

Schönen guten Abend, god aften und moin-moin an alle Funkfreunde, hier ist DLØSH, die Clubstation des Distriktes Schleswig-Holstein, am Mikrofon ist DF1LG, mein Name ist Holger, und ich begrüße alle zuhörenden Stationen.

Die Meldungen des 13. SH-Rundspruchs im Jahr 2010 im Überblick:

- Geschäftsstelle wieder telefonisch erreichbar
- Treffen der Betreiber automatischer Stationen
- Beitrag der Funkwetterredaktion zum 60. Geburtstag des DARC e.V.
- Termin aus Y07, Königs Wusterhausen - kein Aprilscherz!
- Schleswig-Holstein-Treffen in Eckernförde
- Jahreshauptversammlung mit Wahlen beim OV M30 Eidertal
- BMWi legt Eckpunkte zur Änderung des TKG vor
- Wolfswelle 2010
- Kostensenkung für Amateurfunk geplant
- Orbitron: Software zur Satellitenverfolgung
- Grayline DX Zeiten
- Termine in Kurzform

Geschäftsstelle wieder telefonisch erreichbar

Die Geschäftsstelle des DARC e.V. und die DARC Verlag GmbH sind wieder telefonisch erreichbar. Ende vergangene Woche gab es einen technischen Fehler in der Telefonanlage. Internetauftritt und E-Mail-Konten waren von dem Problem nicht betroffen.

(Quelle: Webseite des DARC vom 29.03.2010)

Treffen der Betreiber automatischer Stationen

Am Samstag den 20. März 2010 trafen sich die Betreiber automatischer Stationen auf Einladung des IBM-Klubs in dessen Räumlichkeiten in Laatzen. Denis DL3OCK stellte uns sein Projekt UP4DAR (Universal Platform for Digital Amateur Radio) vor.

In einem ersten Schritt wird hier eine kostengünstige Alternative zu D-Star entstehen. Wobei ein und das selbe Konzept sowohl für den Endbenutzer als auch für eine Relaisfunkstelle verwendet werden kann. Nur die Ablaufsteuerung muss entsprechend angepasst werden.

Das HamNET wurde im Distrikt H vor ziemlich genau einem Jahr auf dem Treffen initiiert. Seit dem hat sich das wohl flächenmäßig größte zusammenhängende Netz in DL daraus entwickelt.

Karsten DC7OS, VUS-Technik Referent des Distriktes H, dankte allen OM's, die durch ihre Mitwirkung an dem Auf- und Ausbau des Netzes beigetragen haben.

In anderen Bereichen wird das HamNET nur als Backbone für das Packet Radio Netz eingesetzt, im Distrikt H werden auch schon erfolgreich andere Amateurfunk-Dienste über diese Netzwerk-Verbindungen geroutet.

Holger DO4BZ zeigte uns den derzeitigen Stand des Netzes und die Möglichkeiten des weiteren Ausbaus. Seine Vorschläge zum Ausbau des Netzes stießen auf breite Zustimmung. Insbesondere die angeregte Umstellung der IP-Adressen und des Routings, so dass auch eine Vernetzung mit anderen HamNET "Inseln" möglich ist, wurden zustimmend aufgenommen. Hier wird Deutschlandweit dasselbe Protokoll verwendet. So, dass es nicht wie im Packet Radio Netz zu einer Grenze zwischen Nord- und Süddeutschland kommt, wo unterschiedliche Protokolle für das Routing verwendet werden.

(Quelle: Niedersachsen-Rundspruch Nr 12/2010)

Beitrag der Funkwetterredaktion zum 60. Geburtstag des DARC e.V.

