

Thüringen-Rundspruch 06. KW vom 09.02.2008

DARC Distrikt Thüringen: Thüringen-RundspruchThüringen-Rundspruch

Hallo, liebe SWLs, YLs und OM,
Sie hoeren den Thüringen-Rundspruch Nummer 6
des Distriktes X des Deutschen Amateur-Radio-Club
fuer die 6. Kalenderwoche 2008.

Der Distriktsvorstand informiert

Liebe Funkfreunde,
heute fand in Dorsten die 31.GHz-Tagung statt. Neben einer Reihe von
interessanten Vortraegen und praktischen Vorfuehrungen von Hoechst-
frequenztechnik ist die Auszeichnung der DARC-Contestpokalsieger
traditionell ein fester Bestandteil der Tagung.

Das Team DL0GTH stand auch in diesem Jahr wieder auf dem Siegerpodest,
fuer eine ausserordentliche Leistung, die nur schwer zu toppen ist:
der DARC-Distriktsvorstand Thüringen gratuliert ganz herzlich zum
10. Pokalgewinn in Folge in der Mehrmannwertung!

Liebe Funkfreunde, wir wuenschen Euch auch fuer kuenftige Projekte
viel Erfolg und freuen uns auf viele weitere Contest-QSOs.
73 - Torsten, DL4APJ

Thüringer UKW-POKAL

Die Auswertung des thüringer UKW-Pokals für das Jahr 2007 liegt jetzt als
vorläufige Endauswertung vor.
Es ergeben sich sich folgende Plazierungen:

Einmannwertung

Platz 1 - DM5CT X10 6331 Pkte.
Platz 2 - DG0ONW X30 4637 Pkte.
Platz 3 - DL5AYI X02 4037 Pkte.

Mehrmannwertung

Platz 1 - DL0GTH X17 8939 Pkte.
Platz 2 - DQ8N X35 4837 Pkte.
Platz 3 - DK5A X33 2340 Pkte.

OV-Wertung

Platz 1 - Ilmenau X30 13827 Pkte.
Platz 2 - Sömmerda X06 12613 Pkte.
Platz 3 - Gotha X17 10156 Pkte.

2m-Wertung

1. DL1APW X21 1813 Pkte
2. DL5AYI X02 1798 Pkte.
3. DM5CT X10 1644 Pkte.

70cm-Wertung

1.DM5CT X10 2259 Pkte.
2.DL5AYI X02 2157 Pkte.
3.DM4TI X06 1758 Pkte.

Ghz-Wertung ????

1. DM5TI oder DM5CT X10 2392 Pkte.
Ich denke es ist der Matthias gemeint.
2. DG0ONW X30 2373 Pkte.
3. DL2FFW X30 578 Pkte.

Die weiteren Platzierungen sind über den Link auf der Website des Distrikts einzusehen.

Ich möchte noch daraufhinweisen, das diese Auswertung noch vorläufigen Charakter hat!

Ab 02.03.2008 wird diese Auswertung dann als offiziell erklärt!

Etwaige Korrektur- oder Fehlermeldungen bitte via Mail an [dllasr\(at\)darcd.de](mailto:dllasr@darcd.de). Sollte es noch Meldungen geben, dann diese möglichst konkret verfassen.

(Mit die Punkte da und da sind falsch, lässt sich meist nicht viel anfangen!)

Mein besonderer Dank gilt Matthias, DM5CT und Norbert, DL3ANK die mich bei der für mich neuen Aufgabe mit Infos, Rat und Hinweisen so gut unterstützten!
73 es gd DX de Jürgen, DL1ASR

Neues Stadtrelais

In Jena haben die Jungs um den Lutz DO4AZL, ein neues Relais eingerichtet.

Rufzeichen ist DO0JNA.

Die Ausgabefrequenz ist 438,750 MHz

Wolfgang, DL3WL

Erinnerung noch einmal!

Ab heute ist die international besetzte Expedition, organisiert von OM Andy DH8WR von TI9 grv.

Aktuelles:

Im Deutschlandrundspruch werden folgende Themen behandelt:

- Neue FAQ zur Kassenführung online
- Pilotprojekt: Funken fuer Kids im Museum
- Sonderstationen 90 Jahre Republik Estland
- 31. GHz-Tagung in Dorsten
- Vorankündigung zur Amateurfunktagung Muenchen
- Antworten auf haeufig gestellte Fragen
- Aktuelle Conteste und
- Was gibt es Neues ueber das Funkwetter?

Daraus das folgende:

Im Mitglieder-Servicebereich auf der DARC-Webseite unter OV-Unterlagen/OV-Abrechnung

findet man eine aktualisierte Sammlung haeufig gestellter Fragen als Reaktion auf die neue Kassenführung bereit.

Pilotprojekt: Funken fuer Kids im Museum

In Kooperation mit dem Rundfunkmuseum der Stadt Fuerth ruft Michael Walter, DL3NBW,

den Aktivitaetstag Funken fuer Kids im Museum am 6. April ins Leben.

