

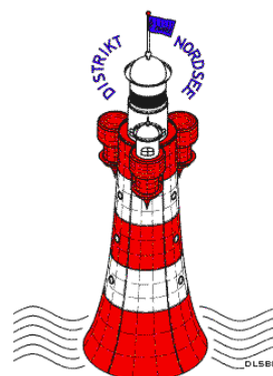
Deutscher Amateur Radio Club  
(DARC) e.V.



# Nordsee-Rundspruch 32/2010

Stand: 23. September 2010

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



Willkommen zum neuen Nordsee-Rundspruch.

Heute mit folgenden Meldungen:

## Inhaltsverzeichnis

<b>Aus dem Distrikt</b>	<b>2</b>
Aktivitätstag des Distriktes Nordsee . . . . .	2
Umstellung der OV-Webseiten . . . . .	3
<b>Aus den Ortsverbänden</b>	<b>3</b>
Weltraumforschung - Suche nach neuen Ufern . . . . .	3
Verschiebung von OV-Abenden im Raum Osnabrück . . . . .	4
<b>Blick in die Nachbarschaft</b>	<b>4</b>
QRP an der See 2010 . . . . .	4
Radioflohmarkt in Meppel/NL . . . . .	5
29. Interradio 2010 am 30. Oktober . . . . .	5
<b>Termine im Überblick</b>	<b>7</b>

# Aus dem Distrikt

## Aktivitätstag des Distriktes Nordsee

Hiermit lädt der Distrikt Nordsee zu seinem Nordsee-Aktivitätstag ein. Ziel dieses neuen Aktivitätstages ist die Belebung auf den Amateurfunkbändern innerhalb und außerhalb des Distriktes Nordsee in Form eines Wettbewerbs.

Im Gegensatz zu großen, internationalen Contesten spricht dieser Aktivitätstag ausdrücklich auch Funkamateure ohne große Contest-Stationen und Contest-Neulinge an.

Im Jahr 2010 findet der Aktivitätstag wegen Terminüberschneidungen einmalig am 10.10. statt, ab 2011 wieder wie gewohnt am 03.10.dJ.

Der Nordsee-Aktivitätstag findet unter Beachtung folgender Regeln statt:

<b>Datum:</b>	10. Oktober 2010
<b>Anruf:</b>	CQ Distrikt Nordsee bzw. CQ DN
<b>Austausch:</b>	Mindestens Name + QTH + DOK + RST (keine lfd. Nr. !). Bei CW kann für QTH das KFZ-Kennzeichen des Landkreises / der kreisfreien Stadt verwendet werden, wo sich die Station befindet.
<b>QSO-Punkte:</b>	Clubstationen aus dem Distrikt I zählen 2 Punkte, alle anderen 1 Punkt. Jeder I-DOK, die DOK Z02, Z31, Z36, Z43, Z53 und Z65 sowie die Sonder-DOK ND und DVI zählen außerdem als Multiplikatorpunkte.
<b>Endpunktzahl:</b>	Pro Sektion: Summe der QSO-Punkte x Summe der Multis.
<b>Logbuch:</b>	Bitte immer ein Log pro Sektion. Log im A4-Hochformat in tabellarischer Form (s. Ausschreibung). Abrechnungsdeckblatt nicht vergessen! Elektronische Logs bitte nur per E-Mail und im Textformat an: dl0nd@darc.de. Software für Windows sowie Vorlageblätter für Papierlogs werden in Kürze unter <a href="http://www.darc.de/i">www.darc.de/i</a> verfügbar sein.
<b>Auszeichnungen:</b>	Urkunden erhalten: Die beste Station pro Klasse, die drei besten Stationen auf Kurzwelle sowie die drei besten Stationen auf UKW. Alle weiteren Teilnehmer erhalten eine Erinnerungs-QSL. Der Gesamtsieger erhält als besonderen Preis den kleinen Leuchtturm "Roter Sand".
<b>Einsendeschluss:</b>	Ausnahmsweise 25. Oktober 2010

Für das komfortable Loggen mit dem PC wird das Programm HAM Nordsee zur Verfügung gestellt werden. Es kann kostenfrei herunter geladen werden. Bitte stets nur die aktuellste Version der Log-Software verwenden.

