

DARC Distrikt Thüringen: Thüringen-Rundspruch

Thüringen-Rundspruch 26.KW vom 28.06.2008

Hallo, liebe SWLs, YLs und OM!

Der Distriktsvorstand informiert:

Liebe Funkfreunde,

am Freitag wurde in Friedrichshafen die 33.HAM RADIO eröffnet.

Die Begrüßungsansprache hielt Prof. Dr. Karl Meinzer, DJ4ZC, von der AMSAT-DL. Er stellte Entwicklung, Erfolge und Schwierigkeiten der aktuellen "P5-A Mars Mission" der AMSAT-DL vor und warb um Unterstützung. Mehrere Vorträge und eine Sonderausstellung im Foyer der Messe erläutern sehr anschaulich und praxisnah diese recht anspruchsvolle, aber in der Öffentlichkeit vielbeachtete Facette unseres Hobbys.

Wiederum haben auch eine Reihe von OMs aus Thüringen den Weg nach Friedrichshafen gefunden, um sich über aktuelle Entwicklungen im Amateurfunk zu informieren, aber auch um gute alte Bekannte zu treffen. Mit einigen von ihnen konnte ich mich am Stand der DARC-Distrikte unterhalten.

Weitere Informationen zur diesjährigen HAM-Radio und ein im einem der nächsten Rundsprüche.

In zwei Wochen ist es wieder soweit: IARU-HF-Weltmeisterschaft. DA0HQ steht in den Startlöchern, um den Titel aus dem Vorjahr zu verteidigen und aufs Jubiläum zuzusteuern. Der Distriktsvorstand ruft alle Thüringer Funkamateure auf, unser Weltmeisterteam nach Kräften zu unterstützen und auf möglichst vielen Bändern anzurufen. Liebe Funkfreunde: jedes QSO zählt, und solange die DX-Bänder noch nicht wieder durchgängig offen sind, sind DL-Verbindungen möglicherweise das Zünglein an der Waage.

73 aus Friedrichshafen - Torsten, DL4APJ

Kyffhäusertreffen am 12.07.2008

Liebe Freunde des jährlichen Kyffhäusertreffens, wie Ihr wisst, war das diesjährige Treffen für den 14.Juni geplant. Leider hat vor ein paar Wochen der Sturm das Dach über der Freifläche der Gaststätte auf dem Kulpenberg davongetragen. Eine Reparatur ist vorerst nicht geplant. Wir mussten uns daher dazu entschließen, zunächst das Treffen und die Feiern zum 50-jährigen Bestehen des DOK X07 zu "entkoppeln".

Neuer Termin für das Kyffhäusertreffen ist der 12.07.2008, ab 9.00 Uhr. Das Treffen findet im Rathsfeld, südlich des alten Treffpunktes an der B85 gelegen, statt und wird gemeinsam mit dem Kyffhäuser-Funkclub Bad Frankenhausen veranstaltet. Eine Ausschilderung auf der B85 ist vorhanden. Es wird ein Organisationsbeitrag von 2,50 Euro pro Person (Kinder unter 14 Jahre frei) erhoben.

Campingmöglichkeiten vom 10. bis 13.07.2008 sowie Stellplätze für Caravan sind vorhanden. Die Kosten für Wasser, Strom und Camping betragen pro Tag 3,00 Euro. Die Versorgung mit Getränken und einem Mittagessen (gegen Bezahlung) ist gesichert.

Ein Einweisungsfunkverkehr findet auf dem Kyffhäuserrelais DB0KYF ab 8.30 Uhr statt. Sollte diese Möglichkeit ausscheiden (Wiener Syndrom, hi), findet ihr uns auf 145,475 MHz.

Ausbildungsfunkbetrieb ist ab 9.00 Uhr möglich.

Die feierliche Eröffnung des Treffens ist um 10.00 Uhr.

Um 11.00 Uhr gibt es einen Fachvortrag von Sigi, DO1SL. Thema: Antennen aus dem "gelben Sack".

Weitere Vorträge können sich anschließen. Wortmeldungen dazu bitte an dj6am@darc.de.

73 von DJ6AM, Joe

Fieldday des OV Kahla X42 in Dürrengleina

Hallo liebe YLs und OMs!

