

DARC Distrikt Thüringen: Thüringen-Rundspruch

Thüringen-Rundspruch 18.KW vom 03.05.2008

Hallo, liebe SWLs, YLs und OM!

Die Contestmannschaft von Gotha scheint n i c h t Schuld an der Abschaltung des Relais zu sein. Mit dem Gerhardt OVV von X17 war abgestimmt, dass Sie das Zeitfenster für den Spruch frei lassen. Sicherlich gab es technische Probleme auf Grund der Baumaßnahmen!
73 Rainer DO2HRB

Am 03.05.2008 stand DB0THA nicht zur Verfügung

Hallo Funkfreunde,

der Termin am 03.05.2008 war wohl doch nicht optimal, jedenfalls stand DB0THA nicht zur Verfügung, auch gestern war keine Verbindung, sodass auch ein anderer Defekt vermutet werden darf, ich habe deshalb ganz mutig ein paar wesentliche Dinge über DB0ETB verlesen, zwei Bestätigungen, über ETB als ausweichender Standort könnte ja mal spekuliert werden, sorry, mehr war nicht drin.

beste 73s Gerhard DL2AVK

Der Distriktsvorstand informiert:

Hallo liebe Funkfreunde,

auch wenn das Frühlingswetter zuweilen noch etwas wechselhaft ist, so gibt es doch immer wieder gute Gelegenheiten, das Shack ins Freie zu verlegen und anlässlich einer Bergaktivierung, zum Burgentag oder - wie viele OMs an diesem Wochenende - zum Contest portabel QRV zu werden. Das macht Spaß, ist der Gesundheit nicht abträglich, und oft kann man die Familie mit einbeziehen, so dass unterm Strich für alle ein positives Erlebnis bleibt.

Der Distriktsvorstand wünscht allen Zuhörern des Thüringen-Rundspruches, aber natürlich auch allen anderen Funkfreunden ein frohes Pfingstfest, und vielleicht hört man sich ja wieder mal von unterwegs

Vy 73 - Torsten, DL4APJ

Funkertreffen Thüringen - Distrikt X

Das diesjährige Funkertreffen des Distriktes X / Thüringen findet am 27. September 2008 in 07639 Bad Klosterlausnitz im Hotel „ Zur Köppe „ statt und wird vom OV Saale-Holzland X46 organisiert.

Einlass 9:30 Uhr und Beginn ist 10:00 Uhr im großen Saal des Hotels. Nach der Eröffnung des Distriktvorsitzenden von Thüringen, können im Anschluss interessante Fachvorträge, in zwei Räumen besucht werden. Auch steht genügend Platz für ein persönliches Kennenlernen und technisches Fachsimpeln zur Verfügung.

Für die lieben XYLs / YLs ist ein YL-Programm, mit einer Ausfahrt und Überraschung, nach Talbürgel vorgesehen.

Ab 14:00 Uhr öffnet der Materialbasar und es gibt die Möglichkeit selbst am Basar teilzunehmen, wo Tische für einen kleinen Obolus bereitgestellt werden können.

Ab 19:00 Uhr treffen sich interessierte zu einem gemütlichen Beisammensein und für das leibliche Wohl, mit Thüringer Spezialitäten, sorgt von früh bis spät das nette Team des Hotels.

Infos zu Übernachtungsmöglichkeiten, Anreisefunkverkehr mit Frequenzen und Anfahrskizze ist auf unserer Web-Seite, www.darc.de/x46, zu finden.

Wir bitten um eine Vorinformation, zur Teilnahme am Treffen, YL-Ausfahrt und am gemütlichen Beisammensein, an unten genannte e-Mails zu richten, um eine Vorplanung der Teilnehmer zu treffen.

Anfragen beantworten gern:

OVV Frank, DF5FO e-Mail: dm2bej@darc.de

Bernd / DL3AQJ e-Mail: dl3aqj@darc.de

Vy 73 und AWDH Frank, DF5FO und Bernd, DL3AQJ

Leuchtturmaktivierungen

In der Zeit vom 09.Mai bis 12.Mai sind die OMs DO1DHL, Harald und DO2HRB, Rainer maritim mobil im Greifswalder Bodden unterwegs.

