

Das aktuelle Hamburg-Rundspruch-Textfile findet man hier:

<https://www.hamburg-rundspruch.de>

Hamburg-Rundspruch aktueller Text

Hamburg Rundspruch von Sonntag

07.04.2024

Guten Morgen, liebe YLs, und OMs,

hier ist DL2EP mit dem Hamburg-Rundspruch. Ich sende über das Relais DFØHHH auf 438.700 MHz und werde über die Relais DFØHHH auf 29.690 MHz, DBØXH auf 145.6625 MHz, DBØOST auf 145.725 MHz und über DBØWOT auf 438.600 MHz übertragen. Alle hier genannten Relais werden von der Relaisarbeitsgruppe Hamburg e.V. betreut. Wenn Holger, DG7YEX, oder Wolfgang, DH3LW übertragen, 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.mooc.com:8910/10m.mp3>) zuhören. Außerdem wird unser Rundspruch zeitversetzt heute Abend um 20.00 Uhr auch im Ruhrgebiet über DBØMHS gesendet. 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 www.darc.de oder auf unserer Distriktseite darc-hamburg.de. Die Links zu den Meldungen und den Text des Rundspruches sowie das mp3-File findet ihr dann auf unserer eigenen neuen Webseite: <https://www.hamburg-rundspruch.de>, wo unter "Archiv" auch ältere Texte nachzulesen sind. Den kompletten Text des DL-Rundspruches könnt ihr nach Anmeldung auf der DARC-Seite lesen oder als Mail abonnieren.

Auszüge aus dem DL-Rundspruch

Hallo liebe SWLs, YLs und OMs,

Sie hören Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch Nummer 14 des Deutschen Amateur-Radio-Clubs für die 14. Kalenderwoche 2024. Diesmal haben wir Meldungen zu folgenden Themen:

- AMSAT-DL veröffentlicht Vorschlag für geostationären Satelliten
- Neues zu 50ohm.de: Lektion 07 zum Thema "Betriebliche Abkürzungen" online
- Der Weltamateurfunktag ist am 18. April 2024
- DARC Sunspots 2024 - Der nächste Sonnenfleck mit deinem Rufzeichen?
- CW-Wochenende vom 12. bis 14. April und Mitgliederversammlung der AGCW-DL e.V.
- 20. IARU-Weltmeisterschaften in Schnelltelegrafie wird in Tunesien stattfinden
- Aktuelle Conteste

und

- Was gibt es Neues vom Funkwetter?

Hier die Meldungen:

AMSAT-DL veröffentlicht Vorschlag für geostationären Satelliten

Als Reaktion auf die Bitte der IARU und der ESA um Rückmeldungen aus der Amateurfunkgemeinschaft bezüglich eines geostationären Satelliten hat die AMSAT-DL einen umfangreichen Vorschlag für eine geostationäre Mikrowellen-Amateurfunk-Nutzlast veröffentlicht.

Das 31-seitige Dokument schlägt eine Satelliten-Position bei 43° West vor, die mittel-, süd- und osteuropäische Länder, Teile von Skandinavien, Afrika wie auch große Teile des nordamerikanischen Kontinents, Mittel- und Südamerika einschließen würde.

Weitere Überlegungen betreffen bereitgestellte und nicht bereitgestellte Nutzlasten, eine Micro-GEO-Plattform und künftige europäische Trägersysteme als Transportmethode in den Orbit.

Neues zu 50ohm.de: Lektion 07 zum Thema "Betriebliche Abkürzungen" online

Die siebte Lektion des 50Ohm.de Klasse N Videokurses ist auf YouTube veröffentlicht worden. Dieser Kurs entsteht in Kooperation mit dem AFU-Channel von *Michael*, DL 2 YMR, und dem AJW-Referat. Das aktuelle Video behandelt das Thema "Betriebliche Abkürzungen". Es werden die wichtigsten betrieblichen Abkürzungen sowie die Q-Schlüssel vorgestellt. Außerdem wird das Thema Maidenhead-Locator besprochen.

