

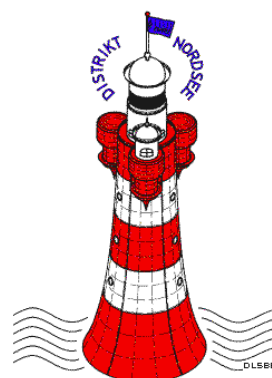
Deutscher Amateur Radio Club  
(DARC) e.V.



# Nordsee-Rundspruch 14/2026

Stand: 26. April 2026

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 den Ortsverbänden</b>	<b>2</b>
Viele gemeinsame Aktionen in Goldenstedt geplant . . . . .	2
MESHCOM im Testbetrieb auf DB0WHV . . . . .	2
Jahreshauptversammlung des OV Schortens-Jeverland . . . . .	3
Antennentestwochenende des OV Delmenhorst . . . . .	3
Fuchsjagd im Raum Osnabrück . . . . .	4
Deutsch-Niederländisches Treffen in Papenburg . . . . .	4
Pfingst-Fieldday im Ammerland . . . . .	5
<b>Termine im Überblick</b>	<b>5</b>

## Aus den Ortsverbänden

### Viele gemeinsame Aktionen in Goldenstedt geplant

Auf seiner Hauptversammlung am 19.04.2026 stellte der Ortsverband I50 Goldenstedt die Pläne für dieses Jahr vor und wählte einen neuen Vorstand. Die Mitglieder des Ortsverbands blickten auf ihrer Jahreshauptversammlung gemeinsam auf ein erfolgreiches Jahr zurück und berieten die Pläne für das Amateurfunkjahr 2026. Auf dem Programm stand zudem die Vorstandswahl.

Manfred Gräbner, DK1XAM, ist weiter Vorsitzender des Ortsverbands. Mit großer Mehrheit wählten ihn die Funkamateure aus Goldenstedt wieder in das Amt. Außerdem wurde Johannes Almes, DG9BGA, als zweiter Vorsitzender wiedergewählt. Bestimmt zum QSL-Manager wurde Heribert Südkamp, DL8BV, und zum Notfunkreferenten Uli Marcks, DL5MF. Das Amt des Kassenwarts übernimmt YL Manuela. Um die Öffentlichkeitsarbeit kümmert sich Martin Frilling, DN9YMF. Als Wahlhelfer standen die Freunde Oli, DH2OS, und Olaf, DH1BBO, vom Ortsverband I20 Vechta zur Verfügung. Hierfür nochmal ein herzliches Dankeschön.

In seiner Ansprache ließ der Vorsitzende noch einmal das alte Jahr Revue passieren. Er dankte allen Mitgliedern für die Unterstützung und hofft auf tatkräftige und zahlreiche Unterstützung der Mitglieder zu den geplanten Aktivitäten auch in diesem Jahr, wie z.B. das gemeinsame Sommerfest von I18, I20 und I50 im AueCamp sowie die Teilnahme am Höckermarkt in Colnrade und ein Klön- und Grillwochenende für die Mitglieder und Freunde des I50 mit Funkbetrieb und Übernachtung bei Mitglied Martin, DN9YMF.

Wer Interesse hat, den Ortsverein einmal kennen zu lernen, ist gerne gesehen. Man trifft sich jeden dritten Sonntag im Monat um 10:00 Uhr Küchenzeit bei Hannes, DG9BGA. Falls auch Interesse an einer Einsteigerlizenz besteht, wird hierfür natürlich auch Unterstützung angeboten. Fragen hierzu bitte per Mail<sup>1</sup>.

Info: Martin Frilling, DN9YMF, I50

### MESHCOM im Testbetrieb auf DB0WHV

Am 16.04.2026 wurde am Oberfeuer Voslapp durch Eckhardt, DL6BAJ, und Horst, DN9WHV, (beide I16 Wilhelmshaven) der Testbetrieb für einen autarken MESHCOM-Knoten DB0WHV-12 aufgebaut und in Betrieb genommen. Ziel ist der Ausbau des MESHCOM-Netzwerkes, der als Redundanz netzunabhängig bei Ausfall von Internet, Mobilfunknetzen etc. eine Kommunikation im Notfall sicherstellen soll.

