

Das aktuelle Hamburg-Rundspruch-Textfile findet man hier:

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

Hamburg Rundspruch von Sonntag

06.10.2024

HRS-Text vom 06.10.2024

Guten Morgen, liebe YL's, OM und SWL's!

Hier ist DL3XU 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. Vielen Dank für eure Hilfe.

Im Internet können Funkamateure weltweit über TEAMSPEAK und den DFØHHH Audio-Livestream (<http://atvstream.mooco.com:8910/10m.mp3>) zuhören. Außerdem wird unser Rundspruch zeitversetzt heute Abend um 20:00 Uhr auch 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 www.darc.de oder auf unserer Distriktseite www.darc-hamburg.de. Die Links zu den Meldungen und den Text des Rundspruches sowie das mp3-File findet ihr dann auf unseren eigenen Webseite 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.

Zunächst der Spruch des Tages:

Jugend ist nicht ein Lebensabschnitt, sie ist ein Geisteszustand.
Sie ist der Schwung des Willens.

Aus dem DL-Rundspruch:

Kurzwellensender Moosbrunn erwägt Betriebseinstellung

Der Kurzwellensender Moosbrunn bei Wien erwägt, zum Jahresende 2024 seinen Betrieb einzustellen. Dies teilte die Sendeleitung der Redaktion von RADIO DARC vor Kurzen telefonisch mit. Hintergrund ist die Kündigung der Kurzwellen-Sendeverträge seitens mehrerer Großkunden. Mit den in Moosbrunn noch verbleibenden Einnahmen ließen sich die Kosten für Gebäude, Personal, Heizung und Instandhaltung nicht mehr decken.

Sollte es wie angedacht tatsächlich zur Abschaltung kommen, hätte dies auch Auswirkungen auf RADIO DARC. Unsere Hauptsendung jeden Sonntag um 11 Uhr kommt seit fast 10 Jahren von ebendiesem Kurzwellensender aus Wien. Es gibt aber Alternativen, beispielsweise die Sendeanlagen im englischen Woofferton oder in Nauen bei Berlin. Darüber berichtet der Sendeleiter Ernst Vranka, OE3EVA, gegenüber der Redaktion von RADIO DARC. Wir halten Sie über Neuigkeiten und Entscheidungen in dieser Angelegenheit natürlich auf dem Laufenden. Darüber berichtet Rainer Englert, DF2NU.

Krimifolge Soko Stuttgart mit Teilnehmern aus Distrikt Württemberg (P)

Anfang November 2023 waren einige YLs und OMs aus Württemberg als Komparsen bei den Dreharbeiten zu einer Folge der Krimiserie SOKO Stuttgart dabei. Der Ortsverband Stuttgart (P11) stellte dafür Funkgeräte und Antennen als Requisite zur Verfügung. Am Donnerstag, den 10. Oktober soll die Folge "Schrotti funkt" nun im ZDF ausgestrahlt werden. Vorab wird die Folge in der ZDF-Mediathek zu sehen sein, genau ab dem 3. Oktober. Eine kurze Inhaltsbeschreibung ist über das Internet abrufbar.

AMSAT-EA plant HADES-R und HADES-ICM für 2025

Die spanische AMSAT hat den bevorstehenden Start von zwei neuen Satelliten, HADES-R und HADES-ICM, angekündigt. Sie sollen Anfang des Jahres 2025 für Funkamateure zur Verfügung stehen. Diese Satelliten sollen den derzeitigen Satelliten HADES-D (SO-121) in der Umlaufbahn ersetzen. Im Gegensatz zu HADES-D, der mit einer Sendeleistung von 40 mW sendet, werden die neuen Satelliten über eine variable Sendeleistung verfügen, die bei voller Aufladung der Batterien bis zu 250 mW betragen kann.

Beide Satelliten werden eine breite Palette von Kommunikationsfunktionen unterstützen, darunter FM-Sprach-, FSK-, FT4- und FT8-Modi.

Außerdem werden sie für die AX.25/APRS-Kommunikation mit 300 und 1200 bps ausgerüstet sein. Der Uplink der Satelliten erfolgt im VHF-Band, während der Downlink im UHF-Band betrieben wird. Darüber hinaus werden die Satelliten Telemetriedaten, einschließlich Status-Updates, Sprachmeldungen und CW-Nachrichten, übertragen. Die gesamte Kommunikation wird über einen SDR-basierten FM- und FSK-Repeater abgewickelt, der jederzeit verfügbar ist und durch Rauschsperrern aktiviert wird, ohne dass beispielsweise ein Subton erforderlich ist.

