

Das aktuelle Hamburg-Rundspruch-Textfile findet man hier:

<http://www.darc.de/der-club/distrikte/e/#c201776>

Hamburg-Rundspruch aktueller Text

Hamburg Rundspruch von Sonntag 16.04.2023

Guten Morgen, liebe Zuhörerinnen und Zuhörer!

Hier ist DL3XU mit dem Hamburg-Rundspruch. Ich sende über das Relais DBØHHH auf 438.625 MHz im Elbe-Relaisverbund und werde über die Relais DFØHHH auf 29.690 MHz, DBØXH auf 145.6625 MHz, sowie über DBØOST auf 439.250 MHz und über DBØWOT auf 438.600 MHz übertragen. Alle hier genannten Relais werden von der Relaisarbeitsgruppe Hamburg e.V. betreut.

DBØXH auf 439.200 MHz ist leider noch defekt; bitte weicht auf die anderen Relais aus!

Wenn Holger, DG7YEX, überträgt, bin ich auch auf 145.550 MHz im Raume Drage in Schleswig-Holstein zu hören. Im Internet können Funkamateure weltweit über TEAMSPEAK und den DFØHHH-Audio-Livestream (<http://atvstream.mooo.com:8910/10m.mp3>) zuhören.

Außerdem wird unser Rundspruch zeitversetzt Heute Abend um 20.00 Uhr im Ruhrgebiet über DBØMHS übertragen....

Ausdrücklich begrüße ich auch alle, die noch keine Lizenz haben. Sollte Euch unser Rundspruch mehr Appetit auf Amateurfunk machen, erhaltet Ihr weitere Informationen im Internet unter darc.de oder auf unserer Distriktseite darc-hamburg.de. Dort findet ihr auch die Links zu den Meldungen und in der nächsten Woche den Text des Regionalteils sowie das mp3-file. Den Text findet Ihr nächste Woche ebenso auf <https://www.dl0bn.de>.

Zunächst der Spruch des Tages:

Tue nicht nur, was von Dir erwartet wird – Tue, was in Dir ist!

Überregionale Meldungen

Am 18. April 1925 wurde die International Amateur Radio Union (IARU) in Paris gegründet. Damals waren 25 Länder dabei, heute sind es 160 Länder. Hauptaufgabe der IARU ist es, unsere Frequenzen zu erhalten und zu verteidigen.

Im Jahre 2023 kommt ein politischer Aspekt dazu:

HS4A = Human Security for All ist das Thema des diesjährigen World Amateur Radio Day, der wie immer am 18. April stattfindet. Es gibt weltweit mehr als 3 Millionen lizenzierte Funkamateure, von denen viele auch mit Sonderrufzeichen an diesem Tag QRV sein werden. Und nicht nur an diesem Tag:

Vom 11. bis zum 25. April werden eine Reihe von Sonderstationen zu hören sein so dass es sich lohnen dürfte, die Bänder zu beobachten.

Im Netz gibt es eine spezielle HS4A-Seite mit vielen weiteren Informationen.

Gruß – Winni, DL3XU

Link: <https://www.iaru.org/on-the-air/world-amateur-radio-day/>

UND: <https://hs4a.iaru.org/>

Radio DARC

Die Folge 427 von Radio DARC kommt auch heute nach dem Hamburg-Rundspruch pünktlich um 11:00 Uhr mittels der Kurzwelle an das eigene Radio.

Darin sind unter anderem Beiträge zu folgenden Themen:

- Weltamateurfunktag am 18. April
- Radio DARC hat neuen Sendepartner
- Neuer Direktor bei der E C O
- Geschwindigkeitsrekord von bis zu 200 Gigabit / Sekunde wurde aufgestellt
- Frank Überall erklärt den Amateurfunk im Krisenfall
- DLÖSSE übt mit der Feuerwehr im Erft-Kreis
- an das erste Mobilfunktelefon vor 50 Jahren wird erinnert

Im Rahmen dieser Sendung sind viele informative und spannende Beiträge zu hören. Die Hauptsendezeit ist am Sonntag um 11:00 Uhr Ortszeit auf 6070 kHz, 6055 kHz und 9670 kHz in AM für Europa.