---

<sup>1</sup>[dn9ymf@darf.de](mailto:dn9ymf@darf.de)

MESHCOM ist ein Netzwerk, welches sich mit anderen Knoten (sogenannten Nodes) verbindet und als Ziel hat, eine flächendeckende Kommunikation über Textnachrichten zu ermöglichen. Dabei arbeitet MESHCOM im Gegensatz zum Grundprinzip von Meshtastic auch über Gateways (Server), was auch einen zeitversetzten Nachrichteneingang ermöglicht. Angelehnt an die durch das Brandmeister-Netz genutzten Talkgroups (TG) können bei MESHCOM sowohl Gruppenrufe als auch Einzelrufe (direct Message, DM) realisiert werden. Sowohl MESHCOM als auch Meshtastic sind unter anderem für den Ausbau eines Notfunknetzwerkes geeignet, da sie autark, also getrennt voneinander, arbeiten und im Falle eines Ausfalles wichtiger Infrastrukturen eine Kommunikation sicherstellen können. Deshalb hat sich I16 Wilhelmshaven dazu entschieden, beide Möglichkeiten zu unterstützen und auszubauen. Horst, DN9WHV, hat sich dazu bereit erklärt, als Ansprechpartner zur Verfügung zu stehen und hat bereits sowohl einen MESHCOM- auch einen Meshtastic-Knoten bei sich zu Hause bereitgestellt und unterstützt aktiv andere YL und OM vor Ort. Besonderer Wert wird bei diesem Testbetrieb darauf gelegt, dass nur mittels einer Solarstromversorgung der Knoten dauerhaft autark arbeiten kann. Sollte sich dieser Test als erfolgreich erweisen, ist der Aufbau eines Meshtastic-Knotens am gleichen Standort geplant, um auch diese Betriebs- bzw. Kommunikationsart aktiv zu unterstützen.

Info: Horst Erbe, DN9WHV, I16

## **Jahreshauptversammlung des OV Schortens-Jeverland**

Der Ortsverband I49 Schortens-Jeverland lädt zur Jahreshauptversammlung mit Wahlen ein. Die Versammlung findet statt am **Donnerstag, den 07.05.2026 um 19:00 Uhr** im Treffpunkt Weichselstraße 2, 26419 Schortens. Der Vorstand freut sich auf eine rege Teilnahme.

Info: Uwe Wrubel, DG2LBK, OVV I49

## **Antennentestwochenende des OV Delmenhorst**

Auch in diesem Jahr veranstaltet der Ortsverband I18 Delmenhorst natürlich wieder das Antennentestwochenende auf dem Bundeswehrübungs Gelände "Große Höhe". Termin ist das **Wochenende 08.-10.05.2026**. Alle aktiven YL und OM mit Lust auf Technik und Antennenbau sind herzlich dazu eingeladen, sich zu beteiligen und Technik "zum Anfassen" zu erleben.

Es sind wieder viele interessante Projekte und Antennen in der Planung und Umsetzung. Am Samstagabend findet ein interessanter Technikvortrag im Gemeinschaftszelt statt. Es kann wieder im eigenen Zelt, Wohnwagen oder Wohnmobil auf dem

Gelände übernachtet werden. Die Verpflegung wird zentral organisiert, es gibt herzhaftes Frühstück, eine Kaffeetafel und abends ein umfangreiches Grillbüfett. Die Kosten für Grillbüfett und Übernachtung mit Frühstück betragen für Freitag und Samstag jeweils 37€, Tagesteilnehmer mit Versorgung und Grillen bezahlen 22€.

Anmeldungen werden über das Anmeldeformular auf der OV-Webseite<sup>2</sup> erbeten, damit für alle Teilnehmer ausreichend Verpflegung bereitgestellt werden kann. Auf der Webseite findet man auch die aktuellsten Informationen und eine Anfahrtsskizze. Anmeldeschluss ist der 03.05.2026. Besucher, Gäste und Interessierte sind natürlich wieder herzlich willkommen!

Info: Tobias Ahrens, DG9BFP, I18

## Fuchsjagd im Raum Osnabrück

Der Ortsverband I52 Osnabrück-Nordland lädt am **Sonntag, den 10.05.2026 ab 14:00 Uhr** zu einer 80-m-Fuchsjagd nach Wallenhorst nördlich von Osnabrück ein. Es handelt sich um eine Übungsfuchsjagd, also eine Veranstaltung ohne offizielle Wertung. Das Event richtet sich deshalb auch besonders an Einsteiger und alle Jäger, die einfach aus Freude einen Spaziergang oder Waldlauf mit einer Funksuche verbinden wollen. Wie üblich wird nach der Fuchsjagd der Grill angeworfen.

