

Deutscher Amateur Radio Club  
(DARC) e.V.



# Nordsee-Rundspruch 20/2010

Stand: 3. Juni 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 den Ortsverbänden</b>	<b>2</b>
Fieldday-Zeit in Delmenhorst . . . . .	2
D-STAR-Workshop in Bramsche bei Osnabrück . . . . .	2
<b>Blick in die Nachbarschaft</b>	<b>3</b>
Funkflohmarkt in Hamburg . . . . .	3
<b>Was sonst noch interessiert</b>	<b>4</b>
Liechtenstein auf UKW aktiv . . . . .	4
Sag einfach: "Auf wiedersehen UKW-Amateurfunk" . . . . .	4
<b>Termine im Überblick</b>	<b>5</b>

# Aus den Ortsverbänden

## Fieldday-Zeit in Delmenhorst

Der Ortsverband I18 Delmenhorst veranstaltet am **Sonnabend, den 12. Juni 2010** seinen Fieldday auf dem Platz in Urneburg.

Der Platz liegt unmittelbar an der "alten B75" und jetzigen L887 zwischen Delmenhorst und Oldenburg an der Kreuzung L887 und K228. Der Platz auf dem Gelände des Schützenvereins Urneburg ist auch gut über die A28, Abfahrt Ganderkesee-Ost, zu erreichen.

Die Einweisung erfolgt auf 145,325 MHz oder über DB0DEL auf 439.000 MHz. Gäste sind recht herzlich eingeladen.

Info: Dirk Eichner, DL4BAM, OVV I18

## D-STAR-Workshop in Bramsche bei Osnabrück

- D-STAR, wie funktioniert das eigentlich genau?
- Welche Geräte gibt es dafür und kann ich auch selber bauen?
- Was muss ich bei meinem D-STAR-Gerät einstellen?
- Welche Relais gibt es und wie kann ich diese benutzen?

Antworten auf diese und viele weitere Fragen gibt ein D-STAR-Workshop, der am **Samstag, den 12.06.2010 ab 15.00 Uhr** in Hotel-Restaurant Kaffeehaus Penterknapp in Bramsche nahe Osnabrück stattfindet.

Folgende Themen sind geplant:

- Einführung in D-STAR
- Vorstellung, Tipps und Tricks zu ICOM-D-STAR-Transceivern
- Selbstbau des DV-Adapters
- Umbau des Siemens C5 C-Netz-Telefons zum D-STAR-Transceiver

Außerdem werden die SysOps der D-STAR-Relais DB0DOS Osnabrück sowie DB0ELD Emsland vor Ort sein und für Fragen und Infos rund um ihre Relaisfunkstellen zur Verfügung stehen.

Der Workshop richtet sich an alle Interessierten und ist für Einsteiger ebenso wie für Fortgeschrittene gedacht.

D-STAR-Transceiver sowie Selbstbaulösungen können vor Ort besichtigt und ausprobiert werden. Bei ausreichendem Interesse soll außerdem eine Sammelbestellung geplant werden.

Aus Richtung Norden erreicht man Bramsche über die Autobahn A1. Diese an der Anschlussstelle Bramsche (68) verlassen und in Richtung Lingen/Fürstenau/Bramsche auf die B218 fahren. In Bramsche an der zweiten Ampelkreuzung links in die Osnabrücker Straße / B218 abbiegen (links Verbrauchermärkte). Anschließend den Kreisverkehr an der zweiten Ausfahrt verlassen und der B218 geradeaus weiter folgen. Von hier aus gelangt man automatisch zur B68. An der ersten Abfahrt die Bundesstraße wieder Richtung Achmer verlassen, der Penternknapp ist nun nicht mehr zu verfehlen.

Aus Richtung Süden ist die Autobahn A1 an der Anschlussstelle Osnabrück-Nord (70) in Richtung Wallenhorst zu verlassen und auf die B68 zu fahren. Nach ca. 5 km Richtung Achmer abbiegen und den Hinweisen zum Penternknapp folgen.

Eine Einweisung erfolgt außerdem ab 14.00 Uhr durch DL0OSN analog via DB0OBK (145,7125 MHz) sowie digital via DB0DOS (439,45625 MHz). Die Koordinaten sind auch im APRS abrufbar.

