

Deutscher Amateur Radio Club  
(DARC) e.V.



# Nordsee-Rundspruch 31/2024

Stand: 8. September 2024

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>
Regionale Funktionsträgerausbildung (FTS) . . . . .	2
Nordsee-Distrikts-Camp 2024 . . . . .	2
<b>Blick in die Nachbarschaft</b>	<b>3</b>
Fuchsjagd und Sprintwettbewerb im Norden . . . . .	3
<b>Was sonst noch interessiert</b>	<b>4</b>
DB0VL in Lingen wieder qrv . . . . .	4
<b>Termine im Überblick</b>	<b>5</b>

# Aus dem Distrikt Nordsee

## Regionale Funktionsträgerausbildung (FTS)

In eine OV-Funktion wird man gewählt, ohne oftmals im Vorfeld zu wissen, was da eigentlich so alles an Aufgaben, Rechten und Pflichten auf einen zukommt. FTS-Ausbildung kann man somit wie einen Führerscheinerwerb sehen, bei dem einem alle wichtigen Grundlagen vermittelt werden. Und doch ist für viele Baunatal weit weg, bzw. man kann an diesen zentral angebotenen Kursen nicht teilnehmen. Die hier regional behandelten Themen orientieren sich daher an der zentralen Grundlagenschulung. Es sind sowohl Funktionsträger als auch Interessierte/potentielle Nachfolger, die sich für ein OV-Amt interessieren, angesprochen.

Am **Samstag, den 26.10.2024** findet ein erstes "Funktionsträgerseminar light" in Tagesform in der Zeit von 10:00 bis 18:00 Uhr statt. Veranstaltungsort ist Georgsmarienhütte.

Der Ablauf für das erste Tagesseminar sieht folgende Themen vor:

1. Schreibwerkstatt (Presse- und Öffentlichkeitsarbeit)
2. Netxp-Mitgliederverwaltung
3. OV-Veranstaltung planen

Mittags wird eine Suppe gereicht und es stehen Tagungsgetränke zur Verfügung. Die Kosten der Teilnahme übernehmen die Distrikte. Dafür trägt jeder Teilnehmer seine Fahrtkosten selbst (darum bitte möglichst Fahrgemeinschaften bilden). Das Schulungsangebot richtet sich an die Mitglieder der Distrikte I-N-G-O. Insgesamt stehen maximal 60 Plätze zur Verfügung. Die Höhe der Anmeldungen entscheidet, ob eventuell eine Aufteilung auf zwei Gruppen erfolgen muss. Es könnten zweimal jeweils 30 Personen betreut werden, wobei dann die Programmpunkte versetzt geschult würden.

Anmeldungen bitte ausschließlich per E-Mail<sup>1</sup>.

Info: Günter Erdmann, DL9BCP, DV I

## Nordsee-Distrikts-Camp 2024

Wer noch am dritten Nordsee-Distrikts-Camp vom 20.-22.09.2024 teilnehmen möchte, muss sich sofort anmelden, denn die Anmeldung für Übernachtungs- und Verpflegungs-Teilnehmer ist nur noch bis zum 07.09.2024 möglich. Veranstaltungsort ist das Aue-Camp, Bauerschaft Aumühle 75 in 27793 Wildeshausen). Wer möchte, kann das

---

<sup>1</sup>[dl9bcp@darf.de](mailto:dl9bcp@darf.de)

Wochenende über im eigenen Zelt, Wohnmobil oder Wohnwagen übernachten oder nimmt als Tagesgast an der Veranstaltung teil.

Wie in den letzten Jahren soll auch wieder gemeinsam gebastelt werden. In diesem Jahr hat man sich die AATiS-Locator-Uhr vorgenommen. Mit einem GPS-Empfänger und einem Arduino-Microcontroller liefert dieser Komplettbausatz inklusive Gehäuse die aktuelle Uhrzeit (UTC) und den gegenwärtigen Maidenhead-Locator auf einem zweizeiligen LC-Display.