70. Treffen des Bayerischen Bergtages (BBT)

Am 12. und 13. Oktober kommen die Teilnehmer am Bayerischen Bergtag, kurz BBT, zu ihrem 70. Treffen im Bayerischen Wald in St.Englmar zusammen. Tagungslokal ist der Gasthof Reiner, Grün 8 in St. Englmar. Weitere Informationen gibt es auf der BBT-Webseite

Aktuelle Conteste

5. bis 6. Oktober: Oceania DX Contest und IARU-R-1 UHF/Microwaves Contest

6. Oktober: ON Contest 80 m und DARC HF-HELL Contest (40 m)

8. Oktober: DARC RTTY-Kurzcontest

12. Oktober: VFDB Contest

12. bis 13. Oktober: The Makrothen Contest, Oceania DX Contest und Scandinavian Activity Contest

13. Oktober: ON Contest 80 m

Die Ausschreibungen finden Sie auf der Webseite des Contest-Referates [dx] sowie mittels der Contest-Termin-tabelle in der CQ DL 10/24 auf S. 68.

Der Funkwetterbericht vom 1. Oktober, erstellt von Hartmut Büttig, DL1VDL

Vorhersage bis 8. Oktober:

Laut NASA bleibt der solare Fluxindex wieder bei 200 Einheiten. Geomagnetische Störungen werden am 5. und 6. Oktober erwartet.

Momentan befinden sich alle acht Sonnenfleckengebiete in den südlichen Quadranten der Sonnenscheibe. Die Wahrscheinlichkeit für weitere M-Flares beträgt 50 Prozent. Wir erwarten gute Ausbreitungsbedingungen auf allen Kurzwellenbändern zwischen 40 und 10 m. Nur die MuF2 - für 3000 km - rutscht nachts öfter unter 14 MHz. In den vergangenen Tagen waren auf dem 6-m-Band mehrfach nachmittags TEP-Bedingungen nach Afrika und Südamerika gemeldet worden, sodass wir dieses Band beobachten sollten.

Das waren Meldungen des DARC-Deutschland-Rundspruchs. Die Redaktion hatte Stefan Hüpper, DH5FLL, 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.

Aus dem VFDB-Rundspruch

Auszahlung der BV- und OV-Anteile

Unser Hauptkassenverwalter Jürgen DH2OP teilt mit, dass zum Ende September die Bezirks- und Ortsverbandsanteile auf die Konten der Bezirkskassen gebucht wurden. Die Kassenverwalter haben gleichzeitig die nötigen Informationen zur möglichen Aufteilung auf die Ortsverbände bekommen.

Jetzt schon vormerken: Zulu-Talk am 17. Oktober

Die Videochat-Onlinerrunde "Zulu-Talk" des VFDB hat sich mittlerweile zu einer festen Institution etabliert. In einer ungezwungenen Runde treffen sich alle sechs Wochen VFDB-Mitglieder und Gäste zu einer offenen Talkrunde unter der Moderation eines unserer Hauptvorstandsmitglieder. Das nächste Mal treffen wir uns am Donnerstag, den 17. Oktober um 20 Uhr. Ihr könnt mit einem PC oder Notebook mit Webcam oder auch mit dem Smartphone einsteigen. Kamera ist übrigens nicht verpflichtend - wer nur ein Mikrofon hat, kann ebenfalls beim Zulu-Talk mitreden. Den Zugangslink findet Ihr kurz vor Beginn auf VFDB.org.

75 Jahre VFDB e.V.

Auf der Verbandswebseite wurde ein eigener Menüpunkt eingerichtet, unter welchem alle Informationen abrufbar sein werden. Bereits jetzt ist dort eine Veranstaltung in Berlin im Juni 2025 zu finden, und für den süddeutschen Raum wird sich der traditionelle VFDB-Bayern-Fieldday etwas größer aufstellen und dann gleichzeitig ein Mitgliedertreffen organisieren. Der Termin wird das zweite Juliwochenende 2025 und der Veranstaltungsort in der Nähe von Veitsaurach, ca. 20 km südwestlich von Nürnberg sein. Darüber hinaus arbeitet unser Funkbetriebsreferat derzeit an der Ausschreibung zu einem Funkwettbewerb am VFDB-Gründungstag 11. Januar.

