

Thueringen-Rundspruch 30. KW vom 26.07.2008

Hallo, liebe SWLs, YLs und OM!

Der Distriktsvorstand informiert

Liebe Funkfreunde,
am 09. und 10.08.2008 finden hier bei uns in Thueringen die Internationalen Deutschen ARDF-Meisterschaften und die Deutsche Schuelermeisterschaft 2008 statt. Ausrichter dieser hochkaraetigen Veranstaltung sind die DARC-Distrikte Thueringen und Franken, Wettkampfort ist am Freizeitpark "Possen" in der Naehe von Sondershausen.

Der 80m-Schuelermeisterschaftslauf sowie der 2-m-Wettkampf der Deutschen Meisterschaft finden am Samstag ab 13:00 Uhr statt, am Sonntag um 09:00 Uhr startet dann die 80m-Wettkampf.

Wir wuenschen allen Teilnehmern einen erfolgreichen Verlauf der Wettkaempfe und erlebnisreiche Tage hier im Freistaat und druecken natuerlich besonders unseren Thueringer Teilnehmern aus den ARDF-Hochburgen Erfurt (OV X09) und Schmoelln (OV X41) kraeftig die Daumen fuer vordere Plaetze in den einzelnen Wertungsklassen.

Weitere Informationen findet man im Internet auf den Webseiten des ARDF-Referates <http://www.darc.de/referate/ardf>.

73 - Torsten, DL4APJ

Funkertreffen am 15. - 17. August in Frauenwald

Hallo liebe Funkfreunde !

Unser Veranstaltungsplan für Samstag den 16. August 2008 zu unseren Funkertreffen vom 15. - 17. August 2008 im Waldhotel und Bunkermuseum „Rennsteighöhe“ in Frauenwald
Unser Funkertreffen ist diesmal Bestandteil der 1. Event-Börse für Militärfahrzeuge & Oldtimer auf dem Rennsteig. Es präsentieren sich Behördenfahrzeuge sowie Tourismus- und Eventstände. Mit dabei sind unter anderen das Trabantgeschwader Zella-Mehlis, das Meininger Zweiradmuseum, der Fanfarenzug Ilmenau und das Waffenmuseum Suhl.

Neben den Bunkerführungen die ganztägig stattfinden haben wir ein original NVA-Feldkino mit 16 mm Filmprojektor geordert. Ganztägig finden hier auch Filmvorführungen statt. Neben den gigantischen Fahrzeugen erwartet die Besucher eine Vielzahl an liebevoll organisierten Highlights, die keine Langeweile aufkommen lassen. Die Landeswelle Thüringen sorgt den ganzen Tag für gute Stimmung während kleine Händlerstände zum flanieren einladen.

Die Webradios „Happy Station“ und „Chaos Radio“ präsentieren mit ihrer Aktion „BONKER - RADIO“ ab 15.08.

18:00 Uhr bis 16.08. 12:00 Uhr einen 18-Stunden- Sendemarathon aus der Bunkeranlage in Frauenwald.

Wie Webradio funktioniert zeigen Rene und Marco mit der besten Mischung aus guter Laune und Comedy.

Informationen dazu unter: www.happy-station.de und www.chaos-radio.de

Der Sammlerkönig Alex Schlegel, vielen bekannt von PRO 7, Trödelfieber, hat seinen Kommen mit dem Original VOLVO - Regierungswagen von Erich Honecker angekündigt.