Am nächsten Wochenende findet wieder der beliebte Fieldday des OV Kahla X42 in Dürrengleina statt.

Wie jedes Jahr haben sich der Funkfreund Erhard DM2SQG und seine YXL einiges einfallen lassen. Beginn am Sonnabend 5.7.08 12.00h, Ende Sonntag, auch wieder gegen 12.00h.

Für Verpflegung ist, wie immer bestens gesorgt. Platz für Zelt oder Campingwagen ist vorhanden. Ein kleiner Flohmarkt ist auch eingeplant. Wer die günstige Lage des Standortes nutzen möchte, hat auch Gelegenheit seinen TRX an eine vorhandene Kurzwellenantenne anzuschließen.

73! Wilfried, DL1AVH X42

Einladung zum Fieldday des OV X20 Gera am 05.07.2008

Liebe Funkfreunde,

am Samstag, dem 05.07.2008 veranstaltet der OV Gera X20 seinen traditionellen Fieldday am Reuster Turm. Auf unserer OV-Webseite <http://www.darc.de/x20> gibt es einen Link zum QTH in der Nähe von Ronneburg.

Alle Funkfreunde - nicht nur aus unserem OV, sondern natürlich auch Gäste aus benachbarten Ortsverbänden und alle anderen Funkinteressierten - sind dazu recht herzlich eingeladen. Es können Antennen aufgebaut und erprobt, Bastelobjekte vorgeführt und getestet werden, und der Funkbetrieb bis in die Gigahertz-Bänder hinauf (14:00 UTC ist Contestbeginn!) nimmt wie immer einen festen Platz ein.

Wir hoffen gemeinsam auf ufb Fielddaywetter und freuen uns schon jetzt auf zahlreiche Besucher!

73 aus Gera Uwe, DL1FLY und Torsten, DL4APJ

Der Deutschlandrundspruch enthielt:

- Ergebnisse der Distriktswahlen Niedersachsen und Brandenburg
- Besuchen Sie die 33.HAM RADIO in Friedrichshafen
- Studie: Kein erhöhtes Krebsrisiko durch Mobiltelefone
- Schwedischer Längstwellensender SAQ geht wieder auf Sendung
- Zusammenfassung der IARU-Region 1 Konferenzpapiere in Deutsch verfügbar
- Vorschläge für die DARC-Monatsumfrage im Internet gesucht
- RTA fordert Kostensenkung von Gebühren
- Internationale Notfunkkonferenz in Friedrichshafen
- Verabschiedung Regierungsdirektor Dieter Garvert
- Termine
- Antworten auf häufig gestellte Fragen
- Aktuelle Conteste und
- Was gibt es Neues über das Funkwetter?

Daraus das Folgende:

Studie: Kein erhöhtes Krebsrisiko durch Mobiltelefone

Kein erhöhtes Krebsrisiko durch Mobiltelefone - mit diesen Worten wurde das Bundesamt für Strahlenschutz (BfS) nach einer sechsjährigen Studie in diesen Tagen in den Medien zitiert. Noch treffender bringt es die

Pressemitteilung des BfS selbst auf den Punkt, Zitat: Die derzeit gültigen Grenzwerte schützen nach wissenschaftlichem Kenntnisstand vor gesundheitsschädlichen Auswirkungen des Mobilfunks (Zitat Ende). Die Forschungsergebnisse des Deutschen Mobilfunk Forschungsprogramms, kurz DMF, haben auch gezeigt, dass die Strahlenbelastung der Bevölkerung trotz zunehmender Technisierung weit unterhalb der Grenzwerte liegt. Expositionen nahe an den Grenzwerten treten nur bei der Nutzung einiger körpernah betriebener Geräte auf, beispielsweise bei Mobiltelefonen. Weiterhin ergab die Untersuchung, dass schnurlose Telefone oder eine Basisstation nach DECT-Standard in der Nähe des Bettes das Risiko für Hirntumore nicht vergrößern. Ein Zusammenhang zwischen Kopfschmerzen oder Schlafstörungen und den Geräten sei bei Erwachsenen nicht beobachtet worden. Da das Forschungsprogramm auf weniger als zehn Jahre angelegt wurde, sind keine Aussagen über langfristige Risiken, unter anderem für Kinder, möglich. Die Bundesregierung hatte das Forschungsprogramm 2002 in Auftrag gegeben. In 54 Projekten wurden biologische Auswirkungen der Nutzung von Mobil- und schnurlosen Telefonen untersucht.