Weitere Informationen erteilt der Organisator Nils Prause, DO6NP, gerne per E-Mail <sup>1</sup>.

## Blick in die Nachbarschaft

### Funkflohmarkt in Hamburg

Am **Samstag, den 05.06.2010** findet in 25436 Uetersen, Bahnstraße 15 wieder der Hamburger Funkflohmarkt statt. Besucher sind ab 08.30 Uhr willkommen, Aussteller dürfen bereits ab 05.00 Uhr anreisen.

Anmeldungen nimmt Thorsten Gebhard, DG7TG, per E-Mail <sup>2</sup> entgegen.

Weitere Informationen findet man auch auf der Webseite des Distriktes Hamburg (E) <sup>3</sup>.

---

<sup>1</sup>[do6np@darc.de](mailto:do6np@darc.de)

<sup>2</sup>[dg7tg@web.de](mailto:dg7tg@web.de)

<sup>3</sup>[www.darc.de/distrikte/e/html/berichte/Funkfloh2010.pdf](http://www.darc.de/distrikte/e/html/berichte/Funkfloh2010.pdf)

# Was sonst noch interessiert

## Liechtenstein auf UKW aktiv

am Wochenende 03. / 04. Juli will eine Gruppe norddeutscher Funkamateure aus Liechtenstein qrv und im UKW-Contest aktiv sein. Gefunkt werden soll auf 6 und 2 Meter sowie 70 cm in SSB und CW mit QRO.

Der Standort wird auf dem 2359 Meter über NN hohen Augstenberg in JN47TC sein. Die beste Funkabstrahlung ist Richtung Deutschland, weshalb Funkkontakte mit Norddeutschland möglich sein sollten.

Im Jahre 2006 waren die Aktiven schon einmal an diesem Standort und konnten mit einer kleineren Ausrüstung sogar einige Stationen in Schleswig-Holstein erreichen.

Das Rufzeichen für die Aktivität steht noch nicht ganz fest. Man ist aber bemüht, das Liechtensteiner Clubrufzeichen HB0FL für dieses Event auszuleihen.

Weitere Informationen und einige Bilder sind auf der Internetseite von DG3XA <sup>4</sup> zu finden.

Info: Andreas Kophal, DG3XA

## Sag einfach: “Auf wiedersehen UKW-Amateurfunk”

“Ist das nicht einfach ein Haufen Amateurfunker, die einen grossen Lärm über ein sterbendes Hobby machen?” Mit diesem Satz beginnt Nigel Coleman, G7CNF, den Text auf seiner Internetseite. Die ironische Einführung hat einen guten Grund, denn Coleman berichtet über neue Probleme mit Power Line Communication (PLC). Bisher waren PLC-Störungen im Frequenzbereich von 2 bis 30 MHz bekannt. Ein neues Gigabit-Powerline-Starter-Kit, dessen Name und Hersteller genannt werden, soll nun jedoch auch Beeinträchtigungen und Störungen bei den verschiedensten Nutzern im Frequenzbereich von 50 bis 300 MHz verursachen.

Einen eindrucksvollen Videofilm mit diversen praktischen Untersuchungen und Beispielen findet man bei Youtube <sup>5</sup>. Weitere Informationen sind außerdem auf der Webseite von G7CNF <sup>6</sup> verfügbar.

Nach einer Meldung des Saar-Rundspruchs Nr. 21 vom 30.05.2010

---

<sup>4</sup><http://www.qrz.com/db/dg3xa>

<sup>5</sup>[www.youtube.com/watch?v=z3yVu5lfaEY](http://www.youtube.com/watch?v=z3yVu5lfaEY)

<sup>6</sup>[plt.g7cnf.me.uk/belkin\\_3.htm](http://plt.g7cnf.me.uk/belkin_3.htm)

## Termine im Überblick

Thema	Termin	Bezug (RS)
D-STAR-Workshop in Bramsche	12.06.	19/10
ILLW Juist 2010 mit I57	19.-22.08.	11/10

## Das war der Nordsee-Rundspruch

Diesen Rundspruch hören Sie auf vielen 2-m- und 70-cm-Relais im Distrikt <sup>7</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>7</sup><http://www.darc.de/i/rs/rsplan.pdf>