Der Weltamateurfunktag ist am 18. April 2024

Der Weltamateurfunktag - im Englischen als WARD für „World Amateur Radio Day“ abgekürzt - wird jedes Jahr am 18. April gefeiert. Das Thema für 2024 lautet: "Ein Jahrhundert der Verbindungen: 100 Jahre Amateurfunk-Innovation, Gemeinschaft und Fürsprache".

Die weltweite Veranstaltung umfasst alle Regionen der Internationalen Amateurfunkunion (IARU) und läuft von Donnerstag, 18. April 2024, 00:00 UTC bis Freitag, 19. April 2024, 00:00 UTC.

Die IARU wurde am 18. April 1925 in Paris gegründet und wird 2025 ihr hundertjähriges Bestehen feiern. Der Mitbegründer der American Radio Relay League (ARRL), *Hiram Percy Maxim*, war der erste Präsident der Organisation.

Alle Funkamateure sind eingeladen, QRV zu werden. Der WARD ist kein Wettbewerb, sondern eine Gelegenheit, der Öffentlichkeit den Wert des Amateurfunks zu vermitteln. Sie können Ihre persönlichen WARD-Aktivitäten auch auf Social-Media-Plattformen wie X und Facebook bewerben, indem Sie den Hashtag #WorldAmateurRadioDay verwenden. Darüber informiert die ARRL auf ihrer Webseite und bietet darüber hinaus weitere Informationen zum Event.

DARC Sunspots 2024 - Der nächste Sonnenfleck mit deinem Rufzeichen?

Wir feiern dieses Jahr 75 Jahre Amateurfunkgesetz. Der DARC-Vorstand möchte deshalb ehrenamtliches Engagement im Jubiläumsjahr mit folgender Idee würdigen: Jede neue aktive Sonnenfleckregion im laufenden 25. Sonnenfleckenzyklus erhält im Rahmen des DARC-Funkwetterberichts das Rufzeichen einer YL bzw. eines OM als Dank für besondere Ideen oder Engagement. Dabei soll die Ziffer des Rufzeichens der Endziffer der jeweiligen aktiven Region entsprechen. So kann der Funkwetterbericht anschaulicher gestaltet werden - analog zu der Benennung von Hoch- und Tiefdruckgebieten in Wetterberichten.

Und so geht es: Jeder OVV, jeder DV, jeder Referent, der Vorstand, die Geschäftsstelle und jede im RTA engagierte Interessengruppe darf zunächst einen Vorschlag mit Kurzbegründung einreichen. Die Verleihung der Sonnenfleckregion wird im Funkwetterbericht und durch eine Urkunde gewürdigt. Weiterhin wird eine Liste der benannten Sonnenfleckregionen im Internet veröffentlicht. Vorschläge werden über ein Web-Formular entgegengenommen.

CW-Wochenende vom 12. bis 14. April und Mitgliederversammlung der AGCW-DL e.V.

Die Arbeitsgemeinschaft Telegrafie (AGCW) e.V. lädt zur Mitgliederversammlung ein. Der diesjährige Tagungsort ist das Hotel "Büker" in Erwitte. Zimmer sind dort selbstständig nach Bedarf zu buchen. Alle CW-interessierten Funkamateure sind zum Gedankenaustausch eingeladen.

Die AGCW-Mitgliederversammlung findet innerhalb des Wochenendes am Samstag, 13. April ab 14:00 Uhr statt. Wie bisher wird ein Rahmenprogramm - bestehend aus interessanten Vorträgen und ein Seminar für Wieder- und Neueinsteiger – angeboten.

Weiterhin besteht Zeit und Gelegenheit für persönlichen Austausch. Detaillierte Informationen sind der Webseite der AGCW zu entnehmen. In der Zeit von 10:00 bis 14:00 Uhr haben die Besucher zudem Gelegenheit, eine große Anzahl von Morsetasten zu bestaunen und auszuprobieren. Die AGCW freut sich auf eine rege Teilnahme. Darüber berichtet Ingo Nortz, DL2AAA.

