

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 145,675 und 438,950 MHz, DB0PC 439,100 MHz und DB0PR 439,350 MHz. Auch erfolgt wieder die Übertragung auf 50,150 MHz durch DJ5GI.

Beginnen wir mit dem Schleswig-Holstein-Rundspruch:

Die Meldungen des SH-Rundspruchs im Überblick:

- Weihnachtspause des Rundspruchs
- Termine des OV Husum M04
- Technik-Ausstellung anlässlich des 105ten Geburtstages von Rudolf Hell
- Störungen schnell beseitigt
- Funkaktivitäten zur Fußballweltmeisterschaft 2006 (Nachlese)
- Neue Gebührenverordnung
- Funkkontakt mit der ISS am 8. Dezember
- Dumm gelaufen - zu laut Polizeifunk gehört...

Weihnachtspause des Rundspruchs

Der Schleswig-Holstein-Rundspruch macht eine kurze Weihnachtspause. Der letzte Schleswig-Holstein-Rundspruch wird am kommenden Montag, dem 18. Dezember 2006 um 20:15 Uhr gesendet. Anschließend folgt der letzte Deutschland-Rundspruch für das Jahr 2006.

Am Montag, dem 25. Dezember 2006 findet keine Rundspruchsendung statt.

Am Montag, dem 1. Januar 2007 wird es dann wieder den Schleswig-Holstein-Rundspruch um 20:15 Uhr auf den üblichen Frequenzen geben, der Deutschlandrundspruch hat dann allerdings noch Winterpause.

Am 8. Januar 2006 erfolgen dann der Schleswig-Holstein-Rundspruch und der Deutschland-Rundspruch wieder im üblichen Rahmen.

Termine des OV Husum M04

Moin moin liebe YL`s und OM`s,

es ist wieder soweit: Am Sonnabend, den 20.01 2007 findet unser traditionelles Grünkohlessen statt.

Veranstaltungsort ist die Gaststätte Lassen in Kielsburg.

(am Kreisverkehr bei Plaza B-200) Beginn um 19:30 Uhr.

Das Essen kostet pro Person 15,00-Euro.

(mit einer Theateraufführung der Rappelschnutten aus Schwesing)

Freunde und Bekannte sind herzlich willkommen!

Anmeldung bis zum 14.01.2007 bei Wilfried DG6LAW per Telefon 04841/65395

nach 19:00 Uhr, beim OV-Abend oder auf der OV-QRG 145,350 MHz

Ich hoffe auf zahlreiches Erscheinen

Unser Amateurfunkflohmarkt findet am 25.03.2007 statt!

Ort: Gaststätte Lassen Kielsburg

Einlaß: Aussteller 09:30 Uhr, Besucher 10:30 Uhr

Nun wünsche ich Euch allen noch eine schöne Adventszeit, ein frohes Weihnachtsfest und ein gesundes erfolgreiches neues Jahr.

Vy 73 de Wilfried DG6LAW

Technik-Ausstellung anlässlich des 105ten Geburtstages von Dr.-Ing. Rudolf Hell am 19. Dezember 2006

Wir möchten alle interessierten Funkamateure herzlich zu unserer "Ausstellung 105ter Geburtstag Dr.-Ing. Rudolf Hell" in Kiel-Suchsdorf einladen. Die Ausstellung findet vom 17. bis 19. Dezember im Hell-Freizeithem "Bauernhaus" in der Zeit von jeweils 14.00 bis 19.00 Uhr statt.

Dr.-Ing. Rudolf Hell, Kieler Ehrenbürger, der 2002 im Alter von 100 Jahren verstarb, war einer der großen Erfinder und Unternehmer unserer Zeit. Er gilt als Edison der grafischen Industrie. Seine Erfindungen bilden weltweit die Grundlage für die digitale Bildbearbeitung und die digitale Fotografie. Er ist u.a. Pionier der Nachrichtentechnik, Erfinder der Faxtechnologie, des Scanners und des digitalen Lichtsatzes Digiset, der weltweit den Bleisatz verdrängte.

