

Schönen guten Abend, god aften und moin-moin liebe Funkfreunde, hier ist DL0SH, die Clubstation des Distriktes Schleswig-Holstein, am Mikrofon ist DF1LG, mein Name ist Holger, und ich begrüße alle zuhörenden Stationen. Es folgt zuerst der SH-Rundspruch sowie anschließend der Deutschland-Rundspruch. Nachfragen zum Inhalt der Rundspruchsendungen können gerne am Ende der Sendung bzw beim Bestätigungsverkehr gestellt werden.

Die Aussendung erfolgt auf folgenden Relais und Frequenzen: DB0ZA 145,625 MHz, DB0XN 438,950 MHz, DB0HEI 439,050, DB0PR 439,350 MHz und eventuell auf DB0IF 439,025 MHz.

Beginnen wir mit dem Schleswig-Holstein-Rundspruch:

Die Meldungen des SH-Rundspruchs im Überblick:

- Relaisabschaltung 23cm in Husum
- Verschiebung des OV-Abends im OV Heide M17
- OV M30 Jahreshauptversammlung
- Zum 18. mal Funkflohmarkt in Husum
- Kurzbericht der letzten Jahreshauptversammlung von „ M 21 „
- Mods.dk und eine interessante Alternative dazu
- 2 Meldungen „In eigener Sache“

Relaisabschaltung 23cm in Husum

DB0HUS, das 23 cm-Relais in Husum ist vorübergehend abgeschaltet. Die Antenne muss repariert, bzw. erneuert werden. Die Dauer der Reparatur wird, je nach Wetterlage, etwa 3 Wochen betragen.
DL3HS Peter (Relaisverantwortlicher).

Verschiebung des OV-Abends im OV Heide M17

Der OVV Jörg, DC0LL, von M17, Ortsverband Heide, weist darauf hin, das der sonst üblich am 1. Dienstag im Monat stattfindende OV-Abend, im Monat März eine Woche verschoben ist.

Das heisst, Treffen am 14.03, wie immer bei "Tsing Li"

73 von Jörg, DC0LL

OV M30 Jahreshauptversammlung

Der OV M30 Eidertal lädt zur diesjährigen Mitgliedsversammlung am Dienstag dem 7. März 2006 um 20:00 Uhr ein.

Die Versammlung findet im OV-Heim des M30 in Kiel-Molfsee, "Alte Schule" Schulstrasse statt.

Auf der Tagesordnung stehen unter anderem Neuwahlen.

Mitglieder und Gäste sind herzlich eingeladen.

vy 73 Martin DL4LZX OVV M30

Zum 18. mal Funkflohmarkt in Husum

Am Sonntag den 26.03.06. ist es wieder soweit.

Der Deutsche Amateur- Radio- Club e.V Ortsverband Husum M04 veranstaltet seinen jährlichen Funk-Flohmarkt in Husum und erwartet wieder zahlreiche Anbieter und Gäste.

Angeboten werden Funkgeräte, Computer, -teile, elektronische Bauteile, Antennen und vieles mehr.

Veranstaltungsort ist die Gaststätte Kielsburg an der Bundesstraße 200 direkt am Kreisverkehr Ortseingang Husum.

Einlass für Aussteller 9:30 Uhr und für Besucher um 10:30 Uhr.

Der Eintritt ist frei!

Eine Einweisung erfolgt auf unser OV Frequenz 145,350 MHz.

Wenn das Wetter mitspielt, steht zu diesem Zeitpunkt die Krokusblüte im Husumer Schlosspark in voller Blüte. Also bringt auch Eure XYL's mit. Ein Besuch des Parks mit anschließendem Kaffee und Kuchen im Schlosscafe lohnt sich auf jeden Fall.

Am Sonntag lädt die Innenstadt ab 13 Uhr zu einem verkaufsoffenen Sonntag ein.