Ab dem Jahr 2010 nimmt jeder OP automatisch für seinen Ortsverband an der Wertung zum Nordsee-Pokal teil.

Weitere Informationen folgen in Kürze.

## Umstellung der OV-Webseiten

Wie bereits der Deutschland-Rundspruch möchte auch der Nordsee-Rundspruch noch einmal darauf hinweisen, dass alle Webseiten der Ortsverbände auf dem DARC-Server, die noch nicht mit dem neuen Content-Management-System (CMS) erstellt wurden, zum 30.09.2010 abgeschaltet werden.

Das neue Content-Management-System bietet nicht nur ein einheitliches Aussehen für alle DARC-Seiten, so dass die Orientierung für Besucher noch intuitiver ist, sondern auch das Erstellen und die Pflege werden durch das neue System wesentlich vereinfacht. Nach ein wenig Einarbeitungszeit können damit auch aktuelle OV-Nachrichten schnell und ohne Programmierkenntnisse eingetragen und so die OV-Homepage stets aktuell gehalten werden.

Der Distrikt möchte alle Ortsverbände, die ihre Webseiten noch nicht umgestellt haben, gern bei der Umsetzung dieses Vorhabens unterstützen. Ortsverbandsvorsitzende oder ihre Webmaster, die Unterstützung benötigen, werden daher gebeten, sich mit dem Distriktvorsitzenden Johann-Peter Ritter, DH2BAO, per E-Mail <sup>1</sup> in Verbindung zu setzen.

## Aus den Ortsverbänden

### Weltraumforschung - Suche nach neuen Ufern

Der Ortsverband I19 Rotenburg lädt zum diesjährigen Vortragsabend am **Freitag, den 15.10.2010** im Haus am Luhner Forst (Soldatenheim) ein. In diesem Jahr wird Herr Horst Holsten einen Vortrag zum Thema "Weltraumforschung in Europa - die Suche nach neuen Ufern" halten.

Herr Holsten war früher Leiter des Ariane-Programms im Bremer Raumfahrtunternehmen Astrium und ist Mitautor des Fachbuches "Handbuch der Raumfahrttechnik". Er wird von den Anfängen in der Astronomie bis zum heutigen Stand der Forschung berichten. Im Mittelpunkt steht dabei der europäische Beitrag zur Erforschung unseres Sonnensystems.

---

<sup>1</sup>[dh2bao@darcd.de](mailto:dh2bao@darcd.de)

Der Vortrag beginnt um 20.00 Uhr. Der Eintritt ist frei und jeder Interessierte ist herzlich eingeladen.

Weitere Informationen findet man auch im Internet <sup>2</sup>.

Info: Bernhard Radde, DL2BCM

## Verschiebung von OV-Abenden im Raum Osnabrück

Gleich zwei Osnabrücker Ortsverbände müssen im Monat Oktober ihre OV-Abende verschieben.

Der OV I34 Schinkel wird seinen OV-Abend ausnahmsweise am zweiten anstatt dem ersten Freitag im Monat durchführen, da das "Restaurant zur Carlsburg" am ersten Freitag nicht zur Verfügung steht. Man trifft sich also diesmal am **Freitag, den 08.10.**, wie immer um 20.00 Uhr.

Der Ortsverband I52 Bramgau muss seinen OV-Abend wegen einer Veranstaltung ebenfalls um eine Woche verschieben. Man trifft sich hier am **Freitag, den 15.10.**, ebenfalls um 20.00 Uhr bei "Tante Anna" in Wallenhorst-Hollage.

Info: Waldemar Hoffmann, DF5VR / Kai Ossowski, DO5KAI, stellv. OVV I34 / I52

## Blick in die Nachbarschaft

### QRP an der See 2010

Rundspruchsprecher bitte Termin beachten.

