen,  
ich sage es denen, deren Kritik ich mich erfreue ohne dass substantziell  
von ihnen etwas rueber kommt,  
aber noch habe ich Hoffnung, dass sich alles zum Guten wendet.  
Beste 73s Gerhard DL2AVK

Beitrag von DL2ARO  
\*\*\*\*\*

Hallo liebe Funkfreunde !  
Auch ich pflichte Gerhard, DL2AVK, bei, dass wir in Thüringen  
etwas für uns Alle tun müssen - ob mit oder ohne DARC.  
Viele Funkfreunde, auch aus der Diskussion zur DV-Versammlung ersichtlich,  
sind mit den DARC nicht mehr zufrieden. +

Das AJW- Referat ist abgeschafft und somit die Grundlage entzogen,  
für Nachwuchs zu sorgen.  
Was uns bindet, ist eigentlich nur die QSL-Vermittlung.  
Vielleicht sollte man darüber nachdenken, einen eigenen Verein zu gründen,  
ich nenne ihn mal ganz einfach den RSV Thüringen,  
als kooperatives Mitglied des DARC.  
Der VFDB macht es uns vor, und welchen Hinderungsgrund  
sollte es für uns geben es nicht gleich zu tun.  
Auch sollten wir nicht mehr allzu lange warten mit einer  
Thüringer OVV-Versammlung.  
Ich schlage deshalb vor, am Samstag, den 31. Januar 2009 diese Versammlung  
einzuberufen.  
Ort: das Distriktausbildungszentrum Thüringen in Cursdorf.  
Beginn 10 Uhr.  
Hier bekommen wir die Räume kostenlos und zu Essen und Trinken  
gibt es auch -natürlich nicht kostenlos (es sei denn,  
es ist noch etwas in der DV-Kasse - hi )  
aber zu moderaten Preisen.  
Ich denke 30 min Fahrt von der Autobahn Ilmenau Ost über Wümbach,  
Gräfinau-Angstedt, Pennewitz, Herschdorf ist für jeden zumutbar.  
Den Vorsitz zu dieser Versammlung würde Gerhard, DL2AVK, als ehemaliger DV  
und OVV von X35 und ich als OVV von X38 übernehmen.  
Ich denke, bis Ende Januar ist genügend Zeit für alle, sich seine Gedanken  
zu machen, so dass dann eine konstruktive Diskussion stattfinden kann.

Da alle Beträge mit einen Zitat enden - halten wir es mit Hartmut König  
und dem Oktoberclub „Sag mir wo Du stehst“  
oder wem das zu ostalgisch erscheint mit den Toten Hosen,  
und das ist wirklich eine Westgruppe „Steh auf, wenn Du am Boden liegst“.

In diesem Sinne wünsche ich allen ein frohes und gesundes Weihnachtsfest,  
einen guten Rutsch und alles Gute für das neue Jahr!  
Vy 73            Roland, DL2ARO / OVV RC-Oberweißbach X38

DB0TVI  
\*\*\*\*\*

Das ATV-Relais wurde am Dienstag wieder eingeschaltet.  
Bis zur Klärung des technischen Sachverhaltes wird die Bake  
auf dem Riecheimer Berg nur nach Absprache kurzzeitig in Betrieb sein.

Der Betreiber von DB0TVI der Manfred DK5FA hat sich bereit erklärt  
die Lizenz für das FM-Relais auf dem Inselsberg DB0THB zu übernehmen.

DL0MFK-Lighthouse    Anruf von Frau Gawatz  
\*\*\*\*\*  
Hallo liebe Freunde und Funkfreunde,

Frau Gawatz vom Norddeutschen Rundfunk informierte mich heute,  
daß aus dem am Karniner Leucht-und Lotsenturm gedrehten Material  
ein zweiter Film zusammengestellt wurde.  
Der von unserem Leuchtturm-Event 2008 ist unter  
<http://www.darc.de/x25/illw/08/bericht/album/index.html>  
anzusehen, oder einfach [www.qsl.net/dl0mfk](http://www.qsl.net/dl0mfk)  
dann Event 2008 und dann auf das Bild klicken.  
Der zweite Film wird in der Sendung "Hanseblick" des NDR  
am 19.Dezember 2008 um 18:00 Uhr ausgestrahlt.  
Der Beitrag "Leucht-und Lotsentürme an der Ostsee" ist ca. 45 min lang,  
unser Part wird im letzten Drittel sein.  
Ich finde eine gute Form der Öffentlichkeitsarbeit  
für unsere Amateurfunkaktivitäten.  
73 Rolf    DL2ARH