Anmeldung und Info unter Telefon 04841-81961 DD7LP@t-online.de oder Wilfried Graf 04841-65395 Wilf.graf@t-online.de

Herzlich willkommen in Husum vy 73 de Christian DD7LP / Wilfried DG6LAW

weitere Informationen auf der OV-Husum Clubseite im Internet unter www.DARC-Husum.de.vu

**Kurzbericht der letzten Jahreshauptversammlung von „ M 21 „ / OV
UETERSEN im Februar 2006.**

- 1.) Neuer O V V: D L 4 W S (Wilhelm)
- 2.) Neuer Stv.O V V: D G 9 L A W (Andreas)
- 3.) Neuer Jugendwart: D G 1 L N (Heiko)

Die Pos. Kassenwart: D K 4 L S (Hartmut) und
 Q S L - Manager: D L 1 H C S (Anke) blieben unverändert.

Die Wahlen gestalteten sich schwierig im Beisein unseres
Distriktvorsitzenden nebst XYL.
Für den hohen Besuch nochmals vielen Dank.

73 de DL4WS / Wilhelm.

Mods.dk und eine interessante Alternative dazu

Eine beliebte Quelle für Modifikationen an Amateurfunkgeräten ist das Internet-Portal www.mods.dk . Auch können dort viele User-manuals und Service-manuals der gängigsten neuen und älteren Amateurfunkgeräte heruntergeladen werden. Dieser Service war bisher kostenlos und nur durch eine Datenmengenbegrenzung limitiert.

Mods.dk ist nur noch bedingt kostenlos nutzbar. Wer viele Downloads machen will, muss einen Obolus an den Betreiber der Seite, Erik OZ1TF, entrichten, da, wie er schreibt, ca. 120 Gigabyte im Monat heruntergeladen werden und ihm dadurch hohe Kosten entstehen. Wer diese Seite weiterhin unterstützen und nutzen will, kann dies natürlich tun.

Eine alternative Adresse im Internet ist: <http://www.kb21jj.com/>
Dort findet sich nahezu der gleiche Inhalt und der Download ist kostenlos. Ob die Bandbreite, d.h. die Datenmenge limitiert ist, ist hier nicht bekannt. Ausserdem gibt es dort noch weitere Informationen und interessante Links.

vy 73 Holger DF1LG

In eigener Sache (1):

Aufgrund der abnehmenden Bestätigungszahlen auf DB0HEI (Heide) nach der Wiederinbetriebnahme von DB0XN (Bredstedt) wird der Schleswig-Holstein-Rundspruch heute zum letzten Mal auf DB0HEI übertragen. Die Übertragung des SH-Rundspruchs erfolgte nur als Ersatz für das zeitweise abgeschaltete Bredstedtrelais und sollte somit auch nur vorübergehenden Charakter haben. Ab kommender Woche erfolgt also keine Übertragung mehr auf DB0HEI auf 439,050 MHz mehr.

In eigener Sache (2):

Durch die Abschaltung des Bungsbergrelais DB0PC ist in Ostholstein eine grosse Lücke entstanden. Unsere Vorstellung wäre, diese Lücke solange mit DB0IF auf Fehmarn 439,025 MHz zu schließen. Wir suchen daher ganz dringend eine YL, XYL oder einen OM, der bereit wäre die Rundspruchsendung ab sofort -für die Dauer der Reparatur von DB0PC- auf DB0IF zu übernehmen.

Die betreffende YL, XYL oder der betreffende OM müsste unser Signal, zum Beispiel von Aschberg 145,625 MHz oder Neumünster 439,350 MHz ziemlich rauschfrei übernehmen und auf DB0IF übertragen können. Weiterhin müsste im Anschluss der Bestätigungsverkehr durchgeführt werden. Die übertragende Station erhält den Rundspruchtext rechtzeitig vor Rundspruchbeginn als PDF-Datei per Email um auf evtl Nachfragen eigenständig antworten zu können. Wer zu dieser Aufgabe bereit wäre meldet sich bitte per Email bei DB8LZ unter db8lz@dark.de oder beim Rundspruchredakteur Peter DF1LNF, die Kontaktdaten werden am Ende der Rundspruchsendung genannt.

Das war der Schleswig-Holstein-Rundspruch, die Redaktion hatte Peter DF1LNF.

