

Hallo, liebe SWLs, YLs und OM!

Hier ist DL0THR die Rundspruchstation des Distriktes Thueringen -
am Mikrofon ist der Rainer DO2HRB

Ihr hoert den Thueringen-Rundspruch 19. KW vom 09.05.2009

QSL-Wuensche koennen am Ende des Rundspruches,

moeglichst auch nach dem Bestaetigungsverkehr beruecksichtigt werden!

DL0THR mit Sonder-DOK THR

Der Distriktvorstand informiert:

In den letzten Wochen fanden viele Wahlversammlungen in den Ortsverbänden
statt.

Ich möchte mich bei allen Yls und Oms bedanken,
die sich bereit erklärt haben Funktionen in den Ortsverbänden zu
übernehmen.

Manch einer macht die OV-Arbeit mittlerweile bereits länger als 20 Jahre.

In der Gruppe der Ortsverbandsvorsitzenden möchte ich besonders unsere
erstmalig gewählten OVVs begrüßen.

Das sind stellvertretend:

- im Ortsverband Rudolstadt, X24, DK1SZ, Stephan Zapfe
- im Ortsverband Neuhaus, X35, DH8WKA, Andreas Lattermann.

Ich wünsche Euch nur angenehme Stunden bei der Ausübung eures Ehrenamtes.
Sollte doch mal ein Haar in der Suppe sein, könnt ihr mich ruhig
informieren.

Vielleicht kenne ich ja ein Rezept oder bessere Zutaten um die Probleme zu
bewältigen.

73 Roland DK4RC

Bitte des Offene Kanal Saalfeld e.V.

Der Offene Kanal Saalfeld e.V. bittet für das Bürgerradio im Städtedreieck
Saalfeld Rudolstadt und Bad Blankenburg (SRB)
die Funkamateure um Hilfe und Unterstützung.

Seit dem 30. April 2009 sendet vom Kulm bei Saalfeld (JO50QP) der UKW
Sender für den SRB auf 101,4 MHz.

RDS und TP sind bei dem SRB nicht vorhanden.

Das geplante Versorgungsgebiet sind rund 20 km im Umkreis vom Kulm.

Als nächster Nutzer auf dieser Frequenz ist der SAW vom Brocken mit 100 KW.

Der SRB fährt momentan Testaussendungen mittels Musik und alle halbe Stunde
einen Hinweis auf den Sendenamen.

Zwischenzeitlich können verschiedene Moderations- und Modulationstests
erfolgen, die jeweils gekennzeichnet sind.

Der Offene Kanal Saalfeld e.V. bittet alle Funkamateure ob stationär, mobil
oder portabel um eine Beobachtung der Frequenz und um einen entsprechenden
Rapport.

Hierbei sind folgende Angaben erwünscht:

Standort, Locator, Empfang des SRB, Störende Beeinflussung feststellbar,
RIG

Berichte und Rapporte bitte an dl4zj@dark.de

Beste 73! und vielen Dank Mathias DL4ZJ

Link zum Thema: <http://www.srb-tv.de/Radio-OK.106.0.html>

Funkamateure von X 10 beim Alteburglauf

Mit gelaufen sind wir zwar nicht, aber wir übernehmen seit vielen Jahren die funktechnische Sicherstellung dieses Geländelaufs.

An 5 Kontrollpunkten standen wir bereit um die Reihenfolge der Läufer an den Organisator der Veranstaltung zu übermitteln und notfalls Erste Hilfe anzufordern.

Glücklicherweise gab es keine Verletzten, aber es war eine gute Notfallübung.

Und Spaß hat es auch gemacht.

Einige Bilder von dieser Aktion gibt es auf der Homepage von X10

Michael DM2ORI OVV von X10

Nachbetrachtungen zum 8. Thueringer Burgenaktivitaetstag am 01.05.2009

Der Ortsverband Gera X20 als Herausgeber des Thueringer Burgen-Diploms hatte wiederum alle interessierten Funkfreunde eingeladen, am 1.Mai Funkbetrieb mit ihrer Amateurfunkstation auf einer Thueringer Burg / einem Thueringer Schloss zu machen oder auch vom Heimat-QTH aus Burgenstationen zu arbeiten.