Sinn und Zweck der Veranstaltung ist die Oeffentlichkeitsarbeit und Nachwuchswerbung.

Die Veranstaltung in Fuerth ist folgendermassen geplant:

Ausbildungsfunkbetrieb auf KW und UKW von 10 bis 17 Uhr Ortszeit.

Als Bastelaktivitaet wird der Bau einer Morsetaste angeboten.

Die Aktivitaet ist bundesweit geplant und soll auf Oesterreich und die Schweiz ausgedehnt werden.

Fuer die Teilnehmer wird es Urkunden und fuer die Interessenten Infomaterial geben.

Leitstation wird DL0RFM und im Ausbildungsbetrieb DN3NBW sein.

Die Station von DL3NBW wird zu jeder vollen Stunde auf 3720 kHz

und zu jeder halben Stunde auf 7070 kHz +/- QRM Funkbetrieb machen.

Anmeldung und Fragen bitte an Michael Walter, DL3NBW, ueber die Webseite

<http://tinyurl.com/22etdf>. Je nach Resonanz soll die Aktion auch im kommenden Jahr wiederholt werden.

Sonderstationen 90 Jahre Republik Estland

Der estnische Amateurfunkverband ERAUE teilt mit,
dass waehrend des Monats Februar anlaesslich des 90. Jahrestages der
Unabhaengigkeitserklaerung Estlands vom 24. Februar 1918
26 Sonderstationen mit dem Praefix ES90 und jeweils einem einzelnen
Suffixbuchstaben (A bis Z) aktiv sind.
Eine voraussichtlich gemeinsame Sonder-QSL wird erst nach der Aktivitaet
gedruckt.

Die Hauptaktivitaet wird sich zwar auf Februar konzentrieren, aber einige der
Stationen werden auch danach noch aktiv sein.

Vorankuendigung zur Amateurfunktagung Muenchen

Am 8. und 9. Maerz wird die Amateurfunktagung 2008 in der Hochschule Muenchen
veranstaltet -

Das zweitaegige Vortragsprogramm ist gefuellert mit technischen Vortraegen aus den
Bereichen

Endstufen, Transverter oder auch Antennen.

Detaillierte Informationen sind bereits in der Februarausgabe der CQ DL auf
Seite 90 veroeffentlicht worden

und sind auch auf der Webseite www.amateurfunktagung.de nachzulesen.

Antworten auf haeufig gestellte Fragen FAQ:

Frage:

Wo kann man etwas ueber die 3-m-Grenze fuer die Grenze zum kontrollierbaren
Bereich im Luftraum angrenzender Flaechen nachlesen?

Antwort:

Nirgends! Der kontrollierbare Bereich umfasst auch Orte, an denen sich keine
Personen aufhalten koennen.

Oftmals ueberschreitet nun der Sicherheitsabstand die Grundstueckslinie und
dringt in den Luftraum des Nachbarn ein.

Selbstverstaendlich ist dies nur dann moeglich, wenn in Bodennaeh, wo sich also
Personen aufhalten koennen,

keine Ueberschreitung stattfindet.

Beispielsweise bei Yagis in grosser Hoehe und mit hohem Gewinn existieren
Feldstaerkeueberschreitung nur im freien Luftraum.

Eine Hoehengrenze, oberhalb welcher ein Ueberschreiten moeglich ist, gibt es
nicht.

Der Funkwetterbericht vom 5. Februar, erstellt von Hartmut Buettig, DL1VDL

Zunaechst der Rueckblick vom 29. Januar bis 4. Februar:

Am 29. Januar beendete der Sonnenfleck 10 982 eine fast drei Wochen lange
Periode ohne Sonnenflecken.

Dieser Fleck blieb unauffaellig und verschwand am 4. Februar wieder.

Das fuer die DX-Bedingungen auf Kurzwelle gegenwaertig interessantere
geomagnetische Feld verhielt sich praezise nach dem vorhergesagten Fahrplan der
koronalen Loecher.

Demzufolge war es vom 1. bis 3. Februar gestoert, wobei am 1. Februar in hohen
Breiten ueber Aurora berichtet wurde.

Am 2. und 3. Februar waren die Stoerungen geringer.

Auf 20 m gab es etliche gute Oeffnungen nach Nordamerika.

Das manchmal mehrere S-Stufen umfassende Fading war unueberhoerbar.

In der positiven Phase am 31. Januar waren die Lowband-Bedingungen exzellent.

Insgesamt waren die Baender von 80 bis 30 m taeglich DX-tauglich.

160, 20 und 17 m erfreuten uns nicht taeglich.

Die Vorhersage bis zum 12. Februar:

Bis zum 10. Februar haben wir ein unbestimmtes geomagnetisches Feld, verursacht
durch den Einfluss des koronalen Loches CH312.