Kommen wir nun zum DL-Rundspruch:

DL-RS

Hallo, liebe SWLs, YLs und OMs,
Sie hören den Deutschland-Rundspruch Nummer 9 des Deutschen Amateur-Radio-Club für die 9. Kalenderwoche 2006. Diesmal haben wir Meldungen zu folgenden Themen:

- Werner Rinke, DK1WER, zum Notfunk-Sprecher des DARC e.V. ernannt
 - Felicitas Wolff, DL9XBB, neue YL-Sprecherin
 - YL-Aktivität beim Europarat
 - Ist Mannheim bald frei von funktechnischen Störungen durch PLC?
 - Amateurfunktagung in München mit Prüfung zur US-Lizenz
 - Neue Inhaus-PLC-Modems
 - Kommunikation und Technik bei der 5. Illinger Tagung
 - Februar-QSO-Party mit 2000 Teilnehmern
 - Jugendlager auf der HAM RADIO wird zum HAM-Camp 2006
 - DL4YBC betreut das Europawellesaar-Diplom
 - 21. Bundeskongress für Amateurfunk und Telekommunikation an Schulen
 - Aktuelle Conteste
- und
- Was gibt es Neues über das Funkwetter?

Hier die Meldungen:

Werner Rinke, DK1WER, zum Notfunk-Sprecher des DARC e.V. ernannt

Anfang Januar wurde Werner Rinke, DK1WER, vom Vorstand des DARC e.V. zum Sprecher für Notfunk ernannt. Er wird die sachlich notwendigen Kontakte zu den Notfunkreferenten in den Distrikten, den Referaten, zu den Behörden und den Hilfsdiensten pflegen und die Interessen des Amateurfunks entsprechend vertreten.

Felicitas Wolff, DL9XBB, neue YL-Sprecherin

Am 24. und 25. Februar trafen sich die YL-Beauftragten der Distrikte in der Geschäftsstelle in Baunatal und ernannten einstimmig Felicitas Wolff, DL9XBB, zu ihrer Sprecherin. In enger Koordination mit der Geschäftsstelle wird sie von nun an die YLs im Verband vertreten. DL9XBB wurde Anfang des Jahres vom Vorstand als vorläufige Sprecherin eingesetzt, nachdem die frühere YL-Referentin unvermittelt ihren Rücktritt erklärt hatte. Mir war es wichtig, den Rückhalt aus den Distrikten zu bekommen. Jetzt fangen wir neu an, erklärte die YL-Beauftragte des Distriktes Hamburg (E), die sich für die Zukunft einiges vorgenommen hat.

YL-Aktivität beim Europarat

Zum zweiten Mal lädt die Clubstation des Europarates in Strasbourg/Frankreich vier YLs zu einem Funkwochenende ein. Anlässlich des Weltfrauentages am 8. März wird eine kleine internationale YL-Gruppe am 11. und 12. März das Rufzeichen TP1CE auf allen Bändern in SSB und CW aktivieren. Die vier Teilnehmerinnen sind Laura, 3A2MD, Evelyne, F5RPB, Olga, DJØMCL, und die bereits im letzten Jahr dabei gewesene Annemarie, DJØFR. QSL-Karten gehen an F5LGF direkt oder über das Büro. Da in diesem Jahr die Aktivität nicht mit dem ARRL-Contest zusammenfällt, bleibt zu hoffen, dass auch auf den oberen Bändern TP1CE öfter zu hören sein wird.

Ist Mannheim bald frei von funktechnischen Störungen durch PLC?

Wie der DARC e.V. bereits ausführlich berichtete, ist der Empfang von Kurzwellenrundfunk und Amateurfunk in einigen Stadtteilen Mannheims durch eine PLC-Anlage stark gestört. Mit dem Beschluss des 1. Senats des Verwaltungsgerichtshofes (VGH) in Baden-Württemberg vom 7. Februar gibt es nun weitere Informationen, die wir hier zunächst nur kurz zusammengefasst aufzeigen: Die Erfolgsaussichten der von der PLC-Betreiberin mittlerweile gegen den Bescheid erhobenen Klage erscheint nach summarischer Prüfung zumindest als offen. Die Vorgaben der NB 30 der Frequenzbereichszuweisungsplanverordnung sind in diesem Fall aufgrund gemeinschaftsrechtlicher Bestimmungen gesperrt. Es gilt die EMV-Richtlinie für Geräte und auch Telekommunikationsnetze. Das vordringliche Problem der