Der Burgentag ist ja immer eine gute Gelegenheit, noch fehlende Punkte fuer das Thueringer Burgendiplom zu erreichen oder die naechst hoehere Stufe - die Sticker oder auch das Schmuckbrett - anzugehen.

Vorteil des Burgentages: die "Jaeger" muessen nicht auf die QSL-Karten der Burgenstation warten, sondern koennen ihren Antrag zusammen mit einem Logauszug (bevorzugt in elektronischer Form) einsenden.

Dazu sind natuerlich ebenfalls die Kontrolllogs der Burgenaktivierer notwendig, um deren Einsendung wir - falls noch nicht geschehen - alle Aktivierer herzlich bitten.

Kontakt Daten des Diplommmanagers:

Peter Eichler DJ2AX

Birkenweg 13

D-07639 Tautenhain

E-Mail: dj2ax (at) darc.de

Der diesjaehrige Burgentag startete mit 44 Aktivierungsankuendigungen - das ist ein neuer Rekord!

Und die Aktivitaet auf den Baendern zeigte, dass auch am 8. Burgentag das Interesse an Burgendiplom und Burgentag ungebrochen ist.

Mit einem Event dieser Art koennen wir eine Vielzahl unserer Funkfreunde zu erreichen: Thueringer Burgennummern sammeln oder verteilen ist eine ueberschaubare und ohne hohen Aufwand sehr erfolgversprechende Angelegenheit.

Es fallen Parallelen zu den DARC-QSO-Partys auf: auch hier ist mit der einfachen Stationsausruestung eines "Durchschnittsamateurs" ein Erfolgserlebnis zu erzielen.

Relaisbetrieb ist erlaubt, was fuer OMs in unguenstigen Lagen und bei eingeschaenkten Antennenmoeglichkeiten oft die einzige Moeglichkeit der aktiven Teilnahme ist.

Natuerlich gibt es immer Stimmen, die sich gegen eine solche - nach ihrer Meinung qualitaetsmindernde - Vereinfachung der Teilnahmebedingungen aussprechen.

Aber, liebe Funkfreunde: lasst uns aktiv den HAM-SPIRIT leben und Toleranz ueben, jeder nach seinen Faehigkeiten und Moeglichkeiten.

Das Gemeinsame sollte im Mittelpunkt stehen, und nicht das Trennende.

Die aktive Nutzung unserer Amateurfunkfrequenzen, die Praesentation unseres Hobbys in der Oeffentlichkeit und nicht zuletzt ein wenig neues Wissen ueber die Geschichte unserer naeheren und weiteren Umgebung sind wichtige Punkte, die am Ende eines Burgentages auf der Haben-Seite verbucht werden koennen.

Wir bedanken uns ganz herzlich bei allen Funkfreunden, die sich am diesjaehrigen Burgentag beteiligt haben.
Eine Reihe von Antraegen auf Diplome und Sticker sind bereits beim Diplommanager eingegangen, und wir freuen uns gemeinsam auf den 9. Burgentag am 01.Mai 2010.
Beseonderen Dank auch fuer die zahlreichen Bildberichte, sie sind auf unserer OV-Webseite unter <http://www.darc.de/x20> zu finden.
vy 73 - Torsten, DL4APJ OVV X20 Gera