Planung und Durchführung von Jahresversammlungen

Den Hauptvorstand erreichen wöchentlich Einladungen und Protokolle zu geplanten oder stattgefundenen Jahresversammlungen der Untergliederungen. Eine Bitte, die hoffentlich viele Funktionsträger erreicht: Für die Einladungen gibt es auf der Verbandswebseite Mustervorlagen in verschiedenen Formaten. Bitte nehmt euch eure Datenverwaltung und updatet eure internen Vorlagen! Es ist leider nicht lustig und ein Armutszeugnis, wenn teilweise Vorlagen, die vor 20 Jahren erstellt wurden, als Grundlage für Einladungen Verwendung finden. Unsere Mitgliederverwaltung sendet euch gerne aktuelle Mitgliederlisten, auf deren Basis ihr die Einladungen erzeugen könnt.

Meldungen aus den VFDB-Bezirksverbänden und -Referaten

Bezirk Hamburg lädt zur Jahresversammlung

Der Bezirk Hamburg lädt alle recht herzlich zur BV-Versammlung am Samstag, 12.10.2024 ab 14:15 Uhr in das Jenfeldhaus, Charlottenburger Str. 1, 22045 Hamburg, ein.

VFDB-Contest-Teile 5 und 6 (CW) am 12. Oktober

Das Funkbetriebsreferat erinnert an die Teile 5 und 6 des Z-Contestes am Samstag, den 12. Oktober auf 80 und 40 m in CW. Bitte beachtet die neue Contestzeit für 40 m, diese beginnt jetzt eine Stunde später. Der 80-m-Contest läuft in der Zeit von 6 bis 8 Uhr UTC, nach einer einstündigen Pause geht es auf 40 m von 9 bis 11 Uhr UTC weiter. Die vollständige Ausschreibung könnt Ihr auf VFDB.org nachlesen. Bitte sendet eure Log-Dateien bis zum 21. Oktober per E-Mail an Joachim DL6ON [ätt] gmx .de.

Auf Anfrage stellt das Funkbetriebsreferat Sonderrufzeichen des VFDB für den Contest oder auch länger zur Verfügung. Anfragen dazu beantwortet gern Joachim, DL6ON. Die aktualisierten Auswertedateien von Chris DO5HCS sind im Downloadbereich auf VFDB.org abrufbar.

VFDB-Aktivitätsmonate

Im Oktober sind die Mitglieder des Bezirksverbandes Nordrhein zu besonderer Aktivität, z. B. zur Teilnahme an den Z-Runden, aufgerufen. Im November sind dann die Mitglieder des BV Berlin-Brandenburg an der Reihe. Das wird honoriert durch doppelte Punktzahlen im OV-Wettbewerb „VFDB-Aktiv“.

Das waren Auszüge aus dem VFDB-Rundspruch. Den kompletten Rundspruch kannst du auf der VFDB-Seite nachhören.

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

Weitere überregionale Meldungen

Das nächste Jamboree on the Air findet vom 18. bis 20. Oktober statt.

Hier treffen sich vor allem lizenzierte Pfadfinder weltweit auf den Bändern, aber natürlich sind alle Funkamateure willkommen.

Gruß - Winni, DL3XU

Link: <https://rsgb.org/main/blog/news/rsgb-notices/2024/09/27/rsgb-helps-to-to-promote-jota-activities-in-october/>

WSJT-X 2.7.0-rc7 verfügbar

Umfangreiche Tests der rc6-Version deckten Schwachstellen auf, die zu Weiterentwicklungen führten. Das neue Verifikationssystem basiert auf Einmal-Passwörtern (engl. *one time passwords OTPs*) und ist auch für den Standard-FH-Modus anwendbar. Die neue Testversion [WSJT-X 2.7.0-rc7](#) bietet auch bezüglich Empfindlichkeit und Störresistenz Verbesserungen des SuperFox-Decoders. Ein Update wird dringend empfohlen, da frühere Programmversionen nicht kompatibel zu dem neuen

SuperFox-Modus sind. Die Nutzungsdauer ist auf den 15.1.2025 begrenzt, danach soll die Folgeversion verfügbar sein.