Schwedischer Längstwellensender SAQ geht wieder auf Sendung

Am 29. Juni geht der Alexanderson-Sender in der schwedischen Stadt Grimeton zum so genannten Alexanderson-Tag in Betrieb. Die Aussendung auf 17,2 kHz beginnt um 09:00 UTC und wird um 13:00 UTC wiederholt. Die Hochfrequenzerzeugung geschieht dabei mit einem historischen Maschinensender. Auf Amateurfunk-Frequenzen ist man unter dem Rufzeichen SK6SAQ von 09:15 bis 12:00 UTC auf 14 035 kHz in CW und 14 215 kHz in SSB QRV. Bereits um 07:00 UTC will man auf 3755 kHz in SSB in der Luft sein. QSL-Karten schickt man via SK6DK.

Zusammenfassung der IARU-Region 1 Konferenzpapiere in Deutsch verfügbar

Ulli Mueller, DK4VW, hat die Papiere zur IARU-Region 1 Konferenz in Cavtat (Kroatien) in deutscher Sprache zusammengefasst. Man findet sie auf den Webseiten des DARC-Auslandsreferates [1]. Die Konferenz findet vom 16. bis 21. November statt. Die Mitgliedsverbände der Region treffen sich dort, um Fragen des Amateurfunks zu besprechen.

Vorschläge für die DARC-Monatsumfrage im Internet gesucht

Der DARC stellt jeden Monat auf seiner Webseite eine Frage zu aktuellen Themenbereichen. Zwar verfügt die Redaktion CQ DL bereits über einen Fragenpool, den Mitgliedern soll jedoch Gelegenheit für das Stellen eigener Fragen gegeben werden. Mitgelieferte Antwortmöglichkeiten sind ebenfalls willkommen. Bitte senden Sie Ihre Vorschläge vorzugsweise per E-Mail an redaktion@darc.de. Aus den eingehenden Fragen wird jeweils eine ausgewählt und zur Abstimmung auf der DARC-Webseite gestellt.

RTA fordert Kostensenkung von Gebühren

Zum Thema Gebühren in der Verwaltungspraxis für Rufzeichenzuteilungen hat sich der Runde Tisch Amateurfunk an die Bundesnetzagentur und das Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie gewandt. Von mehreren Mitgliedern der RTA-Verbände wurde zuvor berichtet, dass von den Dienststellen der Behörde in verschiedenen Fällen unberechtigt Gebühren für Rufzeichenzuteilungen für den Betrieb von Clubstationen als auch fernbedienten und automatisch arbeitenden Amateurfunkstationen erhoben werden. Der vollständige Wortlaut des Schreibens als Beitrag zur Kostensenkung ist als Vorstandsinformation auf der DARC-Webseite veröffentlicht.

Internationale Notfunkkonferenz in Friedrichshafen

Erstmalig findet die internationale Notfunkkonferenz GAREC in Deutschland, in Friedrichshafen, statt. Am 26. und 27. Juni treffen sich auf dem Messegelände in Friedrichshafen Notfunkinteressenten und Vertreter der Verbände, um über Themen aus dem Bereich Notfunk im Amateurfunk, derzeitiger Stand und künftige Veränderungen, zu sprechen. Das Tagungsprogramm ist auf den Webseiten des DARC-Auslandsreferates veröffentlicht.

Verabschiedung Regierungsdirektor Dieter Garvert

Am 30. Juni beendet Regierungsdirektor Dieter Garvert nach 43 Jahren im Öffentlichen Dienst seine aktive Laufbahn im Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie (BMWi). Als Referent für EMV-, EMVU-Fragen war er zuletzt mit der Umsetzung der EU-Richtlinie 2004/108/EG in das Gesetz über die elektromagnetische Verträglichkeit von Betriebsmitteln, kurz EMVG, betraut. Im Beisein von mehr als 50 Gästen nahm Regierungsdirektor Garvert, am 19. Juni, aus der Hand von Ministerialdirigentin Bärbel Vogel-Middeldorf die Versetzungsurkunde in den Ruhestand in Empfang. Sein Dienstvorgesetzter Albrecht Gundlach lobte Garverts fachliche und menschliche Eigenschaften und bedauerte den Abschied seines Mitarbeiters. EMV-Referent Ulfried Ueberschar, DJ6AN, und Thilo Kootz, DL9KCE, von der Technischen Verbandsbetreuung des DARC überbrachten den Dank und die Wünsche des RTA-Vorsitzenden und DARC-Vorstandsmitgliedes Dr.-Ing. Walter Schlink, DL3OAP, der zeitgleich mit Christina Hildebrandt, D01JUR, von der Juristischen Verbandsbetreuung, einer Einladung von Bundesumweltminister Sigmar Gabriel zum Umweltgesetzbuch nach Berlin gefolgt war.

