

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 48. SH-Rundspruchs im Jahr 2010 im Überblick:**

- Kein OV-Abend im Dezember bei M Ø2 - Eutin
- Deutsche Welle plant Reduzierung der Aussendungen auf Kurzwelle
- Neue Allgemeinzuteilung für "Short Range Devices" (SRD)
- Ausscheiden von Christina Hildebrandt aus dem Dienst des DARC e.V.
- Bundesnetzagentur will Frequenznutzung weiter flexibilisieren
- ARISS: Amateurfunk-Video von der ISS
- Grayline DX Zeiten
- Termine in Kurzform

**Kein OV-Abend im Dezember bei M Ø2 - Eutin**

Wie in jedem Jahr fällt bei M Ø2 - Eutin - im Dezember der OV-Abend aus. Statt dessen treffen wir uns am kommenden Sonnabend, dem 4. Dezember 2010, zur Weihnachtsfeier mit Grünkohlessen, Knobeln und gemütlichem Klönschnack.

Anmeldungen werden gerne noch entgegen genommen.

vy 73 von Bernd - DJ1LBF - OVV M Ø2

## **Deutsche Welle plant Reduzierung der Aussendungen auf Kurzwelle**

Die Deutsche Welle will ihre Rundfunkaussendungen auf Kurzwelle reduzieren. Die Dienstleistung solle ausschließlich nur in Afrika aufrecht erhalten werden. Für die übrigen Weltregionen will man verstärkt auf die Verbreitung über das Internet und lokale Partnerstationen setzen. Dies meldet der Evangelische Pressedienst epd. Die Neustrukturierung des Senders wurde in einem Eckpunktepapier auf einer Klausurtagung im November festgehalten. Erik Bettermann, Intendant der Deutschen Welle, erklärte dazu laut epd, "es sei an der Zeit, sich von Übertragungswegen zu verabschieden, die nicht mehr zeitgemäß" seien. Grund für die Neuorientierung dürften erwartete Sparmaßnahmen der Bundesregierung sein. Die Deutsche Welle wird überwiegend aus Steuermitteln finanziert.

(Quelle: DARC-DL-Rundspruch Nr 47/2010)

## **Neue Allgemeinzuteilung für "Short Range Devices" (SRD)**

Die Bundesnetzagentur hat am 24. November 2010 eine neue Allgemeinzuteilung für sog. "Short Range Devices" (SRD) veröffentlicht. Damit wurde der Beschluss 2010/368/EU der Europäischen Kommission in nationales Recht umgesetzt.

Die Allgemeinzuteilung umfasst zwölf SRD-Frequenzbereiche. Dazu zählt auch der 70-cm-Bereich (433,050 bis 434,790 MHz), in dem unter anderem "Jedermann"-Handfunkgeräte mit einer Strahlungsleistung von 10 Milliwatt ERP arbeiten.

Für den 70-cm-Bereich gibt es keine speziellen Änderungen. Entfallen ist der bisherige allgemeine Hinweis, dass "die Reihenschaltung mehrerer Funkstrecken zum Zweck der Erhöhung der Reichweite (...) nicht erlaubt" ist.

Die neue Allgemeinzuteilung ist bis zum 31. Dezember 2020 befristet. Die in der alten Zuteilung enthaltene verkürzte Befristung für den 70-cm-Bereich bis Ende 2013 - die nahelegte, dass dieser Bereich "ausläuft" - ist in der neuen Allgemeinzuteilung nicht mehr enthalten.

Der volle Wortlaut der neuen Allgemeinzuteilung kann im Internet unter <http://tinyurl.com/srd2010> abgerufen werden.

(Quelle: Funkmagazin.de)

**Ausscheiden von Christina Hildebrandt aus dem Dienst des DARC e.V.**

Nach mehr als 14 Jahren im Dienste des DARC e.V. endet nunmehr die Mitarbeit von Frau Christina Hildebrandt, DO1JUR. Sie war in der Vergangenheit mit allen rechtlichen Fragen rund um den Amateurfunk und das Vereinsrecht betraut. Ein Schwerpunkt ihrer Tätigkeit war auch die Übernahme der Aufgabe als RTA-Geschäftsführerin. Ihr Ausscheiden erfolgt im besten Einvernehmen.

(Quelle: DARC-DL-Rundspruch Nr 47/2010)

**Bundesnetzagentur will Frequenznutzung weiter flexibilisieren**

Die Bundesnetzagentur hat am Montag ihre Pläne für einen neuen Frequenznutzungsplan dem aus Mitgliedern des Bundestages und der Landesregierungen zusammengesetzten Beirat der Regulierungsbehörde vorgestellt. Mit der anstehenden Aktualisierung soll der Frequenznutzungsplan auf den Stand der "Frequenzbereichs-zuweisungsplanverordnung" (FreqBZPV) gebracht werden, teilte die Regulierungsbehörde am Montag in Bonn mit.