Die umfangreichen Änderungen sind den [Release Notes](#) zu entnehmen. Die wichtigsten Neuerungen bzgl. der DXpeditions-Modi:

- Anrufe von Hounds erfordern den vorherigen Empfang einer Fox-Aussendung
- ein Rechtsklick auf den "H"-Button aktiviert/deaktiviert den SuperFox-Modus
- ein Wechsel zum SuperFox-Modus setzt die Empfangsfrequenz automatisch auf 750 Hz

Die neue [WSJT-X improved Version 2.7.1-devel 240930-RC7](#) von Uwe Risse, DG2YCB, verfügt ebenfalls über die die genannten Verbesserungen und bietet weitere Komfort-Funktionen. Uwe hat hierzu ein [deutschsprachiges Erklärvideo](#) erstellt.

TNX Uwe Risse, DG2YCB

Link: https://www.funkamateurl.de/nachrichtendetails/items/WSJT-X_2.7.0-rc7_verf%C3%BCgbar.html

"Schrotti funkt": ZDF-Amateurfunk-Krimi

Dieser Titel klingt zwar eher nach etwas aus dem CB-Trucker-Milieu. Aber nein, „Schrotti“ ist der Spitzname des Autohändlers Karl Schrothmann aus der ZDF-Krimireihe [SOKO Stuttgart](#). Und in der neuesten Folge, die am 10. Oktober 2024 im ZDF um 18 Uhr gesendet wird und ab sofort bereits vorab in der ZDF Mediathek [angesehen](#) werden kann, funkt dieser mit seinem Funkfreund Hanno, DH4NO. Kurz darauf wird letzterer ermordet und das Team nimmt die Ermittlungen auf, auch im Umfeld des lokalen Amateurfunkvereins, den das Opfer geleitet hatte. Dabei wird auch die Funkanlage abgehört.

Zum Film: <https://www.zdf.de/serien/soko-stuttgart/schrotti-funkt-100.html>

Quelle: <https://www.funkamateurl.de/nachrichtendetails/items/schrotti-funkt.html>

ARISS Schulkontakt am 11. Oktober und SSTV von der ISS

Der am 11. Oktober geplante Schulkontakt mit einer Schule in Italien könnte auch bei uns hörbar sein. Er soll um 08.22 UTC via IQ2XH starten und wie gewohnt wird natürlich nur die ISS auf 145,800 MHz in FM zu hören sein.

Ich wünsche guten Empfang – Winni, DL3XU

Link: <https://issfanclub.eu/2024/10/01/74119/>

UND:

Vom 8. Bis 14. Oktober läuft ein SSTV-Experiment mit der ISS.

Der Start ist am 8. Oktober um 16.00 Uhr UTC. Es werden Bilder von der ISS gesendet. Wer diese empfangen und aufgezeichnet hat, kann sie an die SSTV Gallery senden.

Ende der Aktion ist am 14. Oktober um 14.10 UTC.

Zur Gallery: https://www.spaceflightsoftware.com/ARISS_SSTV/

Quelle: <https://issfanclub.eu/2024/10/03/sstv-experiment-upcoming-8-14-october-2024/>

Ralf, DL4HBR machte auf folgenden Text aufmerksam:

Warum genau Du genau jetzt mit Amateurfunk anfangen solltest!

Sicherlich gibt es Menschen, die die Faszination am Amateurfunk, an diesem rund 100 Jahre alten Hobby besser verstehen wollen.

Vom 3. Oktober 2024 bis heute den 6. Oktober 2024 fanden in der TU Darmstadt die MetaRheinMainChaosDays statt. Am ersten Tag hielt „Petrus“ einen Vortrag mit dem Titel „Warum genau Du genau jetzt mit Amateurfunk anfangen solltest!“

In diesem Vortrag geht es darum die Vielfalt bzw. die "Hobbies im Hobby" vorzustellen. Es wird außerdem beleuchtet wie und womit Mensch auch mit kleinerem Budget anfangen und vor allem sehr viel Spaß haben kann.

Darüber hinaus wird ein Einblick in die Amateurfunk-Sprache und das Drumherum gewährt: Was ist eigentlich ein QSO und was hat es mit Rufzeichen auf sich? Was darf ich ohne Lizenz machen und wozu benötige ich überhaupt eine Lizenz? Und welche Dinge, die ich im Amateurfunk lerne, begegnen mir im "echten Leben" wieder?

Ich finde „Petrus“ bietet eine gelungene Übersicht über unser Hobby und erweckt mit seinem Vortragstil Neugier bei Menschen, die noch keinen eigenen Bezug zum Amateurfunk haben.

73, Ralf DL4HBR

Link: <https://talks.mrmcd.net/2024/talk/VJTBR3/>

Die Bundesnetzagentur hat eine aktuelle Rufzeichenliste mit Stand 02. Oktober 2024 im Internet veröffentlicht.

