

Deutscher Amateur Radio Club
(DARC) e.V.



Nordsee-Rundspruch 04/2019

Stand: 7. Februar 2019

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
Distriktversammlung 2019	2
Nordsee-Workshop 2019	2
Aus den Ortsverbänden	3
Termine im Distrikt	3
Blick in die Nachbarschaft	4
Dokumentarfilm über den Funkkontakt mit der ISS im Kino	4

Aus dem Distrikt Nordsee

Distriktversammlung 2019

Am **Sonntag, den 24.03.2019** findet die diesjährige Distriktversammlung statt. Ausrichtender Ortsverband ist der OV I38 Osning, Veranstaltungsort ist die Gaststätte "Hagemeyer-Singenstroth", Bahnhofstr. 81 in 33829 Borgholzhausen.

In diesem Jahr steht auch wieder die Wahl des Distriktvorstandes auf der Tagesordnung. Zum Wahlleiter wurde Tobias Ahrens, DG9BFP, bestimmt. Wahlvorschläge können von den Ortsverbandsvorsitzenden bis zum 15.02.2019 an den Wahlleiter gerichtet werden. Das schriftliche Einverständnis der Vorgeschlagenen ist vorher einzuholen. Anträge zur Distriktversammlung sind ebenfalls bis zum 15.02.2019 schriftlich beim DV einzureichen.

Info: Günter Erdmann, DL9BCP, DV I

Nordsee-Workshop 2019

Der Distrikt Nordsee veranstaltet dieses Jahr zum ersten Mal den Nordsee-Workshop. Bei diesem soll es zu unterschiedlichen Themen Vorträge und Workshops geben. Neben fachlichen Themen gibt es auch den Blick über den Tellerrand.

Die Vorträge finden getrennt in zwei Räumen statt, damit für jeden etwas dabei ist. In einem dritten Raum findet parallel dazu ein Workshop zum großen Themenfeld EMV und Störquellen statt. Der Nordsee-Workshop soll der Weiterbildung und dem Erfahrungsaustausch dienen und vielleicht entdeckt man auch eine neue Facette unseres gemeinsamen Hobbies. Wenn dieses erste "Experiment" gut funktioniert, wird der Nordsee-Workshop regelmäßig durch den Distrikt wandern.

Der Nordsee-Workshop findet statt am **Samstag, den 23.02.2019** ab 12:30 Uhr und geht bis ca. 21:00 Uhr. Zu Gast ist man beim Ortsverband I56 Unterweser, Zionkirchengemeinde Weddewarden-Imsum, Wurster Str. 406 in 27580 Bremerhaven.

Folgende Vorträge werden angeboten:

- Blitzschutz (Geert Lübbermann, DF3BM)
- Contestpraxis (Marco Holleyn, DJ4MH)
- DMRplus (Peter Clausdorff, DH8BAT)
- Amateurfunk-Transponder P4A auf Es'hail-2 - Aktueller Status und wie werde ich QRV? (Jens Schon, DH6BB)

- Flug nach Danzig - Flugverlauf eine Sportmaschine mit Infos über Flugfunk (Ingmar Hellhoff, DC1KW)
- SDR und digitale Sendarten am Beispiel vom Red Pitaya (Michael Hartje, DK5HH)
- Licht für Afrika - LEDs und Solarpaneele statt Petroleumlaterne (Manfred Rogge, DG1BM)
- Der OVI40-SDR (Andreas Richter, DF8OE)
- Wettersonden jagen - die neue Form der Schnitzeljagd (Mathias Koch, DL9BQ)

Hinni Blikslager, DB8WK, EMV-Referent im Distrikt I, bietet außerdem einen Workshop zum Thema EMV und LED-Lampen an, bei dem Messmittel vorgestellt werden und eigene Messungen durchgeführt werden können. Hierfür können auch eigene Testexemplare mitgebracht werden.

Die Teilnahmegebühr beträgt für DARC-Mitglieder 15,00€ und für Nichtmitglieder 30,00€. In dieser sind Getränke und eine kleine Verpflegung enthalten. Um den ersten Nordsee-Workshop besser planen zu können, ist außerdem eine verbindliche Anmeldung erforderlich. Es wäre nett, wenn dabei auch angegeben werden würde, welche Vorträge besonders interessant sind.

Fragen und Anmeldungen können per E-Mail¹ geschickt werden. Weitere Details zur Örtlichkeit und dem Zeitplan findet man auf der Distrikts-Webseite² sowie in den kommenden Rundsprüchen.

Info: Daniel Wendt-Fröhlich, DL2AB, AJW-Referat Nordsee

Aus den Ortsverbänden

Termine im Distrikt

Rundspruchsprecher bitte Termine beachten.

Der Jahresanfang ist traditionell auch die Zeit der Jahreshauptversammlungen.

Am Donnerstag, den 07.02.2019 führt der Ortsverband I45 Worpswede seine Jahreshauptversammlung mit Wahlen durch. Versammlungsort ist die "Bahnhofsgaststätte", Jan-Weber-Str. 1 in 27726 Worpswede, auch hier trifft man sich ab 20:00 Uhr.

