

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, DB0PC auf 439,100 Mhz und DB0PR 439,350 MHz. Beginnen wir mit dem Schleswig-Holstein-Rundspruch:

Die Meldungen des SH-Rundspruchs im Überblick:

- Norddeutscher Höhentag am 13. August
- Punktezählende Distriktsfuchsjagd am 27.08.2006
- ILLW-Aktivität von M21
- Fieldday bei M05
- Funkfrühschoppen in Heide mit neuem Treffpunkt
- 25 Jahre OV Wingst E-32

Norddeutscher Höhentag am 13. August

Am Sonntag dem 13. August findet der "Norddeutsche Höhentag" statt.

Allgemeine Ausschreibung für den Funkwettbewerb "Norddeutscher Höhentag"

Termin: Immer am 2. Sonntag im Monat August, 12:00 bis 15:00 UTC

Veranstalter: Distrikt "M" Schleswig-Holstein.

Ausrichtender Ortsverband Neumünster "M09", Wolfgang, DL4LE

Sektionen:

I - 144 MHz / alle Betriebsarten

II - 144 MHz / nur FM

III - 430 MHz / alle Betriebsarten

IV - SWL / alle Bänder

zu arbeitende Stationen: Alle, jede Station nur einmal, kein Relais- oder Satellitenbetrieb

ausgetauscht werden: RS(T), lfd.Nr. ab 001 und Locator

QSO-Punkte: pro angefangenen Kilometer überbrückter Entfernung bei einer Verbindung mit Portabel- oder Mobilstation 2 Punkte, mit Feststation 1 Punkt

Multiplikator: Anzahl der gearbeiteten verschiedenen Großfelder
(Beispiel: JO43, JO42, JO32....)

Endpunktzahl: Summe der QSO-Punkte mal Multiplikator

Logs:

Erste Seite-

Name, Call, DOK, Anschrift, Standort mit Locator, Höhe über NN, verwendete Station mit Gewichtsangabe.

Letzte Seite-

vom OP unterschriebene Versicherung, dass alle Angaben der Wahrheit entsprechen.

Spalten: Zeit (UTC), Call, RS(T) u. QSO-Nr. gegeben, RS(T) u. QSO-Nr. empfangen, Locator

Einsendeschluss: 4-ter Montag nach dem Wettbewerb (Poststempel)

Contestmanager: Wolfgang Möller, DL4LE,

Marienweg 11, 24539 Neumünster

Tel.:04321-263043, Fax:04321-263044, [E-Mail:womoe@foni.net](mailto:womoe@foni.net)

Hinweise: Der beliebig gewählte Standort darf während des Wettbewerbs nicht gewechselt werden. Ein Standort auf oder in einem mit einem Netzstromanschluss versehenen Gebäude, ist kein portabler Standort im Sinne der Ausschreibung. Zugelassen sind nur netzunabhängige Geräte. Das Gewicht einer kompletten Station mit Antenne und Halterung sowie Batterien, einschließlich Reservebatterien, darf 6 kg (144 MHz) bzw. 7 kg (430 MHz) nicht übersteigen. Die Batterien dürfen während des Wettbewerbs nicht aus anderen Spannungsquellen geladen oder gepuffert werden. Verstöße gegen die Wettbewerbsregeln oder falsche Angaben führen zur Disqualifikation. Eine Haftung wird nicht übernommen.

Die Ausschreibung ist auch in der CQ-DL 8/06 auf Seite 586 oder im Internet

auf der Seite www.darc.de/m09 unter "Termine" nach zu lesen.

Vy 73 Wolfgang, DL4LE

Punktezählende Distriktsfuchsjagd am 27.08.2006

Der 2. ARDF-Wettbewerb des Distriktes Schleswig-Holstein - M - findet am 27.08.2006 auf 80m ab 10.00 Uhr und auf 2m ab 14.00 Uhr Ortszeit im Raum Schönwalde/Bergfeld statt. Er wird vom Distriktsreferenten, Günter, DL2LBF, ausgerichtet.

Die Ausschreibungsbedingungen sind in der cq-DL 8/2006 auf der Seite 592 nachzulesen.