60 Jahre DARC e.V. sind geprägt vom täglichen Engagement vieler Mitglieder unseres Clubs. Die Funkwetterredaktion im HF-Referat möchte dieses Engagement im Jubiläumsjahr mit folgender Idee würdigen: Jeder neue Sonnenfleck im begonnenen 24. Sonnenfleckenzyklus erhält innerhalb des DARC-Funkwetterberichts das Rufzeichen einer YL oder eines OM als Dank für besondere Ideen oder besonderes Engagement. Dabei soll die Ziffer im Präfix der Endziffer der internationalen Nummer der Region entsprechen. So kann der Funkwetterbericht anschaulicher gestaltet werden - analog zu der Benennung von Hoch- und Tiefdruckgebieten im normalen Wetterbericht. Jeder OVV, jeder DV, jeder Referent, der Vorstand, die Geschäftsstelle und jede im RTA engagierte Interessengruppe darf einen Vorschlag einreichen. Die Verleihung des Sonnenflecks wird im Funkwetterbericht und durch eine Urkunde gewürdigt. Weiterhin wird eine Liste der benannten Sonnenflecken im Internet veröffentlicht. Vorschläge mit einer Kurzbegründung, die ebenfalls veröffentlicht wird, können über ein Web-Formular oder alternativ per E-Mail eingereicht werden.

(Quelle: DARC-DL-Rundspruch Nr 12/2010)

Termin aus Y07, Königs Wusterhausen - kein Aprilscherz!

Am Donnerstag, den 1. April, sind die YLs und OMS des OV Y07, Königs Wusterhausen, aus Sibirien auf allen Amateurfunkbändern ab ca. 09:00 Uhr Ortszeit QRV. Das ist kein Aprilscherz, denn Sibirien liegt in Brandenburg und ist ein Ortsteil von Welzow.

Jede Verbindung wird mit einer QSL-Karte bestätigt, welche speziell für diese QSOs gefertigt werden. Diese können zur Beantragung unseres 1. April award verwendet werden. Die Diplombedingungen findet man auf der Homepage von DL0KWH unter www.mydarc.de/dl0kwh.

Beste 73 von Thomas, DL2BQF, Pressesprecher des OV Y07

(Quelle: BB-QTC Nr 12/2010)

In Schleswig-Holstein gibt es auch Orte, die man eigentlich woanders vermuten würde. Beispielsweise Kalifornien, Welt, Brasilien, England, usw.

Schleswig-Holstein-Treffen in Eckernförde

Vorbereitung des Schleswig-Holstein-Treffens der Funkamateure am 1. Mai in der Stadthalle in Eckernförde

Verkauf von Artikeln des DARC-Verlages

Wie in den Veranstaltungen der vergangenen Jahre werden wir auch diesmal ein gängiges Sortiment von Artikeln des DARC-Verlages zum Kauf bereithalten. Die Zusammenstellung dieses Sortiments hinsichtlich Auswahl und Anzahl der einzelnen Produkte basiert auf Erfahrungswerten und kann unter Umständen nicht alle individuellen Kundenwünsche erfüllen.

Wer auf der sicheren Seite sein und obendrein Versandkosten sparen will, kann einzelne Artikel bei uns gezielt vorbestellen. Sie werden dann bei der Sammelbestellung berücksichtigt und am 1. Mai auf seinen Namen bzw. Rufzeichen zur Abholung und Bezahlung hinterlegt.

Diese Regelung gilt nicht für Artikel, die personalisiert werden sollen (wie z.B. Textilien mit Rufzeichen-Stickerei o.ä.), solche Dinge sind nach wie vor unter Einhaltung des Bestellweges direkt beim Verlag zu ordern.

Bestellungen werden bis zum 9. April 2010 nur per e-Mail an DJ7LO@darc.de entgegengenommen und sollten folgende Angaben enthalten:

Artikelbezeichnung, Artikel- bzw. Bestell-Nr. des Verlages, Anzahl, Name und/oder Rufzeichen des Bestellers

Wir hoffen, mit diesem Service-Angebot einen Beitrag zum Gelingen des Schleswig-Holstein-Treffens zu leisten.

Man sieht sich in Eckernförde.

