

Deutscher Amateur Radio Club
(DARC) e.V.



Nordsee-Rundspruch 02/2013

Stand: 24. Januar 2013

DARC e.V. Distrikt Nordsee
Referat für Rundspruch
N.Prause
Rathausplatz 7
49504 Lotte
E-Mail: dl0nd@darc.de
Internet: <http://www.darc.de/i/>
Packet-Radio: dl0nd@db0osn.nds.deu.eu



Willkommen zum Nordsee-Rundspruch.

Heute mit folgenden Meldungen:

Inhaltsverzeichnis

Aus dem Distrikt	2
Auswertung Nordsee-Aktivitätstag 2012	2
Aus den Ortsverbänden	2
Jahreshauptversammlung OV Harlingerland	2
Jahreshauptversammlung OV Fehngebiet	3
Info-Abend beim OV Norden	3
Aktivitäten beim OV Delmenhorst	3
Winterfest beim OV Wiesmoor	4
Seminar Software Defined Radio mit Programm GnuRadio	4
HAMNET in Richtung Osten gestört	4
Blick in die Nachbarschaft	5
Treffen der Betreiber automatischer Stationen im Distrikt H	5
Webmaster-Seminar in Hannover	5

Was sonst noch interessiert	5
Jubiläumsdiplom "175 Erste Deutsche Staatsbahn"	5
Termine im Überblick	6

Aus dem Distrikt

Auswertung Nordsee-Aktivitätstag 2012

Die Contest-Auswerter haben Anfragen erreicht, ob bereits eine Auswertung des Wettbewerbs 2012 erfolgt sei bzw. wo diese zu finden sei. Wegen beruflicher Verpflichtungen ist der Auswerter leider erst über die Feiertage dazu gekommen, den Wettbewerb auszuwerten. Da der Nordsee-Aktivitätstag als einer von wenigen Wettbewerben auch noch das Loggen auf dem Papier erlaubt und einige Teilnehmer hiervon Gebrauch machen, ist eine automatisierte, elektronische Auswertung nicht möglich. Derzeit besteht noch eine technische Unklarheit. Sobald diese geklärt werden konnte, werden die Auswertungen hier veröffentlicht und in ausführlicher Form auf den Webseiten des Distriktes bereitstehen.

Für Anfang 2013 ist überdies eine Neuordnung der Contest-Seiten auf der Distrikts-Homepage geplant. Ziel ist es, die Wettbewerbe und ihre Auswertungen noch übersichtlicher und besser auffindbar zu machen.

Aus den Ortsverbänden

Jahreshauptversammlung OV Harlingerland

Rundspruchsprecher bitte Termin beachten.

Zu seiner diesjährigen Mitgliederversammlung am kommenden **Freitag, den 25.01.2013** um 20.00 Uhr lädt der Ortsverband I02 Harlingerland in das Unteroffiziersheim des Jagdgeschwaders 721 "Richthofen", Isumser Str. in Wittmund ein.

Gäste sind recht herzlich willkommen.

Info: Bodo Hülsebusch, DG2BAT, OVV I02

Jahreshauptversammlung OV Fehngebiet

Rundspruchsprecher bitte Termin beachten.

Ebenfalls an diesem **Freitag, den 25. Januar 2013** findet die Jahreshauptversammlung des Ortsverbands I54 Fehngebiet statt. Wie in den letzten Jahren trifft man sich im Hotel Westerfehn in Rhauderfehn. Beginn der Veranstaltung ist um 19.30 Uhr.

Info: Roland Gubitz, DL5NAV, OVV I54

Info-Abend beim OV Norden

Auch am **Freitag, den 25.01.2013** ist um 19.30 Uhr MEZ der nächste Info-Abend im Ortsverband I09 Norden.

Themen sind u.a. eine Vorschau auf die Jahresplanung und die Vorbereitung der Mitgliederversammlung 2013. Um zahlreiches Erscheinen zu diesem ersten Info-Abend des neuen Jahres und Einbringung von produktiven Vorschlägen für Aktivitäten und Gestaltung des Vereinslebens zur Zufriedenheit aller Mitglieder bittet hiermit der gesamte Vorstand.

Info: Karl-Heinz Schirmer, DL1BAH, Referent für Öffentlichkeitsarbeit im OV I09

Aktivitäten beim OV Delmenhorst

Am **Freitag, den 01. Februar 2013** lädt der Ortsverband I18 Delmenhorst ein zu seiner ordentlichen Jahreshauptversammlung im Oldenburger Hof, Wittekindstraße 16 in Ganderkesee. Beginn ist um 20.00 Uhr, Gäste sind herzlich willkommen.