Auszug aus der Wettbewerbsankündigung

Distrikt Schleswig-Holstein

Tag: Sonntag, 27. August 2006

Zeit: 10.00 Uhr und 14.00 Uhr

Band: 80m und 2m

Treffpunkt: Parkplatz am Forst Große Wildkoppel

Anfahrt von Süden:

BAB 1 bis zur Abfahrt Neustadt-Pelzerhaken, dort abfahren. Links auf die B 501 und dann rechts weiter zur Ortschaft Altenkrempe. Auf der L 216 bleiben. An deren Ende links und gleich wieder rechts in Richtung Kiel /

Lütjenburg. Durch die Ortschaft Schönwalde, weiter der L 216 in Richtung Bergfeld folgen. Etwa 1,3 km weiter am Waldanfang auf der linken Seite ist der Parkplatz.

Auf Hinweisschilder achten.

Einweisung auf 145.500 MHz.

GPS-Koordinaten: N 54 11.572, E 010 43.891 (WGS84).

Hinweise: Wenige Leihempfänger für 80 m vorhanden.

Verantwortlich: Günter Bruhse, DL2LBF,
Schlehenweg 6,
23730 Neustadt,
Tel.: 04561/6404,
dl2lbf@darc.de

73 von DJ9FC und DL2LBF

ILLW-Aktivität von M21

Am Sonntag, den 20-08-2006 werden wir unter DK0RU vom Leuchtturm " Schelenkuhlen, FED 209, 3043pv mit einer kleinen Crew von M21 beim International Lighthouse/ Lightship Weekend (ILLW) zu hören sein, vorausgesetzt das Wetter spielt einigermaßen mit. Wir freuen uns auf viele Teilnehmer, vielleicht auch bekannte Stationen aus SH? Details unter: www.darc.de/m21/klubst.htm

73 de DL4WS / Wilhelm.

Fieldday bei M05

Der OV-Itzehoe M05 lädt zu seinem diesjährigen Fieldday vom 18. bis 20. August auf dem bekannten Fielddayplatz im Hohenasper Feld ein. Im Mittelpunkt stehen diesmal Experimente mit Groundplane-Antennen. Selbstverständlich findet auch Funkbetrieb auf Kurzwelle und UKW statt. Für Kinder und Jugendliche sind eine Fuchsjagd und der Erwerb eines Morsedipltoms geplant. Auch für das leibliche Wohl ist gesorgt. Gäste sind herzlich willkommen. Weitere Einzelheiten, wie z.B. Wegbeschreibung, sind unserer Homepage www.afu-sh.de zu entnehmen.

73 von Ulrich DF4EU

Funkfrühschoppen in Heide mit neuem Treffpunkt

seit dem 14. Mai treffen sich OM,s , YL,s, XYL,s und SWL,s jeden Sonntag zum klönen , fachsimpeln, oder schnacken (über Funk) in Heide an der Westküste , ab 11.00 h bis ca. 14.00 h. Der neue Treffpunkt ist im MTV nahe Meldorfer Straße, genauer in der Straße ‚Am Sportplatz‘ .

Eingeladen sind alle OM,s , YL,s , XYL,s und SWL,s, insbesondere unsere Urlauber. Anrufrequenz sowie Einweisungsverkehr ist auf der Frequenz 439,050 MHz auf DBOHEI

Grüße DB1HC Manfred

25 Jahre OV Wingst E-32

Am 12. und 13. August feiert der OV Wingst E-32 sein 25-jähriges Bestehen im Vereinslokal "Lütt Mandus" in Wingst Westerhamm. Alle Funkamateure und Freunde des Amateurfunks sind zu dieser Feier recht herzlich eingeladen.

Samstag den 12. August:

- Empfang ab 13:00 Uhr
- ab 15:00 Uhr Vorstellung verschiedener Betriebsarten
- ab 20:00 Uhr gemütliches Beisammensein

Sonntag den 13. August

soll von 12:00 Uhr bis 18:00 Uhr ganz im Zeichen des offiziellen VFDB-80m Funkpeilens stehen und wird in Zusammenarbeit der OV's Z-73 Cuxhaven, E-04 Stade und E-32 Wingst ausgerichtet.

Treffpunkt ist das Vereinslokal Landgasthaus „Lütt Mandus“ in 21789 Wingst Westerhamm. Eine Einweisung erfolgt über 145,375 MHz oder 439,225 MHz (DB0MFR).

