

Schönen guten Abend, god aften und moin-moin liebe Funkfreunde, hier ist DL0SH, die Clubstation des Distriktes Schleswig-Holstein, am Mikrofon ist DL4LE, mein Name ist Wolfgang, und ich begrüße alle zuhörenden Stationen. Es folgt der Schleswig-Holstein-Rundspruch, sowie anschließend der Deutschland-Rundspruch des DARC.

Die Meldungen des SH-Rundspruchs im Überblick:

- Kurzbericht über die Amateurratssitzung und Mitgliederversammlung vom letzten Wochenende
- Aktivitätswochenende Schleswig-Holstein
- YL-Info zum SH-Aktivitätswochenende
- 5. abgesetzter 10m-Empfänger fuer DF0HHH genehmigt
- Leuchtturm Westerhever im Schleswig Holstein Contest QRV
- Kostenlose Software zur SH-Aktivität
- Sonder-DOK 60M09
- IOTA
- 26. INTERRADIO schloss mit positivem Fazit für alle Beteiligten ab
- Radio aus Nano-Röhrchen
- OV-Abend E13 am 6. November mit Bericht von der DXpedition
- EURO-Diplom 2008
- Dritte EMCOM-PARTY ON THE AIR
- Morsekurs bei E38

Kurzbericht über die Amateurratssitzung und Mitgliederversammlung vom letzten Wochenende

Wie in unserer Clubzeitschrift 11/2007, Seite 830 und auf der Herbst-Distriktsversammlung in Nortorf bekannt gegeben, fand in der Zeit vom 2. bis 4.11.2007 in Espenau bei Kassel die Mitgliederversammlung des DARC e.V. statt. - Ein Teil der Anträge wurde im Volltext an die OVVs ausgehändigt: -

Nach einer Vorbesprechung am Freitag Abend und am Sonnabend Vormittag wurde nach der Begrüßung die Durchführung von Ehrungen vorgenommen. So wurde neben der Ehrung langjähriger Mitglieder OM Thilo Kootz, DL9KCE, von der Technische Verbandsbetreuung, mit der Goldenen Ehrennadel des DARC e.V. ausgezeichnet.

Die vorliegenden Berichte des Vorstands und der Referenten wurden vorgestellt und diskutiert. Nach dem Bericht der Kassenprüfer entlastete der Amateurrat den Vorstand für das Geschäftsjahr 2006 einstimmig (86 Stimmen).

Unter dem Tagesordnungspunkt 10. standen die Wahlen des DARC-Vorstandes, bestehend aus dem Vorsitzenden und drei Vorstandsmitgliedern. Für den Vorsitzenden kandidierte erneut OM Jochen Hindrichs, DL9KCX und wurde mit 78 von 86 Stimmen wieder gewählt.

Als Vorstandsmitglieder bewarben sich OM Heinz-Günter Böttcher, DK2NH, OM Dr. Walter Schlink, DL3OAP, OM Steffen Schöppe, DL7ATE und OM Rudolf Schwenger, DJ3WE. Von 246 abzugebenden Stimmen erhielten: DL3OAP 79, DL7ATE 78, DJ3WE 55 und DK2NH 34 Stimmen. Es wurden somit zu

Vorstandsmitglieder gewählt: OM Dr. Walter Schlink, OM Steffen Schöppe und OM Rudolf Schwenger.

Der AR-Sprecher OM Günter Lorenz, DC9LK und sein Vertreter, OM Thomas von Grote, DB6OE wurden durch Wahl in ihren Ämtern bestätigt. Die Mitglieder von 8 Ausschüssen und Arbeitskreisen wurden festgelegt.

Es wurde über insgesamt 19 Anträge diskutiert und abgestimmt.

Die Anträge 15C (Schaffung von „Übergangsortsverbänden“), 15G (Beitragszahlung in monatlichen Raten), 15J (Beitragsklasse „Ruhende Mitgliedschaft“) wurden mehrheitlich abgelehnt. Zustimmung fanden u.a. die Anträge: 15B (Aufnahme in den DARC e.V. per Online-Verfahren), 15D – mit Änderungen – (Zuweisung, Eigenmittel und Zuschüsse der Ortsverbände), 16A –in Neufassung – (Änderungen: Zuweisung – „OV-Anteile“ an Ortsverbände und Distrikte).