Besonders das Signal im 31m-Band auf 9670 kHz ist in den letzten Wochen im Raum Hamburg besonders gut aufzunehmen.

Weitere Daten und Frequenzen sind auf der im Link genannten Seite einzusehen.

Empfangsberichte gern an Radio (at) DARC.de. Wer kein Kurzwellen-Radio mehr besitzt, der findet weitere Empfangsmöglichkeiten auf der im Link genannten Internetseite.

Zusätzlich wurde wegen des steigenden Interesses der Radio DARC Sendeplan aktualisiert. Zu finden ist dieser auf der DARC-Webseite unter Nachrichten und in Textform und im Stundenplanformat als XLS-Datei zum Download.

Die Aussendung von Radio DARC koordiniert Jörg, DM4DL aus dem OV E13 Hamburg-Alstertal. Unser DARC-Clubradio wöchentlich inzwischen über 50 Mal ausgestrahlt, u.a. in und um Hamburg immer am Mittwoch um 18:00 Uhr im Programm von „Tide Radio“, dem Bürgerradio zum Mitmachen auf UKW 96,0 MHz, im Internet und DAB plus.

73, Ulrich DL2EP

Link: <https://www.darc.de/nachrichten/radio-darc/>

Etwas DX

Gil, 4F2KWT will von den Spratly Islands, IOTA Nummer QS-051 vom 30. April bis 9. Mai QRV sein. Er will zwei Geräte betreiben, eins davon für FT8 in MSHV. Pilot-Station ist Nic, DU1NA. QSL via Club Log OQRS.

In Israel gibt es Sonderrufzeichen wegen des 75-jährigen Bestehens des dortigen Radioclubs. Sie werden die Sonder-Prefixe 4X75 und 4Z75 vom 14. bis 30. April benutzen.

In DL gibt es bis 6. Oktober aus Anlass der Bundesgartenschau das Sonder-Call DM23BUGA. QSO's werden automatisch via Büro bestätigt oder direkt via DL2VFR.

Gruß – Winni, DL3XU

Link: <https://www.arnesline.org/> Artikel: World of DX

Start zum Jupitermond

Juice auf dem Weg

Am Freitag dieser Woche ist die Sonde „Juice“ zum bislang am weitesten entfernten Ziel der europäischen Raumfahrtagentur ESA gestartet. Die Sonde hob um 14:14 Uhr (MESZ) an Bord einer Ariane-5-Trägerrakete vom Weltraumbahnhof Kourou in Französisch Guayana ab.

Sie muss bei ihrer achtjährigen Reise einmal um die Venus und dreimal um die Erde fliegen, um Geschwindigkeit aufzunehmen. Dieses wird mit Swing-by-Manöver oder auch manchmal mit Fly-by, Slingshot oder Gravity-Assist bezeichnet und nutzt die Gravitationskraft von Planeten, um Raumsonden zu beschleunigen oder abzubremesen.

Indem ein leichter Raumflugkörper nahe an einem im Vergleich dazu schweren Himmelskörper vorbeifliegt, nimmt er etwas Energie von ihm auf.

Sowohl die Geschwindigkeit als auch die Flugrichtung kann hierbei geändert werden.

Elektrische Energie sollen ihre Solarpaneele mit einer Größe von insgesamt 85 Quadratmetern liefern.

Die Wissenschaftler wollen nach der Ankunft im Jahr 2031 unter anderem einen Blick auf die Jupiter-Monde „Europa“, „Kallisto“ und „Ganymed“ werfen.

Obwohl die Funksignale mit Lichtgeschwindigkeit von der Erde zur Sonde oder umgekehrt reisen, benötigen sie fast eine 3/4 Stunde für den einfachen Weg.

Somit ist eine Steuerung der Sonde nur mit einem sehr langen zeitlichen Vorlauf möglich.