Spende DB0THA

Am vergangenen Wochenende fand das Treffen der Interessengruppe der Funkamateure - Friedrich Froebel - in Oberweiszbach statt.
Eigentlich sollte an diesem Treffen auch die im Preisausschreiben zur Froebelehrung genante Autorin des Buches
- Friedrich Froebel, der Vater des Kindergartens:
Eine Bilderbuecherzaehlung vom grossen Spielmann aus Thueringen - teilnehmen.
Leider war Frau Tscherepanow durch andere gesellschaftliche Verpflichtungen verhindert.
Deshalb habe ich bei Ihr wieder die Buecher abgeholt und unter den zum Treffen angereisten Froebel-interessierten Funkamateuren verkauft.
Auf Grund geringer Ueberschuesse und groszzuegiger Spenden, stellvertretend sei hier der Kalle DM3BJ genannt, der mehr als das Doppelte des Buchpreises zahlte, habe ich aufgerundet 50 Euro auf das Spendenkonto DB0THA im Auftrag der Interessengruppe der Funkamateure Friedrich Froebel ueberweisen koennen.
Wen das Leben des Erfinders des Kindergartens interessiert, wer seinen Kinder entsprechende Informationen Nahe bringen moechte und gleichzeitig noch eine kleine Spende fuer DB0THA entrichten koennte, sollte ueber den Erwerb dieses Buches nachdenken.
Die naechste Moeglichkeit es zu erwerben duerfte sich beim 2. Eventtreffen fuer Oldtimer u. Militaerfahrzeuge und deutschlandweitem Funkertreffen auf dem Rennsteig vom 01. - 02.08.2009 in Frauenwald ergeben.
73 Rainer, DO2HRB

14. ATV-Treffen bei DB0HEX

Beginn der Veranstaltung ist 13. Juni 2009 um 9:30 Uhr im Hotel -Koenig- in Schierke.
Die Beitraege der Veranstaltung, die zum 14. Mal stattfindet, stehen nun fest.
Wie die letzten Jahre auch, haelt sich der -Andrang- der Vortragenden in ueberschaubaren Grenzen, aber ich denke, es sind wieder interessante Beitraege dabei.
Ein Beitrag wird von Heinrich Spreckelmann DC0BV gestaltet werden.
Heinrich wird dabei die Berechnung und Herstellung von Antennen fuer die hochfrequenten Baender vorstellen.
Hierbei wird vor allem darauf Wert gelegt, dass Berechnung und Herstellung mit Mitteln geschehen kann, die jedem OM zur Verfuegung stehen.
Spezialmaschinen wie Fraesen oder CAD-Programme werden dafuer nicht benoetigt,
ein Taschenrechner und ein gutes Stahllineal, sowie scharfe Werkzeuge und etwas Geduld und Ausdauer sollten ausreichend sein.
Als Beispiel die Anfertigung von Antennen aus kupferkaschiertem Material und die Erklaerungen fuer die Dimensionierung, zum Beispiel auch Antennen aus anderen

Frequenzbereichen wie gewuenscht umzurechnen.

Im naechsten Beitrag werden die Aktivitaeten mit der Praesentation der Moeglichkeiten des Amateurfunks und des Amateurfernsehens anlaesslich des jaehrlich stattfindenden Brockenlaufes in Ilsenburg und des Harzgebirgslaufes in

Wernigerode mal von -der anderen Seite- vorgestellt.

Der Beitrag wird von Andreas gezeigt, der diese ueber DBØHEX uebertragenen Bilder

von der Ueberquerung der Laeufer der Brockenkuppe im Start- und Zielbereich den

Angehoerigen und Zuschauern der Laeufer praesentiert.

Es gehoert von Seiten der Laeufer schon einiges dazu, in cirka 2 Stunden die

Marathonstrecke ueber den Brocken zu laufen.

Ganz abgesehen von den verschiedenen -Wettern-, die den Laeufern auf den ohnehin

schwierigen Kilometern entgegenstehen.

Dann wird der Ausblick auf den weiteren Ausbau der technischen Anlagen bei DBØHEX gezeigt.

Hier werden kuenftig ganz neue Moeglichkeiten entstehen, mittels DTMF in das

Geschehen eingreifen, wie auch Kontrollfunktionen nutzen zu koennen.