Wie bereits mehrfach berichtet, führt der Ortsverband E09 Ahrensburg/Großhansdorf in diesem Jahr sein achttes norddeutsches Selbstbau- und DX-Treffen "QRP an der See" durch. Wie in den vergangenen Jahren auch, startet die Veranstaltung um 10.00 Uhr am **kommenden Samstag, den 25.09.** mit ihrem Vortragsprogramm (Einlass ab 09.30 Uhr). Der Veranstaltungsort ist der Waldreitersaal im Rathaus der Gemeinde Großhansdorf, Barkhold 64.

Auch dieses Jahr erwarten die Besucher wieder Referenten mit interessanten Vorträgen. Der Eintritt ist frei, der Förderverein freut sich jedoch natürlich über eine Spende. Wie immer wird es Kaffee und Kuchen geben, ebenso ist für Verpflegung vom Grill zum Selbstkostenpreis gesorgt.

---

<sup>2</sup>[www.i19.de](http://www.i19.de)

Eine besonders stressfreie Anreisemöglichkeit bietet die Benutzung der Hamburger U-Bahn U1 in Richtung Großhansdorf, Haltestelle Kiekut. Von dort aus sind es ca. 100 m bis zum Veranstaltungsort. Eine Einweisung auf 144,750 MHz durch die Sonderstation DA0QS ist gewährleistet, alle anderen Informationen wie das aktuelle Vortragsprogramm findet man auch im Internet <sup>3</sup>.

Info: Lutz Radloff, DL5KUA, OVV E09

## Radioflohmarkt in Meppel/NL

Rundspruchsprecher bitte Termin beachten.

Ebenfalls am **Samstag, den 25.09.2010** findet in Meppel, Niederlande, wieder der jährliche Radioflohmarkt statt.

Geöffnet ist der Markt von 10.00 bis 16.00 Uhr, der Eintritt ist frei. Organisiert wird er durch die VERON Abteilung Meppel.

Erreichbar ist der "Radio Onderdelen Markt" über die niederländischen Autobahnen A37 und A28. Nach Überquerung der Grenze in Richtung Zwolle halten. Zu beachten ist, dass nicht kurz vor dem Ort die Ausfahrt Richtung Meppel sondern die Ausfahrt Nummer 22 Richtung Nieuwleusen-Hasselt gewählt werden sollte. Der Markt befindet sich auf dem Parkplatz hinter der Gaststätte "De Lichtmis" unweit der A28. Auffällig ist der vor einigen Jahren zum Restaurant umgebaute Wasserturm genau an der gegenüberliegenden Straßenseite, der einen auch aus der Ferne gut sichtbaren Orientierungspunkt bietet. Eine Einweisung erhält man außerdem auf dem Umsetzer PI4MEP in Meppel auf 145,650 MHz.

Weitere Informationen findet man auch im Internet <sup>4</sup>.

Info: Tjerk, PE1IOC

## 29. Interradio 2010 am 30. Oktober

Am **Samstag, den 30.10.** ist es wieder soweit: Die Interradio 2010 öffnet ihre Pforten, wie immer in der Halle 20 auf dem Hannover-Messegelände und wie immer mit einem großen Angebot an kommerziellen und privaten Ausstellern.

In den Vortragsräumen werden in diesem Jahr unter anderem folgende Beiträge angeboten werden:

---

<sup>3</sup>[www.e09.de](http://www.e09.de)

<sup>4</sup><http://pi9a.pamicrowaves.nl>

- HAMNET - Treffen und Vortrag mit Andreas Kleiner, DG4OAE, und Holger Rasmisch, DO4BZ
- HAMTV von der Internationalen Raumstation - Projektstand und Ausblick "ARCOL HAMTV" mit Oliver Amend, DG6BCE
- IP und Routing im Netzwerk (bei D-Star u.a.) mit Andreas Nolte, DB5ZQ
- Der AMSAT P3-E Satellite mit Peter Guelzow von der AMSAT-DL
- INTERMAR PSKmail mit Rolf Behnke, DK4XI von INTERMAR
- Ausbildung zum Funkamateurlern von der Gruppe Funken-Lernen mit Frank Nockemann, DH8DAP

Neben dem Vortragsprogramm finden zahlreiche Treffen, Sonderausstellungen und Versammlungen statt.