20. IARU-Weltmeisterschaft in Schnelltelegrafie wird in Tunesien stattfinden

Die 20. IARU-Weltmeisterschaften in Schnelltelegrafie, abgekürzt HST für High Speed Telegraphy, werden in diesem Jahr in Tunesien stattfinden.

Der Austragungsort wurde auf einstimmigen Beschluss der HST Arbeitsgruppe festgelegt. Die Veranstaltung wird vom tunesischen Verband *Association des Radio Amateurs Tunisiens*, kurz ARAT, organisiert werden. Die Meisterschaft wird vom 9. bis 13. Oktober stattfinden. Austragungsort der Meisterschaft wird Yasmine Hammamet, Nabeul City in Tunesien sein. Die Unterbringung und das Veranstaltungszentrum werden im Lella Baya & Thalasso Hotel sein.

Aktuelle Conteste

6. bis 7. April: DARC UKW Frühlingswettbewerb, EA RTTY Contest und SP DX Contest

9. April: DARC RTTY-Kurzcontest

13. bis 14. April: Japan International DX Contest, IG-RY WW RTTY Contest, OK-OM SSB DX Contest und DIG QSO Party

Die Ausschreibungen finden Sie auf der Webseite des Contest-Referates [dx] sowie mittels der Contest-Termin-tabelle in der CQ DL 4/24 auf S. 66.

Der Funkwetterbericht vom 2. April, erstellt von Hartmut Büttig, DL1VDL

Vorhersage bis 9. April:

In der nächsten Woche wird die Sonnenaktivität eher gering sein, obwohl neue Regionen am östlichen Sonnenrand sichtbar werden. Laut NASA steigt der solare Fluxindex langsam auf etwa 140 Einheiten.

Am 13. April wird die sehr aktiv gewesene Sonnenfleckregion 3.615 wieder am östlichen Sonnenrand erwartet. Damit steigt die Hoffnung auf eine erneut aktive Sonne vom 13. bis 27. April.

Bis zum 4. April sorgt intensiver Sonnenwind aus den koronalen Löchern CH 1210 und CH 1211 für ein stundenweise unruhiges Erdmagnetfeld.

Die für 3000 km Sprungentfernung geltende Grenzfrequenz der F2-Schicht liegt nachts bei etwa 12 MHz und tagsüber zwischen 24 und 27 MHz . Auf den Ost-West-Funkwegen sind trotzdem alle oberen Kurzwellenbänder benutzbar. Das 6-m-Band verdient unsere besondere Beobachtung, denn im April beginnt normalerweise die Sporadic-E-Saison.

Unsere Erwartungen an gute Bandöffnungen im Sonnenfleckmaximum sind hoch. Am 1. April wurden vom SWPC die Progressionskurven für den 25. Sonnenfleckenzyklus aktualisiert.

Das waren die Meldungen des DARC-Deutschland-Rundspruchs. Die Redaktion hatte Stefan Hüpper, DH5FFL, vom Amateurfunkmagazin CQ DL. Meldungen für den Rundspruch - mit bundesweiter Relevanz - schicken Sie bitte per Post oder Fax an die Redaktion CQ DL sowie per E-Mail ausschließlich an [redaktion\(at\)darc.de](mailto:redaktion(at)darc.de). Diesen Rundspruch gibt es auch als PDF- und MP3-Datei auf der DARC-Webseite, in Packet Radio unter der Rubrik DARC sowie per E-Mail-Abonnement. Über die DARC-Webseite [mail] können Sie sich dazu jederzeit an- und abmelden. Bitte bewahren Sie hierfür Ihr Passwort stets griffbereit auf!

Vielen Dank fürs Zuhören und AWDH bis zur nächsten Woche!

Auszüge aus dem VFDB-Rundspruch

- Hauptversammlung am 28. April in Kassel
- Bezirksverband Kassel hat Patrik, DL7XP zum neuen BV gewählt
- Nächster Zulu-Talk am 22. April um 20:00 Uhr
- OV Rostock Z89 liegt im OV-Wettbewerb VFDB aktiv derzeit auf dem ersten Platz
- Mobilwettbewerb zum DSW-Treffen in Königslutter am 09. Mai
- Auf die VFDB-Funkrunden an jedem ersten Montag im Monat wird hingewiesen

Link: <https://www.vfdb.org>

Hier ist DL2EP mit dem Hamburg-Rundspruch auf den bekannten Frequenzen.