Auch neue Frequenzbaender und mehr Programme stehen auf der To-Do-Liste.

Soviel zum Programm, wenn alles klappt, wird auch wieder eine (oder zwei) DVD

mit den Themen des letzten Treffens verfuegbar sein.

Wer nicht erscheint, ist selber Schuld! ;-)

Vy 73 de Iwo DGØCBP, verantwortlicher Funkamateurler bei DBØHEX & DBØBRO

DIE DEUTSCHLANDRUNDSPRUECHE ENTHIELTEN:

- Fuenftes Seminar fuer Funktionstraeger in Baunatal
- Internet-Suchmaschine Google gedachte Samuel F. B. Morse
- Mehr als 10 000 Logs fuer den CQ World Wide DX Contest 2008
- Wahlergebnisse in den Distrikten Sachsen-Anhalt und Bayern-Ost
- Distriktsvorsitzende Béatrice Hébert, DL3SFK, im Amt bestaetigt
- DARC auf der US-Amateurfunkmesse Hamvention
- Tagung der AMSAT-DL in Bochum
- Einladung zum dritten YL-Aktivitaetswochenende
- Jetzt anmelden zum HAM CAMP
- Termine
- Aktuelle Conteste und
- Was gibt es Neues ueber das Funkwetter?

Mehr als 10 000 Logs fuer den CQ World Wide DX Contest 2008

Zum ersten Mal haben Funkamateure mehr als 10 000 Logs zum CQ World Wide DX Contest eingereicht.

Mit 5272 CW-Logs wurde die Anzahl der SSB-Logs mit 5013 seit mehr als 20 Jahren ueberschritten.

Fast 98 % der Logs wurden elektronisch uebermittelt.

Die SSB-Ergebnisse von 2008 will das veranstaltende CQ-Magazin im August veroeffentlichen, die CW-Ergebnisse erscheinen im September.

Wahlergebnisse in den Distrikten Sachsen-Anhalt und Bayern-Ost

Am 18. April haben die Vertreter der Ortsverbaende des Distriktes Bayern-Ost (U)

in Landshut den gesamten Distriktsvorstand wieder gewaehlt.

Distriktsvorsitzender bleibt

stellvertretender DV

Hans Reyzl, DL2ZA,
Dieter Bieder, DL1RDB, und

Ernst Assbeck, DL5RE,

hat ebenfalls die Stellvertretung inne sowie zusaetzlich das Amt des Verbindungsbeauftragten zur Bundesnetzagentur.

In Garitz waelhnten die Ortsverbandsvorsitzenden des Distriktes Sachsen-Anhalt am

25. April einen neuen Vorstand.

Wolfhard Goldschmidt, DL9ZWG, loest

Dr. Wolfram Doell, DL3HWD, als Distriktsvorsitzenden ab.

Seit Oktober 1990 engagierte sich dieser an der Spitze des Vorstandes fuer die Interessen der Mitglieder und stellte sein Amt in diesem Fruehjahr fuer einen neuen Kandidaten zur Verfuegung.

Neu in den Vorstand wurde auch Ronald Stadler, DL2HRS, als stellvertretender Distriktvorsitzender gewaehlt.

Guenter Greinert, DK6NB, wurde in seiner Funktion als stellvertretender Distriktvorsitzender und Verbindungsbeauftragter zur Bundesnetzagentur bestaetigt.

[1] <http://www.darc.de/x25> unter -Spark, what's going on- und <http://www.darc.de/x20> [dx] <http://www.darcdxhf.de>

Distriktsvorsitzende Béatrice Hébert, DL3SFK, im Amt bestaetigt

Béatrice Hébert, DL3SFK, wurde auf der Distriktsversammlung Wuerttemberg (P)

am 3. Mai in Neuffen im Amt als Vorsitzende bestaetigt.

Seit Maerz 2003 hat sie den Vorsitz inne.

