

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 sowie Internetadressen können gerne nach Ende der Sendung beim Bestätigungsverkehr auf den einzelnen Relais 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. Versuchsweise erfolgt die Übertragung auch auf 50,150 MHz durch DJ5GI in SSB. Beginnen wir mit dem Schleswig-Holstein-Rundspruch:

Die Meldungen des SH-Rundspruchs im Überblick:

- Herbst-Distriktsversammlung
- Flohmarkt in Nortorf
- Anreise-Mobil-Wettbewerb zum Herbstflohmarkt in Nortorf.
- In eigener Sache
- Herbst-YL-Treffen
- Infoabend zum Thema Software Defined Radio (SDR)
- DOK M26 nur noch für kurze Zeit zu arbeiten
- 40 Jahre Ortsverband E10
- Digitaler Polizeifunk wesentlich teurer als geplant

Herbst-Distriktsversammlung

Am Sonnabend, dem 07. Oktober 2006 findet in 24589 Nortorf die disjähriige Herbst-Distriktsversammlung des Distriktes Schleswig-Holstein des DARC statt. Tagungslokal ist die Gaststätte „Alter Landkrug“ in der Großen Mühlenstraße in Nortorf. Beginn ist 14:00 Uhr. Ab 13:00 Uhr ist bereits allgemeiner Klönschnack angesagt. Neben den üblichen Tagesordnungspunkten ist diesmal im Anschluß auch ein Fachvortrag geplant mit dem Thema: „Ein Experimenteller QRP-TX“ von und mit Manfred DJ3KK. Die Einladung ist allen Ortsverbänden in den letzten Tagen per Briefpost zugesandt worden. Um vollzähliges Erscheinen der OVV's bzw deren Stellvertreter oder Beauftragte wird gebeten. Gäste sind wie immer herzlich Willkommen.

Flohmarkt in Nortorf

Am 8. Oktober findet der 24. Nortorfer Herbstflohmarkt statt. Der Flohmarkt wird von Mitgliedern aus den Ortsverbänden M33, M16 und M09 organisiert.

Veranstaltungsort ist das "Holsteinische Haus" Große Mühlenstraße in 24589 Nortorf. Zur Einweisung steht Rolf, DD3LS auf 145.500 MHz zur Verfügung. Wir hoffen viele Besucher ab 9:00 Uhr MESZ begrüßen zu dürfen. Einlass für Aussteller ist ab 08:00 Uhr, also eine Stunde früher.

Auf Wiedersehen und 73 von Wolfgang, DL4LE.

Anreise-Mobil-Wettbewerb zum Herbstflohmarkt in Nortorf.

Der Distrikt Schleswig - Holstein führt zum "24 . Herbstflohmarkt" in Nortorf einen punktezählenden Anfahrtwettbewerb für Mobilstationen im 2 m und 80 m Band durch. Mit der Durchführung ist der Ortsverband Neumünster , M 09 beauftragt .

Wettbewerbsbeginn und Ende :

Sonntag , 8. Oktober 2006 von 06:00 bis 07:00 Uhr UTC (08:00 bis 09:00 Uhr MESZ) .

Zielort :

Hotel " Holsteinisches Haus " im Zentrum der Stadt Nortorf
(Veranstaltungsort des Herbstflohmarktes).

Logabgabe :

Bis 08:00 Uhr UTC (10:00 Uhr MESZ) an der Flohmarktkasse . Die Teilnahme am Anfahrtwettbewerb berechtigt gleichzeitig zum kostenlosen Eintritt .

Wettbewerbsklassen :

Klasse 2 m Band : Betriebsart : FM, Frequenzen : 144 bis 146 MHz im Rahmen des Bandplanes.

(Ausgenommen sind alle Relaiskanäle , sowie die Einweisungsfrequenz 145.500 MHz .)

Klasse 80 m Band : Betriebsart : SSB , Frequenzen : 3,5 bis 3,8 MHz gem. IARU - Bandplan .

Leitstationen :

2 m - Clubstation DL0NR , 145,550 MHz , FM / 80 m - Clubstation DL0NR , 3,630 MHz + / - QRM , SSB

Wettbewerbsverlauf :

Es sind Funkverbindungen von Mobil - zu Mobil - als auch zu Fest - und Portabelstationen gültig .