 Der Spruch des Tages:
„Gegen eine Dummheit, die gerade in Mode ist, kommt keine Klugheit auf“
Theodor Fontane, deutscher Schriftsteller, Journalist und Kritiker. 30. 12.1819 bis 20.
09.1898

 Überregionale Meldungen

Peter, DL9DAK/N9DAK schreibt uns:

US-Amateurfunkprüfung am FUNK.TAG Kassel 2024

Auch auf dem FUNKTAG 2024 in Kassel am 27. April 2023 ist wieder eine Prüfung für die US-Amateurfunklizenz möglich. Veranstaltet wird die Prüfung von der ARRL VE Gruppe DL-Nord.

„Walk-ins“ sind nicht möglich, das heißt es ist eine Vorregistrierung über die Web-Site der ARRL VE Gruppe DL-Nord erforderlich. Der Vorteil ist dabei, dass alle Prüfungsunterlagen und Formulare schon entsprechend vorbereitet werden können. Die Prüfung beginnt um 11:30 Uhr und es können Prüfungen für alle drei US-Lizenzklassen abgenommen werden. Weitere Infos gibt es auf den im Link genannten Seiten:

<https://funktag.ham-exam.de>
<https://ham-exam.org>

**Mobilwettbewerbe zum DSW-Treffen und neues Diplom „Kaiser Lothar III.“ der
 Diplomsammler Waterkant**

**Vom 9. bis 12. Mai 2024 findet das Treffen der Amateurfunkgruppe „Diplomsammler
 Waterkant“ (DSW) in Königslutter statt. Im Rahmen des DSW-Treffens findet am 9. Mai ein
 2-m-Mobilwettbewerb statt, der vom VFDB-Ortsverband Rostock (Z89) ausgerichtet wird.**

Ein weiterer Mobilwettbewerb wird am 11. Mai vom DARC-Distrikt Hamburg veranstaltet. Beide Wettbewerbe finden auf dem 2-m-Band im Raum Königslutter statt und zählen für die DARC-Mobilplakette. Zum DSW-Treffen und zum dazugehörigen Veranstaltungsprogramm sind Gäste herzlich willkommen. Weitere Infos zum DSW-Treffen findet Ihr online unter dsw.dh8bm.de.

Aus Anlass des DSW-Treffens in Königslutter gibt die „Diplomsammler Waterkant“ das Diplom „Kaiser Lothar III.“ heraus. Kaiser Lothar III. (1075-1137) errichtete im 12. Jahrhundert im damaligen *Ort Lutter* den Kaiserdom, in dem er später auch beigesetzt wurde. Für das Diplom muss der Begriff „DSW TREFFEN 2024“ mit Buchstaben und Ziffern von beliebigen im genannten Zeitraum gearbeiteten Amateurfunkrufzeichen gebildet werden. DSW-Clubstationen und die Mitglieder der „Schiffsführung“ der DSW zählen dabei als Joker. Jedes Rufzeichen darf im Antrag nur einmal verwendet werden.

Das Diplom wird gegen eine kleine Gebühr abgegeben. Diplomanträge können auf dem DSW-Treffen persönlich abgegeben werden. Es gibt aber auch die Möglichkeit, den Diplomantrag per E-Mail an Rita DH8LAR (dh8lar@dharc.de) zu schicken. Darüber informiert *Christa DO6CDA* aus dem OV Nortorf (M16), „Steuermann“ bei der Diplomsammler Waterkant.

Link:

<https://nord-ostsee-rundspruch.de/> Nr. 504

Rufzeichenliste

Die Bundesnetzagentur hat eine aktuelle Rufzeichenliste mit Stand 1. April 2024 im Internet veröffentlicht.

Die Rufzeichen-Statistik auf www.echo37.de/rufzeichen wurde ebenfalls aktualisiert.