9:00 Uhr Eröffnung durch den Bürgermeister von Frauenwald
ab 10.00 Uhr Unterhaltung und Animation durch die Landeswelle Party Crew

13:30 Uhr Festrede Bürgermeister Frauenwald
14:00 Uhr Landeswelle Party - live on Tour 2008-07-24
18:00 Uhr Ziehung der Tombola- Hauptpreise - 0,50 € pro Los
' zugunsten der Kindergärten der VG Rennsteig
Ab 20 Uhr „Event-Night“ für Aussteller und Gäste im ungewöhnlichen
Ambiente

Tarnhalle „Trachtenfest“ mit DJ Ötzi Double & Tochter

Weitere geplante Aktivitäten:

Fuchsjagd, Tombola, Preisschießen, Besichtigungsmöglichkeit eines Objektes
des automatisierten Führungs- und Leitsystems (AFS) der LSK/LV
Von der Nachrichtenzentrale können QSO's unter dem Rufzeichen DK0FAF auf KW
und UKW mit SEG 100/ SEG-15 und U700 gefahren werden.
Hierfür wird eine Sonder-QSL-Karte zur Verfügung gestellt.
Amateurfunkbetrieb unter Ausbildungsrufzeichen ist möglich !

Diplomausschreibung

Der Radioclub Oberweißbach , DOK X38, im DARC e.V. gibt anlässlich
des deutschlandweiten Funkertreffens vom 15. - 17.08.2008
im Waldhotel „Rennsteighöhe“ und Bunkermuseum in Frauenwald
für alle getätigten Funkverbindungen ein Kurzzeitdiplom heraus.
Wertungszeitraum: 10.08. - 24.08.2008

DK0FAF	10 Punkte
DK0RFF und DL00BW	8 Punkte
Verbindungen mit Teilnehmern des Treffens, auch Clubstationen - laut Anwesenheitsliste	5 Punkte
Sonstige Verbindungen	2 Punkte

Mindestpunktzahl 38

Der Antragsteller mit der höchsten Punktzahl erhält zusätzlich einen Pokal!
Für die Wertung der höchsten Punktzahl müssen die Anträge,
Logauszug, bis zum 30.09.08 eingegangen sein,
der allgemeine Einsendeschluss für die Anträge ist der 31.12.2008 !
Keine Band- und Betriebsartenbeschränkungen, einschließlich Relaisverbindungen !
Jede Station darf unabhängig vom Band und Betriebsart nur einmal gewertet
werden.

Das Diplom kostet 5,- EUR, bei Postversand zuzüglich 1, 45 EUR Porto in
Briefmarken.

Postanschrift: Roland Witter, DL2ARO, Sonneberger Str. 107, 98744 Oberweißbach
Weitere Informationen auf den Internetseiten: www.rc-oberweissbach.de

www.waldhotel-rennsteighoehe.de

Vy 73 Roland Witter, DL2ARO OVV RC-Oberweißbach X38

Einladung zum Feldday des OV X33 Hildburghausen

Vom 22. bis 24. August veranstaltet der Ortsverband Hildburghausen X33
seinen alljährlichen Fieldday auf dem Simmersberg bei Schnett in JO50KM.
Übernachtungen sind in der dortigen Jugendherberge möglich.
Bitte Rückmeldung - bei Übernachtungswunsch - bis spätestens eine Woche
vor Termin an dl5azz@darc.de oder Tel.: 03677-783426.

Es ist auch ausreichend Platz für Campingfreunde vorhanden
und jeder hat genug Spielraum für eigene Masten und Antennen.
Mit dabei sind auch unsere Freunde von B37 und Z91.

Für einen Tagesbesuch bietet sich vor allem der Samstag an.
Weitere Informationen und eine Wegbeschreibung findet man auf
<http://www.darc.de/x33> .

73 de alex, dl5azz

Infos vom APRS-Treffen am Bodensee

DL4APJ ist neuer Deutschland-Koordinator bei Betriebsart APRS

HERMSDORF/FRIEDRICHSHAFEN -

OM Torsten Schlegel, DL4APJ, aus Hermsdorf ist bei der ham-radio
in Friedrichshafen zum neuen APRS-DL-Koordinator gewählt worden.
Hinsichtlich technischer Fragen zu APRS wird der DV Thüringen,

von Oliver (DL1LJ) und Michael (DO5MC) verstärkt.
Die bevorstehende Standardisierung bei ihrer Betriebsart APRS auf europäischer Ebene war das Schwerpunktthema von rund 30 APRS-Interessierten, vorwiegend Sysops, auf dem APRS-Treffen auf der ham-radio in Friedrichshafen.

