

THÜRINGEN-RUNDSPRUCH NR. 24/04 VOM 12.06.2004

Redaktion: DO2HRB

Hallo liebe Funkfreunde,
der Distriktsvorstand hofft, dass der heutige Bundesfunkertag doch Spaß gemacht hat, egal auf welchem Wege die Kontakte zustande gekommen sind. Herzlichen Dank allen, die sich auch außerhalb der gewohnten vier Wände engagiert haben.

Erfreulich ist die Entwicklung auf dem Gebiet SOTA, dieses Programm zum Wandern und funken.

Der GHz-Contest war soweit ich es einschätzen kann für THR ein Erfolg.

Noch für die nächste Woche habe ich die Sonderstation DKØEMV mit dem S-DOK "EMV" und hoffe damit dem einen oder anderen eine Freude zu bereiten.

Mit den besten 73, Gerhard, DL2AVK

Einladung zum Kyffhäusertreffen 2004

Hallo liebe Funkfreunde,
am 19.06. möchten wir Euch zu unserem diesjährigen Funkertreffen einladen. Wie in den vergangenen Jahren treffen wir uns um 10:00 Uhr an der Gaststätte "Am Fernsehturm Kulpenberg". In diesem Jahr ist der folgende Ablauf vorgesehen.

- Mobilanreisewettbewerb
- Grußwort des Distrikt-Vorsitzenden von Thüringen und Informationen zur neuen Amateurfunkverordnung
- Grußwort CB-Kyffhäuser-Funkclub Bad Frankenhausen
- Auswertung Mobilwettbewerb mit Pokalvergabe
- Informationen zur ATV-Entwicklung bei DBØKYF
- Hervorhebung der Leistung zwei besonders aktiver Funkamateure
- Informationen zur Internetaktivität www.südharzfunker.de
- Packet-Radio fast nur mit der Soundkarte

Natürlich wird auch gefunkt werden.

Unser Ausbildungsrufzeichen sollte möglichst ausgiebig für Schnupper-QSOs auf den Amateurfunkbändern genutzt werden. Für den Materialbasar stehen wie in den vergangenen Jahren Tische bereit. Schon im vorigen Jahr hatten wir angeregt, Selbstbaugeräte mitzubringen und vorzustellen. Vielleicht ist die Resonanz in diesem Jahr besser.

Zu einer gute Stimmung werden, wenn alles klappt, zwei Überraschungsgäste beitragen. Für das leibliche Wohl wird das Gaststättenteam in bewährter Weise sorgen. Parkplätze stehen besonders auf dem unteren Parkplatz ausreichend zur Verfügung.

Auf eine zahlreiche Teilnahme freut sich das Vorbereitungsteam.

Nachfragen und Hinweise unter (03 63 33) 6 02 78 .

Die AG ATV-Thüringen informiert

Heute fand in Schierke am Fuß des Brockens das ATV-Treffen von DBØHEX statt.

Darüber werde ich im nächsten Rundspruch berichten.

Zur Förderung von portablen Funkaktivitäten hat die AG ATV-Thüringen zusammen mit X20 einen QRP-SHF-ATV-Mobil-Fieldday ausgerufen und lädt dazu recht herzlich ein. Hier die Ausschreibung:

Datum: 03.07., ab 10:00 Uhr

QTH: Käseschenke auf dem Käseberg zwischen Hermsdorf und Gera in JO50XU

Teilnahmebedingungen (Bitte nicht so genau nehmen!)

Die Ausschreibung soll nur einen Rahmen schaffen und Gleichgesinnte zusammenführen.

Betriebsarten:

CW, Fonie, ATV, Digitale Betriebsarten bei Portabel-Stationen bis 50 MHz max. 5 Watt out, Antenne beliebig, Energieversorgung nicht aus dem öffentlichen Stromnetz.

Über 50 MHz Output je nach Lizenzklasse, Antenne beliebig Energieversorgung darf nicht aus dem öffentlichen Stromnetz sein.

Bei Mobil-Stationen Output je nach Lizenzklasse, Stromversorgung nur aus dem Fahrzeug, das Fahrzeug muss mit Mobilantenne fahrbar sein, Zulassung zum öffentlichen Straßenverkehr ist nicht Bedingung.

Anreisewettbewerb:

Für anreisende KW-Mobil-Stationen und mobile ATV-Stationen ist ein Anreisewettbewerb geplant. Teilnehmende ATV-Stationen bekommen eine CD der letzten ATV-Fachtagung in Lug ins Land bei Schleiz. Für QRP-Stationen steht eine CD mit Unterlagen, Vorschlägen und Schaltungen zum FT817 zur Verfügung.

Organisiert wird der Fieldday von der AG ATV-Thüringen, Partner-OV ist Gera, X20.

Jeder ist herzlich willkommen.