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

73 Manfred, DK1MC

Link:

https://data.bundesnetzagentur.de/Bundesnetzagentur/SharedDocs/Downloads/DE/Sachgebiete/Telekommunikation/Unternehmen_Institutionen/Frequenzen/Amateurfunk/Rufzeichenliste/rufzeichenliste_afu.pdf

Radio DARC

Die Folge 504 von Radio DARC kommt auch heute nach dem Hamburg-Rundspruch pünktlich mittels der Kurzwelle um 11:00 Uhr auf 6070 kHz und 9670 kHz an das eigene Radio. Darin u.a. mit diesen Beiträgen:

- Wieso klingen Mittelwellensender in den USA besser als in Europe?
- Kurzwellensender Moosbrunn erwägt Betriebseinstellung zum Jahresende
- Enigma reloaded in 2024 beendet

- S5LA vermutlich wegen Strahlungsschäden ausgefallen
- DJ9MH plant neuen Morsekurs für DARC Mitglieder
- SWR versteigert seinen Fundus
- Digitalisierung beim Rundfunk DAB+ wird neuer Standard beim Rundfunk
- Bayerischer Rundfunk zeigt wie heute ehemaligen Abhörstandorte ungenutzt werden
- Eva-Maria DG9MFG beschreibt, warum Funkfrequenzen staatlich geregelt sind und heftig umkämpft werden

Empfangsberichte gern an Radio (at) DARC.de.

Wer kein Kurzwellen-Radio mehr besitzt, der findet weitere Empfangsmöglichkeiten auf der im Link genannten Internetseite. Den aktuellen Sendeplan findet ihr auf der DARC-Webseite unter Nachrichten, und im Text- und Stundenplanformat als XLS-Datei zum Download. Die Aussendung von Radio DARC koordiniert Jörg, DM4DL aus dem OV E13 Hamburg-Alstertal.

Unser DARC Clubradio wird wöchentlich 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/>

Regionale Meldungen

Beim OV E13 Hamburg-Alstertal beginnt ab Oktober 2024 wieder ein Ausbildungslehrgang für die Amateurfunkklassen N, E und A sowie CW in Präsenz. Ausbildungsort ist der Physikraum in der Stadtteilschule Hamburg-Bramfeld im dortigen Physikraum. Am 26. September um 19:00 Uhr fand hierzu eine Informationsveranstaltung am Ausbildungsort statt. Für die Klasse N werden keine Kosten erhoben. Die Ausbildungsdauer für die Klasse N beträgt 7 Wochen. Daran schließen sich zwei Abende für Vermittlung der mathematischen Grundkenntnisse zu Erlangung der Klassen E und A an. Der gesamte Ausbildungslehrgang ist vor den Sommerferien in 2025 beendet. Die Ausbildung orientiert sich am Konzept der Ausbildungsplattform 50-Ohm. Daher stehen alle dort vorhandenen Ausbildungsunterstützungen für die Teilnehmer des Ausbildungslehrganges (kostenlos) zur Verfügung.

Für weitere Informationen steht Christoph, DL3CH vom OV E13 oder unter [dl3ch\(at\)darc.de](mailto:dl3ch(at)darc.de) gern zur Verfügung.

Termin der Herbst-Distriktversammlung

Save the date:

Die nächste Distriktversammlung findet am 13.10.24 ab 13:00 Uhr statt. Tragt Euch diesen Termin bitte schon einmal in Euren Kalender ein.

Die offizielle Einladung mit der Tagesordnung wird den OVVen rechtzeitig zugesendet. Bitte sprecht

Eure OVVe darauf an.

Adresse:

Landhaus Jägerhof
Ehestorfer Heuweg 12-14
21149 Hamburg

vy 73 de Distriktvorstand E

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

Die Mitglieder des Ortsverbandes E-25 Bargteheide treffen sich jeweils am 3. Dienstag des Monats um 20:00 Uhr im

"Freizeitzentrum Lohe", Robert-Bosch-Weg 2, 22941 Bargteheide.

Besucher und Gäste sind jederzeit herzlich willkommen.

vy 73, Klaus, DO1LKG

Mail: [DO1LKG\(at\)gmx.de](mailto:DO1LKG(at)gmx.de)

Der OV Braunschweig-Nordwest veranstaltet am Sonntag, den 13. Oktober einen Amateurfunk-, Computer-, Elektronik- und Radioflohmarkt "Braunschweig und Umgebung".