Hauptfrage ist:

Wie sollen künftig Standort- und Wettermeldungen von den Usern bzw. bei den Umsetzern im Rahmen der Betriebsart APRS weitergeleitet werden? Bei der nächsten Konferenz der Internationalen Amateurfunkunion (IARU)- Region 1 im November steht das Thema APRS-Standardisierung auf der Tagesordnung. Zwei Vorschläge konkurrieren, einer aus Dänemark und einer aus Norwegen. Bei der Diskussion waren sich die anwesenden Sysops schnell einig: sie bevorzugen den norwegischen Vorschlag, der dem Modernisierungskonzept der Mehrheit der deutschen Sysops nahesteht (WIDE 1-1 bzw WIDE n-n-Konzept)

In den letzten Jahren war die Betriebsart APRS durch ein Wachstum an Usern und Digis gekennzeichnet.

Es steht aber mit der 144,800 MHz nur eine Frequenz zur Verfügung, die in den Ballungsräumen stark belastet ist.

Im Rahmen des Modernisierungskonzept für die Betriebsart, welches mehrheitlich in DL seit letztes Jahr umgesetzt wurde, soll eine Entlastung der Situation, insbesondere durch Massnahmen insbesondere auf Seiten der APRS-Umsetzer, erreicht werden.

Kernpunkt ist dabei, das auf Digi-Seite im Regelfall die Zahl der Weiterleitungen der Standortinfos - je nach oertlicher Situation - durch entsprechende Parameter merklich eingeschaenkt wird und damit das System funktionsfähig gehalten wird.

Beim dänischen Vorschlag werden andere Parameter (RELAY, TRACEn-n-Konzept) zur Pfadadressierung unterstützt.

Damit würde aber sich Europa vom weltweiten Standard abkoppeln.

Fortentwicklungen des weltweiten Standards,

z.B. hinsichtlich des Einsatz lokaler Informationen

und einer verbindlichen Kennzeichnung von Digipeatern würden nicht berücksichtigt.

Auf der Tagung war zu erfahren, dass rund die Hälfte aller deutschen APRS-Digipeater

auf die neue Norm umgestellt haben.

Auch hat sich die Zahl der APRS-Digi im Jahresvergleich von 120 auf 160 erhöht.

Rund 1200 von 1500 APRS-Nutzern in Deutschland haben ihrerseits ihre Pfadeinstellungen an ihren Geräten auf die neuen Erfordernisse umgestellt, was positiv registriert wurde.

Als erstes Vorhaben unter dem neuen APRS-Koordinator DL4APJ, der seit 2002 in dieser Betriebsart qrv ist, wurde eine bessere Einbeziehung der APRS-Nutzer in aktuelle Vorhaben diskutiert. Bisher nicht genutzte Möglichkeiten (Rundspruch, Rundbrief/-mail an alle OV) sollen verstärkt zum Einsatz kommen.

Mit vy 73, Edgar, DL2GBG

Der Deutschlandrundspruch enthielt:

Daraus das folgende:

- Pile-Up fuer DL/BA1HAM
- Software Defined Radio per Webbrowser
- Ausbildungs-Fernkurse im Herbst
- Ham-Fest in Litauen
- OV-Infodienst 4/2008 erschienen
- Funkbetrieb auf den Baendern
- Antworten auf haeufig gestellte Fragen
- AMSAT-UK Vortraege live im Internet
- Winlink mit neuem E-Mail-Spam-Filter
- Pokal des DARC Europa-Diploms ging an HB9BOS
- Deutsche Clubstationsrufzeichen im Ausland
- Funkbetrieb auf den Baendern

- Antworten auf haeufig gestellte Fragen
- Aktuelle Conteste und - Was gibt es Neues ueber das Funkwetter?