Es dürfen pro Band nur 2 Stationen aus dem eigenen OV gearbeitet werden , sofern diese nicht als Mobilstationen an dem Wettbewerb teilnehmen . Jede Station kann innerhalb ihrer Wertungsklasse nur einmal gearbeitet werden . Um in die Wertung zu gelangen , müssen mindestens 5 QSOs geführt werden . Auf 2 m sollte nach jedem QSO Frequenzwechsel gemacht werden , um auch Wettbewerbsanfängern eine Chance für eine grössere Zahl von Funkverbindungen zu ermöglichen . Es wird besonders an die Mobilstationen appelliert , doch bitte wenn möglich auch ein Log abzugeben , damit alle Aktiven zur Wertung für die Mobilmeisterschaft ihre Punkte erhalten können.

Einschränkungen :

Die Einweisung zum Flohmarkt wird wieder auf 145.500 MHz durchgeführt . Diese Frequenz und die Relaisfrequenzen dürfen nicht für den Funkbetrieb im Anfahrtwettbewerb benutzt werden . Wird hier oder über Relais doch ein QSO abgewickelt , so ist es ungültig und es werden 50 Punkte von der Gesamtwertung abgezogen . Aus gegebenem Anlass wird darum gebeten , die Sendeleistung im Nahfeld des Zielortes zu verringern , um die Betriebsabwicklung anderer Mobilstationen nicht zu erschweren .

Anruf der Teilnehmer : " CQ Mobiltest Nortorf "

Rapport austausch :

Rufzeichen , R / S , laufende QSO - Nummer , (ab 001) , DOK , Uhrzeit des ersten und des letzten QSOs in UTC .

Wertung für beide Wettbewerbsklassen :

Jedes gültige QSO von Mobil- zu Mobilstation zählt 2 Punkte

Jedes gültige QSO von Mobil- zu Fest- oder Portabelstationen zählt 1 Punkt

Jedes gültige QSO mit der Leitstation zählt 10 Punkte

Wertungsergebnis :

Gemäss der Wertungstabelle wird die Summe der Punkte aus den durchgeführten QSOs mit der Anzahl der unterschiedlichen DOKs multipliziert ; wobei nur die DOK der Mobilstationen als Multiplikator gewertet werden .

Jeder Teilnehmer errechnet sein Ergebnis auf dem Log und bestätigt mit seiner Unterschrift die Einhaltung der Wettbewerbsbedingungen . Eine unleserliche Schreibweise geht zu Lasten des Teilnehmers . Vorgedruckte Logblätter sind nicht zwingend vorgeschrieben . Eigene Blätter müssen jedoch folgende Angaben enthalten :

Name , Vorname , Rufzeichen , DOK , Anschrift , Mobilmeister (ja/nein), Wertungsklasse (2 m oder 80 m), KFz - Kennzeichen , Uhrzeit des ersten und letzten QSOs .

Die Teilnahme geschieht auf eigene Gefahr . Schadenersatzansprüche können weder an den Veranstalter , noch an den DARC e. V . gestellt werden . Beim Wettbewerb sind die Bestimmungen der STVO und der STVZO zu beachten . Gute Fahrt und viel Erfolg beim Wettbewerb wünscht der OV Neumünster M 09.

DL4LE , Wolfgang Möller , OVV

In eigener Sache

Mit Aussendung dieses Schleswig-Holstein-Rundspruches erfolgt, erstmals und versuchsweise, auch eine Abstrahlung auf dem 6-Meter-Band. Da seit wenigen Wochen das 6-Meter-Band für fast alle Klasse-A-Rufzeicheninhaber mit Auflagen freigegeben wurde, hat sich das Rundspruchteam entschlossen den Rundspruch auch auf dieses Band zu übertragen. Heinz DJ5GI hat sich spontan dazu bereit erklärt, diese Aufgabe zu übernehmen. Sein Standort ist in Neumünster ca 20 Meter über NN und die Aussendung wird mit 25 Watt ERP in SSB und mit horizontaler Polarisation erfolgen. Die Hauptstrahlrichtung ist gen Norden.

In diesem Zusammenhang sei noch mal daran erinnert, das der Sendebetrieb auf 6 Meter in DL erst nach einer Betriebsaufnahme-Mitteilung an die Bundesnetzagentur erfolgen darf, ein entsprechendes Formblatt steht unter www.tinyurl.com/qluwu zur Verfügung. Je nach entsprechender Ausgangsleistung ist auch die BEMFV zu überarbeiten. Inhaber früherer Sonderzuteilungen für 6 Meter brauchen diese Betriebsanzeige nicht mehr einzureichen, da sie bereits bei der Bundesnetzagentur diesbezüglich erfasst sind. Es gelten weiterhin die entsprechenden Auflagen, wie sie auch für die früheren Sonderzuteilungen erlassen wurden.