Ihre Stellvertretung uebernehmen weiterhin

Michael Burgmaier, DH8BM, und

Harald Tietze, DK3SI,

der gleichzeitig auch die Verbindung zur BNetzA haelt.

Raimund Aust, DL4SAV, wurde von der Versammlung als Kassierer ebenfalls wieder gewaehlt.

DARC auf der US-Amateurfunkmesse Hamvention

Der DARC praesentiert sich vom 15. bis 17. Mai auf der Amateurfunkmesse Hamvention in Dayton im US-Bundesstaat Ohio.

Der Stand befindet sich nicht im Ausstellerbereich, sondern ist als Gast direkt

auf dem ARRL-EXPO als Vertreter fuer die IARU-Region 1 untergebracht.

Die Standbesatzung besteht aus: Rudolf Schwenger, DJ3WE, vom DARC-Vorstand, DARC-Auslandsreferent Mitch Wolfson, DJØQN, IARU-Verbindungsbeauftragter Joerg

Jaehrig, DJ3HW, und Mustapha Landoulsi, DL1BDF, Mitarbeiter des Auslandsreferats. Alle deutschen Funkamateure sind eingeladen den Stand zu besuchen.

Tagung der AMSAT-DL in Bochum

Das 16. AMSAT-DL-Symposium und die Mitgliederversammlung der AMSAT-DL finden am Samstag, dem 16. Mai 2009, im Radom der Sternwarte Bochum, Institut fuer Umweltund Zukunftsforschung (IUZ), statt.

Die gesamte Veranstaltung ist auch offen fuer Nicht-Mitglieder.

Die Vortraege beginnen um 10 Uhr und behandeln u.a. den Telemetrieempfang von Satelliten und das Thema -SDR - Perseus und Co.-.

Weitere Informationen und eine Anfahrtsbeschreibung sind im Internet [1] zu finden.

In der Mittagspause sind Imbiss und Getraenke erhaeltlich; um 14 Uhr geht es mit der Hauptversammlung weiter, in deren Rahmen auch aktuell ueber den Satelliten P3E und die Marssonde P5A berichtet wird.

Das erfolgreiche Erde-Venus-Erde (EVE) Experiment wird noch einmal von mehreren Beteiligten vorgestellt.

Einladung zum dritten YL-Aktivitaetswochenende

Vom 15. bis 17. Mai laedt der DARC-Distrikt Wuerttemberg alle YLs zum dritten YL-Aktivitaetswochenende ein.
Treffpunkt ist am Freitag gegen 16 Uhr an der -Alten Saege- in Breitenberg bei Calw [2].
Auf dem Programm stehen unter anderem ein Bastelprojekt, Foxoring sowie Funkbetrieb unter DLØYLP und Ausbildungsrufzeichen.
Fuer Uebernachtungen sind Bettzeug und festes Schuhwerk sowie wetterfeste Kleidung fuer das Peilen mitzubringen.
Béatrice, DL3SFK, hat sich fuer die Kinderbetreuung bereit erklart.
Das Haus ist behindertengerecht eingerichtet.
Tagesgaeste sind ebenfalls willkommen, eine Anmeldung ist in jedem Fall erforderlich.
Anmeldungen sind per Internet [3] oder bei Anette Sawatzki, DL7GAS, moeglich.

Jetzt anmelden zum HAM CAMP

Vom 25. bis 28. Juni koennen Kinder und Jugendliche bis 27 Jahren im HAM CAMP waehrend der Messe HAM RADIO in Friedrichshafen preiswert uebernachten.
Das HAM-CAMP befindet sich auf dem Freigelaende beim Eingang Ost.
Dieses Jahr gibt es 80 Plaetze.
Eine Funkstation mit dem Rufzeichen DAØHC steht zur Verfuegung sowie ein Bastelstand unter Leitung des OV Albstadt (P34).
Aufgrund der groszen Nachfrage im vergangenen Jahr wird vergroesert auf zwolff Plaetze.
Es wird auch zu verschiedenen Terminen ein SMD-Loet-Workshop angeboten.
Das HAM-CAMP-Paket enthaelt: drei Uebernachtungen im HAM CAMP, eine 3-Tages-Plakette fuer die Messe, drei Mal Fruehstueck und einen Parkplatz bei der Halle A5.
Aus organisatorischen Gruenden ist eine Anmeldung bis zum 15. Juni notwendig.
Weitere Informationen gibt es auf der HAM-CAMP-Webseite oder bei Michael Burgmaier, DH8BM [4].