Link: <https://www.zdf.de/nachrichten/panorama/jupiter-sonde-juice-start-esa-mission-100.html>
<https://astrokramkiste.de/swing-by>

Polens jüngste SOTA-Aktivistin

Sophie, SN9ZJ, ist 11 Jahre alt. Seit einem Jahr hat sie die Amateurfunklizenz. Und in dieser kurzen Zeit hat sie in Begleitung ihres Vaters Pawel, SN9PJ, bereits 7 Berge in Polen aktiviert!

Die ganze Geschichte kannst du unter dem Link nachlesen.

Mein Respekt diesem jungen Mädchen gegenüber!

Gruß – Winni, DL3XU

Link: <https://www.arnesline.org/> letzter Artikel

Aktivitäten der Eisenbahn-Funkamateure zu 70 Jahre FISAIC waren erfolgreich

Die internationale Vereinigung der Eisenbahn-Funkamateure FIRAC würdigte das 70-jährige Jubiläum der FISAIC mit entsprechenden Funkaktivitäten und der Herausgabe des Diplomes „70 Year FISAIC“. Die FISAIC verfolgt das Ziel, kulturelle Aktivitäten der Eisenbahner aller Nationen in ihrer Freizeit zu fördern und zu unterstützen. In den acht teilnehmenden Landesverbänden der FIRAC wurden bei den zuständigen Behörden folgende Sonderrufzeichen beantragt und genehmigt: DB7ØFISAIC; HA7ØFI; II7ØFI; OE7ØFI; OL7ØFI; OR7ØFI; TM7ØFI und 3Z7ØFI.

Mehr unter dem Link: <https://www.darc.de/home/>

Regionale Meldungen

Aus dem Niedersachsen-Rundspruch

H39-Flohmarkt in Nordstemmen (südlich von Hannover)

Der H39-Flohmarkt findet in diesem Jahr wieder im Mai statt, und zwar am Samstag, 6. Mai in der Asterschule, Aternstr. 13 in 31171 Nordstemmen. Der Aufbau ist ab 12:00, das Ende gegen 16:00 Uhr vorgesehen. Wie immer ist der Eintritt frei. Wir nehmen keine Standmiete. Tische bringt bitte jeder Verkäufer selbst mit.

Es wird darum gebeten, Autos auf dem Schulhof zu parken. Zur Orientierung: Bei Google-Maps „Asterschule Nordstemmen“ eingeben. Auf die Satellit-Ansicht umschalten, dann erkennt man den Schulhof westlich vom Schulgebäude. Die Einfahrt liegt genau gegenüber der Rosenstraße.

Link: <https://www.darc.de/der-club/distrikte/h/>

Hafengeburtstag Hamburg

In diesem Jahr feiert die Stadt Hamburg den 834. Geburtstag des größten Deutschen Seehafens vom 5. Bis 7. Mai.

Dabei sollte ein Besuch oder sogar eine Fahrt auf der Cap San Diego, dem größten noch fahrbereiten Museumsschiff der Welt, unbedingt eingeplant werden. Wer mitfahren möchte, der muss sich beeilen, denn einige Fahrten sind bereits ausgebucht. Ein Besuch auf der Brücke und im Funkraum ist nicht nur für Funkamateure mehr als informativ. Dort kann man auch mehr über die Marinefunkern erfahren.

Über die im Link genannte Seite gibt es mehr Informationen.

73, Ulrich DL2EP

Link:

<https://www.capsandiego.de/technikfahrt-834-hafengeburtstag-06-05-2023/>

<https://www.hamburg.de/hafengeburtstag/>

<https://mf-runde.de/stations-de/>

Der diesjährige Nord-Contest der DARC-Distrikte I, H, E, V und M findet statt am Samstag, den 22. April in der Zeit zwischen 12:00 und 14:30 Uhr UTC auf 2 m und von 14:30 bis 16:00 Uhr UTC auf 70 cm in CW und SSB. Wir erinnern uns: Traditionsgemäß findet der Nord-Contest am dritten Samstag im April statt, dies ist in diesem Jahr der 15.04. – der Tag, an dem viele YLs und OM zum FUNK.TAG nach Kassel reisen. Der Samstag davor ist der Karsamstag – ebenfalls für einen Kurzcontest eher ungeeignet. Somit hat man den Nord-Contest-Termin in diesem Jahr um eine Woche nach hinten verschoben. Darüber informiert der Contest-Manager Udo DJ4FV aus dem DARC-Distrikt Nordsee.