73 de Christel, DJ7LO

Jahreshauptversammlung mit Wahlen beim OV M30 Eidertal

Am Dienstag, dem 6. April 2010 findet die Jahreshauptversammlung des OV Eidertal M30 statt.

Wir treffen uns in unseren Clubräumen in Molfsee in der " Alten Schule" um 20.00 Uhr.

Gäste sind herzlich willkommen.

vy 73 Martin DL4LZX OVV M30

BMWi legt Eckpunkte zur Änderung des TKG vor

Umsetzung der Vorgaben des europäischen Richtlinienpakets zur elektronischen Kommunikation in nationales Recht

Das Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie hat heute Eckpunkte zur Änderung des Telekommunikationsgesetzes vorgelegt. Mit diesen sollen die Vorgaben des europäischen Richtlinienpakets zur elektronischen Kommunikation, das im Dezember 2009 in Kraft getreten ist, in nationales Recht umgesetzt werden. Eine Verabschiedung des überarbeiteten Rechtsrahmens ist für Ende des Jahres geplant.

Der Bundesminister für Wirtschaft und Technologie, Rainer Brüderle: "Der Telekommunikationssektor birgt große Wachstumspotentiale für die deutsche Wirtschaft. Diese gilt es zu erschließen und zu nutzen. Insbesondere angesichts der immer noch andauernden Wirtschafts- und Finanzkrise müssen zügig die entsprechenden investitionsstimulierenden und wettbewerbsfördernden Impulse in diesem wichtigen Wirtschaftssektor gesetzt werden. Die geplanten Änderungen des Telekommunikationsgesetzes werden hierzu einen Beitrag leisten. Unter anderem werden sie die Voraussetzungen für den wettbewerbskonformen Breitbandausbau und für Investitionen in hochleistungsfähige Netze der nächsten Generation verbessern."

Die geplante Gesetzesänderung sieht vor, dass die Entscheidungen der Bundesnetzagentur an wettbewerbs- und investitionsfreundlichen

Regulierungsgrundsätzen ausgerichtet werden. Zur Erhöhung der Planungssicherheit für potenzielle Investoren soll die Bundesnetzagentur zudem die Befugnis erhalten, grundsätzliche Regulierungskonzepte frühzeitig vorzugeben und mit Blick auf Regulierungsentscheidungen möglichst verbindliche Vorfestlegungen zu treffen. Außerdem soll die Bundesnetzagentur die gemeinsame Nutzung von Grundstücken und dort installierten Einrichtungen vorgeben können.

Darüber hinaus ist eine Ergänzung der Informationspflichten über Infrastruktureinrichtungen vorgesehen. Sie zielt darauf ab, ein umfassendes Verzeichnis über deren Art, Verfügbarkeit und geografische Lage erstellen zu können und so Kooperationen und das so genannte Infrastruktursharing zu verbessern. Damit soll der bereits existierende Infrastrukturatlas nochmals optimiert werden.

Die Nutzung von Frequenzen soll effizienter und flexibler werden. Verschärfte Sanktionsmöglichkeiten sollen dazu führen, dass Funkfrequenzen zukünftig auch tatsächlich genutzt und nicht nur vorgehalten werden. Gleichzeitig sollen Übertragbarkeit, Handel, Vermietung und gemeinsame Nutzung von Frequenzen offener gestaltet werden.

Das Vertrauen der Verbraucher soll durch eine Verbesserung des Datenschutzes und der Datensicherheit gestärkt werden. Durch erweiterte Informationen über Preise und Angebote werden die Dienstleistungen für den Verbraucher transparenter und leichter vergleichbar. Zukünftig haben die

Unternehmen bei Datenschutzverletzungen die zuständigen Behörden zu benachrichtigen.