Daraus das folgende:

Software Defined Radio per Webbrowser

Der Radioclub der niederlaendischen Universitaet Twente in Enschede bietet auf dessen Webseite unter dem Titel WebSDR ein Software Defined Radio an. Per Webbrowser kann man auf den Baendern 80, 40 und 20 m empfangen. Im Gegensatz zu frueheren Internetempfaengern erlaubt die SDR-Technik, dass mehrere Benutzer zeitgleich jedes einzelne Signal im Empfangsbereich antunen koennen, ohne dabei die Frequenz fuer andere Nutzer zu verdrehen. Im Wasserfalldiagramm kann der Nutzer den Empfangsbereich und auch die gewuenschte Bandbreite einstellen. Bandwechsel ist binnen eines Mausklicks moeglich. Das System eignet sich beispielsweise auch zum Abhoeren des eigenen Sendesignals.

Ausbildungs-Fernkurse im Herbst

Der naechste DARC-Fernkurs zur Vorbereitung auf die Pruefung fuer das Amateurfunkzeugnis der Klassen A und E startet im Herbst. Der Lehrgang richtet sich an Interessenten, die keine Moeglichkeit haben, an Amateurfunkkursen der DARC-Ortsverbaende vor Ort teilzunehmen. Sie muessen bereit sein, sich den Stoff fuer die Amateurfunkpruefung im Selbststudium und mit der Unterstuetzung von DARC-Mitgliedern vor Ort anzueignen. Der Kurs fuer die Einsteigerklasse E besteht aus 20 Lehrbriefen, der Aufbaukurs fuer die Klasse A besteht aus zusaetzlichen 20 Lehrbriefen. Ebenfalls im Herbst startet der Distrikt Baden zwei Fernkurse: Der Klasse-A-Kurs endet zu Christi Himmelfahrt am 21. Mai 2009 waehrend einer fueftaegigen Praesenzphase in einer Jugendherberge mit der Pruefung. Fuer die Klasse E startet der Lehrgang im Oktober und findet seinen Abschluss bei einem Fit-Mach-Wochenende in der Jugendherberge in Wetzlar am 9. bis 12. Januar 2009. Am letzten Tag findet die Pruefung vor Ort statt. Weitere Infos zu den Lehrgaengen im Internet.

Ham-Fest in Litauen

Der litauische Amateurfunkverband LRMD feiert in diesem Jahr sein 70. Jubilaeum und laedt daher alle Funkamateure zum LY-Hamfest vom 25. bis 27. Juli ein. Als offizieller DARC-Vertreter wird Rolf Rahne, DL6ZFG, Glueckwuensche des DARC ueberbringen. Zum 70. Jahrestag gibt es auf dem Ham-Fest Vortraege sowie ein Bankett. Eine All-Band- und -Mode Sonderstation mit dem Rufzeichen LY2008LRMD wird fuer alle Funkamateure zur Verfuegung stehen. Wohnwagen, Autos und Zelte koennen abgestellt bzw. aufgebaut werden. In Gasthaeusern gibt es Zimmer fuer jeweils vier bis sechs Personen fuer ca. 50 Gaeste. Reservierungen sind per E-Mail moeglich. Weitere Informationen und Reservierungen per Internet .

OV-Infodienst 4/2008 erschienen

Die Ausgabe 4/2008 des OV-Infodienstes ist am 17. Juli erschienen. Den OV-Infodienst erhalten Ortsverbandsvorsitzende oder ihre Beauftragten, mit der dringenden Bitte, entsprechende Informationen an alle Mitglieder weiterzugeben. Die aktuelle Ausgabe finden Sie neben den bereits veroeffentlichten Schreiben im Servicebereich auf der DARC-Webseite.