Antworten auf häufig gestellte Fragen

Eine Auflistung von Antworten auf häufig gestellte Fragen, so genannte Frequently Asked Questions, kurz FAQ, hat der DARC auf seiner Webseite gesammelt [faq]. Beispielsweise aus dem Bereich Forum. Frage: Wo erhalte ich Hilfe bei Problemen mit dem Forum? Antwort: Die Administratoren und Moderatoren sind über ein Kontaktformular des Forums erreichbar. Sie kümmern sich darum, wenn es bei der Benutzung des Forums zu Problemen oder Missbrauch kommt.

Aktuelle Conteste

28.06.-29.06.	King of Spain Contest
01.07.	RAC Canada Day Contest
05.07.-06.07.	DL DX RTTY Contest
	DARC VHF-, UHF-, Mikrowellenwettbewerb
	Original QRP Contest
06.07.	DARC Digital Contest Corona

Die Ausschreibungen finden Sie auf der Webseite des DX- und HF-Funksportreferates sowie mittels der Contesttermin-Tabelle in der CQ DL 6/08 auf Seite 428 und 7/08 auf Seite 504.

Der Funkwetterbericht vom 24. Juni, erstellt von Rico Schurig, DF2CK

Zunächst der Rückblick vom 18. bis 23. Juni: Wie schon in den vergangenen Wochen ist nichts los auf der Sonne. Der eine Sonnenfleck in der Region 999 mit magnetischer Polarität des 23. Zyklus produzierte keine Flares bis er am 22. Juni verschwand. Der solare Flux bleibt gering und mit Werten um die 65 unter dem Langzeitmittel. Der von GOES10 gemessene

Röntgenhintergrund bewegt sich an der unteren Nachweisschwelle bei 10 bis 8 Watt pro Quadratmeter. 160 und 80m waren für DX nahezu unbrauchbar. Auf 40 bis 17m ging es in Anbetracht der ohnehin schlechteren sommerlichen Bedingungen ganz gut. Häufige Sporadic-E-Öffnungen waren von 12 bis 6m zu verzeichnen.

Die Vorhersage bis zum 2.Juli:

Die Sonnenaktivität bleibt auf weiterhin sehr geringem Niveau. Am 26. und 27.Juni wird das Erdmagnetfeld durch Sonnenwind aus CH332 gestört werden, danach bleibt es bis Anfang Juli ruhig. An den DX-Bedingungen wird sich kaum etwas ändern.

Termine

Die 33.Internationale Amateurfunkausstellung HAM RADIO in Friedrichshafen ist von Freitag, dem 27. bis Sonntag, dem 29.Juni, für Besucher geöffnet.

Eine Gruppe griechischer Funkamateure aktiviert am 5. und 6.Juli den Trikeri Leuchtturm. Die Nummer der Amateur Radio Lighthouse Society, kurz ARLHS, lautet GRE-128. Das Gebäude befindet sich im Locatorfeld KM19MC und wird auf den Bändern 160m bis 2m in diversen Betriebsarten aktiviert. Den Job des QSL-Managers übernimmt SV4FFK.

Termine 2008

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
12.07.2008	Kyffhäusertreffen
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	Thüringer 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)
10.12.08	Amateurfunkprüfung Dresden

(alle Angaben ohne Gewähr, Ergänzung laufend nach Bedarf
Stand: 28.06.2008

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 Thüringenrundspruch kommt am

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. Auf Grund der massenhaften automatischen Anmeldungen, werde die nicht betätigten Anmeldungen nach 3 Tagen löschen!!!

73 es 55 Rainer, DO2HRB