Darüber hinaus soll die institutionelle Zusammenarbeit auf europäischer Ebene im Telekommunikationsbereich intensiviert werden. Der intensivere Austausch mit europäischen Gremien und Organen bei Regulierungsentscheidungen trägt dem Ziel der Harmonisierung im europäischen Binnenmarkt Rechnung. Die Entscheidungskompetenzen der Bundesnetzagentur bleiben dabei bestehen, zusätzliche Vetorechte europäischer Dienststellen sind nicht vorgesehen.

Die Eckpunkte zur Änderung des Telekommunikationsgesetzes sind unter Weiterführende Informationen abrufbar.

Pressemeldung des BMWi vom 19.3.10

(Quelle: Funkamateure.de und BB-QTC 12/2010)

Wolfswelle 2010

Bitte vormerken! Termin für die Wolfswelle 2010 ist Samstag, der 24. April!

Nach dem großen Erfolg im letzten Jahr veranstaltet der Ortsverband Itzehoe M05 wieder seine Messe und Information für die Funkamateure im norddeutschen Raum!

Hier auf dem Flugplatz "Hungriger Wolf" bei Hohenlockstedt könnt Ihr Euch über Amateurfunkgeräte und Zubehör informieren. Eine Anzahl renommierter Firmen und Organisationen hat ihre Teilnahme zugesagt.

Die Bundesnetzagentur kommt mit ihrem großem Gerätepark! Lasst Eure Funkgeräte durchmessen!

Fachvorträge zu den Schwerpunkten SDR - Software Defined Radio- und Antennen sind besondere Highlights! Kommunikation wird groß geschrieben!

Die Wolfswelle ist kein Flohmarkt!

Im Beiprogramm können sich die CW-Enthusiasten mit "RufzXP" messen, in der Tombola werden wertvolle Preise verlost- unter anderem ein Rundflug mit einer Sportmaschine des Itzehoer Luftsportvereins!

Das weitläufige Gelände am Flugplatz erlaubt vielfältige Aktivitäten mit der ganzen Familie. Das Restaurant "ToBi" lädt zu Kaffee und Kuchen ein, Rundflüge - auch mit einem Tragschrauber! - können gebucht werden,

Gleitschirmfliegen ist möglich.

Weitere Infos finden sich auf unserer Homepage www.wolfswelle.de.

Wir sehen uns auf der Wolfswelle 2010!

beste 73

Ulrich DF4EU

OVV M05

Kostensenkung für Amateurfunk geplant

Die Bundesnetzagentur plant nach mehreren Gesprächen mit dem Runden Tisch Amateurfunk (RTA) die Frequenznutzungs- und EMV-Gebühren zu senken.

Die BNetzA hat gegenüber dem RTA allerdings *„als Gegenleistung“* darum gebeten, dass die Funkamateure bei der Eingrenzung von Störungen einen *„erkennbar deutlichen Anteil an den Peilungen und der Aufklärung von Störungen“* tragen.

Ob der Zugang zum Amateurfunk, also die Prüfungsgebühren, ebenfalls gesenkt werden, blieb allerdings weiterhin offen.

Die Senkung der Gebühren sowie die genauen Voraussetzungen dafür werden in den kommenden Tagen von der BNetzA veröffentlicht.

In diesem Zusammenhang schlug der RTA vor, dass die Amateurfunkverbände zeitnah ARDF-Seminare durchführen sollten, um die Funkamateure an die neue Aufgabe heranzuführen.

Orbitron: Software zur Satellitenverfolgung

Orbitron ist ein Satellitenverfolgungssystem, das sich an Nutzer von Satelliten-Kommunikationssystemen, Funkamateure, Wetterbeobachter, Astronomen, UFO-Interessierte und Astrologen richtet. Satellitenpositionen werden in Echtzeit oder Zeitraffer erfasst. Das Programm ist Freeware.

