

Deutscher Amateur Radio Club  
(DARC) e.V.



## Nordsee-Rundspruch 32/2025

Stand: 14. September 2025

DARC e.V. Distrikt Nordsee  
Referat für Rundspruch  
N. Prause  
c/o Menkestr. 6  
49076 Osnabrück  
E-Mail: [dl0rnd@darc.de](mailto:dl0rnd@darc.de)  
Internet: <https://www.darc.de/i/>



Willkommen zum Nordsee-Rundspruch.

Heute mit folgenden Meldungen:

### Inhaltsverzeichnis

<b>Aus dem Distrikt Nordsee</b>	<b>2</b>
Regionale Funktionsträgerausbildung "FTS-light" Teil 3 . . . . .	2
<b>Aus den Ortsverbänden</b>	<b>3</b>
Feierlichkeiten beim OV Harlingerland . . . . .	3
Erfolgreiche Antennenmontage in Papenburg . . . . .	3
Lesumer Blaulichthafen . . . . .	4
<b>Blick in die Nachbarschaft</b>	<b>4</b>
Neuer Onlinekurs im Distrikt Niedersachsen . . . . .	4
42. Radio Onderdelen Markt Meppel/NL . . . . .	5
Grenzüberschreitendes Funkamateurtreffen . . . . .	5
<b>Termine im Überblick</b>	<b>6</b>

# Aus dem Distrikt Nordsee

## Regionale Funktionsträgerausbildung “FTS-light” Teil 3

Nach den ersten beiden Tagesseminaren folgt nun zum Abschluss der dritte Teil der regionalen Funktionsträgerausbildung der Distrikte I-N-G-O. Da die Themen wieder wichtige Aufgaben, Rechte und Pflichten von im DARC ehrenamtlich Tätigen behandeln, lohnt sich eine Teilnahme auch für diejenigen, die die vorherigen Seminare gar nicht oder nur teilweise besucht haben. Denn FTS-Ausbildung kann man wie einen Führerscheinerwerb sehen, bei dem einem die wichtigen Eckpunkte vermittelt werden. Für viele Aktive ist Baunatal weit weg oder man kann an den dort zentral angebotenen Kurswochenenden nicht teilnehmen. “FTS-light” bringt die Kurse direkt vor unsere Haustür und orientiert sich inhaltlich an der zentralen Grundlagenschulung des DARC e.V. Es sind daher sowohl Funktionsträger als auch Interessierte und potentielle Nachfolger, die sich für ein OV-Amt interessieren, angesprochen.

Am **Samstag, den 25.10.2025** findet das “FTS-light” in der Zeit von 10:00 bis ca. 18:30 Uhr statt. Veranstaltungsort ist erneut das DRK-Heim in Georgsmarienhütte, Ortsteil Oesede. Der Ablauf des Tagesseminars sieht folgende Themen vor:

1. Datenschutz im Ortsverband
2. Schreibwerkstatt (Presse- und Öffentlichkeitsarbeit), Teil 2
3. Konflikte im Ortsverband frühzeitig erkennen und lösen
4. Das 1x1 der OV-Arbeit

Zwischen den einzelnen Schulungsabschnitten sind jeweils Pausen vorgesehen. 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 (bitte möglichst Fahrgemeinschaften bilden).

Anmeldungen erfolgen bitte per E-Mail<sup>1</sup>. Das Schulungsangebot richtet sich primär an die Mitglieder der Distrikte I-N-G-O. Insgesamt stehen leider nur 40 Plätze zur Verfügung, wobei die Themen in zwei parallelen Gruppen zeitversetzt geschult werden. Eine frühzeitige Anmeldung ist daher wichtig.