Am Freitagabend nach dem Grillen wird es einen Vortrag des Notfunkreferenten geben. Dabei wird auch auf die Notfallübung am Samstag eingegangen, bei der ein kleines Mesh-Netz aufgebaut werden soll. Genauere Informationen dazu erfolgen während des Distrikts-Camps.

Für den Samstagabend nach dem Grillen konnte erneut Andreas Vogel vom Planetarium Bremen für ein Thema gewonnen werden. Wer schon einmal bei einem seiner Vorträge dabei sein konnte, wird sich schon jetzt auf eine interessante und kurzweilige Veranstaltung freuen. Thema ist dieses Mal "Der Mars".

Natürlich wird es auch wieder ausreichend Gelegenheit geben, sich im geselligen Kreis miteinander auszutauschen. Der Beginn des Abbaus ist je nach Wetterlage ab Sonntagmittag vorgesehen. Bei der Verpflegung wird die Restauration des Aue-Camps genutzt. Samstag und Sonntag lädt dazu ein umfassendes Frühstücksbüfett ein, am Freitag- und Samstagabend wird gegrillt.

Nicht jeder wird vielleicht Zeit und Möglichkeiten haben, das gesamte Wochenende teilzunehmen, ist jedoch an der Veranstaltung interessiert und möchte gerne kommen. Darum wurde eine Preisstaffelung für Camp-Kosten und Verpflegung geschaffen. Die Preise des letzten Jahres konnten beibehalten werden. Tagesbesucher werden erst ab 10:00 Uhr auf dem Gelände erwartet. Anmeldungen sind über die Distrikts-Webseite<sup>2</sup> möglich.

Info: Günter Erdmann, DL9BCP, DV I

## **Blick in die Nachbarschaft**

### **Fuchsjagd und Sprintwettbewerb im Norden**

Die Distrikte Hamburg (E) und Schleswig-Holstein (M) veranstalten am letzten Wochenende im September (28.-29.09.2024) erneut einen gemeinsamen Amateurfunkpeilwettbewerb mit vier einzelnen Wettkämpfen. Veranstaltungsort ist wieder der Buchwedel in Stelle bei Hamburg.

---

<sup>2</sup>[www.darc.de/der-club/distrikte/i/anmeldung-dvi-camp/](http://www.darc.de/der-club/distrikte/i/anmeldung-dvi-camp/)

Am Samstag beginnt die Doppelveranstaltung mit einer klassischen 80-m-Fuchsjagd um 10:00 Uhr, gefolgt von der 2-m-Fuchsjagd ab 13:00 Uhr. Es werden jeweils fünf Füchse mit einer Laufstrecke zwischen fünf und sieben km gesucht. Leihempfänger für 80 m sowie SI-Chips für Zeitnahme stehen in begrenztem Umfang zur Verfügung. Der Sonntag startet mit einem Foxoring auf 80 m um 10:00 Uhr. Dabei kann, je nach Kondition, zwischen drei Routen in verschiedenen Längen gewählt werden. Diese Veranstaltung richtet sich besonders an Anfänger und Spaziergänger. Ab 13:00 Uhr wird ein ARDF-Sprint-Wettbewerb auf 80 m mit zweimal fünf Sendern angeboten, wobei die Sender jeweils nur zwölf Sekunden hörbar sind und in wenigen hundert Metern Abstand zueinander liegen.

Die Gastgeber vom Ortsverband E33 aus Winsen (Luhe) und die Ausrichter der Distrikte Hamburg und Schleswig-Holstein freuen sich auf rege Beteiligung von Anfänger bis Profi, von alt bis jung und nah bis fern, auch wenn es nur für einen Besuch bei Kaffee und Kuchen ist.