Zur Erinnerung: Der Nord-Contest ist ein Kurzcontest auf 2 m und 70 cm in SSB und CW – zweieinhalb Stunden am Samstagnachmittag auf 2 m, anschließend eineinhalb Stunden auf 70 cm. Dieser Contest erfreute sich in den vergangenen Jahren stetig steigender Beliebtheit, zeitweise ging es dort auf den Bändern zu wie auf Kurzwelle. Veranstaltet wird der Nord-Contest von den DARC-Distrikten Nordsee, Hamburg, Niedersachsen, Mecklenburg-Vorpommern und Schleswig-Holstein. Die detaillierte Ausschreibung kann auf der Webseite des DARC-Distriktes Nordsee eingesehen werden. Wie es dort heißt, gibt es keine getrennten Wertungen für CW und SSB und jede Station kann einmal in SSB und einmal in CW gearbeitet werden. Wer es also geschickt anstellt, kann seinen SSB-QSO-Partner dazu bewegen, schnell noch ein CW-QSO abzuwickeln, das gibt dann wertvolle Zusatzpunkte.

Link: <https://nord-ostsee-rundspruch.de/> Nr. 452

Link Kurzausschreibung: <https://www.darc.de/der-club/distrikte/i/conteste/#c216116>

HRS Aussendung

Nach einem technischen Ausfall des 70cm-Relais DB0XH auf 439,200 MHz wurden diverse Untersuchungen durchgeführt.

Dazu gehörte auch die Ermittlung der Relaisauslastungen der 70cm-Relais des Elbe-Relais-Verbundes.

Die Relaisauslastung wurde bereits im Hamburg-Rundspruch veröffentlicht.

Ab Mai 2023 wird der HRS über die Relais

– DB0XH 145,6625 MHz

– DB0OST 145,725 MHz

– DB0WOT 438,600 MHz

– DF0HHH auf 438,700 MHz und auf

– DF0HHH auf 29,690 MHz

gesendet, also zweimal auf 70cm, zweimal auf 2m und auf 10m.

Weitere Einzelheiten folgen.

73, Malte DH4HAM und Manfred DK1MC

Es wird Sommer und der Hamburger Amateurfunk-Flohmarkt 2023 findet endlich wieder statt!

Nein, das Jahr ist noch nicht zu Ende, aber die Nachfrage nach einem gemütlichen Treffen zwi-

schen Funk-Gleichgesinnten mit interessanten, nicht nur fachlichen Gesprächen und vielen Möglichkeiten mal wieder ein Schnäppchen zu ergattern war so hoch, dass wir uns entschlossen haben, den Hamburger-Amateurfunkflohmarkt vorzuziehen. Wann ist die beste Zeit dafür? Wenn das Wetter draußen besser und auch wieder wärmer wird.

Deshalb findet am 20.5.23 in Hamburg-Harburg an der Technischen Universität Hamburg ein Amateurfunkflohmarkt statt.

Aufbau für Händler wird ab 5:30 bis 8:00 MEZ sein, für Privatverkäufer zwischen 6:00-9:00 MEZ. Einlass für Besucher wird um 9:00 Uhr beginnen und geplantes Ende des Flohmarkts wird um 15:00 Uhr sein. Es ist Platz für ca. 50 Tische (die sind schon da, aber Verkäufer bitte Tischdecke mitbringen).

Veranstalter ist die TUHH AFU AG in Zusammenarbeit mit dem DARC Ortsverband Harburg E07. Einweisungsverkehr und Nachfragen erfolgen am besten unter 145.250 MHz oder 145.500 MHz an diesem Tag.