- Eröffnung der 29. Interradio durch den ATN e.V. und den DARC-Vorsitzenden
- HAMNET-Treffen
- Bilderausstellung "60 Jahre DARC"
- Ausstellung des in DL entwickelten Hilberling KW-TRX
- Treffen/Jahreshauptversammlung Landes- und Distriktsjugend Niedersachsen
- Treffen der nord- und mitteldeutschen Distrikte
- AATiS-Bausatzvorführungen und Elektronikbasteln für Kinder
- Stand des OV H33 Salzgitter mit Lötstand, Ausbildungsmitteln und Hilfen für Projektwochen in Schulen
- DOK-Börse, neu bis 10 GHz
- zahlreiche weitere Treffen, u.a. "Monte-Carlo-Runde", YL-Treffen Nord, Diplom Sammler Waterkant, DL 25 Runde, AWG Frequenzwanderung über die Messe, Freunde des WWF am Stand von DF0WFF u.v.m.

In diesem Jahr findet auch eine Amateurfunkprüfung aller Klassen auf der Interradio statt. Ab 12.00 Uhr wird im Saal "Tiroler Stuben" in der Halle 19 die Bundesnetzagentur-Außenstelle Bremen die wahrscheinlich letzte Prüfung im Bereich der alten Bundesländer in diesem Jahr durchführen. Interessenten sollten sich umgehend an Frau Hanschen unter Tel.: (0421) 43444-270 wenden.

Die Anmeldung kommerzieller Aussteller läuft bereits. Gerne erfüllt das Team der Interradio hierbei auch besondere Wünsche für die Standanordnung.

Aufgrund der erfahrungsgemäss großen Nachfrage bittet der Veranstalter darum, die Reservierung für Flohmarktstände rechtzeitig und nicht erst mit dem Anmeldeschluss

am 20.10.2010 vorzunehmen. Die Vorbestellung von Eintrittskarten zusammen mit der Tischanmeldung ist dabei ratsam. Flohmarktanbieter werden gebeten, ihre Anmeldung im Internet herunterzuladen.

Weitere Informationen sowie die aktuelle Vortragsplanung findet man auch im Internet <sup>5</sup>.

Info: Oliver Häusler, DH8OH

## Termine im Überblick

Thema	Termin	Bezug (RS)
Radio Onderdelen Markt Meppel/NL	25.09.	26/10
QRP an der See in Großhansdorf	25.09.	29/10
OV-Abend I34 Schinkel	08.10.	32/10
Nordsee-Aktivitätstag 2010 KW+UKW	10.10.	32/10
Vortrag bei I19 Rotenburg	15.10.	32/10
OV-Abend I52 Bramgau	15.10.	32/10
Interradio 2010 Hannover	30.10.	32/10

## Das war der Nordsee-Rundspruch

Diesen Rundspruch hören Sie auf vielen 2-m- und 70-cm-Relais im Distrikt <sup>6</sup>. Darüber hinaus sehen Sie ihn via ATV und finden ihn auch im Internet unter [www.darc.de/i](http://www.darc.de/i) sowie in der Packet-Radio-Rubrik "distrikt". Vielen Dank an die Relais-Betreiber und Rundspruchsprecher für die Mithilfe bei der Aussendung dieses Rundspruchs.

Meldungen für den Rundspruch senden Sie bitte bis Dienstags, 23:59 Uhr Lokalzeit an die Redaktion (Adresse s. Seite 1). Auch Ihre Ideen und Anregungen sind willkommen.

Die Redaktion weist ausdrücklich darauf hin, dass die Verantwortung für Inhalte der Einsendungen, sofern nicht redaktionell bearbeitet, bei den Verfassern liegt.

Vy 73 und awdh bis zum nächsten Mal!

---

<sup>5</sup>[www.interradio.info](http://www.interradio.info)

<sup>6</sup><http://www.darc.de/i/rs/rsplan.pdf>