Das Rundspruchteam beabsichtigt, ebenfalls versuchsweise, in nächster Zeit den Schleswig-Holstein-Rundspruch zusätzlich über das 2-Meter-Relais DB0XN in Bredstedt zu übertragen, da diesbezüglich erhofft wird, auch in Dänemark mehr Funkamateure zu erreichen.

Ebenso sucht das Rundspruchteam weiterhin noch Verstärkung, sowohl als Sprecher, für die Redaktion als auch für die Übertragung und den anschließenden Bestätigungsverkehr.

Welche YL oder welcher OM hätte Interesse daran uns zu unterstützen? Meldungen werden gerne nach dem Rundspruch entgegengenommen bzw können direkt an den Rundspruchredakteur geschickt werden, die Kontaktmöglichkeiten werden am Ende der Rundspruchsendung genannt.

Empfangsrapporte auf 6 Meter und demnächst auf DB0XN-2-Meter sind im Rahmen des Bestätigungsverkehrs ausdrücklich erwünscht.

Diese Erweiterungen und Versuche sind im Rahmen des gestrigen Rundspruch-Team-Treffens besprochen worden. Wir hoffen, das dies entsprechenden Anklang bei den Zuhörern findet.

73 im Namen des Rundspruchteams

DB8LZ Hans-Christian
und
DF1LNF Peter

Herbst-YL-Treffen

Hallo liebe YLs, hiermit möchte ich Euch an unser Herbst-YL-Treffen am Sonntag den 15. Oktober erinnern und Euch herzlich dazu einladen.

Wir treffen uns ab 11 Uhr an Bord des Museumsschiffes „Laesö Rende“ im Heikendorfer Hafen bei Kiel.

Bitte wieder wie in den letzten Jahren etwas für unser Büffet beisteuern. Salate, Kuchen, Frikadellen usw.

Ich würde mich sehr freuen Euch dort wiederzusehen. Familie und Besucher dürfen gerne mitgebracht werden.

Vielleicht können wir wieder auf Deck in der Sonne sitzen.

Eine kurze Info an mich wer kommen kann, wäre nett.

Als nächstes möchte ich Euch noch an das Wochenende der Schleswig-Holstein-Aktivität 2006 erinnern. Der Termin ist der 11.+12. November. Wir sind wieder bei Sabine- DL3LBS und Peter-DF8LL in Felde am Westensee eingeladen, um von dort aus qrv zu sein.

Um unter unserem YL-Clubrufzeichen „DL0YLM“ teilnehmen zu können, brauche ich wieder ein paar YLs für den Funkbetrieb. Macht euch schon einmal einen Vermerk in Euren Terminkalender!

Bei weiteren Fragen bin ich unter Tel. 04323-3576, oder e-mail DH1LAZ@DARC.de zu erreichen.

Vy 73+55+33de Angelika - DH1LAZ

Infoabend zum Thema Software Defined Radio (SDR)

Am 27. September 2006 findet um 19:00 Uhr im Anschluß an den OV-Abend des OV Nortorf M16 im „Alten Landkrug“ in der Großen Mühlenstraße 6 ein Informationsabend zum Thema Software Defined Radio (SDR) statt.

Neben einer Einführung in diese Technologie liegt der Schwerpunkt in der praktischen Vorführung eines SDR-1000-Transceivers von „FlexRadioSystems USA“. Daneben werden Möglichkeiten bestehen, um einen Einstieg in die SDR-Technologie zu finden. Es ist also kein trockener Vortrag geplant, sondern es wird gezeigt, was mit einem modernen PC mit Soundkarte und wenig Hardware erreicht werden kann.

Für die Teilnahme bitte ich, sich in eine Liste eintragen zu lassen, damit wir auch die notwendigen Vorarbeiten für diese Veranstaltung leisten können.

Dieser Vortrag wurde schon am 1. Mai 2006 in Eckernförde gehalten. Leider fand er nicht seiner Bedeutung entsprechend die erhoffte Resonanz.

Zu dieser Einladung zum Infoabend ist noch folgendes zu bemerken: Das Thema der digitalisierten Amateurfunkgeräte ist jetzt aktuell. Um eine bessere Kenntnis der Grundlagen zu erlangen, plant der OV Nortorf eine Auswahl von Berichten aus den Fachzeitschriften für alle Teilnehmer zur Verfügung zu stellen. Wir würden uns freuen, wenn sich alle Interessierten zu dieser Info-Veranstaltung melden würden.