Info: Günter Erdmann, DL9BCP, DV I

---

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

## **Aus den Ortsverbänden**

### **Feierlichkeiten beim OV Harlingerland**

Der Ortsverband I02 Harlingerland feierte am vergangenen Sonntag seinen 70. Geburtstag mit einer Feierstunde im Vereinshaus in Altfunnixiel. OVV Dieter Dahlmann, DG5BX, konnte neben Schirmherr Bürgermeister Rolf Claußen den Distriktvorsitzenden Günter Erdmann, DL9BCP, Gäste aus den Nachbarortsverbänden und die Vertreter der örtlichen Vereine begrüßen. Der stellvertretende OVV Erhard Bruns, DE1EBJ, führte durch das Programm. Ausführlich beschäftigte sich der Ausbildungsreferent und langjährige Vorsitzende Günther Mildenerger, DL4BX, in seinem Beitrag mit der wechselvollen Geschichte des OV, die von Aurich und Wiesmoor bis nach Jever führte, bevor die endgültige Namensnennung Harlingerland erreicht wurde. In drei Gesprächen auf dem "grünen Sofa" schilderten die Mitglieder Friedrich Dahlmann, DF8BE, seit 1958 Mitglied im DARC, Sven Meyer, DO6MEY, und Erwin Grafe, DH9DX, ihre besonderen Vorlieben im Amateurfunk. Die Erzählungen handelten vom ersten Relais in Wittmund mit getrennt voneinander aufgebautem Sender und Empfänger über dem Funkbetrieb von besonderen Standorten (POTA) bis zur Nutzung des Amateurfunksatelliten QO-100. Distriktvorsitzender Günter Erdmann, DL9BCP, überbrachte das Grußwort des Vorstandes. Er mahnte aufgrund des sehr hohen Durchschnittsalters der Mitglieder im Distrikt zur verstärkten Nachwuchsarbeit, mehr Zusammenarbeit der Ortsverbände untereinander und wünschte sich den Verbund der Küsten-OVs zurück. In seinem Grußwort freute sich Bürgermeister Claußen, dass der OV nun in Altfunnixiel sein neues Zuhause gefunden und sich auf dem gemeinsamen Gelände mit den anderen Vereinen gut eingefügt habe. Er gab dem OV eine Standortgarantie. Und dann kam die Geburtstagstorte zu ihrem Auftritt. Gesponsert von Günther Mildenerger, DL4BX, gebacken von seiner lieben Nachbarin aus Funnix, angeschnitten und verteilt vom Bürgermeister sowie im Nu von den Gästen verzehrt. Bei Bratwurst, kühlen Getränken und vielen Gesprächen versammelten sich die Gäste anschließend am Funkcontainer und verfolgten die Funkverbindungen über den Amateurfunksatelliten QO-100, bevor die Veranstaltung am Nachmittag ausklang.

Info: Erhard Bruns, DE1EBJ, stv. OVV I02

### **Erfolgreiche Antennenmontage in Papenburg**

Am gestrigen Freitag, den 12.09.2025 war das I57-Relaisteam, bestehend aus Oliver Lutherer, DK5OL, und Markus Janssen, DF2MJ, im Einsatz, um eine weitere Antenne am Standort von DB0PBG in Papenburg zu installieren. Vor einiger Zeit hatte Kai Siebels, DH0SK, bereits eine Rundstrahlantenne, einen Antennenausleger und 15 m gutes Koaxialkabel besorgt. Mit diesem Material stiegen die beiden OM uf das Dach

des dreistöckigen Gebäudes der BBS-Papenburg. Eine weitere Leiter führte auf das Dach des Aufzugs- und Lüftungsmaschinenraumes, auf dem die Antenne des Papenburger Stadtrelais installiert ist. Nachdem OVV Jürgen Nordmann, DL1LOL, den Rechner des Relais ferngesteuert heruntergefahren hatte, schraubten die Aktiven zunächst den Antennenausleger an den Mast und setzten die bestehende Relaisantenne vom Mast an den Antennenausleger um. Anschließend mussten nur noch die zweite Antenne an das andere Ende des Antennenauslegers geschraubt, die Koaxkabel angeschlossen und verlegt werden. Die OM ließen sich dabei nicht von den immer wieder über Papenburg ziehenden Regenschauern beirren und beendeten rechtzeitig vor einem herannahendem Gewitter die Arbeiten.

An die neue Antenne wurde zu Testzwecken zunächst ein Meshtastic-Node angeschlossen. Dieses soll in naher Zukunft durch ein Multimode-Digital-Relais ersetzt werden, das dann einen Zugang zu den Betriebsarten C4FM und DMR (Brandmeister) für Papenburg, das nördliche Emsland und den angrenzenden Landkreis Leer zur Verfügung stellen soll.