So man in der Nähe von Leuchttürmen anlegen kann werden Sie dieselben aktivieren.

Frequenzen 3670 kHz +/- QRM, 2m (SSB, FM) und (FM) 70cm. Die Versuche den Leuchtturm Greifswalder Oie zu aktivieren mussten aufgegeben werden.

Eine Genehmigung dort anzulegen wurde einfach nicht erteilt.

Das ankern unmittelbar in der Nähe des Leuchtturms wäre zwar möglich, aber die Ausschreibung erkennt die Funkverbindungen von der Ankerstelle im freien Wasser nicht an.

INFOS aus dem X25

Hallo liebe Funkfreunde,

auf zwei Events möchten wir vom Ortsverband Hermsdorf X25 hinweisen. Am Sonntag, den 18.Mai 2008 findet unsere traditionelle Wetzsteinwanderung statt.

Sonntag, deshalb, da zeitgleich an diesem Wochenende die QRP-Tagung in Thalbürgel ist.

Für den Funkertag am 14.Juni 2008 ist der SOLAR-Fieldday von X25 an der Käseschenke geplant.

Zur Frühjahrsversammlung in Mühlberg haben wir an die OVVs schon Info-Blätter verteilt.

Es wird ein interessanter und innovativer Fieldday werden. Mitstreiter und Besucher sind herzlich willkommen. Wer mitbasteln möchte, deshalb schon jetzt und heute der Hinweis, findet auf der Webseite von X25 www.darc.de/x25 bei den Terminen 2008 und Solarfieldday alle Hinweise. Für Anregungen, Anmeldungen und Fragen stehe ich gern zur Verfügung

Rolf, DL2ARH

OVV Ortsverband Hermsdorf X25

Ich bin unter Rufzeichen@darc.de per Mail erreichbar

Der Deutschland-Rundspruch enthielt:

- Der Reiz des Amateurfunks am Weltamateurfunktag
- Drittes Funktionsträgerseminar in Baunatal
- Hohe Beteiligung und spannende Wettbewerbe
- Weltweite simulierte Notfallübung
- Vorschläge zum QSL-TÜV 2007 gesucht
- Neuer Amateurfunk-News-Blog
- DARC-Präsenz auf der Hamvention
- Intelligente Stromzähler arbeiten mit PLC
- ITU informiert über Umsetzung von Ergebnissen der Weltfunkkonferenz
- Cubesat-Start erfolgreich
- Mehr 80-m-Frequenzen für Funkamateure in Japan
- Angebot an Ortsverbände des DARC
- Amateurfunk-Prüfungsmöglichkeiten auf der HAM RADIO
- Liechtenstein erstmals auf der HAM RADIO
- Treffen der Diplomatsammler Waterkant am Plauer See
- Antworten auf häufig gestellte Fragen

- Aktuelle Conteste und
- Was gibt es Neues über das Funkwetter?

Daraus das Folgende:

Hohe Beteiligung und spannende Wettbewerbe

Erneut gestiegen ist die Beteiligung an den Wettbewerben um den Deutschen Telegraphie Pokal 2008 (DTP). Wie immer wurde der Wettbewerb zum so genannten großen CW-Wochenende von AGCW, FMC, HSC und RTC in Erbenhausen in der Rhön vom 18. bis 20. April ausgetragen. Bei vielen Teilnehmern gab es deutliche Leistungssteigerungen gegenüber den Vorjahren. Nach zum Teil sehr spannenden Wettkämpfen gewannen schließlich Gesamtwertungen aus Hören und Geben von Fünfergruppen sowie den Computerprogrammen RufzXP und Morse Runner: Fabian Kurz, DJ1YFK, in der Kategorie Männer; Thomas Hitzner, DL2RMC, in der Kategorie Senioren, und Arno Polinsky, DL1CW, in der Kategorie Altsenioren. Alle drei gehören zum DARC-Team bei den in dieser Woche in Pordenone, Italien, stattfindenden IARU-Region 1 Champion-Ships in High Speed Telegraphy. Die vollständigen Ergebnisse des DTP 2008 sind in Kürze auf den Seiten des DARC-Referats DX und HF-Funksport zu finden.

