

Deutscher Amateur Radio Club
(DARC) e.V.



Nordsee-Rundspruch 06/2018

Stand: 15. Februar 2018

DARC e.V. Distrikt Nordsee
Referat für Rundspruch
N. Prause
c/o Menkestr. 6
49076 Osnabrück
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 Nordsee	2
Aus den Ortsverbänden	2
Bericht vom Clubabend es OV Bremen	2
Termine beim OV Vegesack	2
Grünkohl-tour 2018 beim OV Unterweser	3
Jahreshauptversammlung beim OV Harlingeland	3
Hauptversammlung beim OV Papenburg	3
Ausbildungskurs für die Klasse E in Vechta	4
Lektionskurs für Klasse E beim Ortsverband Ammerland	4

Aus dem Distrikt Nordsee

Aus den Ortsverbänden

Bericht vom Clubabend es OV Bremen

Am Dienstag, den 06.02.2018 war im Ortsverband I04 Bremen ab 19:30 Uhr ein gut besuchter Clubabend. Es kamen auch aus den umliegenden Ortsverbänden mehrere Gäste, die die Zahl der Teilnehmer noch einmal erhöhten.

Der gezeigte Film über einen Fieldday aus den 1970-er Jahren löste bei den älteren viel Entzücken aus. Nicht nur ein gefilmter Antennenvortrag über eine portable Kurzwellenantenne und die Experimente mit verschiedenen VHF-Antennen begeisterten die Anwesenden.

Anschließend ging es mit einem großen Sprung in die Gegenwart und die Zukunft. Michael Hartje, DK5HH, erläuterte die Empfangstechnik und die Antennenanlage der Experimentierstation auf der Hochschule, DL0HT. Danach ging er im Detail auf das WebSDR-System ein. Anhand von Folien und einer praktischen Vorführung wurde die Technik und Bedienung sowie die Möglichkeiten für die Anwendung des SDR erklärt.

Der OV-Abend schloss mit einer langen Diskussion, die trotz Kälte vor dem Eingang weiterging, nachdem die Restauration geschlossen worden war.

Info: Michael Hartje, DK5HH, I04

Termine beim OV Vegesack

Gleich zwei Termine stehen im Februar beim OV Vegesack an.

Am **Wochenende 16.-18.02.2018**, jeweils in der Zeit von 10:00 bis 18:00 Uhr, findet in der Stadthalle Bremerhaven die Fachmesse "Klar Schiff" statt. Der Vegesacker Verein "MTV Nautilus" wird mit einem eigenen Stand vertreten sein und seine maritimen Sparten präsentieren. Die Funkspartenmitglieder des MTV, die ebenfalls dem Ortsverband I14 Vegesack angehören, werden mit dem Notfunkkoffer unter dem Rufzeichen DK0MTR im oberen Foyer anzutreffen sein. Weitere Informationen zur Messe sind der Internetseite¹ zu entnehmen.

Am **Donnerstag, den 22.02.2018** findet um 20:00 Uhr die diesjährige Jahreshauptversammlung des Ortsverbandes I14 Vegesack mit Wahlen des Vorstandes statt. Der

¹www.klarschiff-bremerhaven.de

Versammlungsort ist das OV-Lokal "Bürgerstuben", Alte Hafenstraße 14 in 28757 Bremen. Gäste sind recht herzlich willkommen.

Info: Jens Knorr, DK2KL

Grünkohltour 2018 beim OV Unterweser

Der Ortsverband I56 Unterweser bedankt sich bei 33 1/3 Teilnehmern der Grünkohltour 2018. Bei Gemütlichkeit und frostigem Wetter traf sich die Gruppe um 10:00 Uhr in Bremerhaven.

Marvin, mit einem Jahr der jüngste Teilnehmer, hatte schon am Abend vorher Hans, DH4HAN, mit YL wach gehalten, um bei der Grünkohltour dabei zu sein. Die Gäste mit Begleitung kamen aus den Nachbar-Ortsverbänden von E01, I05, Z24, Z43 sowie der Stammtisch Zeppelin 73 aus Cuxhaven. Begrüßen konnten die Aktiven auch die fleißigen Helfer vom Fieldday-Platz. Die weiteste Anfahrt hatten die HAM-Familien aus Hechthausen und Stade.

Für 2019 ist die Grünkohltour in Planung.

Info: Manfred Fabrytzek, DG4BAQ; Peter Clausdorff, DH8BAT, OVV I56

Jahreshauptversammlung beim OV Harlingeland

Am **Freitag, den 23.02.2018** um 19:30 Uhr trifft sich der Ortsverband I02 Harlingeland zu seiner Mitgliederversammlung 2018 mit Vorstandswahlen. Die Versammlung findet in der Gaststätte "Zur Alten Schmiede", Hartwarder Str. 19 in 26427 Esens statt.

Info: Günther Mildenerger, DL4BX, OVV I02

Hauptversammlung beim OV Papenburg

Am 16.03.2018 findet um 19:30 Uhr die ordentliche Hauptversammlung beim Ortsverband I57 Papenburg im vereinseigenen Clubheim, An der Marktkirche 10 in 26871 Papenburg statt. Die offizielle Einladung steht im Internet² als .pdf-Download bereit.