Die Deutschlandrundsprueche 45 u. 46 enthielten:  
- Autor einer Krebsstudie muss Fehler einraeumen

- Unterstuetzung bei Gebuehren fuer den Clubstationsbetrieb
- Erste Amateurfunkapplikation fuer das iPhone
- Neue ISS-Besatzung steht in den Startloechern
- 3200 Besucher auf der 27. Interradio
- Radio St. Helena Tag
- 40 neue Mitglieder durch DARC-Fernkurs
- BMWi informiert ueber Organisatorisches und stellt Ergebnisvermerk zu
- Änderung der Internetadresse des OH2AQ-Clusters
- Videonachlese zur Interradio
- Weitere Amateurfunksoftware zum iPhone
- Termine
- Aktuelle Conteste und
- Was gibt es Neues ueber das Funkwetter?

Daraus das Folgende:

Autor einer Krebsstudie muss Fehler einraeumen

-----  
 Die Langzeit-Krebsstudie des Salzburger Mobilfunkgegners und Umweltmediziners Dr. Gerd Oberfeld ist fehlerhaft.

Mit Daten aus den Jahren 1984 bis 1997 hatte der Autor ein angeblich erhoehes Krebsrisiko bei Anwohnern im Umkreis einer oesterreichischen C-Netz-Mobilfunkanlage festgestellt.

Allerdings gab es am Standort keine derartige Sendeanlage.

Noch vor einer zweiten angesetzten gerichtlichen Verhandlung haben sich beide Parteien verglichen.

Die oesterreichische Mobilkom berichtete daraufhin in einer Mitteilung ueber den Rueckzug der Studie.

Der Beklagte widersprach gegenueber dem Nachrichtenportal Heise Online der Darstellung:

Er nehme zur Kenntnis, dass sich am Standort zwar keine C-Netz-Anlage befand, wolle seine Studie daraufhin aber lediglich dem neuen Kenntnisstand anpassen.

Mobilkom-Vorsitzender Boris Nemsic betonte, dass es dem Unternehmen vor allem darum ging, die Bevoelkerung nicht durch nachweislich unzutreffende Behauptungen in die Irre zu fuehren.

Unterstuetzung bei Gebuehren fuer den Clubstationsbetrieb

-----  
 Die Juristische Verbandsbetreuung des DARC unterstuetzt Ortsverbaende bzw.

Gruppierungen mit Clubstationen fuer den Fall, dass bei Adressaenderungen oder Ummeldungen von Verantwortlichen erneute Gebuehren gemaez AFuV in Hoehe von 110 ? verlangt werden.

Mustertexte fuer entsprechende Widersprueche sind im Mitgliederservicebereich unter Juristische Beitrage/Juristische Verbandsbetreuung zu finden.

Erhalten die Betroffenen danach einen (negativen) Widerspruchsbescheid, kann weitere Beratung ueber die Justitiarin in Anspruch genommen werden.

Erste Amateurfunkapplikation fuer das iPhone

-----  
 Speziell fuer das iPhone und den iPod Touch des amerikanischen Computerherstellers Apple wurde die Software CallBook entwickelt.

Mit dem Programm koennen Adress-Informationen abgefragt werden.

Die Software greift dabei auf die Datenbanken der Dienste von WM7D, QRZ.com und HamCall zurueck.

Sofern verfuegbar, wird die QSL-Karte des Gesprachspartners eingeblendet oder seine Position auf einer Landkarte angezeigt.

Informationen zum Bezug sind im Internet veroeffentlicht [1].

Neue ISS-Besatzung steht in den Startloechern

-----  
 Bis die naechste Shuttlemission zur Internationalen Raumstation ISS startete, absolvierten die Astronauten ein Trainingsprogramm am Boden.

Der Start ist fuer den 14. November geplant.

