

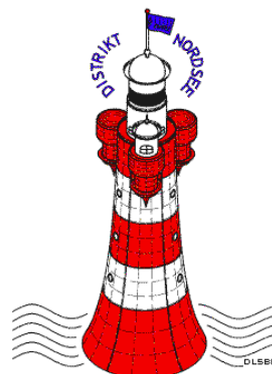
Deutscher Amateur Radio Club  
(DARC) e.V.



## Nordsee-Rundspruch 04/2022

Stand: 24. März 2022

DARC e.V. Distrikt Nordsee  
Referat für Rundspruch  
N. Prause  
c/o Menkestr. 6  
49076 Osnabrück  
E-Mail: [dl0nd@darc.de](mailto:dl0nd@darc.de)  
Internet: <http://www.darc.de/i/>  
Packet-Radio: [dl0nd@db0osn.#nds.deu.eu](mailto:dl0nd@db0osn.#nds.deu.eu)



Willkommen zum Nordsee-Rundspruch.

Heute mit folgenden Meldungen:

### Inhaltsverzeichnis

<b>Aus dem Distrikt Nordsee</b>	<b>2</b>
Distriktsversammlung 2022 . . . . .	2
Distriktsvorstand tagte mit Referenten . . . . .	2
<b>Aus den Ortsverbänden</b>	<b>3</b>
Ausbildungskurs für die Klasse E in Vechta . . . . .	3
Jahreshauptversammlung des OV Harlingerland . . . . .	3
12. Antennentestwochenende auf der "Großen Höhe" . . . . .	3
Flohmarkt Elsfleth . . . . .	4

# Aus dem Distrikt Nordsee

## Distriktsversammlung 2022

Am **Sonntag, den 10.04.2022** findet die diesjährige Distriktsversammlung statt. In diesem Jahr stehen auch wieder Wahlen zum Distriktsvorstand an.

Veranstaltungsort ist das "Haus Adelheide", Abernettistr. 43 in 27755 Delmenhorst. Alle Ortsverbände wurden zwischenzeitig per E-Mail eingeladen, und der Distriktsvorstand geht davon aus, dass jeder OV seinen Vorsitzenden, Stellvertreter oder ein mit Vollmacht versehenes OV-Mitglied entsendet. Falls ein OVV kein Einladungsschreiben erhalten haben sollte, bitte umgehend den DV informieren. Bei zwischenzeitigen Änderungen im OV-Vorstand - z.B. nach Wahlen - bitte die Einladung an die nun zuständige Person weiterreichen.

Es besteht wieder die Möglichkeit der Teilnahme an einem warmen Mittagsbuffet. Dazu sich bitte unbedingt bis spätestens 02.04.2022 verbindlich bei Tobi Ahrens, DG9BFP, per E-Mail<sup>1</sup> anmelden. Jede Anmeldung wird mit einer Bestätigungsmail quittiert.

In der nächsten Zeit soll es durch die Landesregierungen weitere Erleichterungen der Corona-Beschränkungen geben. Trotzdem bildet die am Tage der Versammlung bestehende niedersächsische Corona-Schutzverordnung die Grundlage, ggf. behördliche Einschränkungen sowie eventuelle Vorgaben des Wirtes. Das heisst, dass vor Zugang unter Umständen Geimpfte, Genesene und/oder Getestete ihren Status nachweisen müssen!

Der DV freut sich schon sehr darauf, alle endlich wieder am 10. April in Delmenhorst persönlich begrüßen zu können!

Info: Günter Erdmann, DL9BCP, DV I

## Distriktsvorstand tagte mit Referenten

Am vergangenen Samstag, den 19.03.2022 fand eine Online-Sitzung des Distriktsvorstands mit den Referenten statt. Haupttagesordnungspunkt war naturgemäß die Planung der anstehenden Jahresversammlung, wie zuvor bereits berichtet. Daneben ging es um weitere Planungen für das Jahr 2022, die jedoch weiterhin stark vom Corona-Geschehen abhängig sind. Auch die Entwicklungen in unserem Distrikt nahmen breiteren Raum ein. Nach rund drei Stunden bedankte sich der DV Günter Erdmann, DL9BCP, bei allen Anwesenden und hofft, dass viele der geplanten Programmpunkte umgesetzt werden können.

---

<sup>1</sup>[dg9bfp@darv.de](mailto:dg9bfp@darv.de)

## Aus den Ortsverbänden

### Ausbildungskurs für die Klasse E in Vechta

Ein neuer Ausbildungskurs für die Klasse E startet in Vechta am **Montag, den 28.03.2022**. Funkamateure aus dem OV I20 Vechta und befreundeten Ortsverbänden lernen mit den Interessierten für die Prüfung bei der Bundesnetzagentur.

Los geht es um 19:30 Uhr im virtuellen Kursraum auf dem Big-Blue-Button-Server des DARC mit der Einführungsveranstaltung. In den darauffolgenden Wochen wird dann jeweils ab 19:00 Uhr für die Prüfung gelernt.

Eine Anmeldung per E-Mail<sup>2</sup> wäre wünschenswert. Der Kurs selbst ist kostenlos, lediglich die Prüfungsgebühren und die Gebühr für die Zulassung zum Amateurfunkdienst bei der Bundesnetzagentur sind unumgänglich. Eine Probemitgliedschaft im DARC wird ab der Kurshalbzeit vorausgesetzt.