Die Mitgliederversammlung hat nachfolgende Diplome anerkannt:

1. Mittweida Award, Herausgeber: OV Mittweida, DOK S44
2. Jubiläums-Diplom-Lüdinghausen, Herausgeber: OV Lüdinghausen, DOK N29
3. Badisches Burgendiplom, Herausgeber: OV Kraichgau, A22
4. 850 Jahre Stadt München, Herausgeber: OV München West, DOK C13 und fünf andere Münchener Ortsverbände (C11, C12, C18, Z13 und Z67)

Dem Haushaltsvoranschlag 2008 wurde nach wenigen Änderungen einstimmig zugestimmt.

Die Frühjahrs-Mitgliederversammlung des DARC e.V. findet in der Zeit vom 30.05. bis 1.06.2008 in Rostock statt. Die Versammlung im Herbst ist für den 24. bis 26. Oktober 2008 vorgesehen. Der Termin bedingt gleichzeitig

die Notwendigkeit der Verschiebung unserer Distrikts-Herbstversammlung [im Distrikt M (d. Red.)].

Unter „Allgemeine Aussprache“ wurde u.a. über Ausbildung, Öffentlichkeitsarbeit, Ausbildung der Ausbilder, ehrenamtliches Engagement, neue Gestaltung der Homepage des DARC e.V, die Bitte um Unterstützung der AMSAT- DL in Marburg und die Bezeichnung und Führung der OV-Konten gesprochen.

Eine angenehme Woche wünscht
Horst, DJ9FC, DV M

PS: Ich bitte um zahlreiche Teilnahme am Aktivitäts-Wochenende am nächsten Wochenende.

Aktivitätswochenende Schleswig-Holstein

10.11.07,

0900-1100 UTC, 40m

1300-1500 UTC, 80m

1600-1730 UTC, 2m

1730-1800 UTC, 70cm

11.11.07,

0700-0900 UTC, 80m

1200-1400 UTC, 40m

1500-1630 UTC, 2m

1630-1700 UTC, 70 cm

Veranstalter: DARC-Distrikt Schleswig-Holstein (M)

Web: www.darc.de/distrikte/m

zu arbeitende Stationen: alle, jede einmal pro Tag und Band

Klasse:

A:KW (SSB),

B: KW (CW),

C: UKW (CW/SSB/FM),

D: KW + UKW (nur Lizenzklasse E),

E: SWL UKW (nur für Nicht-Genehmigungsinhaber),

F: SWL KW (auch Genehmigungsinhaber Klasse A und E);

getrennte Wertung für Stationen innerhalb/ausserhalb Distrikt M;

langsame CW ist ausdrücklich erwünscht

Anruf: CQ SH; SSB: CQ Schleswig-Holstein

Ziffernaustausch: RS(T) + lfd. Nr. ab 001 (pro Tag/Klasse durchgehend) + DOK + Name (UKW zusätzlich Locator), am zweiten Tag wieder bei 001 beginnend

QSO-Punkte:

KW: pro QSO 1 Pkt.,

UKW: pro überbrücktem km 1 Pkt.,

SWLs: loggen nur QSOs mit mind. einer Station aus den Multiplikator-DOKs mit vollständigem Ziffernaustausch. Eine Station darf erst nach 10 min erneut geloggt werden.

Wertung: 2 Pkt. pro vollständigem QSO,

Multis je einmal pro KW und UKW Multiplikatorpunkte: je M-DOK, den VFDB-DOKs Z10, Z71, Z79, je WAE/ DXCC-Gebiet, sowie den SDOKs der M-Ove und des Distriktes = 1 Pkt.

Alle Multis zählen einmal pro Klasse und Tag (nicht pro Band)!

Endpunktzahl: Summe der QSO-Pkt. x Summe der Multiplikatorpunkte

Log: getrennt pro Klasse, Endabrechnung, jede Station kann max. zwei Logs (je einmal KW und UKW) einreichen;

Kopf: Name, Anschrift, Call (bei Clubstationen auch OP-Calls), DOK, Klasse (zusätzlich UKW: Locator);

Spalten: Datum, UTC, Band, Mode, Call, Ziffernaustausch, QSO-Pkt., Multiplikatorpkt.,

Endabrechnung mit Unterschrift über Einhaltung der Contestregeln und des IARU-Bandplans.