Der erst 1 Jahr alte Hell-Verein hat vor einem Vierteljahr im Hell-Bauernhaus mit dem Aufbau einer kleinen, aber feinen Ausstellung sehenswerter Exponate aus der Produktion der Dr.-Ing. Rudolf Hell GmbH begonnen. Die gezeigten ca. 200 Ausstellungsstücke bilden einen Querschnitt durch 70 Jahre technische Entwicklung in der Nachrichten- und Drucktechnik. Beginnend mit dem ersten Hellschreiber aus dem Jahre 1929 über Hellschreiber (Feld-Hell) aus dem 2. Weltkrieg, das weltweit erste in Großserie hergestellte Faxgerät KF 108 von 1956, Morsegeräte aus den 50er und 60er Jahren, Wetterkartenschreibern, Faxgeräten aus den 70er Jahren

bis hin zum noch heute eingesetzten High-End Scanner aus den 80er Jahren; in der Ausstellung ist für jeden etwas dabei.

Wir zeigen Ihnen zahlreiche Anwendungsbeispiele, Arbeitsproben, Bedienungsanleitungen der Hell-Technik von damals. Mit unseren Hellschreibern werden wir versuchen eine Verbindung zu anderen Hellschreiber-Begeisterten in den USA aufzubauen. Telex(Fernschreiber) und Morse-Geräte werden in Aktion gezeigt und können von den Besuchern auch selbst ausprobiert werden.

Ein Teil der Ausstellung ist den Unternehmen gewidmet, die die Nachfolge der Hell-GmbH angetreten haben. Hier zeigen die Firmen Heidelberger Druckmaschinen AG, die Kieler Hell Gravure Systems GmbH (Weltmarktführer für Helio-Klischographen) und die NexPress GmbH einen aktuellen Querschnitt aus ihrer Entwicklung und Produktion.

Unser Kieler Partner LaserSoft Imaging AG, Marktführer für Profi-Scannersoftware, informiert Sie über aktuelle Softwareanwendungen mit Hell-HighEnd-Scannern.

Auch für das leibliche Wohl wird gesorgt: Kaffee, Kuchen, Glühwein und andere Getränke gegen den kleinen Hunger und Durst. Ein Teil des Erlöses kommt der Kieler Kinderkrebshilfe zu Gute.

Zum Preis von € 5,90 inkl. anteiliger Spende, können Sie den Hell-Kalender 2007, der ausgewählte Technik-Hell-lights aus 5 Jahrzehnten zeigt, erwerben.

Das Hell-Bauernhaus erreichen Sie wie folgt:

Fahren Sie auf der B76 in Richtung Eckernförde. Nehmen Sie die Ausfahrt Suchsdorf (Dr-Hell-Straße) und biegen nach links in Richtung Suchsdorf (Steenbeker Weg) ab. Sie überqueren die große Kreuzung (Eckernf. Straße), fahren weiter geradeaus, im Kreisel biegen Sie auf der dritten Ausfahrt in den Holmredder, nach ca. 200m liegt auf der linken Seite unser Parkplatz. Von dort ca. 75m zu Fuß und Sie erreichen den Ort unserer Ausstellung. Alternativ von der Eckernförder Straße (aus Kiel kommend) biegen Sie bitte nach links in den Steenbeker Weg ein. Weiter wie oben.

Wir würden uns sehr freuen, wenn wir Sie bei unserer Ausstellung begrüßen dürfen!

Der Sonder - DOK "105 HELL" ist vom 01.12. - 31.12.2006 in der Luft.
Eine Anfahrtsskizze finden sie auch auf unserer Homepage www.hell-kiel.de

Mit freundlichen, hellen Grüßen

Verein der Freunde und Förderer "Technische Sammlung Dr.-Ing. Rudolf Hell"
in Kiel e.V.

(Übermittelt von Frank, DK1LX, Z10)

Störungen schnell beseitigt

Der abgesetzte Empfänger Lüneburg des 10m-FM-Repeater DF0HHH war zeitweise gestört. Störend war eine der Funkanlagen der BOS. Die Störungssuche wurde sehr erleichtert durch die zeitgleiche Anwesenheit eines Mitarbeiters der Funktechnik (Bereich Videoübertragung), der sich als sehr hilfsbereit und interessiert zeigte. Zusammen mit ihm wurde die Stromversorgung kurzzeitig unterbrochen und alle Störungen verschwanden. Durch jeweiliges kurzes Abschalten einzelner Teile der BOS-Anlage konnte die Störung weiter eingegrenzt werden. Unmittelbar danach setzte sich der Mitarbeiter mit der zuständigen Technikabteilung der Polizei Niedersachsen in Verbindung. Der dortige Technikverantwortliche, übrigens auch Funkamateurliebhaber, hat dann umgehend das störende Schaltnetzteil gegen ein längsgeregeltes ausgetauscht. All dies erfolgte innerhalb von nur ca anderthalb Stunden. Von einer Störungsmeldung an die Bundesnetzagentur wurde daher abgesehen.