Störungen sind die technischen Gegebenheiten bei der Einspeisung hochfrequenter Signale in dafür nicht entwickelte Leitungen. Der Bundesnetzagentur steht die Möglichkeit des „nachträglichen Störungsmanagements“ gemäß

EMVG zu. Die Vermutung der Konformität mit den Schutzanforderungen der EMV-Richtlinie ist nicht zwangsläufig durch das CE-Kennzeichen auf Modem und Repeatern gegeben. Die Erfüllung der Konformitätsvermutung ist abhängig von der Einhaltung der anerkannten Regeln der Technik, wie sie wohl insbesondere fraglich ist bei der Verwendung ungeschirmter Leitungen. Dem Aufschubinteresse der PLC-Betreiberin gebührt derzeit noch Vorrang vor den geltend gemachten Belangen des beigeladenen Rundfunk- und Amateurfunkhörers. Über ausführliche Details berichten wir auf dem DARC-Portal unter www.darc.de und in der kommenden Ausgabe der CQ DL-Ausgabe 4/06.

Amateurfunktagung in München mit Prüfung zur US-Lizenz

Am 11. und 12. März lädt die Amateurfunktagung in die Fachhochschule München in der Dachauer Str. 98b ein. Auf dem Programm stehen Vorträge, ein Selbstbauwettbewerb, die Möglichkeit zum Messen von Geräten, Vorstellung von OV-Aktivitäten aus dem Distrikt Oberbayern (C), der DXCC-Checkpoint sowie Informationen zum Logbook of the World des amerikanischen Amateurfunkverbandes ARRL. Am Samstag beginnt um 12 Uhr eine Prüfung zur US-Lizenz. Teilnehmer an der Prüfung werden gebeten, 30 Minuten vorher zu erscheinen. Ausführliche Informationen sind in der CQ DL 2/06, auf Seite 167 und auf der Tagungswebseite unter www.amateurfunktagung.de veröffentlicht.

Neue Inhaus-PLC-Modems

Neuerdings befinden sich Inhaus-PLC-Geräte im Umlauf, die sich nicht mehr vollständig an den HomePlug-Standard halten. Die nach diesem amerikanischen Standard arbeitenden Geräte haben Aussparungen in den Amateurfunkbändern, so dass Störungen nur wahrgenommen werden können, wenn man die Kurzwelle auch außerhalb der Amateurfunkbänder beobachtet. Die jetzt aufgetauchten neuen Modems jedoch könnten nun auch Störungen innerhalb der Bänder verursachen. Umso wichtiger ist es, dass möglichst viele Funkamateure die betroffenen Frequenzen aufmerksam beobachten und ggf. eine Störungsmeldung einsenden. Hilfe und weitere Informationen erhalten Sie bei den EMV-Referenten in den Distrikten und in der DARC Geschäftsstelle unter 0561 94988-40.

Kommunikation und Technik bei der 5. Illinger Tagung

Der OV Illingen (Q13) lädt gemeinsam mit dem Distrikt, der Gemeinde und der Arbeitsgemeinschaft DL-QRP vom 18. bis 19. März in das Kulturforum Illipse nach Illingen ein. An zwei Tagen können Sie unter anderem an Vorträgen, Workshops und einem Flohmarkt teilnehmen. Unter fachlicher Anleitung des Ausbildungsreferenten des DARC-Distrikt Saar bzw. des OV Illingen (Q13), Eckart Kutzner, DK8VF, besteht für interessierte Personen die Möglichkeit, einfache elektronische Schaltungen aufzubauen. Im Foyer können selbstgebaute Geräte ausgestellt werden. Lesen Sie die Details des Programms bitte auf Seite 166 der CQ DL 3/06, in Packet Radio in der Rubrik Q13 und unter www.it.ov-q13.de.