Natürlich soll an beiden Tagen die Gemütlichkeit in unserem vereinseigenen Großzelt nicht zu kurz kommen, und für das leibliche Wohl ist auch gesorgt.

Vy 73 de Mike DO1BMK , stellv. OVV E-32

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 31 des Deutschen Amateur-
Radio-Club für die 31. Kalenderwoche 2006. Diesmal haben wir Meldungen zu
folgenden Themen:

- CubeSat-Start fehlgeschlagen
 - Amateurfunkkontakt mit Astronaut Thomas Reiter, DF4TR
 - Informationen zu VHF-Expeditionen per Mailingliste
 - Podiumsdiskussion zu Relaisfunkstellen
 - Termine
 - Aktuelle Conteste
- und
- Was gibt es Neues über das Funkwetter?

Hier die Meldungen:

CubeSat-Start fehlgeschlagen

Der für den 26. Juli angekündigte Start von insgesamt 18 Satelliten mit einer DNEPR-Rakete ist fehlgeschlagen. Die Rakete hob um 19:43 UTC von Baikonur aus ab; das Triebwerk schaltete sich aber nach 86 Sekunden aus, sodass die Rakete in ca. 25 km Entfernung abstürzte, ohne jemanden zu gefährden. Nach ersten Einschätzungen waren Probleme mit der ersten Stufe die Ursache. Mit dem Fehlstart gingen auch 13 von Universitäten gebaute Cubesat-Kleinsatelliten verloren, die auf Amateurfunk-Frequenzen senden sollten, vgl. hierzu die Seite 574 in der neuen CQ DL.

Amateurfunkkontakt mit Astronaut Thomas Reiter, DF4TR

Am 29. Juli fand zwischen dem ESA Space Camp in Patras, Griechenland, und dem deutschen Astronauten Thomas Reiter, DF4TR, ein Funkkontakt statt. Neben der Ministerin für Ausbildung und Religiöse Belange von Griechenland, Marietta Giannakou, und Gaston Bertels, ON4WF, von der ARISS, konnten einige Schüler Thomas Reiter ihre Fragen stellen. Der Kontakt wurde durch Nancy Rocheleau, WH6PN, in Honolulu, Hawaii per Echolink hergestellt, da die Flugbahn der ISS an diesem Tag nicht über Europa verlief. Unter www.cqdl.de/download/issqso-290706.mp3 kann man sich den Audiomitschnitt herunterladen, der von Alexander Derichs, DG8KAD, zur Verfügung gestellt wurde.

Informationen zu VHF-Expeditionen per Mailingliste

Guido Jünkersfeld, DL8EBW, publiziert seine Informationen anlässlich seines Projektes „Make more Miles von VHF“ künftig nur noch per Mailingliste. Man erreicht sie über <http://tinyurl.com/lbckd>. Dort finden sich auch Informationen zum Be- und Abbestellen der Liste.

Podiumsdiskussion zu Relaisfunkstellen

Am Samstag, dem 23. September, wird anlässlich der UKW-Tagung im südhessischen Bensheim eine Podiumsdiskussion zum Thema Relaisfunkstellen veranstaltet. Vom Zugspitz- bis zum Hamburger 10-m-Relais werden zahlreiche Relais-Betreiber teilnehmen, ebenso wie verantwortliche Mitarbeiter der Bundesnetzagentur. Diese Veranstaltung ist eine gute Gelegenheit zum Informations- und Meinungs austausch zwischen Nutzern, Betreibern und der Behörde. Die Veranstalter freuen sich über viele Tagungsbesucher, da das Vortrags- und Ausstellungsprogramm nebst Flohmarkt noch einiges mehr zu bieten hat. Weitere Informationen zur Tagung sowie zur Podiumsdiskussion mit Vorstellung der einzelnen Teilnehmer finden Sie im Internet unter www.ukw-tagung.de.

Termine

Der Familien-Fieldday in Iserlohn-Kesbern findet vom 11. bis zum 13. August statt. Bilder der vergangenen Veranstaltungen sowie eine kurze Anfahrtsbeschreibung findet man auf der Internetseite <http://familienfieldday.fa.funpic.de>.