73 Manfred, DK1MC

Link:

https://www.bundesnetzagentur.de/SharedDocs/Downloads/DE/Sachgebiete/Telekommunikation/Unternehmen_Institutionen/Frequenzen/Amateurfunk/Rufzeichenliste/rufzeichenliste_afu.html

<http://www.echo37.de/rufzeichen>

Neue ARISS Kontakte

Der am 8. April um 17:45 UTC geplante Kontakt zwischen der ISS und einer Schule in Tooele, Utah wird wohl in DL nicht hörbar sein, aber am 10. April um 13:16 UTC ist ein Kontakt mit einer Schule in Italien, Milano geplant. Da könnte die ISS auch bei uns auf 145.800 MHz in N-FM hörbar sein.

Gruß - Winni, DL3XU

Link:

<https://issfanclub.eu/2024/04/02/ariss-school-contact-10-april-2024-1316-utc-direct-via-ik1sld/>

DMØMAX auf 23cm wieder QRV

Nach dem Frequenzwechsel von 1242.475 MHz auf 1298.475 MHz wurde über die Osterfeiertage endlich wieder das 23cm-Relais in Betrieb genommen.

Es befindet sich auf einem Fernmeldeturm in Hüllhorst im Wiehengebirge in 310 m über NN im Locator JO41IG.

Als TX/RX-Antenne kommt eine GP21 von Comet zum Einsatz.

TX: 1298.475 MHz

RX: 1270.475 MHz (trärgesteuert)

Testweise ist das SHF-Relais mit dem UHF-Relais DMØMAX auf 438,7375 MHz gekoppelt.

RX-Rapporte bitte an: DO9BM(at)DM0MAX.de

Darüber berichtet der DMØMAX-Relaisverantwortliche *Bernhard Klaucke*, DL6XB...

Link: www.dm0max.de und www.repeatermap.de

Trans-Äquatoriale Ausbreitung Europa-Afrika auf 2m

In den letzten Tagen wurden mehrfach Ausbreitungen zwischen Afrika und Europa auf dem 2m-Band beobachtet - möglicherweise existierten diese Bedingungen schon seit einiger Zeit, wurden aber mangels Aktivität nicht erkannt.

Die erste Beobachtung gelang am 31. März, als V51WW in Namibia SV8PEX aus Griechenland empfangen konnte, über eine Distanz von 6532km. Am 1. April lief es gut aus Namibia nach Griechenland, Italien und Malta, und SV8PEX, 9H1TA und 9H1PA konnten QSOs in ihren Logs vermerken, am 2. April gelangen sogar QSOs in SSB. Auch am 3. April hielten die Bedingungen an.

Link:

<https://www.oevsv.at/oevsv/aktuelles/Trans-Aequatoriale-Ausbreitung-Europa-Afrika->

auf-2m/

Liebe Rundspruchhörerinnen und Rundspruchhörer,

die erste Amateurfunkprüfung nach Ostern in Hamburg war nicht so erfolgreich wie die vorangegangenen Prüfungen. Von den zwölf angemeldeten Bewerbern waren nur neun anwesend. Von diesen konnten zwei die notwendigen Punktzahlen in der Technik nicht erreichen.

Trotzdem freuen wir uns auf sieben neue Rufzeichenzuteilungen, die zwischenzeitlich sicherlich schon umgesetzt wurden. Besonders zu erwähnen war dabei die Zusatzprüfung zur Klasse A eines schwerbehinderten OMs, für den das Zeitlimit von 90 Minuten per Attest nicht galt. Schon nach gut einer halben Stunde hatte der Rollstuhlfahrer fast alle Fragen richtig beantwortet und zeigte sich übergücklich.

73, *Wilfried*, DL8HAV

Prüfungsbeisitzer

Zur Amateurfunkprüfung am 3. April 2024 bei der Außenstelle Hamburg der BNetzA hatten sich 12 Personen angemeldet. Leider waren zum Termin aber nur 10 erschienen.