Weltweite simulierte Notfallübung

Für den 3. Mai zwischen 1800 und 2200 Uhr UTC ist eine weltweite simulierte Notfallübung geplant. Sie ersetzt die bisherigen EmCom Parties on the Air. Stationen der nationalen Notfunkgruppen werden miteinander in Kontakt treten und nach bestimmten Regeln Nachrichten übermitteln. Der Verkehr findet auf den laut IARU-Bandplan vorgesehenen Aktivitätszentren für Notfunk statt. Die Frequenzen lauten, jeweils in kHz: 3760, 7060, 14300, 18160 und 21360. Bitte halten Sie diese frei, damit die Übung möglichst störungsfrei ablaufen kann.

Neuer Amateurfunk-News-Blog

Eine neu erstellte Webseite rund um das Thema Amateurfunk-News hat Oliver Wehbeck, DO6LFX, ins Leben gerufen. Unter www.amateurfunk-news.de kann jeder registrierte Funkamateure, Ortsverband, Gruppe, Verein und Händler seine Amateurfunknachrichten veröffentlichen. Derzeit nimmt Oliver Anmeldungen von freien Nachrichtenredakteuren an, und bereits seit 21. April werden die ersten Nachrichten veröffentlicht.

ITU informiert über Umsetzung von Ergebnissen der Weltfunkkonferenz

In einem Rundbrief vom 17. April informiert die Internationale Telekommunikations Union ITU, mit Sitz im schweizerischen Genf, über Entscheidungen der Weltfunkkonferenz 2003 und deren Inkrafttreten am 30. März 2009. Spezielles Augenmerk liegt dabei auf dem Bereich 6765 bis 8100 kHz, wobei die Funkamateure von der Erweiterung des 40-m-Bandes um 100 kHz, also von 7100 bis 7200 profitieren. Letztere Regelung ist in Deutschland bereits vorzeitig umgesetzt worden. Für die derzeit noch in diesem Band sendenden Rundfunkdienste steht ab Ende März 2009 ein Frequenzwechsel auf den Bereich 7350 bis 7450 kHz bevor. Dadurch erhalten die Funkamateure de facto mehr freie Frequenzen. Das ITU-Infoschreiben kann man unter dem Internet-Link <http://tinyurl.com/43husu> nachlesen.

Cubesat-Start erfolgreich

Am frühen Montagmorgen wurden von Indien aus zehn Satelliten, darunter mehrere Cubesat-Kleinsatelliten, erfolgreich in eine Erdumlaufbahn gebracht. Die CW-Bakenfrequenzen sind: 437,275 MHz für CUTE-1.7 und COMPASS-1, 437,485 MHz für SEEDS sowie 145,870 und 145,930 MHz für DELFI-C3. AAUSAT-II sendet auf 437,425 MHz in 9k6 FSK und 1k2 FFSK. Der kanadische CANX-2 ist nur über der Kontrollstation eingeschaltet. Es liegen bereits zahlreiche Beobachtungsmeldungen von Funkamateuren vor. Der niederländische DELFI-C3 besitzt auch einen Lineartransponder, der später für den allgemeinen Amateurfunkbetrieb aktiviert wird.

Angebot an Ortsverbände des DARC

Eine 120-seitige 25-Jahres-Chronik von 1981 bis 2006 des OV Hamburg-Teufelsbrück (E29) ist jetzt erschienen. Sie ist reich bebildert, viel Text und stellt ein interessantes Stück Amateurfunkgeschichte dar. Für das aufzubauende Geschichtsarchiv des E29 werden Chroniken anderer Vereine, die ähnlich umfangreich sind, gesucht. Wer über so etwas verfügt, erhält im gegenseitigen Tausch die E29-Chronik. Letztere ist natürlich auch einzeln erhältlich. Interessenten melden sich bei Werner Schack, DK7XW, Pressewart des OV E29, Tel/Fax 040 870 0538 oder E-Mail talkstick@yahoo.de.