Mit Orbitron lassen sich die Aufenthaltsorte aller künstlichen Erdtrabanten in der Erdumlaufbahn, sowie die Positionen von Sonne und Mond, bestimmen. Die Software greift dabei auf die aktuellen Informationen von schätzungsweise 20.000 Sonden, Forschungs-, Wetter- und Nachrichtensatelliten, militärischen und zivilen Satelliten, bemannten Raumschiffen und ausgebrannten Raketenstufen zu und erstellt eine schematische Weltkarte mit den gegenwärtigen Positionen und Umlaufbahnen aller Objekte. Neben einer Vollbildansicht steht eine praktische Zoom-Funktion zur Verfügung. Der User kann für die Positionsbestimmung sowohl den gegenwärtigen Zeitpunkt als auch eine spätere Tageszeit angeben. Orbitron wurde in erster Linie für Nutzer von Satelliten-Kommunikationssystemen und für Funkamateure konzipiert. Die Software hat sich jedoch auch bei Beobachtern des Wetters, Astrologen und UFO-Interessierten etabliert. Das Programm kann kostenlos genutzt werden.

(Quelle: Auszug aus der Webseite www.funk-news.de vom 26.03.2010)

Die Software kann von der Webseite www.funk-news.de heruntergeladen werden.

Grayline DX Zeiten für morgen, Dienstag, den 30.03.2010

Alle Angaben in UTC.

Sonnenaufgang:

Anchorage	15:29
Honolulu	16:26
Johannisburg	04:16
Neumünster	04:58

Sonnenuntergang:

Auckland	06:19
Honolulu	04:46
Johannisburg	16:09
Neumünster	17:52

(Quelle und weitere Info: Webseite M-09, zusammengestellt von DL4LE)

Termine in Kurzform

Di 30.03.2010 OV-Abend bei M24 und M31
Mi 31.03.2010 OV-Abend bei M16
Do 01.04.2010 OV-Abend bei M04, M12, M14 und M35
Fr 02.04.2010 OV-Abend bei M28 und M34
Mo 05.04.2010 OV-Abend bei M01, M06, M22 und M25

17./18. April 2010 Nordcontest
24.04.2010 Wolfswelle
01.05.2010 SH-Treffen der Funkamateure in Eckernförde

Aktuelle Conteste:

03.04.2010 40. Hörerwettbewerb Brandenburg,
Baden-Württemberg Aktivität
03.-04.04.2010 QRP-ARCI QSO-Party, DARC UKW QRP Contest,
SP DX Contest, EA-WW-RTTY Contest
05.04.2010 Deutschland Contest des DTC e.V., Low Power Spring Sprint

(Quelle: Auszug aus der Webseite des DARC Referates DX und HF-Funksport)

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

Somit sind wir am Ende der Rundspruchsendung angekommen, allen zuhörenden Stationen ein ruhige Woche, viel Erfolg und noch mehr Gesundheit, allen Urlauberstationen noch einen angenehmen Aufenthalt und allen Geburtstagskindern einen herzlichen Glückwunsch.

Beiträge für den Schleswig-Holstein-Rundspruch sind bitte bis Sonntag 21:00 Uhr an folgende Emailadresse zu übermitteln:

sh-rundspruch@darc.de .

Der heutige 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 Rundspruchsendung gibt, bitte ich darum diese beim Bestätigungsverkehr oder bei der gleich genannten Telefonnummer, die auch für Bestätigungen geschaltet ist, zu stellen. Internetadressen können im Rundsprucharchiv abgerufen werden.

Stationen, die den Rundspruch auf 6m gehört haben, aber dort nicht bestätigen können oder wollen, dürfen ihre Bestätigung auch gerne auf den Frequenzen auf 2m und 70cm abgeben oder wie SWLs und ‚livestreamer‘ auch per Telefon über 04602-967077 bestätigen.

73 und auf wieder hören bis zum nächsten Montag.

Zusammenfassung für Nachfragen: (bitte nicht regulär verlesen!)

Wolfswelle

www.wolfswelle.de

1. April-Award

www.mydarc.de/dl0kwh

∅