Funkbetrieb auf den Baendern

Eine Gruppe griechischer Funkamateure aktiviert unter SX5C die Insel Strogili, mit der IOTA-Nummer EU-001.
Vorgesehen ist weiterhin Betrieb vom ansaessigen Leuchtturm Ipsili, der mit den Nummern L-0237 und GRE-123 katalogisiert ist.
Die Gruppe ist in der Zeit vom 25. Juli bis 4. August von 160 m bis 2 m aktiv.
Walter Spaeth, DC8XL, befindet sich zurzeit auf einer DXpedition nach Ghana.
Von dort sucht er Kontakte mit der Heimat.
Er ist von Montag bis Freitag jeweils abends ab 18:00 Uhr UTC auf 14,345 MHz unter dem Rufzeichen 9G5SW QRV.

Antworten auf haeufig gestellte Fragen

Frequently Asked Questions, FAQ

Deutsche Clubstationsrufzeichen im Ausland

Deutsche Clubstationsrufzeichen, wie DL00V, DR7R oder DA0UBOOT, fallen nicht unter die CEPT-Regelungen!
Funkamateure, die mit ihrem Clubrufzeichen Funkbetrieb aus dem Ausland machen wollen - zum Beispiel bei Contesten - muessen vorher immer eine Gastlizenz im jeweiligen Gastland beantragen.
Die dortige Fernmeldebehoerde stellt diese Genehmigungen meist unkompliziert und schnell aus.
Darueber informiert das DARC-Auslandsreferat aus aktuellem Anlass.
Die Adressen der nationalen Fernmeldebehoerden und weitere Informationen finden Sie auf der Webseite des DARC-Auslandsreferats [4].

Funkbetrieb auf den Baendern

Noch bis 31. August sind Juergen Borsdorf, TF/DJ2VO, und Franz Brechtken, TF/DL3PS, von der islaendischen Insel Grimsey (IOTA-Kenner EU-168) am noerdlichen Polarkreis QRV.
QSL-Karten ueber Heimatrufzeichen - fuer DL3PS jedoch bitte ueber HB9EHQ.
Bis zum 2. August ist TS28ASJ, das Sonderrufzeichen des 28. Arabischen Pfadfindertreffen in Tunesien, in der Luft.
QSL-Karten schickt man ueber das Buero.
Eine echte Herausforderung stellt die Station W1AW/KL7 nicht nur fuer deutsche Funkamateure dar.
Die HQ-Station des amerikanischen Verbandes ARRL ist anlaesslich des Alaska Hamfest noch bis zum 10. August vom noerdlichen Polarkreis auf allen Baendern QRV.

Der Funkwetterbericht vom 23. Juli, erstellt von Hartmut Buettig, DL1VDL

Zunaechst der Rueckblick vom 16. bis 22. Juli:
Die Sonne befindet sich weiter im Tiefschlaf.
Die taeglichen Messwerte des solaren Fluxes bewegten sich um den 90-Tage-Mittelwert von 67.
Am 18. und 19. Juli zeigte sich ein kleiner Sonnenfleck auf der blanken Sonnenscheibe.
Das geomagnetische Feld war zwischen dem 17. und dem fruehen 22. Juli ungestoert mit k-Werten zwischen 0 und 2.
Da DL1VDL Urlaub hatte, konnte er ausser morgens und abends auch tagsueber ueber die Baender drehen.
Das stabilste DX-Band war 20, gefolgt von 17 und 30 m.
Trotz der inaktiven Sonne war bei ruhigem Magnetfeld zum Beispiel Hawaii taeglich morgens sicher zu erreichen.
Alle Nord-Suedlinien waren zwar nicht immer, aber auch taeglich offen.
Selbst auf den beiden unteren Kurzwellenbaendern waren etliche DX-Stationen zu arbeiten, wobei auf 80 m alle Kontinente hoerbar waren.
Die Vorhersage bis zum 30. Juli:
Die Sonnenaktivitaet bleibt weiter sehr ruhig bei unveraenderten Fluxwerten.
Die gegenwaertigen Stoerungen des Erdmagnetfeldes klingen bis zum 25. Juli ab.