Der Funkwetterbericht vom 5. Mai, erstellt von Hartmut Buettig, DL1VLD

Wie in der Woche zuvor grueszte uns von der ansonsten blanken Sonne am 29. und 30. April fuer kurze Zeit ein Sonnenfleck.
Die solaren Fluxwerte betrug konstant 70 Einheiten.
Nur das geomagnetische Feld und kleinere sporadische E-Schichten bestimmten die Nuancen in der Kurzwellenausbreitung.
Das koronale Loch CH368 erhoehte die Dichte des Sonnenwindes zwischen dem 2. und 4. Mai.
Dennoch war das Erdmagnetfeld an allen Tagen nur gering gestoert.
Die DX-Moeglichkeiten waren im Vergleich zur Vorwoche nicht besser.
Auf 30, 20 und 17 m oeffneten sowohl in Ost-/Westrichtung als auch transaequatorial.
40 und 80 m waren vor unserem lokalen Sonnenaufgang nach Suedamerika DX-tauglich und abends waren asiatische Stationen zugange.
Europa-QSOs auf den oberen Kurzwellenbaendern und auf 6 m wurden an einigen Tagen durch Sporadic-E moeglich.
Zum VHF-Contest am Wochenende liefen Tropo-QSOs bis ueber 800 km.

Die Vorhersage bis zum 12. Mai:

Die Sonnentaetigkeit bleibt unveraendert gering mit Fluxwerten um 70 Einheiten. Das koronale Loch CH369 steht im Sonnenfahrplan und wird am 6. Mai geoeffektiv.
Bis zum 9. Mai erwarten wir ein gestoertes Magnetfeld.

Danach bleibt es ruhig.

Moegliche Gewitter erhoehen die Wahrscheinlichkeit fuer atmosphaerische Stoerungen aber auch fuer Regenscatterverbindungen auf 10 GHz.

Softwaretipps:

Da niemand weisz, wann die Sonne aus dem Tiefschlaf erwacht, kann man sich ueber vergleichbar geringe Sonnenfleckenzahlen im Internet schlaue machen [5].

Das frei verfuegbare Ausbreitungsprogramm AREPS [6] wird von Nils Schiffhauer, DK8OK, in seinem 10-minuetigen Video anschaulich erklart [7]. Das ueber Youtube abrufbare Video bietet eine knappe Einfuehrung in die Installation und Bedienung der Software, in die Theorie der ionosphaerischen Kurzwellenuebertragung sowie eine Pruefung dieser Ergebnisse anhand von Empfangsbeispielen.

Verzeichnis der Internetadressen (Rundspruchsprecher:

- [1] <http://www.amsat-dl.org>
- [2] <http://www.ejw-calw.de/freizeitheim/hauptgebäude/index.html>
- [3] <http://www.darc.de/distrikte/p/03/yl>, dl7gas@darc.de
- [4] <http://www.ham-camp.de>, hamcamp@darc.de
- [5] <http://spaceweather.com/glossary/sunspotplotter.htm>
- [6] <http://areps.spawar.navy.mil/2858/software/index.html>
- [7] <http://www.youtube.com/watch?v=8cTM-pl34do>
- [dx] <http://www.darcdxhf.de>

Hier noch einige DX-Meldungen

A6 - Vereinigte Arabische Emirate: Phil,F5LTB, (ex-9Q1TB), der die naechste Zeit in Dubai verbringen wird, erhielt kurz vor seiner Anreise noch rechtzeitig seine Gastlizenz, die er bereits vor einigen Monaten beantragt hatte. Als A65BK wird er meist in SSB zu erreichen sein. Sein QSL-Manager SM5DJZ bestaetigt leider nur direkt. Alternativ dazu gibt es eQSLs.