Zum Team von Kommandant Chris Ferguson gehoeren der Missions-Spezialist Donald

Pettit, KD5MDT, Heidemarie Stefanyshyn-Piper, KD5TVR, Shane Kimbrough, KE5HOD, Sandra Magnus, KE5FYE, der Pilot Eric Boe und Steve Bowen. Magnus soll das derzeitige Besatzungsmitglied Greg Chamitoff, KD5PKZ, ersetzen, der bereits seit fuenf Monaten auf der ISS verweilt.  
Die Mission sieht unter anderem vier Weltraumspaziergaenge und den Transfer von sieben Tonnen Material vor.

#### 3200 Besucher auf der 27. Interradio

-----

Die Interradio lockte am 1. November rund 3200 Funkamateure auf das Messegelaende nach Hannover.  
Das vielfaeltige Flohmarktangebot konnte der lebhaften Nachfrage gerade noch gerecht werden, meldet der ausrichtende Verein Amateurfunk Treffen Niedersachsen (ATN) e.V., der sich mit den Besucherzahlen sehr zufrieden zeigte.  
Ein Groszteil der Besucher kam aus Nord- und Mitteldeutschland.  
Der Flohmarkt wurde ergaenzt durch ein interessantes Vortragsangebot.  
Fachvortraege zu aktuellen Betriebsarten wie D-Star und APRS sowie zur Jugend- und Ausbildung im Amateurfunk waren sehr gut besucht.  
Rund 150 Teilnehmer zeigten groszes Interesse an der Weiterbildungsveranstaltung der DARC-Geschaefsstelle mit dem Titel Kassenfuehrung in den Ortsverbaenden von Helga Gautsche, DO1FIB, und Jens Hergert.  
Die naechste Interradio findet am 31. Oktober 2009 statt.

#### Radio St. Helena Tag

-----

Am 15. November bietet Radio St. Helena auf der gleichnamigen Insel im Suedatlantik eine Sendung auf Kurzwelle fuer die weltweite Hoererschaft an.  
Der Empfang auf 11,0925 kHz in USB ist oftmals eine Herausforderung fuer engagierte Rundfunk-DXer.  
In der Zeit von 21:00 bis 22:30 UTC soll mit 1000 W Richtung Europa gesendet werden.  
Der nachgewiesene erfolgreiche Empfang wird mit einer QSL-Karte gegen Einsendung von drei IRCs bestaetigt.  
Die Adresse lautet: Radio St. Helena, P.O. Box 93, Jamestown, St. Helena, STHL 1ZZ, South Atlantic Ocean.

#### 40 neue Mitglieder durch DARC-Fernkurs

-----

40 Teilnehmer des Fernkurses haben die Moeglichkeit des Lehrgangs genutzt und sind Mitglied im DARC e.V. geworden. Zurzeit sind 150 Teilnehmer im Fernkurs eingeschrieben. Der DARC wuenscht allen Teilnehmern viel Erfolg und bedankt sich bei den Betreuern und Paten fuer deren Unterstuetzung. Der DARC-Fernlehrgang 2008 fuer die Amateurfunkgenehmigung der Klasse A und E ist fuer DARC-Mitglieder kostenlos. Fuer die Klasse E sind noch Plaetze frei, ein neuer Fernkurs fuer die Klasse A beginnt im Herbst 2009.

#### BMWi informiert ueber Organisatorisches und stellt Ergebnisvermerk zu

-----

Das Bundesministerium fuer Wirtschaft und Technologie hat mit einem Schreiben vom 30. Oktober organisatorische Änderungen mitgeteilt und ein Ergebnisprotokoll zugesendet. Bei dem Protokoll handelt es sich um den Meinungs austausch zwischen Ministerium und Rundem Tisch Amateurfunk vom 27. August. Organisatorisch hat die Abteilung fuer Kommunikations- und Postpolitik einen neuen Leiter: Ministerialdirektor Dr. Schuseil. Die Aufgaben zweier ehemaliger Referate sind zu einem neuen Referat fuer Frequenzpolitik und Elektromagnetische Vertraeglichkeit zusammengefasst worden. Referatsleiter ist Ministerialrat Gundlach. Das Schreiben ist als Vorstandsinformation auf der DARC-Webseite veroeffentlicht [1].