Alle weiteren Informationen zum Kurs sowie den Videolink zur Einführungsveranstaltung findet man im Internet<sup>3</sup>.

Info: Matthias Pianta, DH6MP, I20

### Jahreshauptversammlung des OV Harlingerland

Die ordentliche Mitgliederversammlung 2022 des Ortsverbands I02 Harlingerland mit Vorstandswahlen findet am **Mittwoch, den 30.03.2022 ab 19:30 Uhr** in der Gaststätte "Dat Ossi-Hus", Abens 46 in 26409 Wittmund statt. Der Vorstand bittet gegebenenfalls um Beachtung der geltenden Hygienevorschriften.

Info: Günther Mildenerger, DL4BX, OVV I02

## 12. Antennentestwochenende auf der "Großen Höhe"

Nach zwei Jahren Corona-Zwangspause plant der Ortsverband I18 Delmenhorst wieder ein Antennentestwochenende auf der "Großen Höhe" in Delmenhorst-Adelheide. Termin ist vom **29.04. bis 01.05.2022**. Man hofft, dass die Veranstaltung nach den aktuellen Regeln mit Abstand und Vernunft stattfinden kann.

Es sind wieder verschiedene Praxisversuche mit Antennen zum Aufbau, Messung, Test und Vergleich geplant. Beispiele sind:

---

<sup>2</sup>[dh6mp@darf.de](mailto:dh6mp@darf.de)

<sup>3</sup>[funkfreun.de/vec](http://funkfreun.de/vec)

- 160-m-Vertikalantennen mit Spule oder Topload an einem 18 Meter Spiderbeam-Masten
- 40-m-V-Antenne
- 40-m-Vertikal Up-and-Outer
- Folding Hexbeam
- ZS6BKW / W3DZZ

Am Freitagabend gibt es wieder einen interessanten Vortrag zur Antennentechnik im Zelt. Daneben soll natürlich auch wieder reichlich gefunkt, geklönt, gefachsimpelt und gut gegessen werden.

Interessierte aus den umliegenden Ortsverbänden sind aufgefordert und eingeladen, mitzumachen und sich aktiv zu beteiligen - gerne auch mit eigenen Antennen, Geräten und Ideen. Es kann wieder vor Ort, z-B. im eigenen Zelt oder Wohnwagen, übernachtet werden. Tagesgäste sind natürlich ebenfalls herzlich willkommen. Die Verpflegung wird wieder zentral organisiert, aber Salatspenden werden natürlich gerne angenommen. Daher bitte unbedingt anmelden!

Weitere Informationen findet man im Internet<sup>4</sup>. Die Einweisung erfolgt über das Delmenhorster Stadt-Relais DB0DEL auf 439,000 MHz mit üblicher Ablage.

Info: Tobias Ahrens, DG9BFP, I18

## **Flohmarkt Elsfleth**

Aufgrund von Nachfragen gibt das Flohmarkt-Team des Ortsverbands I03 Wesermarsch bekannt, dass es aktuell noch keinen neuen Termin für einen Flohmarkt in Elsfleth gibt. Die unklare Lage lässt eine verlässliche Planung und durch den nötigen Kontrollaufwand eine kostendeckende Durchführung im Moment nicht zu.

Info: Thomas Gröne, DO1THG; Thomas Hillen, DF2TH; Thomas Bäker, DL5BCA, I03

## **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 erreichen Sie ihn auch im Internet<sup>5</sup>.

---

<sup>4</sup>[www.darc.de/i18](http://www.darc.de/i18)

<sup>5</sup>[www.darc.de/i](http://www.darc.de/i)

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.

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

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		DG3YFZ/	Rheine/ST	E
		FM	DB0DRI1	438,5875		DK4ZZ	Driburg/HX	E
		FM	DM0NGU	439,1125	067		Isterberg/NOH	E
		FM	DB0NGU	439,2000	067		NOH/ST	E
		FM	DB0EG1	438,6750			COE	E
So.	11.00	FM	DB0BHV	145,6000		DL0RND:	HB/FRI/BRA	E
		FM	DB0PDF	145,6750	123	DB4BIN/	CLP/WST/OL	H
		FM	DB0SM	145,7250	123	DC1KW/	EL	E
		FM	DB0NN	145,7375	123	DK1IJ/	VER/HB/OHZ/ROW	H
		FM	DM0DOS	145,7625	123	DO6NP	OS/ST/MS	HE
		FM	DB0XW	145,775			WTM/AUR	E
		FM	DB0ELR	145,7875	123*		EL	H
		FM	DB0LER	438,5750			LER	H
		FM	DB0OL	438,6500			OL/WST	E
		FM	DB0OX	438,7000			NOR/AUR	E
		FM	DB0WTV	438,7500			WHV/FRI	E
		FM	DM0DOS	438,7750	123		OS/ST/MS	HE
		FM	DB0HFT	438,8750			HB	E
		FM	DB0ET	438,9250			EMD/AUR	E
		FM	DB0DAM	438,9500	123*		VEC/CLP/DH/OS	H
		FM	DB0DEL	439,0000			DEL	E
		FM	DB0EWB	439,1750	74,4		BRV/ROW/CUX	E
		FM	DB0PBG	439,2250			EL-Nord	E
		FM	DB0OHB	439,2625			HB	E
		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).

Für SWL besteht die Möglichkeit einer Bestätigung über ein Internet-Formular unter: [www.darc.de/i/swl-bestaetigung-rundspruch](http://www.darc.de/i/swl-bestaetigung-rundspruch).