Info: Markus Janssen, DF2MJ, I57

## **Lesumer Blaulichthafen**

Am **heutigen Sonntag, den 14.09.2025** findet in der Zeit von 12:00 bis 16:00 Uhr unter der Schirmherrschaft des Ortsamtes Burglesum erstmalig die Katastrophenschutzveranstaltung "Lesumer Blaulichthafen 2025", Am Lesumhafen in 28717 Bremen statt. Mehrere freiwillige Feuerwehren, DLRG Bremen-Nord, DRK, THW, ASB, Polizei und Ordnungsamt Bremen sowie der DARC-Ortsverband I14 Vegesack nehmen an dieser Veranstaltung teil. Ziel wird es sein, die Besucher für den Katastrophenschutz zu sensibilisieren, über den Selbstschutz zu informieren und für das Ehrenamt bei den teilnehmenden Hilfsorganisationen zu werben. Die offizielle Eröffnung der Veranstaltung erfolgt um 12:00 Uhr durch den Leiter der Feuerwehr Bremen, Herrn Philipp Heßemer.

Info: Jens Knorr, DK2KL, OVV I14

## **Blick in die Nachbarschaft**

### **Neuer Onlinekurs im Distrikt Niedersachsen**

Am Samstag, den 20.09.2025 startet der Distrikt Niedersachsen (H) den nächsten Onlinekurs zur Vorbereitung auf die Amateurfunkprüfungen für die Klassen N und E. Der Kurs findet an insgesamt zehn Samstagen in Folge statt. Der Unterricht wird nach

dem gültigen Fragenkatalog der Bundesnetzagentur und den Inhalten der Plattform 50ohm.de gestaltet. Der Kurs wird durch eine Fragestunde sonntags ab 10:00 Uhr ergänzt. Der Unterricht wird von verschiedenen Dozenten gehalten und ist sehr praxisorientiert. Um Unterstützung vor Ort beim Lernen und in der Praxis zu erhalten, sollte man sich an einen lokalen DARC-Ortsverband wenden<sup>2</sup>.

Willkommen sind Interessenten aus allen Altersgruppen. Vorkenntnisse sind nicht erforderlich. Die Kursteilnahme ist für DARC-Mitglieder kostenlos (Eintritt bitte beim OVV vor Ort klären). Die Gebühr für die Prüfung sowie die Zuteilung eines Rufzeichens ist selbst zu tragen. Weitere Informationen und Anmeldung findet man im Internet<sup>3</sup>.

## 42. Radio Onderdelen Markt Meppel/NL

Am **Samstag, den 27.09.2025** findet zum 42. Mal der Radio Onderdelen Market (ROM) im Straßenrestaurant De Lichtmis an der Autobahn A28 zwischen Zwolle und Meppel in den Niederlanden statt. An der Ausfahrt Nieuwleusen/Hasselt findet man das Restaurant mit einem großen Parkplatz. Vor mehr als 40 Jahren hatte eine Gruppe von Funkamateuren aus der Gegend von Nieuwleusen/Meppel die Idee, einen Markt für Funkteile zu gründen. Inzwischen ist daraus einer der größten Funkflohmärkte in den Niederlanden geworden, der sich auch bei deutschen Gästen großer Beliebtheit erfreut.

Der Eintritt zum Markt für Besucher ist frei. Wenn die Wetterbedingungen es zulassen, kann auf der Wiese gegenüber des Marktes gegen eine geringe Gebühr geparkt werden. Die genaue Anschrift für die Anfahrt lautet: De Lichtmis, Hermelenweg 190, 8028 PL Zwolle, Niederlande. Weitere Informationen findet man auch im Internet<sup>4</sup>.

## Grenzüberschreitendes Funkamateurtreffen

Am **Samstag, den 11.10.2025** soll ein Nord/Ost-Amateurtreffen bei der Dampfpumpstation in Winschoten/Niederlande stattfinden. Beginn ist um 10:00 Uhr, der Eintritt ist frei. Die genaue Anschrift lautet: Oostereinde 4, 9672 TC Winschoten, Niederlande.