Info: Matthias Hüte, DD9HK, Öffentlichkeitsarbeit E

## **Was sonst noch interessiert**

### **DB0VL in Lingen wieder qrv**

Das FM-Relais DB0VL in der Nähe von Lingen/Ems ist nach längerer Pause aufgrund des Wechsels des Lizenzinhabers nun wieder qrv. Es arbeitet auf seiner angestammten Sendefrequenz 439,050 MHz mit üblicher Ablage von 7,6 MHz. Zum Arbeiten über den Repeater wird ein Subton 123 Hz benötigt. DB0VL ist mit dem NordWestLink verbunden und befindet sich standardmäßig im Raum 49 "Hansa". Aktuell finden noch kleinere Optimierungsarbeiten statt, das Relais kann aber bereits ohne Einschränkungen genutzt werden. Durch DB0VL sind das südliche Emsland sowie der Landkreis Grafschaft Bentheim und das nordwestliche Münsterland nun endlich wieder optimal versorgt. Auch aus den niederländischen Provinzen Overijssel und Drenthe konnten bereits Stationen mit gutem Signal begrüßt werden.

Neben dem FM-Relais arbeitet bei DB0VL ein HAMNET-Knoten mit Linkstrecken auf 5 GHz. Diese führen aktuell in Richtung Norden zu DB0SM in Meppen (ca. 27 km) sowie zu DM0DOS auf dem Dörenberg bei Osnabrück (ca. 53 km). Damit konnte nun auch an der westlichen Kante des Distrikts Nordsee ein Lückenschluss ermöglicht werden. In Richtung Norden geht der Link weiter über Sögel und Leer bis zur Nordseeküste, im Süden ist man über den Dörenberg durch zahlreiche weitere Linkstrecken mit dem gesamten europäischen HAMNET verbunden.

## Termine im Überblick

Thema	Termin	Bezug (RS)
Distrikts-Camp 2024, DARC-Auecamp Wildeshausen	20.-22.09.	29/24
Amateurfunk-Flohmarkt Elsfleth I03	13.10.	15/24
Funktionsträgerschulung GMHütte	26.10.	24/24

## 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>3</sup>.

Meldungen für den Rundspruch senden Sie bitte bis freitags, 12:00 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!

---

<sup>3</sup>[www.darc.de/i](http://www.darc.de/i)

## 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	DB0NGU	439,2000		DK4ZZ	NOH/ST/BOR/EL	E
		FM	DB0EG1	438,6750			COE	E
So.	11.00	FM	DB0BHV	145,6000	74,4	DL0RND:	HB/FRI/BRA	N
		FM	DB0NEY	145,6500	123*	DB4BIN/	NOR	N
		FM	DB0PDF	145,6750	123	DC1KW/	CLP/WST/OL	N
		FM	DB0SM	145,7250	123	DK1IJ/	EL	E
		FM	DB0NN	145,7375	123	DL1LOL/	VER/HB/OHZ/ROW	N
		FM	DM0DOS	145,7625	123*	DO6NP	OS/ST/MS	N
		FM	DB0ELR	145,7875	123*		EL	N
		FM	DB0LER	438,5750			LER	N
		FM	DB0LOL	438,6375			CLP	N
		FM	DB0OL	438,6500			OL/WST	N
		FM	DB0OX	438,7000			NOR/AUR	N
		FM	DB0WTV	438,7500			WHV/FRI	N
		FM	DM0DOS	438,7750	123*		OS/ST/MS	N
		FM	DB0HFT	438,8750			HB	N
		FM	DB0ET	438,9250	067		EMD/AUR	N
		FM	DB0DAM	438,9500	123*		VEC/CLP/DH/OS	N
		FM	DB0DEL	439,0000			DEL	N
		FM	DB0VL	439,0500	123*		EL/NOR/ST	N
		FM	DB0WSM	439,0875	123		BRA	N
		FM	DB0PBG	439,2250	123		EL-Nord	E
		FM	DB0OHB	439,2625			HB	N
		FM	DB0CU1	439,3750	067		CUX	E
		FM	DB0EMS	439,4000	123		EL	N
		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.
- N = Relais ist verbunden mit dem NordWestLink

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).