Aktuelle Conteste

5. August: *EU HF-Championship und DARC UKW-Sommerfieldday*

6. August: *DARC UKW-Sommerfieldday*

12. und 13. August: European DX Contest (WAEDC)

13. August: Norddeutscher Höhentag

Die Ausschreibungen finden Sie auf der Webseite www.darcdxhf.de unter Conteste sowie mittels der Contesttermin-Tabelle in der CQ DL 8/06 auf Seite 585.

Der Funkwetterbericht vom 2. August, erstellt von Hartmut Büttig, DL1VDL

Zunächst der Rückblick vom 26. Juli bis 1. August: Die Sonnenaktivität war wieder sehr gering. Die täglichen Fluxwerte lagen im Bereich des 90-Tage-Mittelwertes von 77. Vom Abend des 27. Juli bis zum Mittag des 28. Juli war das Erdmagnetfeld durch Sonnenwind gestört. Das von DF2CK im letzten Funkwetterbericht auf Grund der Sonnenrotation vorhergesagte koronale Loch ist seit dem 31. Juli geoeffektiv, und intensiver Sonnenwind stört unser Erdmagnetfeld. Zwischen 10 und 18 MHz fanden wir fast täglich brauchbare

bis gute DX-Möglichkeiten vor. 21 bis 28 MHz boten an einigen Tagen gute Europasignale und ab und zu einige DX-Stationen auf den Ost-Westlinien, während Afrika und Südamerika täglich zu arbeiten waren. In gewitterfreien Nächten waren auf 160 m und 80 m einzelne nordamerikanische Stationen gut lesbar.

Vorhersage bis zum 9. August:

Die Sonnenaktivität bleibt weiter sehr gering. Die geomagnetischen Störungen werden bis zum 4. August abklingen. Die zuverlässigsten DX-Bänder bleiben 30 m, 20 m und 17 m. In Vorbereitung des WAE-Contestes ist es dennoch angebracht, alle Kurzwellenbänder zu probieren und zumindest die Baken abzuhören.

Funkwetter kurz erklärt: H-Alpha Absorptionslinie

Die intensivste Spektrallinie im sichtbaren Bereich des solaren Absorptionsspektrums ist die des neutralen Wasserstoffs, H-Alpha-Linie genannt. Ihre Wellenlänge ist 656,3 Nanometer. Die bei dieser Wellenlänge von der Sonne emittierte Energie kommt aus der Chromosphäre. Die Intensität der H-Alpha-Strahlung ist ein Maß zur Beurteilung der Stärke von solaren Flares.

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

Sonnenaufgang: Auckland/Neuseeland 19:19; Melbourne/Ostaustralien 21:21; Perth/Westaustralien 23:05; Singapur/Republik Singapur 23:05; Tokio/Japan 19:48; Honolulu/Hawaii 16:04; Anchorage/Alaska 13:29;

Johannesburg/Südafrika 04:47; San Francisco/Kalifornien 13:13;
Stanley/Falklandinseln: 11:35; Berlin/Deutschland 03:25.

Sonnenuntergang: New York/USA-Ostküste 00:11; San Francisco/Kalifornien:
03:18; Sao Paulo/Brasilien 20:44; Stanley/Falklandinseln 20:32;
Honolulu/Hawaii 05:10; Anchorage/Alaska 06:35; Johannesburg/Südafrika
15:41; Auckland/Neuseeland 05:35; Berlin/Deutschland 19:00.

Das waren die Meldungen des DARC-Deutschland-Rundspruchs. Die Redaktion hatte Stefan Hüpper, DH5FFL, vom Amateurfunkmagazin CQ DL. Diesen Rundspruch gibt es auch als Text oder Real-Audio- und MP3-Datei auf der DARC-Webseite www.darc.de sowie in Packet Radio unter der Rubrik DARC. 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 Schleswig-Holstein-Rundspruch sind bitte bis Montag 13:00 Uhr an folgende Emailadresse zu übermitteln: df1lnf@gmx.net bzw per FAX an 04862-104455.

Dieser Rundspruch ist in Kürze auch im Rundsprucharchiv auf der Distrikswebseite unter www.darc.de/m nachzulesen. Ebenso erfolgt zeitnah eine Einspielung in Packet Radio.

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

73 und AWDH von DF1LNF.