Februar-QSO-Party mit 2000 Teilnehmern

Die Februar-QSO-Party ist wieder einmal erfolgreich verlaufen. 2000 Teilnehmer im Alter zwischen 8 und 91 Jahren konnte der Veranstalter anhand von Logeinsendungen verzeichnen. Die Party-QSLs sind bereits auf dem Wege zur QSL-Vermittlung. 17 Papier-Zertifikate gehen in der nächsten Woche zu den Teilnehmern. Aktivste Teilnehmer waren in den Kategorien Allband, UKW und SWLs ausnahmslos YLs: Allband: Erna, DL1PT, UKW: Eva, DG2BWU, SWL: Manuela, DE6MAN, aktivste Ausbildungsstation: DN1GSK. Danke an alle Teilnehmer.

Jugendlager auf der HAM RADIO wird zum HAM-Camp 2006

Die Vorbereitungen für die HAM RADIO, vom 23. bis 25. Juni, laufen auf Hochtouren. Neue Impulse sollen die Messe für Aussteller und Besucher in Zukunft noch attraktiver gestalten. Insbesondere für Kinder- und Jugendliche wird die diesjährige Amateurfunkausstellung einige Überraschungen parat haben. Neben zahlreichen Aktionen am Freitag wird auch das Jugendlager attraktiver gestaltet. Für die Organisation des „HAM-Camps 2006“ konnte Andreas Fritsch, DB8NI, mit seinem Team gewonnen werden, das sich mit dem Jugendfieldday DAØYFD einen Namen im Verband gemacht hat. Wie auch in den Jahren zuvor besteht für Jugendliche bis 27 Jahre die Möglichkeit kostengünstig auf dem Messegelände zu übernachten. Zeltlageratmosphäre und Funkbetrieb an der neu geschaffenen Clubstation sorgen für Fieldday-Stimmung. Weitere Informationen zum HAM-Camp erhalten Sie bei Andreas Fritsch, DB8NI, E-Mail: hamcamp@darc.de oder per Post an Anemonenstraße 19, 91217 Hersbruck.

DL4YBC betreut das Europawellesaar-Diplom

Neuer Diplommanager für das Europawellesaar-Diplom ist Thomas Neufeld, DL4YBC, Brückenstraße 25, 66115 Saarbrücken, E-Mail: dl4ybc@gmx.net. Die Ausschreibung für das Diplom und weitere Informationen finden Sie auf der Homepage des Ortsverbandes Süd-Saar (Q11) unter www.darc.de/q/11.

21. Bundeskongress für Amateurfunk und Telekommunikation an Schulen

Vom 10. bis 12. März findet der 21. Bundeskongress für Amateurfunk und Telekommunikation an Schulen statt. Das diesjährige Thema lautet: Telekommunikationsanwendungen an allgemein- und berufsbildenden Schulen, mit dem Schwerpunkt Elektronik und Mikrocontrolertechnik.

Veranstaltungsort ist das Bildungshaus Zeppelin in Goslar. Das umfangreiche Programm mit vielen Vorträgen und praktischen Aktionen entnehmen Sie bitte der CQ DL 2/06, Seite 130 und der Webseite www.aatis.de.

Aktuelle Conteste

04. bis 05. März: DARC VHF-/UHF-/Mikrowellencontest, ARRL International DX Contest

05. März: DARC 10 m Digital-Contest "Corona"

07. März: YL CW Party

11. März: AGCW QRP Contest, DIG QSO Party (20-10 m)

12. März: DIG QSO Party (80-40 m), UBA Spring Contest 80 m

Die jeweiligen Ausschreibungen finden Sie in den CQ DL-Ausgaben 1/06, Seite 66, 2/06, Seite 140 und 3/06 auf Seite 210 oder auf der Webseite www.darcdxhf.de unter Conteste.