JD1 Ogasawara: JD1BLK (QSL via JM1LJS), und JD1BLY (QSL via JI5RPT) werden sich vom 29.April bis 12.Mai aus Chichijima/Ogasawara (AS-031) melden. Dazu stoessen vom 2.-5.Mai JD1BMT (QSL via JE4SMQ) und vom 2.-15.Mai JD1BMH (QSL via JG7PSJ). Betrieb ist geplant von 160m-6m in CW, SSB und Digimodes, plus Satellit. Logsearch und weiterfuehrende Informationen gibt es auf den folgenden Webseiten: <http://radio-dream.com/jd1blk/e> <http://sapphire.ganko.tohoku.ac.jp/jd1bmh> und <http://www.ji5rpt.com/jd1>

Vom 29.April bis zum 5.Mai ist Koji,JI1LET, als JI1LET/JD1 ebenfalls von Chichijima QRV. Er macht CW, SSB und RTTY von 40m-6m. QSL via Homecall, auch via JARL-Buero.

SV5 - Dodekanes: Die diesjaehrige Urlaubsreise von Ralph,DL9MWG, mit der von seiner XYL tolerierten Funk-Ausruestung, geht vom 3. bis 17.Mai nach Rhodos (EU-001). Das Equipment besteht aus einem IC-7400, 100 Watt und einer G5RV-Antenne. Betrieb erfolgt ueberwiegend in CW auf allen Kurzwellenbaendern. QSL via DL9MWG, Buero ok!

YV0 - Aves: Die seit laengerem geplante YW0A-DXpedition ist weiter auf Eis gelegt. Die Marineschiffe mit denen man den Transport organisieren will verkehren im Moment so unguenstig, dass ein Team mindestens 30 Tage auf der Insel bleiben muesste. Man wartet immer noch auf die Gelegenheit, eine 7-12-taegige Operation durchfuehren zu koennen.

3D2 - Fidschi: Jan,OK2ZAW, aktiviert im Mai als 3D2ZW/p einige zu Fidschi gehörende Inseln wie folgt:

1.Mai: Viti Levu OC-016
2.-4.Mai: Mamanuca Group OC-121
4.-8.Mai: Yasawa Group OC-156
8.Mai: Viti Levu OC-016

Jan funkt mit 100 Watt, einer Vertikalantenne und Dipolen.
QSL via OK2ZAW, direkt oder via Buero.

Aktuelle Conteste

Die Ausschreibungen finden Sie auf der Webseite des DX- und HFFunksportreferates [dx] sowie mittels der Contesttermin-Tabelle in der CQ DL 5/09 auf Seite 364.

08.05.09 VFDB Aktivitaetstage
09.05.09 EUCW QSO-Party,
DIG QSO Party und
Aktivitaetswettbewerb Franken
09.05 - 10.05.09 Alessandro Volta DX Contest,
CQ M Contest und
VFDB Aktivitaetstage
10.05.09 EUCW QSO-Party,
Aktivitaetswettbewerb Franken
16.05 - 17. 05.09 King of Spain Contest und
Baltic Contest
30.05. - 31.05.09 CQ WW WPX Contest in CW
06.06. - 07.06.09 1400-1400 DARC Mikrowellen-Wettbewerb
06.06. - 07.06.09 IARU Region 1 Fieldday ind CW
04.07. - 05.07.09 1400-1400 DARC VHF-, UHF-, Mikrowellen-Wettbewerb
11.07. - 12.07.09 IARU HF World Championship
01.08. - 02.08.09 0900-1330 DARC UKW-Sommer-Fieldday
08.08. - 09.08.09 WAEDC in CW
05.09. - 06.09.09 1400-1400 IARU-Region-1 145 MHz September Contest
05.09. - 06.09.09 IARU Region 1 Fieldday in SSB
12.09. - 13.09.09 WAEDC in SSB
19.09.09 Thueringencontest
26.09. - 27.09.09 CQ WW DX Contest in RTTY
03.10. - 04.10.09 1400-1400 IARU-Region-1 UHF/Microwaves October Contest
17.10. - 18.10.09 Worked all Germany Contest
25.10. - 15.10.09 CQ WW DX Contest in SSB
07.11. - 08.11.09 1400-1400 IARU-Region-1 Marconi Memorial Contest VHF
07.11. - 08.11.09 WAEDC in RTTY
28.11. - 29.11.09 CQ WW DX Contest in CW
26.12.09 Weihnachtscontest