Der Startplatz befindet sich an der Straße von Rulle nach Evinghausen (Barenauer Weg auf Ruller Seite, Ruller Straße auf Evinghauser Seite). In der Bauernschaft Uptrup auf Höhe der Straße Zur Lüchtenburg befindet sich ein Parkplatz mit Ausschilderung "Armeisen-Lehrpfad". Dort das Auto abstellen und dem Waldweg etwa 50 m folgen. Man erreicht dann einen kleinen Rastplatz, der als Startplatz dient. Eine Einweisung erfolgt über die Frequenz 145,225 MHz.

Info: Udo Witte, DJ4FV, stv. OVV I52

## Deutsch-Niederländisches Treffen in Papenburg

Was im Jahr 2025 im grenznahen Winschooten in den Niederlanden mit einem zwanglosen Treffen zwischen niederländischen und deutschen Funkamateuren begann, wird nun im Jahr 2026 auf deutscher Seite fortgesetzt. Der Ortsverband I57 Papenburg lädt am **Samstag, den 16.05.2026 ab 10:00 Uhr** (Ende offen) zum deutsch-niederländischen Treffen ein und verbindet dies mit seinem I57-Sommerfest. Die Veranstaltung findet im OV-Heim von I57 und auf dem Vorplatz statt. Als Highlight ist ein Kofferraumflohmarkt geplant, an dem funktechnische Dinge verkauft werden können.

---

<sup>2</sup>[www.darc.de/i18](http://www.darc.de/i18)

Klönen, schnacken sowie Wissensaustausch bei Kaffee und Kuchen oder Kaltgetränken stehen im Vordergrund. Natürlich wird auch der Grill angeworfen und die eine oder andere Wurst mit Salat kann verköstigt werden.

Die Anschrift des I57-Clubheims lautet An der Marktkirche 10 in 26871 Papenburg. Eine Einweisung erfolgt über das Relais DB0PBG auf 439,225 MHz mit üblicher Ab- lage und einem zwingenden Subton von 123 Hz. Eine verbindliche Anmeldung nur für den Kofferraumflohmarkt bitte an OVV Jürgen Nortmann, DL1LOL, per E-Mail<sup>3</sup> richten.

Info: Jürgen Nortmann, DL1LOL, OVV I57

## Pfingst-Fieldday im Ammerland

Der Ortsverband I01 Ammerland veranstaltet wieder seinen jährlichen Pfingst-Fieldday 2026 von **Freitag, den 22.05.2026 (ab 14:00 Uhr) bis Montag, 25.05.2026** in der Nähe von Zur Großen Meede 15 in 26655 Westerstede. Am Sonntag ist auch wieder ein kleiner Flohmarkt geplant.

Info: Ulrike Wieking, DL5ULI, I01

## Termine im Überblick

Thema	Termin	Bezug (RS)
I49 JHV, Schortens	07.05.	13/26
I18 Antennentestwochenende	08.-10.05.	11/26
I52 Fuchsjagd, Wallenhorst	10.05.	14/26
I57 Sommerfest, Papenburg	16.05.	10/26
Afu-Flohmarkt Minden	17.05.	—
I01 Pfingst-Fieldday, Westerstede	22.-25.05.	12/26
I52 Regional-Fieldday, Wallenhorst	07.06.	09/26
Afu-Flohmarkt Elsfleth, Rodenkirchen	11.10.	37/25

## 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

---

<sup>3</sup>[dl1lol@dl1lol.de](mailto:dl1lol@dl1lol.de)

ihn auch im Internet<sup>4</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>4</sup>[www.darc.de/i](http://www.darc.de/i)

## 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/ DG3YFZ/	Bentheim	—
		FM	DB0RTV <sub>1</sub>	145,6125		DK4ZZ	Rheine/ST	E
		FM	DB0NGU	439,2000			NOH/ST/BOR/EL	E
So.	11.00	FM	DB0EG <sub>1</sub>	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	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	DM0NEY	439,1000	123*		NOR	NE
		FM	DB0PBG	439,2250	123		EL-Nord	E
FM	DB0CU <sub>1</sub>	439,3750	067		CUX	E		
FM	DB0EMS	439,4000	123*		EL	N		
FM	DB0PTW	1298,4000			EL	E		

- <sub>1</sub> = Relais befindet sich außerhalb des Distriktes. Aussendung ggf. nur in Auszügen.
- <sub>2</sub> = 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)