Amateurfunk-Prüfungsmöglichkeiten auf der HAM RADIO

Während der HAM RADIO besteht die Möglichkeit, amerikanische und deutsche Amateurfunkprüfungen abzulegen. Termin für die Prüfung der US-amerikanischen Amateurfunkgenehmigung ist am Samstag, dem 28. Juni, um 10 Uhr im Messeverwaltungsgebäude. Informationen zur US-Lizenz erteilt Mitch Wolfson, DJØQN, per E-Mail unter dj0qn@darc.de. Termin für die deutsche Klasse A und E ist am Samstag um 14 Uhr im Raum Liechtenstein. Zusatzprüfungen sind möglich. Die Anmeldung kann entweder direkt am Messestand der Bundesnetzagentur vor Ort oder der Bundesnetzagentur-Außenstelle Karlsruhe, DLZ 4, Bismarckstr. 3, 72764 Reutlingen, erfolgen. Die Anzahl der Teilnehmer ist auf 50 Personen begrenzt.

Liechtenstein erstmals auf der HAM RADIO

Die Liechtensteiner Funkamateure werden in diesem Jahr zum ersten Mal auf der HAM RADIO vertreten sein. Aufgrund der engen Verbindungen wird sich der AFVL als besonderer Gast am Stand der schweizerischen USKA - Standnummer 657 in Halle A1 - präsentieren. Am Freitag und Samstag zwischen 11 und 12 Uhr, sowie zwischen 15 und 16 Uhr können interessierte Funkamateure Informationen über den DX-Standort Liechtenstein, die Clubstation HBØFL und über die Lizenzbestimmungen im Land erhalten. Darüber hinaus wird es auch ein gastronomisches Angebot geben.

Treffen der Diplomsammler Waterkant am Plauer See

Vom 29.Mai bis 1.Juni ist das Treffen der Diplomsammler Waterkant am Plauer See. Auf dem Programm stehen unter anderem Stadtbesichtigungen, eine Frequenzwanderung, ein Ten-Ten-Treffen, eine DOK-Börse und auch die DSW-Mitgliederversammlung. Das detaillierte Programm ist neben einer Anfahrtsskizze im Internet unter <http://tinyurl.com/4wusnr> veröffentlicht. Anmeldungen mittels einem Formular auf gleicher Webseite gehen an: Traudel Wilck, DL1SYL, Fischerstraße 2, 19395 Plau am See, dl1syl@darc.de.

Der Funkwetterbericht vom 29.April, erstellt von Hartmut Büttig, DL1VDL

Zunächst der Rückblick vom 22. bis 28. April:

Seit dem 24. April ist die Sonne wieder fleckenlos. Zuvor waren für einige Tage die Sonnenflecken 10 991 und 10 992 sichtbar, die noch zum Zyklus 23 gehörten. Die täglichen Fluxwerte fielen leicht von anfangs 71 auf nunmehr 68 Einheiten. Funkwetterbestimmend war wiederum der Sonnenwind. Am 22. April mittags begann die erste intensive Störphase, die bis zum 24. April anhielt. Die Störung war deshalb vergleichsweise stark, weil die positive Phase des interplanetarischen Magnetfeldes mit dem Erdmagnetfeld koppeln konnte. Seitdem verhält sich das geomagnetische Feld unruhig, wobei der durchschnittliche k-Wert drei betrug. Die Grayline-Ausbreitung auf den Bändern bis 10 MHz war interessant, und selbst auf 160m war Neuseeland hörbar. Laute DX-Signale fanden wir auf 40 und 30m vor. 20m war mehrfach bis kurz vor Mitternacht offen. Zum Marconi-Tag am 26.April präsentierten sich viele Sonderstationen rund um den Globus.

Die Vorhersage bis zum 6. Mai:

Das vom Sonnenwind dominierte Szenario geht weiter, denn gleich drei koronale Löcher stehen mit ihren Magnetfeldern als Sonnenwindträger zur Verfügung. CH322 wird am 30.April, CH323 am 1. und 2.Mai und CH324 am 3. und 4.Mai geoeffektiv sein und für geomagnetische Störungen sorgen. Die DX-Signale auf den Bändern über 10 MHz werden mit zunehmenden Sommerbedingungen etwas leiser, aber zumindest 20m bleibt abends recht lange offen. Manchmal ist die US-Westküste erst nach 22 Uhr MESZ gut erreichbar.