Anfragen bitte per eMail, per PR oder auf dem Band. Ich bin auf ATV-Rücksprechfrequenz via DBØHL QRV.

Diese Infos sind auf der Webseite des Distriktes Thüringen unter Termine, der Webseite von X20 und auf meiner Webseite www.fam-skipper.de unter Amateurfunkprojekte nachzulesen (bitte ganz nach unten blättern).

Hoffen wir auf gutes Wetter und ein köhles Bier mit Böckwurst aus der Käseschenke.

Einladungen per eMail und PR werden nächste Woche an die OVVs der benachbarten OV's, auch nach Westsachsen und der AG QRP verschickt.

73, Rolf, DL2ARH

9. Jugendfieldday DAØYFD

Am Wochenende vom 20.-23.08. findet wieder der traditionelle Jugendfieldday unter dem Call DAØYFD in Marloffstein/Erlangen, JN59MO, statt, zu dem alle Interessierten eingeladen sind. Wir werden wieder Betrieb auf allen Kurzwellenbändern von 160 m bis 10 GHz in den verschiedensten Betriebsarten durchführen und den Sonder-DOK "04YFD" vertreten. Des Weiteren sind wieder 2 Mobilwettbewerbe und ein Peilen für Kinder im Programm.

Die Anfahrtsbeschreibung und weitere Informationen sind im Internet unter www.da0yfd.de zu finden und können auch gegen SASE bei Andreas Fritsch, DB8NI, Anemonenstr. 19 in 91217 Hersbruck angefordert werden.

Zum Jubiläum des 10. Jugendfielddays im Jahr 2005 können schon jetzt Punkte für das neue "Jugendfieldday-Diplom" gesammelt werden, das ab Januar herausgegeben wird.

Info: A. Fritsch DB8NI

Nachtrag von Günther, DGØOKZ

Vom 18.-20.06. (Termin unter Vorbehalt !!!!) findet der Fieldday des OV Mittlers Ilmtal auf der Niederburg in Kranichfeld statt. Es werden die THB 048 und THB 049 aktiviert. Anruf Frequenz 144,725 MHz.

Und wie immer der Auszug aus dem Nordbayern-Rundspruch Nr. 20/04 vom 03.06.

Mitteilung des OV Helmbrechts, B39

Der nächste OV-Abend des Ortsverbandes Helmbrechts, B39, findet turnusgemäß am Freitag, dem 11.06., um 20:00 Uhr, im Clublokal Gaststätte Birkenhof in Helmbrechts-Wüstenselbitz statt.

An diesem Abend wird ein recht interessanter Film über die Bunkeranlagen der ehemaligen DDR zu sehen sein. Das von Funkamateuren gemachte Video zeigt u.a. die funktechnischen Anlagen 30 m unter der Erde.

Wir laden alle Funkfreunde zu diesem OV-Abend recht herzlich ein.

VY 73 es 55 de Rudi, DB7NW, mit DLØHEL

Informationen über Vorträge für interessierte Funkamateure über Telekommunikationstechnik und Signalverarbeitung der Firmen MEDAV und IZT

Der Vortrag wurde verlegt und findet am 25.09., um 13:00 Uhr, in Erlangen, UNICUM, Carl-Thiersch-Str. 9 statt.

MEDAV ist im Technologiebereich Signalverarbeitung und Mustererkennung tätig. Sie liefert moderne Kommunikationstechnik, Messtechnik und Signalanalyse. 50 Mitarbeiter sind am Standort Uttenreuth tätig. Ein Tochterunternehmen ist TeWiSoft in Ilmenau - Thüringen, welches 21 Mitarbeiter beschäftigt.

Die Firma MEDAV informiert über Spezielle Geräte zur Signalanalyse. Beispiel sind die Sprecheridentifikation im Bereich Forensik, die Funkaufklärung und spezielle Signalanalyseverfahren zur Geräusch- und Schwingungsanalyse. Heute bedient MEDAV die Märkte Funk- und Kommunikationsaufklärung, Prüftechnik und liefert komplexe Systeme mit großen Anteilen Informationstechnik. Leistungsfähige Funkaufklärungssysteme zur militärischen und zivilen Gefahrenabwehr. Professionelle Technik, die auf den Amateurfunkbändern eingesetzt eine völlig andere Sichtweise der Geschehnisse auf den Frequenzen erlaubt z.B. die Entdeckung von Aussendungen auf primären Amateurfrequenzen, welche dem Amateur sonst verwehrt bleiben. Ein Highlight ist die Vorführung eines universellen OFDM-Analysators. Am Schluss gibt es einen Ausblick, wie diese Systeme die Bandwacht revolutionieren könnten.

Das INNOVATIONSZENTRUM für TELEKOMMUNIKATIONSTECHNIK GmbH (IZT) ist eine privatwirtschaftliche Einrichtung der Fraunhofer-Gesellschaft, das sich mit der Entwicklung, Fertigung und den Vertrieb kommerzieller Produkte der Mess-, Prüf- und Informationstechnik, drahtlose Anwendungen und des digitale Rundfunks beschäftigt.