Vier hatten sich für die Prüfung zur Klasse A angemeldet, von denen 2 ein „upgrade“ von E nach A machten. Ein weiterer, der eine Wiederholungsprüfung für alle 3 Teile und ein "Neueinsteiger" der auch das volle Programm machen durfte.

Das Ergebnis waren 3 neue Klasse A Rufzeichen.

Zur Prüfung für Klasse E hatten sich 6 Teilnehmer gemeldet und leider ist auch hier einer auf der Strecke geblieben.

Das Alter der Prüflinge lag zwischen 23 und 61 Jahren mit einem Durchschnitt von etwas über 42 Jahren.

Für mich ein deutliches Zeichen, dass sich nicht nur Rentner für dieses interessante Hobby interessieren.

Die Glückwünsche zur bestandenen Prüfung gehen an *Thorsten, Marlon, Robin, Adrian, Thies, Leif, Oliver und Olaf*.

73, viel Spaß und Erfolg bei unserem Hobby.

Peter, DJ9LN Prüfungsbeisitzer

Etwas Besonderes !

Ihr Alle hörtet Woche für Woche in unserem Begrüßungstext die Zeile:

"Wenn Holger, DG7YEX, oder Wolfgang, DO3LW übertragen, bin ich auch auf 145.550 MHz im Raume Drage in Schleswig-Holstein zu hören."

Dieser Satz muss jetzt etwas geändert werden.

Wolfgang, ein Mann in den besten Jahren, hat jetzt im Alter von 73 Jahren seine A-Lizenz gemacht.

Er hat jetzt das Rufzeichen DH3LW!

Respekt, lieber Wolfgang und DANKE, dass Du uns bei der Verbreitung des Hamburg-Rundspruches zusammen mit Holger, DG7YEX hilfst.

Wir von der Redaktion gratulieren Dir herzlich!

Winni, DL3XU

Liebe Rundspruchhörerinnen und Hörer,

jetzt, wo die Prüfungen nach bisherigem Standard zu Ende gehen, machen Viele noch schnell ein Upgrade von ihrer E- auf die A-Lizenz.

Das kann bei der Auswertung der Bestätigungen zu Problemen führen, wenn Ende des Jahres jemand sowohl mit dem alten als auch mit dem neuen Rufzeichen geloggt wurde, also zweimal bei den Bestätigungen erscheint.

Um solche Missgeschicke zu verhindern bitte ich alle, die einen Lizenzwechsel machten und die den Rundspruch bestätigen, mich von der Rufzeichenänderung zu informieren. Dann kann ich das in der Auswertung entsprechend ändern und so Fehler vermeiden.

Vielen Dank und Gruß - Winni, DL3XU

Hier ist DL2EP mit dem Hamburg-Rundspruch auf den bekannten Frequenzen

Radio DARC

Die Folge 478 von Radio DARC kommt auch heute nach dem Hamburg-Rundspruch pünktlich mittels der Kurzwelle um 11:00 Uhr u.a. auf 6070 kHz und 9670 kHz an das eigene Radio.

Darin sind unter anderem Beiträge zu folgenden Themen:

- Private Lerngruppe für neue Klasse N gebildet
- SRS 2 Kultur berichtet über den Amateurfunk
- AMSAT DL macht Vorschlag für geostationären Satelliten
- Wolf-Dieter DL2MCD informierte über die Sonnenfinsternis am 8. Mai
- Nordsee-Workshop in Rothenburg
- Eva-Maria DG9MFG spricht über Radiosignale aus dem Weltall

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

Die Aussendung von Radio DARC koordiniert Jörg, DM4DL aus dem OV E13 Hamburg-Alstertal. Unser DARC Clubradio wird 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: www.darc.de/nachrichten/radio-darc/

Regionalen Meldungen

Bestätigungen HRS 2024

Winni DL3XU, hat sich wieder viel Arbeit gemacht und errechnet, wie sich die Anzahl der Bestätigungen des HRS in 2024 bisher entwickelt hat.

Dabei ist festzustellen, dass diese Anzahl im Vergleichszeitraum gegenüber 2023 erneut angestiegen ist. 3037 Stationen haben in diesem Jahr den Hamburg-Rundspruch bisher bestätigt.