Auszeichnungen: Urkunden für die besten zehn Stationen jeder Klasse, getrennte Wertung für M- und Nicht-M-Stationen;

OV-Wertung mit mind. drei Teilnehmern pro OV in Schleswig-Holstein,
Auswertung analog Clubmeisterschaft,

Sonder-DOKs werden nicht den Ursprungs-OVen zugerechnet;

Urkunden für die zehn besten OVe

Einsendeschluss: 16.12.07 (Poststempel)

Contestmanager: Horst Szyza, DJ9FC, Am Broock 5, 23701 Süsel DJ9FC@DARC.de

Hinweise: QSOs mit eigenem OV werden nicht gewertet. QTH-Wechsel innerhalb einer Klasse sind nicht gestattet. Op mit Clubstationen dürfen in gleicher Klasse kein Log mit eigenem Call einreichen.

Ergebnisliste und Originalausschreibung gegen SASE.

(Quelle: Distriktswebseite des Distriktes M)

YL-Info zum SH-Aktivitätswochenende

Hallo liebe YLs,

ich möchte Euch nochmal an das SH-Aktivitätswochenende erinnern an dem wir unter unserem YL-Clubrufzeichen wieder mit dabei sein wollen.

Zur Erinnerung: In 2006 haben wir jeweils auf UKW und KW mit DL0YLM den 1. Platz belegt!

Die Aktivität findet am Samstag und Sonntag den 10. und 11. November statt. Wir sind wieder bei Sabine DL3LBS und Peter DF8LL eingeladen, an ihrer Funkstation in Ihrem Wochenendhaus in Felde am Westensee teilzunehmen.

Am Sonntag ab 15 Uhr Ortszeit ist dann auch in Felde unser Herbst-YL-Treffen. Wie immer kümmern wir uns um die Verpflegung für das Wochenende. Somit bitte ich Euch etwas fürs Büffet zu spenden. Kuchen, Salate, Frikadellen oder ähnliches.

Bitte meldet Euch bei mir um alles Weitere zu besprechen. Ich freue mich darauf Euch wiederzusehen und etwas mit Euch zu unternehmen. YLs, die nur mal so zum Klönen vorbeikommen möchten sind einschließlich Harmonischer und OMs herzlich willkommen.

Die Ausschreibung zur SH-Aktivität findet Ihr im Internet unter www.darc.de/distrikte/m und in der CQDL 11/2007 auf der Seite 819.

Mich erreicht ihr über 04323-3576 / oder per e-mail DH1LAZ@darc.de

herzliche 73+55+33 de
Angelika-DH1LAZ

5. abgesetzter 10m-Empfaenger fuer DF0HHH genehmigt

Hallo liebe 10m-FM-Relaisfreunde, am 31.10.2007 erhielt Holger, DG7YEX, Post von der BNetzA-Aussenstelle Muelheim und zwar die Rufzeichenzuteilung und Genehmigung fuer den fuenften abgesetzten 10m-Empfaenger, fuer das 10m-FM-Relais DF0HHH auf 29.690 MHz, mit dem Rufzeichen DB0DHH.

Holger sein abgesetzter 10m-Empfaenger steht in Drage bei Friedrichstadt im Locator JO44NI und ist genau 115 km Luftlinie vom 10m-Relaissender auf dem Rosengartenturm und ca. 60 km suedlich von der OZ-Grenze entfernt. Somit haben jetzt auch endlich die Stationen die Moeglichkeit, die sehr weit vom 10m-Relaissender entfernt sind, ueber das 10m-Relais zu arbeiten! Der abgesetzte 10m-Empfaenger lief ja schon seit fast 3 Jahren nur unter Holgers persoenlicher Aufsicht. Nun wird der 10m-Empfaenger demnaechst auch rund um die Uhr QRV sein. Das Rufzeichen DB0DHH steht uebrigens fuer DB0 D=Drage HH=Hansestadt Hamburg.

Wir freuen uns natuerlich riesig darueber und moechten uns bei der BNetzA Aussenstelle Muelheim recht herzlich dafuer bedanken, das sie uns diesen schoenen Bodenwellen-Empfaenger, der zwischen Heide und Husum in Nordfriesland steht, endlich offiziell genehmigt hat!

73 von DL6XB und DG7YEX

Dies war wieder eine Information der Relaisarbeitsgruppe Hamburg e.V.