Die IZT GmbH stattet z.B. den Satellitenrundfunkanbieter Sirius Satellite Radio mit terrestrischen Sendern aus. Im Bereich Testequipment bietet die IZT GmbH

Signalgeneratoren für verschiedene digitale Rundfunksysteme (WorldSpace, XM Satellite Radio, Sirius Satellite Radio) an.

Die IZT GmbH ist mit 38 Mitarbeitern in Erlangen-Tennenlohe ansässig. Vortrag der Firma IZT GmbH

(Info: via eMail)

SOTA-News

Liebe SOTA Freunde!

Pressearbeit ... was lange währt ... Angekündigt hatten wir das öfter schon ein mal, aber leider wurde es mehrfach verschoben. Im *Funkamateure* 6/04, auf der Seite 630, hat Harald, DL2HSC, eine ganze Seite für ein SOTA-QTC bekommen. Ich finde es ist gut gelungen. Es wird in unregelmäßigen Abständen erscheinen. Wer also etwas zu berichten hat mit Wort und Bild wende sich an Harald, DL2HSC@dark.de. So haben wir nun in der *CQ DL* Beiträge durch Wolfgang, DH3ZK, vor Ort in Kassel und im *Funkamateure* durch Harald, DL2HSC.

+++

HAM RADIO

In der neuen *CQ DL* findet Ihr auch einen Hinweis über den SOTA Stand den Wolfgang DH3ZK betreuen wird.

+++

Funkertag

der bietet sich dazu an SOTA-Aktivitäten durchzuführen. Zumal das Wetter, so hoffe ich, immer besser wird!

+++

Referenz Handbuch Version 1.8

Wir sind dabei bis Ende Juni die Ergänzung neuer Gipfel in der Version 1.8 fertigzustellen, um diese zum 01.08. für das 2. Jahr SOTA in DL bereit zu stellen. Neue Gipfel gibt es in Sachsen, Sachsen-Anhalt, Thüringen, Niedersachsen, Nordrhein-Westfalen und bei den Bayerischen Mittelgebirgen sind Gipfel aus dem Oberpfälzer Wald und dem Fichtelgebirge hinzugekommen. Außerdem versuchen wir die Angaben zum Kartenmaterial und den Links zu ergänzen.

Powerpointpräsentation

In Bad Lausick das erste Mal im Einsatz, eine Powerpointpräsentation über SOTA, die uns Uli, DL2LTO, erstellt hat. Sie wurde noch etwas überarbeitet. Diese wird als PDF-Datei zur Verfügung stehen in 2 Ausführungen: Einmal um SOTA im OV vorzustellen, in dem man die einzelnen Folien weiterklickt und sich selber informieren kann. Die andere wird automatisch ablaufen.

Gedacht für öffentliche Anlässe wie jetzt bei Wolfgang, DB5AL, in Goslar um Amateurfunk zu präsentieren oder eben zur HAM RADIO für den SOTA-Stand.

Ein Hinweis dazu wird es dann auf der Webseite geben.

Allen ein gesegnetes Pfingstfest und 73 aus dem Harz

Matthias, DL1JMS, Ass. Manager SOTA DL Deutsche Mittelgebirge - www.qsl.net/dl1jms,
www.sota-dl.de

DX-Nachrichten (auszugsweise)

Brazil, PY: Jim, PY7XC, ist im Juni für einen Monat als PY7XC/p von Itamaraca Island (SA-046) aus in CW, SSB und digitalen Betriebsarten QRV. QSL via Heimatrufzeichen.

Corsika, TK, EU 014: DF6VU und DL9YBY beabsichtigen vom 10.-22.06. Funkbetrieb als TK/DF6VU/p bzw. TK/DL9YBY/p in SSB und RTTY zu machen. QSL via Heimatrufzeichen.

France, F: Vom 06.-20.06. ist Michel, F6IPS, als TM6SME aus Sainte Mere Eglise in der Normandie in CW und SSB aktiv. QSL via F6IPS, Büro ok.

France, F: Zur Gründung der französischen Luftwaffe ist die Clubstation F6KAT als TM7OAA vom 06.-20.06. von 160 m bis 70 cm QRV. QSL via F6KAT, Büro ok.

Sao Tome, S9, AF-023: S9SS hat seinen bis zum 29.04. geplanten Aufenthalt um ein Jahr verlängert.

Svalbard, JW, EU-026: Manuel, CT1BWW, will vom 07.-14.06. als JW/CT1BWW von 160 bis 6 m in CW, SSB, RTTY, PSK31 und SSTV arbeiten. QSL via CT1BWW. Weitere Informationen stehen auf der Webseite www.ct1bww.4t.com.

(Info via PR)