Wir empfehlen die entspannte Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln, da Parkplätze für das Auto nur begrenzt zur Verfügung stehen.

Weitere Informationen und Reservierung für Verkaufstische unter www.amateurfunk-harburg.de und dort unter dem Navigationspunkt „AFU-Flohmarkt HH“. Nochmals die URL: www.amateurfunk-harburg.de.

Wir freuen uns auf das baldige Wiedersehen mit allen uns wohlgesonnenen Funkinteressierten. Danke für das Verlesen an das Rundspruch-Team und vy 73 de Andreas DL2OBH (OVV Harburg E07)

Damit sind wir am Ende des heutigen Rundspruches angekommen. Nachrichten für den nächsten Rundspruch bitte bis zum kommenden Freitag 18.00 Uhr senden an [hrc\(at\)df0hhh.de](mailto:hrc(at)df0hhh.de).

Sollte die Mail zurückkommen, bitte direkt an [DL3XU\(at\)darcd.de](mailto:DL3XU(at)darcd.de) schicken.

Bei allen Nachrichten bitte in die Betreffzeile an den Anfang die gewünschten Kalenderwochen schreiben. Und BITTE KEINERLEI ANHÄNGE!!!

Ich wünsche allen Geburtstagskindern eine fröhliche Feier, allen Kranken baldige Genesung und allen Zuhörern einen schönen Sonntag.

Auf 70cm, 10m und 2m finden getrennte Bestätigungsverkehre statt. Wer uns über Funk nicht erreicht, kann direkt an DL3XU@darcd.de bestätigen. Dabei freuen wir uns auch über Bestätigungen von Stationen, die uns über andere Links, Relais oder Audio-Streams gehört haben. Für das ZAP-Diplom gelten nur Bestätigungen, die am heutigen Sonntag bis Mitternacht eingetroffen sind.

Für den Bestätigungsverkehr könnt Ihr alle Relais, auf denen der Rundspruch zu empfangen war, nutzen.

Vorher verabschiede ich mich von den Hörern auf den zugeschalteten Frequenzen und im Internet. Danke für Eure Aufmerksamkeit – Winni, DL3XU

Linkzitate

des HRS vom 16.04.2023

| Stichwort | Link |
|--------------------------------|---|
| DL Rundspruch komplett | www.darc.de |
| IARU HS4A | https://www.iaru.org/on-the-air/world-amateur-radio-day/ https://hs4a.iaru.org/ |
| Radio DARC | https://www.darc.de/nachrichten/radio-darc/ |
| Etwas DX | https://www.arnewslines.org/ Artikel: World of DX |
| Start zum Jupiter- mond | https://www.zdf.de/nachrichten/panorama/jupiter-sonde-juice-start-esa-mission-100.html https://astrokramkiste.de/swing-by |
| SOTA Aktivistin | https://www.arnewslines.org/ letzter Artikel |
| 70 Jahre FISIAC | https://www.darc.de/home/ |
| Flohmarkt H39 | https://www.darc.de/der-club/distrikte/h/ |
| Hafengeburtstag Hamburg | https://www.capsandiego.de/technikfahrt-834-hafengeburtstag-06-05-2023/ https://www.capsandiego.de/technikfahrt-834-hafengeburtstag-06-05-2023/ https://mf-runde.de/stations-de/ |
| Nord Contest | https://nord-ostsee-rundspruch.de/ Nr. 452 und Ausschreibung: https://www.darc.de/der-club/distrikte/i/conteste/#c216116 |
| Flohmarkt Harburg | www.amateurfunk-harburg.de |
| Infos an HRS | hrs(at)df0hhh.de |
| Mitmachen beim Rundspruch ? | Frag DL4HAZ, DL4HO, DJ8PW, DL2EP, DG7DK oder DL3XU, alle at DARC.de |

Ältere Rundspruchtexte

Unter <https://www.dl0bn.de> sammelt DC7XJ unter anderem die Texte älterer Rundsprüche. Dort sind auch ältere Hamburg-Rundsprüche zu finden, und das Archiv wird weiter ergänzt.