Fuer den Rest des Vorhersagezeitraumes bleibt das geomagnetische Feld wahrscheinlich ungestoert.
Die mittleren Kurzwellenbaender bleiben stabile DX-Baender, wobei die Signale sommerbedingt leise sind.
Die drei unteren Kurzwellenbaender sollten wir aufmerksam weiter beobachten, denn da ist einiges los, was wir normalerweise erst Anfang September erwarten.
Die Wahrscheinlichkeit fuer intensive Sporadic E-Bedingungen auf 10 und 6 m wird geringer.

Aktuelle Conteste

26. und 27. Juli: RSGB IOTA Contest und SWL IOTA Contest
2. August: European HF Championship CW/SSB
2. bis 3. August: North American QSO Party in CW
Die Ausschreibungen finden Sie auf der Webseite des DX- und HF-Funksportreferates [dx] sowie mittels der Contesttermin-Tabelle in der CQ DL 7/08 auf Seite 504 und 8/08 auf Seite 584.

Termine 2008

02.-03.08.08 SOTA-Aktivitaetswochenende
02.-03.08.08 DARC UKW-Sommer-Fieldday 0700-1200
15.-17.08.08 Funkertreffen in Frauenwald
16.-17.08.08 Internationales Leuchtturmwochenende (ILLW)
27.08.08 Amateurfunkpruefung Dresden
30.08.08 Thueringer Bergtag (Sommertermin)

06.-07.09.08 IARU-Region-1 VHF-Wettbewerb 1400-1400
20.09.08 Thueringen-Contest
27.09.08 Thueringer AFU-Treffen in Bad Klosterlausnitz
27.09.08 Pruefungstermin bei der BNetzA Erfurt
27.-28.09.08 SOTA-Herbstwandertag

04.-05.10.08 IARU-Region-1 UHF-, Mikrowellen-Wettbewerb 1400-1400
eventuell KEIN RUNDSPRUCH
11.10.08 Distrikts-Herbstversammlung; Wahl des Distriktsvorstandes
15.10.08 Amateurfunkpruefung Dresden
18.-19.10.08 WAG-Contest
24.-26.10.08 DARC-Mitgliederversammlung/Amateurratstagung in Bad Lippspringe

01.-02.11.08 IARU-Region-1 VHF-CW-Wettbewerb (Marconi) 1400-1400

10.12.08 Amateurfunkpruefung Dresden

(alle Angaben ohne Gewaehr, Ergaenzung 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_qtc.htm.
Der Thueringerundspruch kommt am:

Sa	09.08.2008	32. KW
Sa	23.08.2008	34. KW
Sa	06.09.2008	36. KW
Sa	20.09.2008	38. KW
Sa	04.10.2008	40. KW
Sa	18.10.2008	42. KW
Sa	01.11.2008	44. KW
Sa	15.11.2008	46. KW
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 natürlich kein Rundspruch gelesen werden.

Meldungen zum Rundspruch bitte per Email an rundspruch@gmx.de
 oder an DO2HRB@DARC.de. Möglichst bis Freitag 21:00 Uhr
 Es erleichtert die Arbeit ungemein, wenn die Beitrage in einem fuer
 Paket-Radio tauglichen Format, geliefert werden.
 Auf der obengenannten Internet-Seite des Distrikt oder unter www.domeus.de
 kann der Thueringen-Rundspruch fuer den Bezug per Email angemeldet werden.
 >>>Auf Grund der massenhaften automatischen Anmeldungen, <<<
 >>>werde die nicht betätigen Anmeldungen nach 3 Tagen gelöscht!!! <<<

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