Schon jetzt möchte der Ortsverband auf sein fünftes Antennentestwochenende hinweisen, das am ersten Maiwochenende wieder auf dem Bundeswehrübungs Gelände "Großen Höhe" vor den Toren Delmenhorsts stattfinden wird. Nähere Informationen folgen.

Info: Günter Erdmann, DL9BCP, OVV I18

Winterfest beim OV Wiesmoor

Das jährliche Winterfest mit Kohl findet am **Freitag, den 01. Februar 2013** ab 19.00 Uhr in der Gaststätte "Brauner Hirsch", Doser Buschweg 11 in Friedeburg statt.

Wer keinen Kohl mag, kann bei der Anmeldung ein anderes Gericht bestellen. Hunger, gute Laune und ein paar Amateurfunk-Anekdoten sind mitzubringen!

Anmeldungen bitte bis spätestens 27. Januar an Jens Schoon, DH6BB¹.

Info: Jens Schoon, DH6BB, OVV I58

Seminar Software Defined Radio mit Programm GnuRadio

Eine praktische Einführung in Konzepte von Software Defined Radio (abgekürzt SDR) soll am **Samstag, den 09.02.2013** in der Zeit von 14.00 bis 18.30 Uhr in der Hochschule Bremen stattfinden. Das offene Seminar wendet sich an Einsteiger in die Technik von Software Defined Radio (SDR).

Am eigenen Rechner (Laptop) sollen mitgebrachte DVB-T-DAB-Sticks und FunCube-Dongle genutzt werden, um damit einen einfachen Empfänger mit Hilfe von GnuRadio "zusammenzuklicken". Damit sollen dann verschiedene einfache Messungen an HF-Signalen durchgeführt werden, z.B. durch Aufbau eines FM-Hubmessers sowie eines Panorama-RX. Im weiteren geht es um die Beurteilung der Modulation, die Verwendung von abgesetzten Empfängern, Ansätze für die Dekodierung digitaler Signale sowie Auswertung von Eigenschaften analoger Signale.

Eine begrenzte Teilnehmerzahl erfordert eine zeitige Anmeldung. Damit kann im Vorfeld der Veranstaltung auch die Vorbereitung des eigenen Laptop ermöglicht werden.

Interessenten melden sich bei Michael Hartje, DK5HH, per E-Mail².

Info: Prof. Dr. Michael Hartje, DK5HH, I04

HAMNET in Richtung Osten gestört

Zum Jahreswechsel kam es bei DB0BI in Bielefeld zu einem Schaden am Antennenrohr. Dadurch steht derzeit auf der Verbindungsstrecke zwischen den Distrikten I und H weiterhin nicht die gewohnte Bandbreite zur Verfügung. Deswegen kann es zeitweise zu Störungen kommen. Auch der HansaLink ist hiervon betroffen.

¹dh6bb@darc.de

²dk5hh@darc.de

Die Betreibergruppe von DB0BI bemüht sich darum, die Linkstrecken bald wieder in gewohnter Qualität zur Verfügung zu stellen.

Blick in die Nachbarschaft

Treffen der Betreiber automatischer Stationen im Distrikt H

Am 02. Februar 2012 findet um 15.00 Uhr MEZ das Treffen der Betreiber automatischer Stationen im Distrikt Niedersachsen (H) statt. Treffpunkt ist wie gewohnt der IBM-Klub, Gutenbergstr. 21 in Laatzen. Neben einem Rück- und Ausblick aus der Arbeit des VUS-Technik-Referates gibt es wieder viele Dinge zu besprechen, u.a. Status und Ausbau des HAMNETs im Distrikt H sowie Fragen rund um die Stationen.

Info: Karsten Heddenhausen, DC7OS, VUS-Technik Distrikt H

Webmaster-Seminar in Hannover

Da viele Ortsverbände noch keine Webseite im Content-Management-System des DARC haben, bietet der Distrikt Niedersachsen am 9. Februar 2013 ein Webmaster-Seminar in Hannover an. Um 10.00 Uhr ist Treffen im IBM-Klub, Gutenbergstr. 21 in Laatzen.

Es werden Test-Zugänge geschaffen, über die jeder Teilnehmer seine eigenen Seiten erstellen kann. Jeder Teilnehmer sollte möglichst einen Laptop mit aktuellem Webbrowser und WLAN mitbringen. Auf den Laptops muss keine Software installiert werden, er muss auch nicht schnell sein. Ein paar Texte und Bilder für die neue Seite sollten natürlich auch dabei sein, denn die können als Start für die neue eigene OV-Seite verwendet werden.

Anfragen und Anmeldungen bitte an Helmut Kunath, DF9OO, oder Oliver Häusler, DH8OH, da die Teilnehmerzahl begrenzt ist.