Die geringsten Stoerungen wurden dabei am 7. Februar erwartet.

Die Sonne bleibt inaktiv, die Sonnenscheibe zunaechst fleckenlos.

Die Ausbreitungsbedingungen auf den Lowbands sind vom instabilen geomagnetischen
Feld abhaengig, aber es lohnt sich, diese Baender taeglich zu beobachten.

40 und 30 m bleiben stabile DX-Baender.

20 und 17 m bringen brauchbare DX-Signale auf den Taglinien.

Die wahrscheinlichsten Zeiten, VP6DX (Ducie Island) zu erreichen sind

auf dem kurzen Weg mit Beamrichtung 294 Grad folgende Baender und Zeiten jeweils

in UTC:

80 m: 04:30 bis 06:30; 40 m: 01:00 bis 08:00; 30 m: 07:30 bis 10:00, 20 m: 13:30 bis 16:30; 17 m: 14:30 bis 15:30.

Auf dem langen Weg mit Beamrichtung 114 Grad: 20 m: 06:30 bis 08:30, 14:30 bis 17:30.

Aktuelle Conteste

9. und 10. Februar: CQ World-Wide RTTY WPX Contest,
PACC-Contest und
RSGB 1,8 MHz CW Contest

16. und 17. Februar: ARRL International DX Contest

20. Februar: AGCW-DL Schlackertastenabend

Die Ausschreibungen finden Sie auf der Webseite www.darcdxhf.de unter Conteste sowie mittels der Contesttermin-Tabelle in der CQ DL 2/08 auf Seite 121.

Termine 2008

09.02.2008 31.GHz-Tagung in Dorsten

07.-09.03.2008 AATiS Bundeskongress in Goslar

15.03.2008 Distrikts-Fruehjahrensversammlung Muehlberg

15.03.2008 Selbstbauseminar bei DK0KTL in Gera (X20)

29.03.2008 Pruefungstermin bei der BNetzA Erfurt

01.05.2008 Thueringer Burgenaktivitaetstag

05.04.2008 Thueringer Bergtag (Fruehjahrstermin)

05.04.2008 24. Internationale PacketRadio-Tagung in Darmstadt

26.04.2008 Amateurfunk- und Computermarkt Neumarkt/Oberpfalz

01.05.2008 Thueringer Burgenaktivitaetstag

05.05.2008 Europatag der Schulfunkstationen

24.05.2008 AATiS-Selbstbauseminar bei DK0KTL in Gera (X20)

30.05.-01.06.08 DARC-Mitgliederversammlung / Amateurratstagung in Rostock

06.07.2008 Alexander Day Sendung des Laengstwellensenders SAQ im schwedischen Grimeton

14.06.2008 Funkertag mit QSO-Party

27.-29.06.2008 HAM-RADIO in Friedrichshafen

02.-03.08.2008 SOTA-Aktivitaetswochenende

15.-17.08.2008 Funkertreffen in Frauenwald

16.-17.08.2008 Internationales Leuchtturmwochenende (ILLW)

30.08.2008 Thueringer Bergtag (Sommertermin)

20.09.2008 Thueringen-Contest

27.09.2008 Thueringer AFU-Treffen in Bad Klosterlausnitz

27.09.2008 Pruefungstermin bei der BNetzA Erfurt

27.-28.09.2008 SOTA-Herbstwandertag

11.10.2008 Distrikts-Herbstversammlung; Wahl des Distriktsvorstandes

18.-19.10.2008 WAG-Contest

24.-26.10.2008 DARC-Mitgliederversammlung / Amateurratstagung in Bad Lippspringe

(alle Angaben ohne Gewaehr, Ergaenzung laufend nach Bedarf)

Stand: 30.01.2008

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 Thueringenrundspruch kommt jeden Samstag 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 und auf | |
| DB0HL | 10,194 | | GHz ATV im Tonkanal. |

Meldungen zum Rundspruch bitte per Email an rundspruch@gmx.de
oder an DO2HRB@DARC.de.

Es gilt so frueh wie moeglich.

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

Fuer Informationen, die freitags nach 21.00 Uhr eingehen, kann die
Uebertragung fraglich bleiben.

Auf der obengenannten Internet-Seite des Distrikt
kann der Thueringen-Rundspruch fuer den Bezug per Email angemeldet werden.
Das ist auch auf www.domeus.de moeglich.

Aber hier stellt der Rechner zusaetzliche dumme Fragen.

Spenden fuer unser Thueringen-Relais DB0THA

bitte auf folgendes Konto ueberweisen:

Konto 1120002598

BLZ 84051010

bei der Sparkasse Arnstadt-Ilmenau

Empfaenger DARC Suedthueringen e.V.

Als Zahlungsgrund bitte Spende DB0THA und das eigene Rufzeichen angeben.

Ein schoenes Wochenende

73 es 55 Rainer DO2HRB