Umstandehalber findet er diesmal im KGV Lindenberg 5, Heidehöhe 46, 38126 Braunschweig im dortigen Vereinsheim statt.

Besucher können von 9:30 - 14:00 Uhr auf Schnäppchenjagd gehen.

Tische stehen in ausreichender Anzahl zur Verfügung.

Kosten pro Tisch: 5,00 Euro, ab zwei Tische 4,00 Euro.

Da der Ort nicht so einfach zu finden ist, gibt es Einzelheiten mit Wegbeschreibung unter

[h59.org/flohmarkt](https://www.h59.org/flohmarkt)

73, Jürgen, DD1AM

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

Amateurfunk Flohmarkt in Elsfleth

Liebe YL's, OM's und SWL's!

Wir veranstalten im Oktober wieder unseren bekannten Amateurfunk-Flohmarkt in der Stadthalle Elsfleth. Der Flohmarkt findet am 13.10.2024 von 08:30 bis 14:00 Uhr in der Stadthalle Elsfleth, Oberrege 16, 26931 Elsfleth statt.

Der Einlass für Besucher des Flohmarkts ist ab 8.30 Uhr!

Bitte reist nicht früher an und gebt den Aussteller die Möglichkeit ihre Waren geordnet aufzubauen. Hört bitte alle am Tage des Flohmarktes auf den Relais bevor Ihr zum Flohmarkt fahrt. Dort gibt es aktuelle Informationen.

Tischanmeldungen: [flohmarkt\(at\)cubasch.net](mailto:flohmarkt(at)cubasch.net)

Im Text folgen dann Infos für Aussteller.

Gruß - Winni, DL3XU

Link: <https://db0wsm.de/flohmarkt/>

Der Maustag bei E13 am 03. Oktober 2024 war ein großer Erfolg und eine der größten Veranstaltungen in der Vereinsgeschichte. Insgesamt besuchten 120 Kinder zusammen mit 180 Eltern und Großeltern dieses Event, wodurch ein lebendiges und freudiges Ambiente herrschte. Besonders beliebt war die Aktivität "Fuchsjagd", bei der die Kinder 85 versteckte Fuchssender suchten. Viele junge Mausfreunde zeigten großes Interesse am Morsecode und erhielten dafür 110 Maus Morse Diplome. Trotz der langen Wartezeiten an der Station "Löten" wurden beeindruckende 110 Lötbausätze fertiggestellt, was das Engagement und die Geduld der jungen Teilnehmer und Helfer zeigte.

Für das leibliche Wohl wurde ebenfalls bestens gesorgt: 220 Bratwürste und 15 Kuchenbleche, begleitet von diversen Getränken, fanden reißenden Absatz. Die positive Stimmung gegenüber dem Amateurfunk war bei allen Besuchern spürbar, was die Veranstaltung zu einem besonderen Erlebnis machte.

Die gesamte Organisation wurde von 35 engagierten Helfern aus verschiedenen Ortsverbänden sowie Draußenfunkern gestemmt. Ein besonderer Dank gilt denjenigen, die den Kindern QSOs ermöglichten und so die Faszination für den Amateurfunk hautnah erlebbar machten.

Alles in allem war der Maustag 2024 für den Amateurfunk und E13 ein voller Erfolg und ein Highlight in der Vereinsgeschichte von E13.

Für das E13 Maustag Team

P.S.: Wir werden auch im kommenden Jahr wieder einen Maustag veranstalten!

Mit freundlichen Grüßen & Vy 73 Axel , DB1WA
Stellv. Ortsverbandsvorsitzender DARC.e.V E13

E-Mail: [axel\(at\)db1wa.de](mailto:axel(at)db1wa.de)

Damit sind wir am Ende des heutigen Rundspruches angekommen.

Nachrichten für den nächsten Rundspruch bitte bis zum kommenden Freitag 18.00 Uhr senden an [h\(s\)at\)df0hhh.de](mailto:h(s)at)df0hhh.de). Sollte die Mail zurückkommen, bitte direkt an DL3XU(at)darc.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 at darc.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

Ältere Rundspruchtexte

sammelt DC7XJ unter anderem die Texte älterer Rundsprüche.

Dort sind auch ältere Hamburg-Rundsprüche zu finden, und das Archiv wird weiter ergänzt.

Unter <https://www.dl0bn.de>