Leuchtturm Westerhever im Schleswig Holstein Contest QRV

In der Zeit vom 09.11.2007 ca.18.00 Uhr bis zum 12.11.2007 09.00 Uhr sind wir mit einer Gruppe Funkamateuren vom Leuchtturm Westerheversand in Schleswig Holstein auf Kurzwelle und UKW QRV.

Geplant ist die Teilnahme an der Schleswig Holstein Aktivität auf KW mit Drahtantennen und Vertikalantennen und Endstufenbetrieb.

Auf 144 Mhz werden wir mit 600 Watt und einer 12 ele Yagi aus JO44HJ QRV. Als Call benutzen wir DLORSH mit dem Sonder DOK: 100 LHW.

Der Leuchtturm ist Jahr 2007 100 Jahre in Betrieb.

Diese Aktivität zählt für das Internationale Leuchtturmdiplom mit der Weltleuchtturmnummer: LH 2222 und der Deutschen Nummer FED 260.

Die Mannschaft besteht aus folgenden OM`s:

DG7TG,	Thorsten,	M27
DJ1LD,	Dirk,	E38
DL4HG,	Olaf,	E38
DO3HJW,	Hans Jörg,	E38
DG3XA,	Andy,	E21
DB1LHM	Heinz	M27
DO3HJW	Hans Jörg	E38
DH9JK	Achim	M..

Wer uns am Samstag oder Sonntag besuchen möchte, der ist herzlich eingeladen.

Bitte den Gezeitenkalender beachten: Info unter: www.bsh.de

73 vom gesamten Team

(übermittelt von DG3XA)

Kostenlose Software zur SH-Aktivität

Hallo liebe SH-Aktivitätsteilnehmer,

unter der Web Adresse: <http://www.hamoffice.de/>
steht das neue von HAM OFFICE Überarbeitete Computer Program zur
Teilnahme an der SH Aktivität KOSTENLOS zur Verfügung.

Ich hoffe wir hören uns in der SH Aktivität, unter dem Call DL0RSH/LH
Sonder DOK 100LHW wo wir vom Leuchtturm Westerhever aus auf UKW und KW QRV
sein werden.

Mfg. Thorsten DG7TD

Sonder-DOK 60M09

Der Ortsverband Neumünster, M09 wurde vor 60 Jahren gegründet. Aus diesem Anlass vertritt die Klubstation DL0NR den Sonder-DOK 60M09 vom 01.10.2007 bis zum 30.11.2007. Wir wollen in möglichst vielen Betriebsarten auf Kurzwelle und UKW zu arbeiten sein. DL0NR wird sich auch an der Schleswig-Holstein-Aktivität, 10. und 11. November beteiligen.

73 von Wolfgang, DL4LE

IOTA

Siegfried, DL3HBZ, OVV E39 wird mit seinem Stellvertreter Harald, DL5HAQ und dem OVV von E31, Manfred, DK6HA vom 4. bis. ca. 17. November 2007 von Domenica (nicht: Dominikanische Republik) aus QRV sein.

Die Fernmeldeverwaltung hat Ihnen das Rufzeichen J75/DK0RZ zugeteilt.

IOTA-Nummer NA 101.

Die personengebundenen Rufzeichen lauten Für Siegfried; J79BZ, für Harald J79HAQ und Manfred J79MS.

Es wird darauf hingewiesen, dass die Gruppe dort Urlaub macht und nicht immer QRV ist.

Also bitte einfach mal auf den Frequenzen entsprechend der IOTA-Empfehlung Reinhören.

(Übermittelt von DJ9LN)

26. INTERRADIO schloss mit positivem Fazit für alle Beteiligten ab

Nach Toresschluss der 26. INTERRADIO am 27. Oktober 2007 auf dem Hannover Messegelände zogen alle Beteiligten ein durchweg positives Fazit. Mit über 3500 Besuchern kamen dieses Jahr wieder zahlreiche Interessenten aus ganz Deutschland und den angrenzenden EU-Staaten nach Hannover.

Die am weitesten Angereisten stammten aus den Baltischen Ostseestaaten, aus Skandinavien und dem südosteuropäischen Raum. Vor allem bedankt sich die Messeleitung bei den treuen und zahlreichen Gästen aus dem Nord - u. Mitteldeutschen Gebiet sowie den Niederlanden!

Die Renner auf dem kommerziellen Markt waren dieses Jahr Geräte und Zubehör. Vor allem Ausrüstungen für den Kurzwellenbereich waren beim Publikum sehr gefragt.