Termine

09.-10.05.09 0.01-23.59 h 7. Young Helpers on the Air - YHOTA
www.young-helpers-on-the-air.de

10.05.09 9 h 30. Berliner Flohmarkt OV D03 www.darc.de/d03

15.05.09 Magdeburg Amateurfunkpruefung

16.05.09 QRP-Treffen in Silbertal

06.06.09 Amateurfunk-Flohmarkt Distrikt E, Hamburg

www.darc.de/distrikte/e/

13.06.09 Erfurt Amateurfunkpruefung

06.06.09 Amateurfunkprüfungstermin in Erfurt

13.06.2009 Fieldday des Ortsverbandes Hermsdorf X25 an der Käseschenke

20.06.09 18. Kids Day www.arrl.org/FandES/ead/kd-newtwist.html

24.06.09 Dresden Amateurfunkpruefung

11.06.09 Funkertreffen auf dem Rathsfeld in der Nähe des Kyffhäusers

26.-28.06.09 34. HAM Radio www.hamradio-friedrichshafen.de/html/de/
01.-02.08.09 2. Eventreffen fuer Militaerfahrzeuge und Oldtimer
mit deutschlandweiten Funkertreffen auf dem Rennsteig
in Frauenwald
01.-02.08.09 SOTA-Sommer-Wanderung
20.-23.08.09 Grenzlandtreffen der OV Werdau, S46 und Greiz, X28 im Werdauer
Wald
26.08.09 Dresden Amateurfunkpruefung
27.-30.08.09 41. DNAT in Bad Bentheim www.dnat.de/de/index.htm
18.09.09 Magdeburg Amateurfunkpruefung
26.09.09 10 h-16 h 8. Young Helpers on the Air - YHOTA
www.young-helpers-on-the-air.de
28.09.09 Berlin Amateurfunkpruefung
03.-04.10.09 SOTA-Herbst-Wanderung
10.10.09 9-16 h 6. Amateurfunk-, Rundfunk- und Elektronikboerse Dresden
(AREB) www.areb.de
10.10.09 Erfurt Amateurfunkpruefung
18.10.09 52th Jamboree on the Air www.scoutnet.de/jocom
21.10.09 Dresden Amateurfunkpruefung
31.10.09 9 h-17 h 28. Interradio 2009 www.interradio.info
15.11.09 AMTEC 2009 in Saarbruecken www.amtec-ev.de
27.11.09 Magdeburg Amateurfunkpruefung
16.12.09 Dresden Amateurfunkpruefung
(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.

Der Thueringenrundspruch kommt am:

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

oder an 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

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 geloesch!<<<

Rundsprueche finden statt am:

(Dabei wurde versucht den Abschaltungen von DB0THA auszuweichen)

Sa 23.05.09

Sa 06.06.09

Sa 20.06.09

Sa 04.07.09

Sa 18.07.09

Sa 01.08.09
Sa 15.08.09
Sa 29.08.09
Sa 12.09.09
Sa 26.09.09
Sa 10.10.09
Sa 24.10.09
Sa 07.11.09
Sa 21.11.09
Sa 05.12.09
Sa 19.12.09

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