Mit der Änderung im Nutzungsplan sollen weitere Frequenzen künftig technologieneutral genutzt werden können. "Unsere Arbeit trägt zu einer Entbürokratisierung und einer weiteren Flexibilisierung des Frequenznutzungsplans bei und gibt wichtige Impulse für Innovationen und den weiteren Ausbau der TK-Netze", erklärte der Präsident der Bundesnetzagentur, Matthias Kurth. So sollen neue Frequenzbereiche für den Richtfunk bereitgestellt werden.

"Außerdem wird den professionellen drahtlosen Produktionsmitteln die Nutzung des Frequenzteilbereichs unterhalb 790 MHz ermöglicht. Die Veranstaltungsbranche kann mit ihren drahtlosen Mikrofonen nun also umfangreich auf andere Frequenzen ausweichen", so Kurth. Die Veranstaltungstechnik musste ihr angestammtes Spektrum im Bereich der ehemaligen analogen Fernsehsender räumen, das als "Digitale Dividende" im Zuge der Frequenzversteigerung für die Mobilfunknutzung umgewidmet wurde.

(Quelle: Heise-Newsticker vom 29.11.2010 15:15)

(Quelle: <http://www.heise.de/newsticker/meldung/Bundesnetzagentur-will-Frequenznutzung-weiter-flexibilisieren-1144022.html> )

**ARISS: Amateurfunk-Video von der ISS**

Jeder kennt die Videos von Funkamateuren im Kontakt mit der ISS, welche im Internet zu sehen sind. Doch sie haben eines gemeinsam: Es sind alles Videos von den «Bodenstationen». Dem hat ISS Commander Doug Wheelock, KF5BOC jetzt gegengewirkt.

Am Freitag, dem 26. November ist die 24. ISS-Mannschaft zur Erde zurückgekehrt. Die Soyuz 23S-Kapsel hatte Fyodor Yurchikhin, RN3FI, Douglas H. Wheelock, KF5BOC und Shannon Walker, KD5DXB an Bord. Doch bevor die Crew die ISS verliess, hatte Commander Doug Wheelock ein Video über Amateurfunk an Bord der ISS aufgenommen. Darüber informiert Gaston Bertels, ON4WF, Vorsitzender der ARISS-Arbeitsgruppe. Im Video zeigt Douglass Wheelock zunächst die ISS von innen und machtu anschliessend einige Amateurfunkkontakte live mit Nordamerika. Das 20minütige Video können Sie auf dem Youtube-Kanal der NASA anschauen.

(Quelle: Webseite der USKA)

( <http://www.youtube.com/watch?v=h73EYcyszf8> )

**Grayline DX Zeiten für morgen, Dienstag, den 30.11.2010**

Alle Angaben in UTC.

morgens:

Tokio	Sonnenuntergang	07:28
Auckland/Neuseeland	Sonnenuntergang	07:20
Stanley/ Falklandinseln	Sonnenaufgang	07:32
Sao Paulo	Sonnenaufgang	08:11
Neumünster	Sonnenaufgang	07:13

abends:

San Francisco	Sonnenaufgang	15:05
Johannsburg, Süd-Afrika	Sonnenuntergang	16:46
Auckland/Neuseeland	Sonnenaufgang	16:55
Honolulu	Sonnenaufgang	16:51
Neumünster	Sonnenuntergang	15:03

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



**Termine in Kurzform**

Di 30.11.2010 OV-Abend bei M24 (Norderschlei) und M31 (Kiel-Nord)  
Mi 01.12.2010 OV-Abend bei M09 (Neumünster), M13 (Schleswig) und  
M18 (Lensahn)  
Do 02.12.2010 OV-Abend bei M04 (Husum), M12 (Rendsburg),  
M14 (Bad Segeberg) und M35 (Brunsbüttel)  
Fr 03.12.2010 OV-Abend bei M28 (Stapelholm Kropper Geest) und  
M34 (Fehmarn)  
Sa 04.12.2010 Weihnachtsfeier (vorgezogener OV-Abend) bei M02 (Eutin)  
So 05.12.2010 2. Advent  
Mo 06.12.2010 Nikolaus und OV-Abend bei M25 (Kiel-Ost)

... und schon mal zur Erinnerung ...

24. Dezember 2010 Heilig-Abend (nur so wegen der Geschenke usw ...)

Aktuelle Conteste:

03.-05.12.2010 ARRL 160m Contest

04.12.2010 TARA RTTY M el ee und TOPS Activity Contest

05.12.2010 TOPS Activity Contest und Brandenburg-Berlin Contest

(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](mailto:sh-rundspruch@darc.de) .

Der heutige Rundspruch wird in Kürze durch DL4LE in das Rundsprucharchiv auf der Distrikswebseite unter [www.darc.de/m](http://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!)**

[www.darc.de/m](http://www.darc.de/m)

[www.uska.ch](http://www.uska.ch)

[www.oevsv.at](http://www.oevsv.at)

[www.darc-hamburg.de](http://www.darc-hamburg.de)

[www.funkmagazin.de](http://www.funkmagazin.de)

BEMFV nicht rechtmäßig? [www.funk-news.de](http://www.funk-news.de)

<http://www.funk-news.de/bemfv-nicht-rechtmasig/>

ARISS: Amateurfunk-Video von der ISS

<http://www.youtube.com/watch?v=h73EYcyszf8>

∅