Der Dank von DL6XB als Relaisverantwortlicher und den Nutzern des 10m-Repeater gilt allen Beteiligten, die so schnell und unbürokratisch reagiert haben. Man sieht, dass sich Störungen auch beseitigen lassen, wenn man selbst sucht und die Zuständigen ressourcensparend direkt anspricht.

Funkaktivitäten zur Fußballweltmeisterschaft 2006 (Nachlese)

Die grosse Funkaktivität anlässlich der Fußballweltmeisterschaft 2006 in Deutschland ist abgeschlossen.

- Diplome sind versandt
- QSL sind im Druck
- Ein Abschlussbericht ist im CQ-DL 12-2006 auf Seite 836 ff. zu finden.

Was noch fehlte war die Auswertung der Sonderstationen.

Ausgewertet wurden alle QSOs (ohne Duplikate) nach den Regeln des CQWW Contests, in dem EU einen, DX-QSOs drei Punkte zählen und als Multiplikatoren die pro Band gearbeiteten WAE/DXCC-Länder sowie die CQ-Zonen zählen.

Ohne auf diese Wertung zu achten, haben wir als DQ2006M aus dem kleinen Distrikt M den 5. Platz unter 38 Teilnehmern belegt.

<i>Platz</i>	<i>Call</i>	<i>QSOs</i>	<i>Multi</i>	<i>Endpunktzahl</i>
1.	DQ2006X	42.379	1081	71.224.928
2.	DQ2006S	35.625	1203	61.901.568
3.	DR2006B	30.824	1050	44.083.200
4.	DQ2006R	29.726	1004	39.256.400
5.	DQ2006M	29.834	936	37.537.344
6.	DR2006N	30.367	848	35.650.768
7.	DQ2006Y	29.716	837	33.274.098
8.	DQ2006C	26.419	815	29.762.170
9.	DQ2006V	25.418	703	23.779.678
10.	DQ2006L	23.034	765	23.479.380

11.	DQ2006Q	24.164	732	22.854.504
12.	DR2006O	24.510	739	21.464.994
13.	DQ2006T	20.730	740	20.720.000
14.	DQ2006D	20.334	777	20.636.343
15.	DR2006S	19.980	735	19.724.460
16.	DR2006K	20.434	723	19.124.796
17.	DR2006C	19.766	724	18.779.112
18.	DQ2006A	18.914	686	17.189.102
19.	DQ2006Z	20.772	721	17.038.672
20.	DR2006G	19.580	641	16.463.444
21.	DQ2006W	20.386	652	16.092.664
22.	DQ2006B	20.036	648	15.759.360
23.	DR2006F	20.739	576	15.181.632
24.	DQ2006E	18.010	677	15.128.242
25.	DR2006H	18.790	612	14.610.276
26.	DQ2006J	21.528	559	14.449.032
27.	DR2006E	17.150	636	12.916.524
28.	DR2006D	17.877	613	12.794.536
29.	DQ2006H	17.028	605	12.640.265
30.	DQ2006K	17.026	608	12.300.448
31.	DQ2006N	19.163	536	12.171.488
32.	DQ2006I	17.676	543	11.318.835
33.	DQ2006U	15.863	576	10.968.192
34.	DQ2006G	15.498	604	10.961.996
35.	DQ2006F	16.359	553	10.751.979
36.	DR2006P	16.608	566	10.662.874

37.	DQ2006P	15.071	547	9.701.045
38.	DQ2006O	14.220	573	9.532.428

Nochmals besten Dank für die DQ2006M Aktivität und bis zum nächsten Contest bei DL0CS.

73 de

Wolfgang, DL3LAB - Rufzeichen-Verantwortlicher

Emil, DK4LI - Aktivitätskoordinator

Manfred, DK2OY - Datensammler

Neue Gebührenverordnung:

Am 1. Dezember 2006 ist eine geänderte Frequenzgebührenverordnung in Kraft getreten. In der Frequenzgebührenverordnung werden "einmalige" Gebühren für Amtshandlungen der Bundesnetzagentur (BNetzA) festgelegt.