#### Änderung der Internetadresse des OH2AQ-Clusters

-----

Die alte Webseite des OH2AQ-DX-Clusters im Internet wird am 19. November abgeschaltet. Der Nachfolger und neue Webauftritt ist bereits seit dem 23. Mai online. Bei einem Aufruf der alten Adresse wird man automatisch weitergeleitet

[2]. Die Systemumstellung soll kuenftige Erweiterungen des Webangebots ermoeöglichen. Um die Kompatibilitaet zu bestehender Software zu erhalten, die auf das Cluster zugreift, ist das Format der Spot-Listen in reinem HTML gehalten und wurde nicht veraendert. In der Anwendersoftware beim Nutzer ist - sofern moeglich - nur der Link zu den gewuenschten Spot-Listen anzupassen [3]. Das OH2AQ-Cluster verzeichnet bis zu eine Million Seitenbesuche pro Tag.

#### Videonachlese zur Interradio

-----  
Ralf Kaleja, DL2OBN, hat auf einem Videoportal im Internet [4] 13 kurze Filmsequenzen von der Interradio veroeffentlicht. Bei der Nachlese mit Bild und Ton handelt sich um unbearbeitetes Material. Man findet die Clips unter dem Suchbegriff Interradio.

#### Weitere Amateurfunksoftware zum iPhone

-----  
Zur Meldung ueber Amateurfunksoftware fuer das iPhone im Deutschland-Rundspruch Nr. 45 hat die Redaktion ergaenzende Informationen von Lesern bzw. Hoerern erhalten - vielen Dank dafuer. Matthias Huete, DD9HK, berichtet ueber die Software QTH, die neben Breitengraden auch den Locator anzeigen kann. Reinhard Muhr, DK2MD, weist auf das Programm Morse-It von Francis Bonnin hin. Die Software wendet sich an alle, die unterwegs CW lernen, verbessern oder ueben moechten.

#### Termine

-----  
Die 28. AMTEC findet am 16. November auf dem Messegelaende in Saarbruecken in den Hallen 9 bis 13 statt.  
Die Veranstaltung ist von 9 bis 16.30 Uhr fuer Besucher geoeffnet.  
Am 29. November findet der ARDF-Weihnachtsmarathon statt.  
Es handelt sich um einen Kombinationswettbewerb auf 2 m und 80 m.  
Die Auswertung erfolgt mittels Sport-Ident-System.  
Treffpunkt ist das Jugendcamp in Vestenbergsreuth.  
Anmeldungen fuer Übernachtungen sind bis zum 24. November zu richten an Gerd Buchhold, DG3NCL [3].  
Weitere Informationen sind auch auf den Webseiten des DARC-ARDF-Referates veroeffentlicht [4].

#### Aktuelle Conteste

-----  
15. November: Herbstcontest Distrikt Koeln Aachen  
15. und 16. November: All Austrian 160 m Contest und RSGB 1,8 MHz Contest  
16. November: Herbstcontest Distrikt Koeln Aachen und HOT Party  
20. November: UFT-YL-CW-Contest 40 m  
21. November: UFT-YL-CW-Contest 80 m  
22. und 23. November: LZ DX Contest  
Die Ausschreibungen finden Sie auf der Webseite des DX- und HF-Funksportreferates [dx] sowie mittels der Contesttermin-Tabelle in der CQ DL 11/08 auf Seite 816.

#### Der Funkwetterbericht vom 11. November, erstellt von Hartmut Buettig, DL1VDL

-----  
Zunaechst der Rueckblick vom 4. bis 10. November: Nach den NASA-Beitraegen: Was ist falsch mit der Sonne?, Der Sonnenwinddruck erreicht das 50-Jahrestief und Das blankeste Jahr im Raumzeitalter heisst der neueste Beitrag: Die Sonne zeigt Lebenszeichen [5]. Die aktuellen Solardaten bestaetigen, dass im letzten Monat immerhin fuenf Fleckengruppen mit Merkmalen des Zyklus 24 auftraten. Je ein C-Flare am 3. und 4. November hatte Seltenheitswert, denn der letzte vergleichbare M-Flare wurde am 25. Maerz registriert.  
Der solare Flux lag bei 69 Einheiten, die Sonne war fleckenlos vom 7. bis 9. November und zeigte davor und danach je eine Fleckengruppe. Das geomagnetische Feld war ruhig bis zum Morgen des 7. November. Bis zum 9. November mittags stuermte es und ist seitdem wieder ruhig. In einer ruhigen Zwischenphase am 8. November, mitten im OKDX-Contest, war abends, vor seinem lokalen Sonnenuntergang