Was sonst noch interessiert

Jubiläumsdiplom "175 Erste Deutsche Staatsbahn"

Im Jahr 2013 feiert die Erste Deutsche Staatseisenbahn, die vor nunmehr 175 Jahren zunächst den Betrieb zwischen Braunschweig und Wolfenbüttel aufnahm und

über Börssum, Schladen und Vienenburg bis nach Bad Harzburg weitergeführt wurde, Jubiläum. Aus diesem Anlass wird ein Kurzzeitdiplom herausgegeben, dass im laufenden Jahr gearbeitet werden kann. Die Sonderstation DR175EDS ist bereits grv. Ein Kontakt mit dieser Station ist obligatorisch, verantwortlich für die Station ist Peter Fischer, DF7AA, aus Vienenburg.

Nähere Informationen sowie Einzelheiten zu den Diplombedingungen findet man im Internet³.

Quelle: Niedersachsen-Rundspruch 04/2013

Termine im Überblick

Thema	Termin	Bezug (RS)
JHV I02 Harlingerland	25.01.	01/13
JHV I54 Fehngebiet	25.01.	01/13
Info-Abend I09 Norden	25.01.	02/13
JHV I18 Delmenhorst	01.02.	01/13
Winterfest I58 Wiesmoor	01.02.	02/13
Software Defined Radio mit GnuRadio	09.02.	01/13
Distriktsversammlung mit Wahlen	24.03.	—

Das war der Nordsee-Rundspruch

Diesen Rundspruch hören Sie auf vielen 2-m- und 70-cm-Relais im Distrikt. Einen Sendeplan finden Sie am Ende jedes Rundspruchs.

Darüber hinaus sehen Sie ihn via ATV und finden ihn auch im Internet unter www.darc.de/i sowie in der Packet-Radio-Rubrik "distrikt".

Vielen Dank an die Relais-Betreiber und Rundspruchsprecher für die Mithilfe bei der Aussendung dieses Rundspruchs.

Meldungen für den Rundspruch senden Sie bitte bis Dienstags, 23:59 Uhr Lokalzeit an die Redaktion (Adresse s. Seite 1). Auch Ihre Ideen und Anregungen sind willkommen.

Die Redaktion behält sich die Nachbearbeitung von Beiträgen oder die Nichtveröffentlichung einzelner Beiträge vor.

³www.amateurfunk-vienenburg.de

Die Redaktion weist ausdrücklich darauf hin, dass die Verantwortung für Inhalte der Beiträge, sofern nicht redaktionell erstellt, bei den Verfassern liegt. Verfasser sind durch Angabe von Name und Rufzeichen gekennzeichnet.

Vy 73 und awdh bis zum nächsten Mal!

Aktueller Rundspruch-Sendeplan

Den Nordsee-Rundspruch hören Sie aktuell auf folgenden Frequenzen:

Tag	Zeit	Mode	Relais	Freq.	Call(s)	Gebiet	Anmerkung
Do.	19.00	FM	DB0XW	145,7750	DL0PK/	Nordsee	
		FM	DB0RW	438,7500	DG2BAT	Raum WHV	
Do.	19.05	FM	DB0WU	145,6250	DL0BR/	Stadt HB	
		FM	DB0OZ	438,8250	DJ1KN	Raum HB	
Do.	20.15	ATV	DB0OV	5726,0000	DB0RND	Nordenham	
So.	10.00	SSB		3,6980	DL0RND		
So.	11.00	FM	DB0VQ	145,7750	DF8XR	Bentheim	
		FM	DB0EG1	438,6750		Raum COE	
So.	11.00	FM	DB0RTV1	145,6125	DL0OSN/	Rheine/ST	EchoLink:
		FM	DB0OBK	145,7125	DO6NP/	Raum OS	DB0OSN-R
		FM	DB0ELR	145,7875	DL7JW/	Raum EL	Node 49069
		FM	DB0OVM1	438,6000	DD4BH/	Raum MS	
		FM	DB0HFT	438,8750	DB4BIN/	HB	
		FM	DB0DAM	438,9500	DH1BDL	VEC/CLP/DH	
		FM	DB0OSN	439,3500		Stadt OS	
		FM	DB0EMS	439,4000		Raum EL	
		DV	DB0DOS2	438,4000		OS-MS-OWL	
		DV	DB0DAM2	439,5250		OS/VEC/CLP/DH	
		DV	DB0ELD2	439,5875		Raum EL	

- 1 = Relais befindet sich außerhalb des Distriktes. Aussendung ggf. nur in Auszügen.
- 2 = Aussendungen in D-STAR (Testbetrieb), Reflektorbetrieb.

Änderungen senden Sie bitte an die Redaktion. Vielen Dank.