

Deutscher Amateur Radio Club
(DARC) e.V.



Nordsee-Rundspruch 11/2024

Stand: 23. März 2024

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
Referenten im Distrikt Nordsee ernannt	2
Erstes Treffen zu Hybrid-Ausbildungskursen	3
Aus den Ortsverbänden	3
Aus Bramgau wird Osnabrück-Nordland	3
Mobilfuchsjagd im Raum Bremerhaven	4
Vorträge zu Seefunk beim OV Delmenhorst	4
Vortrag zum Thema Sonnenstürme im Planetarium Osnabrück	4

Aus dem Distrikt Nordsee

Referenten im Distrikt Nordsee ernannt

Mit der Wahl des neuen Distriktsvorstands am 10.03.2024 beginnt auch dessen neue Legislaturperiode. Zur Bewältigung seiner vielfältigen, fachbezogenen Arbeiten benötigt der Distriktsvorstand natürlich die Unterstützung von Fachleuten. Dafür setzt der Distriktsvorsitzende Referenten ein, die ihn in seiner Arbeit unterstützen. Ernannt wurden folgende Personen:

- **AJW, Bereich Ausbildung:** Daniel Wendt-Fröhlich, DL2AB
- **Diplome:** Friedrich zur Hellen, DL4BBH
- **EMV / EMVU:** Manfred Krüger, DL5DAM
- **Funkbetrieb:** Udo Witte, DJ4FV
- **Notfunk:** Thomas Hillen, DF2TH
- **Presse- und Öffentlichkeitsarbeit:** Jens Knorr, DK2KL
- **Rundspruch:** Nils Prause, DO6NP
- **VHF / UHF / SHF:** Jens Schoon, DH6BB
- **Webmaster:** Norbert Schmidt, DL9BBG
- **YL:** Bianca Sprindt, DO1YBS

Die Kontaktadressen der Referenten sind auf der Distrikts-Webseite¹ zu finden.

Bianca Sprindt, DO1YBS, hat neu die Aufgabe der YL-Referentin übernommen. Der Distriktsvorstand bedankt sich bei Lisa "Liz" Schramm, DL4LIZ, bisherige YL-Referentin, und Matthias Pianta, DH6MP, bisheriger AJW-Referent, für ihre Tätigkeiten und das umfassende Engagement. Für die AJW-Bereiche Jugend und Weiterbildung werden noch Mitarbeitende gesucht.

Info: Günter Erdmann, DL9BCP, DV I

¹www.darc.de/der-club/distrikte/i/referate

Erstes Treffen zu Hybrid-Ausbildungskursen

Theorievermittlung gemeinsam per Videokonferenz, Funkpraxis in kleinen Gruppen vor Ort: Die Idee ist nicht neu, soll aber nun auch distriktsübergreifend angegangen werden. Eingeladen sind alle Funkfreunde mit Ausbildungsinteresse, unabhängig von eigener Ausbildungserfahrung. Hilfreich sind Funkfreunde, die angehenden Funkamateuren mit Rat und Tat und beim Funkbetrieb zur Seite stehen. Wichtig ist besonders die Einbindung in die Funkpraxis und gemeinsame OV-Aktivitäten. Für die Theorievermittlung reichen dagegen Küchentisch und übliches Videokonferenz-Equipment aus. Ein erster Termin zur gegenseitigen Abstimmung findet am **Mittwoch, den 10.04.2024 ab 19:00 Uhr** online statt. Folien und Teilnahmelinks sind im Kalendereintrag auf treff.darc.de² zu finden.

Info: Daniel Wendt-Fröhlich, DL2AB, AJW I

Aus den Ortsverbänden

Aus Bramgau wird Osnabrück-Nordland

Der Ortsverband I52 (bisheriger Name: Bramgau) hatte auf einer außerordentlichen Hauptversammlung Ende vergangenen Jahres beschlossen, sich einen neuen Namen zu geben. Gründe hierfür waren neben dem Wegfall des Ortsverbands I12 Osnabrück vor allem die Tatsache, dass nur noch wenige Menschen etwas mit dem Begriff Bramgau anfangen konnten und außerdem immer mehr Mitglieder aus den verschiedensten Orten rund um Osnabrück als Mitglied begrüßt werden durften. Auf der OV-Versammlung hatte man sich daraufhin auf den neuen Namen geeinigt und zur Distriktsversammlung einen entsprechenden Antrag gestellt.