auf 160 m, VE1ZZ mit S7 lesbar. Im gesamten Berichtszeitraum kamen die Lowbandfreunde auf ihre Kosten, denn die Ausbreitungsbedingungen zwischen 160 und 30 m waren wieder sehr gut. Auch 20 und 17 m erlaubten QSOs mit allen Kontinenten. Selbst 15 m zeigte kurze Öffnungen, morgens nach Australien, abends nach ganz Amerika.

Die Vorhersage bis zum 18. November:

Die aktuelle Fleckengruppe 11 008 waechst und hat die magnetische Komplexitaet fuer C-Flares. Trotzdem bleibt die Sonnenaktivitaet insgesamt sehr gering. Das geomagnetische Feld ist ruhig bis zum 14. November. Danach folgen zwei gestoerte Tage, um dann wieder in eine ruhige Phase zu wechseln.

[1] <http://dogparksoftware.com/CallBook.html>  
[2] [dl6sak@darcdarc.de](mailto:dl6sak@darcdarc.de)  
[3] [dg3ncl@darcdarc.de](mailto:dg3ncl@darcdarc.de)  
[4] <http://www.darc.de/ardf/blackboard/xmas.htm>  
[dx] <http://www.darcdxhf.de>

---

[1] <http://service.darc.de/voinfo/>  
[2] alt: <http://oh2aq.kolumbus.com>, neu: <http://www.dxsummit.fi/>  
[3] Beispiel: alt: <http://oh2aq.kolumbus.com/dxs/dx25.html>, neu: <http://www.dxsummit.fi/text/dx25.html>  
[4] <http://www.myvideo.de>  
[5] [http://science.nasa.gov/headlines/y2008/07nov\\_signsoflife.htm](http://science.nasa.gov/headlines/y2008/07nov_signsoflife.htm).  
[dx] <http://www.darcdxhf.de>

Termine 2008

\*\*\*\*\*

01.-02.11.08 IARU-Region-1 VHF-CW-Wettbewerb (Marconi) 1400-1400  
10.12.08 Amateurfunkpruefung Dresden  
13.-14.12.08 DARC-Mitgliederversammlung/Amateurratstagung in Bad Lippspringe  
(alle Angaben ohne Gewaehr, Ergaenzung 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](http://www.bergmann-deutschland.de/darc_x_qtc.htm).  
Der Thueringenrundspruch kommt am:

Sa 29.11.2008 48. KW  
Sa 13.12.2008 50. KW  
Sa 27.12.2008 52. KW

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 natuerlich kein Rundspruch gelesen werden.

Meldungen zum Rundspruch bitte per Email an [rundspruch@gmx.de](mailto:rundspruch@gmx.de) oder an [DO2HRB@DARC.de](mailto:DO2HRB@DARC.de). Moeglichst bis Freitag 21:00 Uhr

Aus gegebener Veranlassung noch meine Fax-Nummer: 0 71 41 / 16 73 47 46.

Es erleichtert die Arbeit ungemein, wenn die Beitraege in einem fuer Paket-Radio tauglichen Format, geliefert werden.

Auf der obengenannten Rundspruch-Seite oder unter [www.domeus.de](http://www.domeus.de) kann der Thueringen-Rundspruch fuer den Bezug per Email angemeldet werden. Zur Zertifizierung ist das Woertchen EINWILLIGUNG in der Bestaetigungsmail

anzuklicken.

>>>Auf Grund der massenhaften automatischen Anmeldungen, <<<

>>>werde die nicht zertifizierten Anmeldungen nach 3 Tagen geloescht!<<<

Spenden fuer unser Thueringen-Relais DB0THA

bitte auf folgendes Konto ueberweisen:

Konto 1120002598

BLZ 84051010

bei der Sparkasse Arnstadt-Ilmenau

Empfaenger Relais-Spendenkonto Suedthueringen

Als Zahlungsgrund bitte Spende DB0THA und das eigene Rufzeichen angeben.

Ein schoenes Wochenende

73 es 55 Rainer DO2HRB