Der Funkwetterbericht vom 1. März, erstellt von Hartmut Büttig, DL1VDL

Zunächst der Rückblick vom 22. bis 28. Februar: Heute ist meteorologischer Frühlingsanfang, der sich in den nächsten Wochen in der Kurzwellenausbreitung durch kürzere Öffnungen der unteren Bänder zeigen wird. Mit Hilfe der Graylinekarte unter www.dxatlas.com kann man dies anschaulich darstellen. Die Sonne war inaktiv. Zwischen dem 18. und 26. Februar waren keine Sonnenflecken sichtbar, zurzeit ist es ein Einziger. Die relativ langen Phasen ohne Sonnenflecken stimmen uns auf das im nächsten Jahr erwartete Minimum im 23. Sonnenfleckenzyklus ein. Interessante Informationen dazu enthalten www.sec.noaa.gov/SolarCycle/ und der aktuelle ARRL-Funkwetterbericht von K7RA unter www.arrl.org/wlaw/prop/2006-arlp008.html. Das geomagnetische Feld war nur am 22. Februar erheblich gestört. Es gab kurze Störungen am 24. mittags und 26. Februar früh. Auf den Bändern 160, 80 und 40 Meter waren alle Kontinente zu arbeiten, 40 Meter war wiederum das beste DX-Band. Auf den Bändern 30, 20 und 17 Meter waren ebenfalls alle Kontinente erreichbar. Insgesamt lagen die DX-Bedingungen über dem, was man bei Fluxwerten um 75 und einer fleckenlosen Sonne erwarten kann.

Vorhersage bis zum 8. März:

Die Sonnenaktivität bleibt sehr gering, es sind auch keine intensiven geomagnetischen Störungen vorhersagbar. Wir erwarten weiterhin gute DX-Bedingungen zwischen 160 und 30 Meter, mit Einschränkungen auch auf 20 Meter.

Es folgen die Orientierungszeiten für Gray-Line DX, jeweils in UTC:

Sonnenaufgang: Auckland/Neuseeland 18:04; Melbourne/Ostaustralien 20:02;
Perth/Westaustralien 22:04; Singapur/Republik Singapur 23:14; Tokio/Japan
21:13; Honolulu/Hawaii 16:52; Anchorage/Alaska 17:00;
Johannesburg/Südafrika 04:00; San Francisco/Kalifornien 14:43;
Stanley/Falklandinseln: 09:23; Port Vila/Vanuatu: 18:52;
Berlin/Deutschland 05:56.

Sonnenuntergang: New York/USA-Ostküste 22:45; San Francisco/Kalifornien:
02:02; Sao Paulo/Brasilien 21:36; Stanley/Falklandinseln 22:55;
Honolulu/Hawaii 04:35; Anchorage/Alaska 03:19; Johannesburg/Suedafrika
16:39; Auckland/Neuseeland 07:02; Port Vila/Vanuatu: 07:17;
Berlin/Deutschland 16:43

Das waren die Meldungen des DARC-Deutschland-Rundspruchs. Die Redaktion hatte Stephanie Schmidt, DO7PR, vom Amateurfunkmagazin CQ DL. Diesen Rundspruch gibt es auch als Fax-Abruf unter der Nummer (05 61) 9 49 88 45, als Text oder Real-Audio- und MP3-Datei auf der DARC-Webseite www.darc.de sowie in Packet Radio unter der Rubrik DARC. Zusätzlich erhalten Sie den Rundspruch der Vorwoche als Fax-Abruf unter der Durchwahl -44. Meldungen für den Rundspruch - mit bundesweiter Relevanz - schicken Sie bitte per Post oder Fax sowie per E-Mail ausschließlich an redaktion@darc.de.

Vielen Dank fürs Zuhören. 73, AWDH und bleiben wir in Kontakt!

Somit sind wir am Ende der Rundspruchsendung angekommen, allen zuhörenden Stationen eine ruhige Woche, viel Gesundheit und allen Urlauberstationen noch einen angenehmen Aufenthalt.

Beiträge für den Rundspruch sind bitte bis Montag 15:00 Uhr an folgende Emailadresse zu übermitteln: df1lnf@gmx.net bzw per FAX an 04862-104455 oder auch per Telefon unter 0179-4392535.

Dieser Rundspruch ist in Kürze auch im Rundsprucharchiv auf der Distrikswebseite unter www.darc.de/m nachzulesen.

Sofern es Fragen zum Inhalt der heutigen Rundspruchsendungen gibt bitte ich darum diese jetzt bzw beim Bestätigungsverkehr zu stellen.

73 und AWDH von DF1LNF.