Nachdem die Distriktsversammlung am 10.03.2024 der Umbenennung formell zugestimmt hatte und die Änderungen in der Geschäftsstelle umgesetzt wurden, heißt der OV I52 nun offiziell Osnabrück-Nordland. Man trifft sich weiterhin an jedem zweiten Donnerstag im Monat ab 20:00 Uhr im Gasthaus Beckmann in Wallenhorst zum OV-Abend. Gäste sind natürlich immer herzlich willkommen, eine kurze Voranmeldung per E-Mail³ wäre nett.

²treff.darc.de

³dk1kai@darc.de

Mobilfuchsjagd im Raum Bremerhaven

Der Ortsverband I05 Bremerhaven veranstaltet am **Samstag, den 06.04.2024** eine Mobilfuchsjagd im Raum Beverstedt und würde sich über eine rege Teilnahme freuen. Treffpunkt ist der Parkplatz von Suhr's Gasthaus, Neue Dorfstraße 14 in 27616 Beverstedt-Wellen. Die Kartenausgabe erfolgt um 14:15 Uhr MESZ. Veranstalter ist Heinz Brauner, DJ9CN, Tel.: 0471-26777. Infos über Mobilfuchsjagden in Norddeutschland sind auch im Internet⁴ dokumentiert. Hier gibt es auch die Möglichkeit, sich als Teilnehmer einzutragen.

Info: Peter Holthusen, DK5BD

Vorträge zu Seefunk beim OV Delmenhorst

Rico Nußbaumer, DO3RN, berichtet in einer dreiteiligen Vortragsreihe beim Ortsverband Delmenhorst über das Thema "Seefunk heute". Teil eins zum Thema Grundlagen fand bereits im Januar 2024 statt. Teil zwei beschäftigt sich mit Technik, Antennen, Verfahren, Geräten usw. und ist zum Antennentestwochenende, welches vom **03. bis 05.05.2024** geplant ist, vorgesehen. Teil drei zum Thema "Vorstellung eines Beispielfalls: SAR und On Scene Coordinator (OSC)" findet voraussichtlich am **07.06.2024** statt. Auch wenn man den ersten Vortrag verpasst hat, sind diese beiden für sich genommen schon sehr interessant. Alle Termine findet man auf der Webseite des OV Delmenhorst⁵.

Info: Walter Lämmchen, DL1WL, OVV I18

Vortrag zum Thema Sonnenstürme im Planetarium Osnabrück

Wie bereits im Nordsee-Rundspruch vermeldet, ist für **Donnerstag, den 16.05.2024** mit dem Planetarium Osnabrück ein interessanter Sondervortrag zum Thema Sonnenstürme vereinbart worden. Als Referent konnte Andreas Vogel, DO8LW, Leiter des Bremer Planetariums, gewonnen werden, der schon bei mehreren Ortsverbands- und Distriktsveranstaltungen Vorträge gehalten hat. Veranstaltungsbeginn ist um 19:30 Uhr Ortszeit, der Einlass beginnt eine halbe Stunde früher.

Mit dem Planetarium Osnabrück konnten bezüglich der Eintrittsgelder Sonderkonditionen für Funkamateure vereinbart werden. Der reduzierte Eintritt beträgt 3,50 EUR pro Person. Dazu ist eine Anmeldung bis zum 02.05.2024 bei Rainer Becher, DO1BR, per E-Mail⁶ notwendig. Nicht angemeldete Besucher zahlen an der Abendkasse dann

⁴www.mobilfuchsjagd.de

⁵www.darc.de/i18

⁶do1br@darc.de

6,50 EUR. Da die verfügbaren Sitzplätze begrenzt sind und das Planetarium ebenfalls für die Veranstaltung wirbt, ist eine rechtzeitige Anmeldung angeraten.

Info: Rainer Becher, DO1BR, OVV I37

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 Internet⁷.

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!

⁷www.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	DM0DOS	145,7625	123	DL1LOL/	OS/ST/MS	N
		FM	DB0XW	145,775		DO6NP	WTM/AUR	E
		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	67		EMD/AUR	N
		FM	DB0DAM	438,9500	123*		VEC/CLP/DH/OS	N
		FM	DB0DEL	439,0000			DEL	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	67		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.