Der Flohmarkt konnte in diesem Jahr der sprunghaften Nachfrage vor Ort nicht völlig gerecht werden. Grund dafür war die oftmals zu späte Anmeldung der Flohmarktanbieter, weshalb leider vor Ort nicht mehr allen Interessenten ein Tisch zu Verfügung gestellt werden konnte. Um eine bessere Planbarkeit zu erreichen, bitten wir daher noch einmal dringend um eine frühzeitige Anmeldung von Flohmarktischen bei der Messeleitung!

Die Fachvorträge der AMSAT-DL, die Vorstellung des INTERMAR System als auch die zur digitalen Zukunft im Amateurfunk sowie die Sonderausstellungen „mit Oldtimertechnik“ und das Projekt der Gottfried-

Linke- Realschule zur Ideen-EXPO 2007 mit dem blind nach einem Fernsehbild gesteuerten Auto „Moonraker“ entwickelten sich zu wahren Publikumsmagneten.

Auf der INTERRADIO wurde dem Vorsitzenden der AMSAT-DL e.V. Peter Gülzow DB2OS, eine Spende für die geplanten Projekte des Amateurfunksatelliten und der Mars Mission aus der Hand des Distriktvorsitzenden Niedersachsen Thomas v. Grote DB6OE überreicht. Die Spende kommt aus den Ortsverbänden und dem Distrikt H.

Zum nächsten Jahr lädt die Messeleitung des ATN e.V. zur 27. INTERRADIO am 1.11.2008 nach Hannover ein.

(Quelle: Pressemitteilung des Interradio-Teams)

Radio aus Nano-Röhrchen

US-Wissenschaftler haben gezeigt, dass sowohl die Stromversorgung als auch Funk-Kommunikation von Nano-Maschinen mit Hilfe von Nano-Röhrchen möglich ist. So berichtet ein Team vom Lawrence Berkeley National Laboratory und der University of California in der aktuellen Online-Ausgabe der Fachzeitschrift ‚Nano Letters‘, wie sie es geschafft haben, aus einem

Kohlenstoff-Nanoröhrchen Antenne, abstimmbaren Bandpassfilter, Verstärker und Demodulator eines Radioempfängers herzustellen.

Dazu befestigten Alex Zettl und Kollegen ein Kohlenstoff-Nanoröhrchen an einem Ende, sodass es mit dem anderen Ende frei schwingen konnte. Gegenüber diesem frei schwingenden Ende befindet sich eine Gegen-Elektrode. Zwischen Nanoröhrchen und Elektrode wird eine Spannung angelegt, die dafür sorgt, dass zwischen Röhrchen und Elektrode ein Feldemissionsstrom fließt. Empfängt das Röhrchen nun elektromagnetische Wellen, die in etwa seiner mechanischen Resonanzfrequenz entsprechen, fängt es an zu vibrieren, was wiederum den Strom zwischen den Elektroden moduliert.

Das Nano-Radio funktioniert allerdings nur, wenn das Röhrchen im Vakuum gelagert wird. Chris Rutherglen und Peter Bruke von der University of California, Irvine, stellen in der Print-Ausgabe von ‚Nano Letters‘ eine etwas robustere Variante vor, bei der das Nano-Röhrchen lediglich als Demodulator verwendet wird.

(Quelle: Heise-Newsticker vom 01.11.2007 13:02)

(Quelle: <http://www.heise.de/newsticker/meldung/98321>)

OV-Abend E13 am 6. November mit Bericht von der DXpedition

Auf dem kommenden OV-Abend von E13 am Dienstag, dem 6. November, berichten Holger DK6XR und Martin DK8XT von ihrer DXpedition nach Guyana in Südamerika, die beide vom 30. September bis zum 13. Oktober 2007 unternommen haben. Unter den Calls 8R1XR und 8R1XT sind sie in SSB, CW und RTTY qrv gewesen.

Beide wollen von den Vorbereitungen, den Strapazen und den Aktivitäten berichten und mit Fotos untermalen. Gäste sind natürlich herzlich willkommen.

Der Veranstaltungsort ist wie immer im Gemeindesaal der Osterkirche in Hamburg-Bramfeld, Bramfelder Chaussee 202.

vy 73 Horst DF7HD
OVV E13

EURO-Diplom 2008

18. Oktober 2007; Richard, OE8RZS

Der ÖVSV und die USKA (Union der Schweizerischen Kurzwellenamateure) werden anlässlich der Fußball-Europameisterschaft 2008 gemeinsam ein Diplom herausgeben.