Für den CB-Funk ergeben sich keine Änderungen. Weil der größte Teil der CB-Funkanlagen seit dem Jahre 2003 aufgrund einer Allgemeinzuteilung betrieben wird, fallen keine Gebühren für eine individuelle Frequenzzuteilung mehr an. Lediglich für den Sendebetrieb auf den Kanälen 41 bis 80 mit ortsfesten CB-Funkstellen innerhalb der sog. "Schutzzone" ist nach wie vor eine Einzelfrequenzzuteilung erforderlich. Die Ausstellung einer solchen Einzelfrequenzzuteilung kostet (unverändert) 85 Euro.

Ebenfalls unverändert sind die Gebühren, die bei Verstößen gegen die Frequenzordnung erhoben werden: Für die Bearbeitung eines Verstoßes kann die BNetzA eine Gebühr von 25 bis 1500 Euro erheben. Das "Ausführen eines mobilen Messeinsatzes" schlägt mit 900 Euro zu Buche, wenn er am Ort des Gestörten durchgeführt wird - am Ort des Störers kostet der Einsatz 600 Euro. Bei einem stationären Messeinsatz zur Ermittlung von Sendern, die gegen telekommunikationsrechtliche Vorschriften verstoßen, beträgt die Gebühr 250 bis 1500 Euro.

Änderungen hingegen gibt es für Betreiber gewerblicher Telekommunikationsnetze. Neu eingeführt wurde eine Gebühr für die

"Zuteilung einer Frequenz in einem GSM-Netz" - sie beträgt 100.000 Euro bis 2 Millionen Euro. Ebenfalls neu ist eine Gebühr für Entscheidungen der BNetzA zu Frequenznutzungsrechten: Für solche Entscheidungen werden - sofern nicht spezielle Gebühren festgelegt sind - künftig zwischen 60 Euro und 5 Millionen Euro fällig.

(Quelle: funkmagazin.de)

Funkkontakt mit der ISS am 8. Dezember

Nach aktuellem Informationsstand steht dem Funkkontakt der ERS-Weiskirchen mit der ISS am Freitag, den 8. Dezember nichts mehr im Wege (Stand 8. Dezember 13 Uhr). Er war zuerst für den 21. September geplant, wurde aber kurzfristig abgesagt. Der Kontakt soll gegen 22.56 MEZ stattfinden. Als Gesprächspartner wird Mikhail Tyurin, RZ3FT, zur Verfügung stehen. Eventuell auch Thomas Reiter, DF4TR, was aber nicht zugesagt werden konnte. Die Schülerinnen und Schüler haben sich seit mehr als einem Jahr auf diesen Kontakt vorbereitet. Nähere Informationen unter www.ersweiskirchen.de

Anschrift der Schule: ERS Weiskirchen, Am Marktplatz 1, 66709 Weiskirchen
Kurzfristige Änderungen sind jedoch immer noch möglich. Für interessierte Besucher ist die Schule ab 22 Uhr geöffnet. Über Voranmeldungen würden sich die Organistoren freuen. Bitte richten Sie diese an: ddlwks@darcd.de
(Quelle: DARC-Webseite)

Dumm gelaufen - zu laut Polizeifunk gehört...

Ziemlich irritiert waren Polizeibeamte in der schleswig-holsteinischen Gemeinde Henstedt-Ulzburg, als sie einem Bürger eine Vorladung zur Zeugenvernehmung überbringen wollten.

Auf das Klingeln an der Wohnungstür öffnete niemand. Aber als die Beamten sich per Polizeifunk mit ihrer Zentrale in Verbindung setzen, hörten sie plötzlich ihre eigenen Stimmen lautstark aus der Erdgeschoßwohnung schallen. Als die Beamten dann noch durch das Wohnungsfenster eine Antenne zu erkennen glaubten, schlossen sie messerscharf, dass dort wohl jemand den Polizeifunk abhören müsse.

Eine von der Staatsanwaltschaft beantragte Durchsuchung der Wohnung förderte denn auch einen Funkscanner zutage. Das Gerät wurde beschlagnahmt und den Besitzer erwartet jetzt ein Strafverfahren wegen Verstoßes gegen das im Telekommunikationsgesetz festgelegte Abhörverbot.

(Quelle: funkmagazin.de)

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

[Der DL Rundspruch ist unter <http://www.darc.de/rundspruch> zu finden.]

Somit sind wir am Ende der Rundspruchsendung angekommen, allen zuhörenden Stationen eine ruhige Woche, eine besinnliche Adventszeit, 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: df1lnf@gmx.net.

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.

73 und AWDH von DF1LNF.