Aktuelle Conteste

01.05.-07.05.	Aktivitätswoche des DTC e.V.
03.05.-04.05.	DARC VHF-/UHF-Mikrowellencontest, ARI International DX Contest
05.05.-11.05.	VFDB Aktivitätstage
10.05.-11.05.	EUCW QSO-Party und Aktivitätswettbewerb Franken
10.05.	DIG QSO Party, Rheinland-Pfalz Aktivitätsabend 70cm, Alessandro Volta DX Contest und CQ M Contest

Die Ausschreibungen finden Sie auf der Webseite www.darcdxhf.de unter Conteste sowie mittels der Contesttermin-Tabelle in der CQ DL 5/08 auf Seite 350.

Termine 2008

03.-04.05.2008	DARC VHF-, UHF-, Mikrowellen-Wettbewerb
05.05.2008	Europatag der Schulfunkstationen
16.-17.05.08	QRP-Tagung Silberthal
18.05.08	Wetzsteinwanderung
24.05.2008	AATiS-Selbstbauseminar bei DK0KTL in Gera (X20)
30.05.-01.06.08	DARC-Mitgliederversammlung / Amateurratstagung in Rostock
07.-08.06.2008	DARC Mikrowellen-Wettbewerb
14.06.2008	Funkertag mit QSO-Party
14.06.08	Kyffhäuser-Treffen / 50 Jahre OV X07 (wird verschoben, Homepage des OV X07 beachten)
14.06.08	Solarfieldday X25
25.06.08	Amateurfunkprüfung Dresden

27.-29.06.2008 HAM-RADIO in Friedrichshafen

05.-06.07.2008 DARC VHF-, UHF-, Mikrowellen-Wettbewerb
06.07.2008 Alexander Day Sendung des Längstwellensenders
SAQ im schwedischen Grimeton

02.-03.08.2008 SOTA-Aktivitätswochenende
02.-03.08.2008 DARC UKW-Sommer-Fieldday
15.-17.08.2008 Funkertreffen in Frauenwald
16.-17.08.2008 Internationales Leuchtturmwochenende (ILLW)
27.08.08 Amateurfunkprüfung Dresden
30.08.08 Thueringer Bergtag (Sommertermin)

06.-07.09.2008 IARU-Region-1 VHF-Wettbewerb
20.09.2008 Thüringen-Contest
27.09.2008 Thüringer AFU-Treffen in Bad Klosterlausnitz
27.09.2008 Prüfungstermin bei der BNetzA Erfurt
27.-28.09.2008 SOTA-Herbstwandertag

04.-05.10.2008 UHF-, Mikrowellencontest
11.10.2008 Distrikts-Herbstversammlung mit
Wahl des Distriktsvorstandes
15.10.08 Amateurfunkprüfung Dresden
18.-19.10.2008 WAG-Contest
24.-26.10.2008 DARC-Mitgliederversammlung / Amateurratstagung
in Bad Lippspringe

01.-02.11.2008 VHF-CW-Wettbewerb (Marconi)

(alle Angaben ohne Gewähr, Ergänzung laufend nach Bedarf
Stand: 18.03.2008

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_gtc.htm.

Der Thüringenrundspruch kommt am

Sa 22.03.2008
Sa 05.04.2008
Sa 19.04.2008
Sa 03.05.2008
Sa 17.05.2008
Sa 31.05.2008
Sa 14.06.2008
Sa 28.06.2008
Sa 12.07.2008
Sa 26.07.2008
Sa 09.08.2008
Sa 23.08.2008
Sa 06.09.2008
Sa 20.09.2008
Sa 04.10.2008
Sa 18.10.2008
Sa 01.11.2008
Sa 15.11.2008
Sa 29.11.2008
Sa 13.12.2008

Sa 27.12.2008
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.

73 es 55 Rainer, DO2HRB