Sowohl in OE als auch in HB werden in der Zeit vom 15.05.-30.06.2008 jeweils 26 Sonderstationen mit den Calls OE2008A-Z bzw. HB2008A-Z grv sein.

Zusätzlich wird es für OE-Stationen auch die Möglichkeit geben, für einen bestimmten Zeitraum den Präfix OEM zu verwenden.

Das Diplom wird in 3 Klassen (Gold, Silber, Bronze) angeboten und wurde von OE5RI, Karl Reinprecht entworfen.

Neben den Sonderstationen muss zur Erreichung des Diploms auch noch eine Anzahl Stationen aus den beiden Ländern gearbeitet werden.

In Österreich wird OE8KDK, OM Dieter, die Funktion des QSL-Managers ausüben. Er wird auch für die Vergabe der Sonderrufzeichen an interessierte OMs zuständig sein.

Weitere aktuelle Informationen werden in den nächsten Ausgaben der „qsp“ folgen. Die Diplomausschreibung sowie das Diplom werden in der „qsp 04/2008“ veröffentlicht.

Richard Kritzer - OE8RZS

(Quelle: www.oevsv.at , übermittelt von DL4LE)

Die Dritte EMCOM-PARTY ON THE AIR

findet nächsten Sonntag, also am 11. November statt, und zwar zum ersten Mal weltweit. Der Zeitrahmen erstreckt sich dabei von 11 bis 15 Uhr UTC. "EmCom" steht für Emergency Communication, also für die Kommunikation in Not- und Katastrophensituationen. Die Party - oder besser gesagt die Übung - wird von der Internationalen Amateurfunkunion IARU veranstaltet. Teilnehmen sollen ausschließlich Amateurfunkstellen von Gruppen und Vereinen, die sich speziell mit dieser Thematik beschäftigen.

Zu nutzende Frequenzen sind diejenigen, die für die Notfallkommunikation vorgesehen sind, und zwar im 80-, 40-, 20-, 17- und 15-Meterband. Die Details der Notfallübung finden Sie in englischer Sprache im Internet unter

<http://www.iaru-r1.org/3rdEmCom.htm>.

Europäische Leitstation ist OF3F in Finnland. Die Veranstalter betonen, dass es sich nicht um einen Contest handelt, sondern um eine gezielte Übung zur effizienten Übermittlung von Informationen im Not- und Katastrophenfall. Die nächsten Parties bzw. Übungen sind für den 3. Mai und den 8. November 2008 vorgesehen.

Quelle: RSGB und IARU Region 1

(Übermittelt von DF1LG)

Morsekurs bei E38

Am Sonntag, den 18.11. 2007 startet bei E38 ein Morsekurs für Einsteiger und Wiedereinsteiger. Bis jetzt sind es 5 Teilnehmer.

Wir werden uns ab dem 18. November jeden Sonntag um 16.00 Uhr in der Clubstation von E38, Schulstrasse 15, 21465 Reinbek treffen.

Bei Bedarf werden die Übungstexte von DL4HG und DL7AT auch auf dem 2m Band gesendet.

Grundlage für den Kurs ist der bewährte E13-Morselehrgang von Erhardt, df3xz.

Kontakt : Olaf Goldbeck, dl4hg
Beensroaredder 9
21031 Hamburg

Tel :040-7395451

grv auf 145.212.5 und via dl4hg@darcd.de

(Übermittelt von DJ9LN)

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

[Der DL-Rundspruch ist unter www.darc.de/rundspruch abrufbar.]

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 Sonntag 21:00 Uhr an folgende Emailadresse zu übermitteln: sh-rundspruch@darc.de .

Dieser Rundspruch wird in Kürze durch DL4LE in das Rundsprucharchiv auf der Distrikswebseite unter www.darc.de/m eingestellt.

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.

Stationen, die den Rundspruch auf 6m gehört haben, aber dort nicht bestätigen können oder wollen, dürfen ihre Bestätigung für das 6m-Band auch gerne auf den Frequenzen auf 2m und 70cm abgeben.

SWLs können auch unter 04602-967077 oder 04881-876262 bestätigen.

73 und AWDH bis nächsten Montag von DF1LNF.