¹dl2ab@dar.de

²www.darc.de/i/distrikt-news

I18 Delmenhorst führt am Freitag, den 08.02.2019 ab 20:00 Uhr seine Jahreshauptversammlung ohne Wahlen durch. Treffpunkt ist die Gaststätte "Oldenburger Hof", Wittekindstraße 16 in 27777 Ganderkesee.

Am selben Termin, jedoch bereits um 19:30 Uhr hat der OV I20 Vechta seine Jahreshauptversammlung mit Wahlen in der Gaststätte "Rechts ran", Vechtaer Str. 37 in Lohne angesetzt.

Auch am Freitag, den 15.02.2019 laden um 20:00 Uhr zwei Ortsverbände zu ihren Jahreshauptversammlungen ein. Bei I38 Osning trifft man sich im Gasthaus "Hagemeyer-Singenstroth", Bahnhofstr. 81, 33829 Borgholzhausen. Im Ortsverein I43 Niedergrafschaft wird das OV-Heim "Alte Schule", Schulstraße 100 in 49843 Hardingen geöffnet. In beiden Ortsverbänden stehen Wahlen auf der Tagesordnung.

Zu früher Stunde trifft man sich hingegen bei I50 Goldenstedt, hier findet die Jahreshauptversammlung ohne Wahlen am Sonntag, den 17.02.2019 nämlich bereits um 10:00 Uhr statt. Eingeladen wird in das OV-Heim, Lückenkamp 11 in 49424 Goldenstedt.

Blick in die Nachbarschaft

Dokumentarfilm über den Funkkontakt mit der ISS im Kino

Am 23.10.2018 führten die Schülerinnen und Schüler des Gymnasiums Soltau und der IGS Osterholz-Scharmbeck nach fast zweijähriger Vorbereitungszeit und etlichen Terminverschiebungen einen Funkkontakt zu Alexander Gerst auf der Internationalen Raumstation ISS durch. Daraus haben die jungen Filmemacher Jonathan Hahn aus Walsrode und Jérôme Berchid aus Hannover eine eindrucksvolle Dokumentation über diesen besonderen Tag gedreht. Der Film dokumentiert das umfangreiche Vorprogramm und den erfolgreichen Funkkontakt und vermittelt einen intensiven Eindruck dieses einmaligen Ereignisses. Gezeigt wird dieser Film am 17.02.2019 um 11:00 Uhr im Capitol-Theater in Walsrode.

Quelle: Niedersachsen-Rundspruch 06/2019

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 Bändern und Frequenzen:

Tag	Zeit	Mode	Relais	Freq.	CTCSS	Call(s)	Gebiet	L
Do.	19.05	FM	DB0WU	145,6250		DL0BR/	Stadt HB	—
		FM	DB0OZ	438,8250		DJ1KN	Raum HB	—
So.	11.00	FM	DB0VQ	145,7750		DF8XR	Bentheim	—
		FM	DB0RTV1	145,6125		DO4BC	Rheine/ST	E
		FM	DB0NGU	439,2000		DG3YFZ	NOH/ST/BOR/EL	E
So.	11.00	FM	DB0EG1	438,6750			COE	E
		FM	DB0BHV	145,6000		DL0RND/	HB/FRI/BRA	E
		FM	DB0PDF	145,6750	123	DC1KW/	CLP/WST/OL	E
		FM	DB0DOS	145,7125	123*	DB4BIN/	OS/ST/MS	H
		FM	DB0SM	145,7250	123	DO6NP/	EL	E
		FM	DB0NN	145,7375	123	DK1IJ/	HB/VER/ROW/OHZ	H
		FM	DB0ELR	145,7875	123*	DL7JW/	EL	H
		FM	DB0LER	438,5750		DH0SK	LER	H
		FM	DB0OL	438,6500			OL/WST	E
		FM	DB0OX	438,7000			NOR/AUR	E
		FM	DB0WTV	438,7500			WHV/FRI	E
		FM	DB0DOS	438,8500	123*		OS/ST/MS	H
		FM	DB0HFT	438,8750			HB	E
		FM	DB0DAM	438,9500	123*		VEC/CLP/DH/OS	H
		FM	DB0DEL	439,0000			DEL	E
		FM	DB0EWB	439,1750			ROW	E
FM	DB0OSN	439,3500	123		OS	HE		
FM	DB0CU1	439,3750	067		CUX	E		
FM	DB0EMS	439,4000	123		EL	E		
FM	DB0PTW	1298,4000			EL	E		

- 1 = Relais befindet sich außerhalb des Distriktes. Aussendung ggf. nur in Auszügen.
- 2 = Experimentelle Aussendung, kein Regebetrieb.
- * = Genannter CTCSS-Subton ist zum Arbeiten über das Relais zwingend erforderlich. Anderenfalls sind Subtöne optional zur Auftastung mit 1750-Hz-Tonruf.
- E = Relais ist im EchoLink-Netzwerk erreichbar.
- H = Relais ist verbunden über den HansaLink (HAMNET-Linkstrecken im 5-GHz-Band).