Der Schwerpunkt liegt auf einem Amateurtreffen, es handelt sich also nicht um eine Messe. Jedoch wird an diesem Tag auch eine Amateurfunkfirma anwesend sein, um ihr Unternehmen zu präsentieren. Nachdem es die frühere Veranstaltung in Eelde/Niederlande nicht mehr gibt, wurden einige OM gefragt ob es nicht schön wäre, ein Treffen zwischen Funkamateuren aus Ostfriesland (DL) und Groningen (NL) zu

---

<sup>2</sup>[www.darc.de/der-club/distrikte/i/ortsverbaende-im-detail/](http://www.darc.de/der-club/distrikte/i/ortsverbaende-im-detail/)

<sup>3</sup>[www.darc.de/der-club/distrikte/h/ajwh/lizenzkurs](http://www.darc.de/der-club/distrikte/h/ajwh/lizenzkurs)

<sup>4</sup>[a22.veron.nl/agendaitem/lichtmis-2025](http://a22.veron.nl/agendaitem/lichtmis-2025)

organisieren. Natürlich ist jeder herzlich willkommen. Ideal wäre es, wenn das Treffen einmal auf der niederländischen und einmal auf der deutschen Seite stattfinden würde. Der DARC e.V. wurde eingeladen und hat positiv reagiert. Es scheint den Veranstaltern der perfekte Ort zu sein, an dem Funkamateure sowohl Ideen als auch Materialien untereinander austauschen können. So soll es auch einen kleinen "Kofferraumflohmarkt" geben. Man will um 10:00 Uhr beginnen und aufhören (Zitat) "... nun ja, wenn es vorbei ist." Es ist ein Treffen zwischen Freunden und Nachbarn mit dem gleichen Hobby. Und wenn es gemütlich wird, wird die gemeinsame Zeit nachmittags einfach etwas verlängert. Mit etwas Glück wird auch jemand von der Dampfpumpstation da sein, der die Anlage in Betrieb setzen kann.

Wenn das Interesse an diesem Tag groß genug ist, soll das Event nächstes Jahr wiederholt werden. Am Veranstaltungstag will man auf dem Relais PI3NOG qrv sein, um Besucher über Funk einzuweisen (Frequenz: 145,6125 MHz, Ablage -600 kHz, CTCSS-Subton 82,5 Hz). Weitere Fragen beantwortet "John" Sjohnie, PC1TK, per E-Mail<sup>5</sup>.

## Termine im Überblick

Thema	Termin	Bezug (RS)
I14 Lesumer Blaulichthafen	14.09.	31/25
Distrikts-Camp 2025	19.-21.09.	27/25
42. Radio Onderdelen Markt, Meppel	27.09.	32/25
Nordsee-Aktivitätstag	03.10.	—
AFu-Treffen Winschoten/NL	11.10.	31/25
AFu-Flohmarkt Elsfleth	12.10.	41/24
FTS-Light, Teil 3, GMHütte	25.10.	27/25

## 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>6</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.

<sup>5</sup>[pc1tk@ziggo.nl](mailto:pc1tk@ziggo.nl)

<sup>6</sup>[www.darc.de/i](http://www.darc.de/i)

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

Tag	Zeit	Mode	Relais	Freq.	CTCSS	Call(s)	Gebiet	L
Do.	19.05	FM	DB0WU	145,6250		DJ1KN	HB-Stadt	—
		FM	DB0OZ	438,8250			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
So.	11.00	FM	DB0EG1	438,6750			COE	E
		FM	DB0BHV	145,6000	74,4	DL0RND:	HB/FRI/BRA	N
		FM	DB0NEY	145,6500	123*	DB4BIN/	NOR	NE
		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	NE
		FM	DB0WTV	438,7500			WHV/FRI	NE
		FM	DM0DOS	438,7750	123*		OS/ST/MS	N
		FM	DB0HFT	438,8750			HB	NE
		FM	DB0ET	438,9250	123*		EMD/AUR	NE
		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	DM0NEY	439,1000	123*		NOR	NE		
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

Bestätigungen von SWL sind über folgende Webseite willkommen: [www.darc.de/der-club/distrikte/i/swl-bestaetigung-rundspruch](http://www.darc.de/der-club/distrikte/i/swl-bestaetigung-rundspruch)