Wie wird das bloß weiter gehen?

Zuhörerinnen und Zuhörer haben offensichtlich Freude am Rundspruch und den darin enthaltenen Information aus der Welt des Amateurfunks, ebenso wie die Mitwirkenden in der Redaktion, den Relaisverantwortlichen sowie weiteren Personen.

73, Ulrich DL 2 EP

Liebe Zuhörerinnen, liebe Zuhörer,

seit etwa 1970 existiert der Hamburg-Rundspruch in der heutigen Form.

Es haben sich zwar Frequenzen geändert und durch das Zusammenspiel mit der Relaisarbeitsgruppe hat sich unsere Reichweite vergrößert, aber das Konzept blieb nahezu unverändert.

Allerdings wechselten mit den Jahren natürlich die Redakteure, einige gingen, andere kamen. Und wir finden, dass nach dem Weggang von Dieter mal wieder das Kommen dran ist.

Deshalb laden wir Dich gerne ein, uns und unser Tun mal näher kennenzulernen.

Du kannst jeden von uns auch unverbindlich nach Einzelheiten fragen. Besonders gern hätten wir noch eine zweite weibliche Stimme zur Verstärkung für Carmen, aber weitere männliche Stimmen sind uns natürlich auch willkommen.

Wir, das sind *Carmen-DL4HAZ*, *Andree-DG7DK*, *Manfred-DJ8PW*, *Ulrich-DL2EP* und *Winni-DL3XU*.

Alle sind über Rufzeichen@darç.de erreichbar.

Du kannst das! Wir freuen uns auf Dich!

Für die Redaktion
hier *Winni*, DL 3 XU

Damit sind wir am Ende des heutigen Rundspruches angekommen.

Nachrichten für den nächsten Rundspruch bitte bis zum kommenden Freitag 18.00 Uhr senden an [hrs\(at\)df0hhh.de](mailto:hrs(at)df0hhh.de).

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

Bei allen Nachrichten in die Betreffzeile an den Anfang die gewünschten Kalenderwochen schreiben.

Und BITTE KEINE 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 at darç.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 – Ulrich DL2EP

Linkzitate

des HRS vom 07.04.2024

Zitat: Link:

Deutschla
ndrundsp www.darc.de
ruch

Radio
DARC www.darc.de/nachrichten/radio-darc

US-
Amateurf
unkprüfu
ng am <https://funktag.ham-exam.de>
FUNK.T <https://ham-exam.org>

AG
Kassel
2024
Mobilwet
tbewerbe
zum <https://nord-ostsee-rundspruch.de/> Nr. 504

DSW-
Treffen
Rufzeich
enliste https://www.bundesnetzagentur.de/SharedDocs/Downloads/DE/Sachgebiete/Telekommunikation/Unternehmen_Institutionen/Frequenzen/Amateurfunk/Rufzeichenliste_rufzeichenliste_afu.html
<http://www.echo37.de/rufzeichen>

von E 37
ARISS- <https://issfanclub.eu/2024/04/02/ariss-school-contact-10-april-2024-1316-utc-direct-via-ik1sld/>
Kontakte

Trans-
Äquatoria
le <https://www.oevsv.at/oevsv/aktuelles/Trans-Aequatoriale-Ausbreitung-Europa-Afrika-auf-2m/>
Ausbreitu
ng

Europa-
Afrika
Radio
DARC www.darc.de/nachrichten/radio-darc/

Mitmach
en beim [DL3XU\(at\)darcd.de](mailto:DL3XU@darcd.de) [DL4HAZ\(at\)darcd.de](mailto:DL4HAZ@darcd.de) [DJ8PW\(at\)darcd.de](mailto:DJ8PW@darcd.de) [DG7DK\(at\)darcd.de](mailto:DG7DK@darcd.de)
Rundspru e [DL2EP\(at\)darcd.de](mailto:DL2EP@darcd.de)
ch

Hamburg-Rundspruch vom 07.04.2024 Redaktion: Ulrich, DL2EP

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.