Nach dem Rundspruch ist ein Ansprechpartner auf dem Aschbergrelais (145,625 MHz) qrv, der erste Fragen beantwortet und Anmeldungen entgegennimmt.

73 von DF8LK Otto

DOK M26 nur noch für kurze Zeit zu arbeiten

Aufgrund der bevorstehenden Auflösung des Ortverbandes M26 in der zweiten Jahreshälfte 2006 besteht nur noch kurze Zeit die Möglichkeit den Ortsverband M26 zu arbeiten. Dies ist besonders wichtig für Diplomsammler und alle Funkamateure, die diesen DOK noch nicht gearbeitet haben.

40 Jahre Ortsverband E10

Am 30. September 2006 begeht der Ortsverband E10 WELCOME POINT sein 40-jähriges Bestehen.

Die Mitglieder mit ihren Familien und Freunden feiern dieses Jubiläum an diesem Tag mit einem großen Fest.

Ort: Sportrestaurant in der Rudolf-Breitscheid-Str. 40 in 22880 Wedel/Holst.

Beginn: 19:00, Einlass ab 18:30 Uhr.

Verbindliche Anmeldungen bitte an OVV Jürgen Goos, DF1HG, Tel: 04103 / 82291.

Kostenbeitrag 20,-- EUR / Person für kaltes und warmes Büffet, Musik u.v.m.

Mehr Infos auf unserer Homepage unter www.darc.de/e10

Vy 73, Michael, DG2HAM

stellv. OVV E10

Digitaler Polizeifunk wesentlich teurer als geplant

Der Betrieb des geplanten digitalen BOS-Funknetzes für Polizei, Feuerwehr, Rettungsdienste wird offenbar wesentlich teurer als geplant.

Einem Bericht der Tageszeitung "Die Welt" zufolge sind im Haushalts- und Finanzplan des Bundes für den Betrieb des digitalen BOS-Funk-Rumpfnetzes ca. 1,1 Milliarden Euro vorgesehen. Der künftige Betreiber des Netzes, die Bahn-Tochter "DB Telematik", veranschlagt die Kosten jedoch mit rd. 2,9 Milliarden Euro. Dies - so ein Staatssekretär im Finanzministerium - seien Preise, die "mit den im Bundeshaushalt bisher veranschlagten Haushaltsmitteln nicht in Einklang zu bringen sind".

Die Finanzierung des digitalen-BOS-Funk-Netzes war jahrelang Streitpunkt zwischen dem Bund und den einzelnen Bundesländern. Schließlich einigte man sich darauf, dass der Bund ein "Rumpfnetz" erstellt und 44,5 % der Kosten übernimmt. Der weitere Ausbau des Netzes soll dann von den Bundesländern finanziert und durchgeführt werden.

Die Vergabe des Betriebs des bundeseigenen Rumpfnetzes an die "DB Telematik" war vom damaligen Innenminister Otto Schily veranlasst worden. Schily hatte sich Kosteneinsparnisse erhofft, weil "DB Telematik" bereits das Funknetz der Deutschen Bahn AG betreibt.

Für die Aufsicht über das neue digitale BOS-Funknetz wird eigens eine "Bundesanstalt für den Digitalfunk der Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben" errichtet. Ein entsprechendes Gesetz ist am 1.

September 2006 in Kraft getreten. Die neue Behörde untersteht dem Innenministerium und hat zur "Abwehr netzspezifischer Gefahren" umfassende Eingriffsrechte in die betrieblichen Anlagen von BOS-Funk-Netzbetreibern.

Über die Kosten, die durch die Errichtung und den Betrieb der neuen Behörde entstehen, ist bisher nichts bekannt.

(Quelle: Funkmagazin.de)

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

[Der DL-RS ist unter <http://www.darc.de/rundspruch> nachzulesen.]

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 oder alternativ an die Faxnummer 0 48 62-10 44 55 zu schicken.

Dieser Rundspruch ist in Kürze auch im Rundsprucharchiv auf der Distrikswebseite unter www.darc.de/m nachzulesen. Ebenso erfolgt zeitnah durch DL4WS eine Einspielung in Packet Radio.

Sofern es Fragen zum Inhalt der heutigen Rundspruchsendungen gibt, bitte ich darum diese beim Bestätigungsverkehr zu stellen. Ebenso werden längere Internetadressen gerne auf Wunsch beim Bestätigungsverkehr durch die Übertragungs-Stationen nochmals genannt bzw buchstabiert.

73 und AWDH von DF1LNF.