Die Versammlung findet ohne Wahlen statt, so dass genügend Zeit für ausgiebige Diskussionen und neuen Ideen bleibt. Der OVV Eckhard, DD4BH, inkl. des gesamten Vorstandes freut sich über eine zahlreiche Teilnahme von Mitgliedern und Interessierten.

²www.i57.de

Info: Kai Siebels, DH0SK, I57

Ausbildungskurs für die Klasse E in Vechta

Ein neuer Ausbildungskurs für die Klasse E startet in Vechta ab dem **19.03.2018**. Funkamateure aus dem OV I20 Vechta und befreundeten Ortsverbänden lernen mit den Interessierten für die Prüfung bei der Bundesnetzagentur.

Los geht es um 19:00 Uhr im Seminarraum mit der Einführungsveranstaltung. Die Adresse lautet Heidewinkel 27, 49377 Vechta. In der darauffolgenden Woche lernt man dann die ersten Lektionen.

Eine Anmeldung per E-Mail³ wäre wünschenswert. Der Kurs selbst ist kostenlos, lediglich die Prüfungsgebühren und die Gebühr für die Zulassung am Amateurfunkdienst bei der BNetzA sind unumgänglich. Alle weiteren Informationen zum Kurs gibt es im Internet⁴.

Info: Matthias Pianta, DH6MP, I20

Lektionskurs für Klasse E beim Ortsverband Ammerland

Ab dem 15.04.2018 bietet der Ortsverband I01 Ammerland einen Amateurfunkkurs für die Klasse E an. Der Kurs findet jeden Sonntagvormittag von 09:00 bis 13:00 Uhr in den Clubräumen in Westerstede statt.

Abhängig vom Lernfortschritt der Teilnehmer und den möglichen Prüfungsterminen bei der Bundesnetzagentur beträgt die Gesamtdauer ca. 5-6 Monate. Für den Kurs ist eine Anmeldung bis zum 24.03.2018 an die DARC-Mailadresse von Martin Kessler, DC0MK⁵ erforderlich, der auch gerne für weitere Fragen zur Verfügung steht. In einer Kursgebühr sind Fragenkataloge, Buch und Taschenrechner enthalten.

Weitere Informationen zum Kurs sind auf der Webseite des OV Ammerland⁶ zu finden.

Info: Daniel Wendt-Fröhlich, DL2AB, AJW I

³dh6mp@darf.de

⁴funkfreun.de/vec

⁵dc0mk@darf.de

⁶www.india01.de

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

Meldungen für den Rundspruch senden Sie bitte bis Mittwochs, 08:00 Uhr Lokalzeit an die Redaktion (Adresse s. Seite 1). Auch Ihre Ideen und Anregungen sind willkommen.

Rundspruchsprecher ab hier bitte nicht mehr vorlesen.

Die Redaktion behält sich die Nachbearbeitung von Beiträgen oder die Nichtveröffentlichung einzelner Beiträge vor. Die Redaktion weist ferner 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.	19.05	FM	DB0WU	145,6250	DL0BR/	Stadt HB	
		FM	DB0OZ	438,8250	DJ1KN	Raum HB	
Do.	20.15	ATV	DB0OV	5726,0000	DL0RND	Nordenham	
So.	11.00	FM	DB0VQ	145,7750	DF8XR	Bentheim	
		FM	DB0RTV1	145,6125	DO4BC	Rheine/ST	
So.	11.00	FM	DB0NGU	439,2000	DG3YFZ	NOH/ST/BOR/EL	
		FM	DB0EG1	438,6750		COE	
		FM	DB0BHV	145,6000	DL0RND/	HB/FRI/BRA	EchoLink:
		FM	DB0PDF	145,6750	DO2IH/	CLP/WST/OL	Node 49069
		FM	DB0DOS	145,7125	DB4BIN/	Raum MS-OS	CTCSS 123Hz
		FM	DB0SM	145,7250	DO6NP/	EL	DB0OSN-R
		FM	DB0NN	145,7375	DK1IJ/	HB/VER/ROW/OHZ	
		FM	DB0ELR	145,7875	DL7JW/	Raum EL	
		FM	DB0OL	438,6500	DH0SK	Raum OL	Livestream:
		FM	DB0OX	438,7000		Nordsee	
		FM	DB0WTV	438,7500		WHV/Nordsee	hansalink.de
		FM	DB0HFT	438,8750		HB	
		FM	DB0DAM	438,9500		VEC/CLP/DH/OS	
		FM	DB0DEL	439,0000		DEL	
FM	DB0EWB	439,1750		ROW			
FM	DB0EMS	439,4000		Raum EL			
FM	DB0PTW	1298,4000		Raum EL			

- 1 = Relais befindet sich außerhalb des Distriktes. Aussendung ggf. nur in Auszügen.

Änderungen senden Sie bitte an die Redaktion. Vielen Dank.