

Hamburg-Rundspruch aktueller Text



[HHRS als Audiodatei hier abrufen](#)

Jeweils von Montag bis Samstag der laufenden Woche

Vom 05. August 2018

Spruch des Tages:

Für den Urlaub gibt es zwei erfolgversprechende Rezepte. Er muss ganz anders sein als sonst - oder er muss genauso sein wie immer.

Heinz Rühmann, Deutscher Schauspieler 1902 -1994

Weitere überregionale Meldungen

Die Bundesnetzagentur hat eine aktuelle Rufzeichenliste mit Stand 01. August 2018 im Internet veröffentlicht.

Die Rufzeichenstatistik 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.pdf?__blob=publicationFile

www.echo37.de/rufzeichen

Hallo liebe Leute,

der Fieldday des OV I56 findet diesmal wieder in Steinau statt. Wohnwagen sind kein Problem.

Es muss auch niemand verhungern oder verdursten.

Termin:

11.-12.08.18,

Norder Wester Seite 19 (Tierpension)

21775 Steinau

73, Peter, DH8BAT

OVV I 56

Link:

<http://www.darc.de/distrikte/i/56/>

Stratosphärenballonstart

Zum 150. Jubiläumstag am 10.8.2018 von Hugo Eckener laden die Phänomenta und Funkamateure aus den beiden Flensburger Ortsverbänden M03 im DARC und Z79 im VFDB ein, den Start des gemeinsamen Stratosphärenballon Projekts auf dem Flugplatz Schäferhaus mit zu erleben.

Auch der Ortsverband Z79 des VFDB feiert in diesem Jahr, denn er besteht 30 Jahre. Alle Interessierten sind herzlich eingeladen zum Start des Ballons am 10.8. 2018 um 15:00 Uhr mit Besichtigung der Bodenempfangsstation zum Flugplatz Schäferhaus bei Flensburg zu kommen. Parkmöglichkeiten sind vor dem Flugplatz vorhanden.

Die Frequenzen von DL0FAF-11 werden sein:

APRS: 144,800MHz

LoRa Bildübertragung: 434,600 MHz

RTTY Bildübertragung 300Baud/800Hz Shift: 434,225MHz

Bilder und die Flugroute kann man auch im Internet über den genannten Link verfolgen. Dort nach dem Ballon mit dem Rufzeichen DL0FAF-11 suchen

Danke für die Info an Manfred, DC2FK

Quelle: <http://www.afu-nord.de/stratosphaerenballonstart-mit-amateurfunk-nutzlast/>

Link:

<http://ssdv.habhub.org>

<https://tracker.habhub.org>

Jubiläumsflohmarkt in Einbeck

Zu unserem 60. Jubiläum wollen wir am Samstag, dem 11. August ab 11:00 Uhr in Einbeck

auf der Hube ein großes AFU-Treffen mit Kofferraum-Flohmarkt veranstalten. Natürlich auch mit viel Klönen, Fachsimpeln, Kuchen- und Würstchenessen. Wir freuen uns wahnsinnig, wenn ihr uns besuchen kommt! Natürlich, wenn möglich, mit vollgepacktem Kofferraum – oder auch nur zum Schauen und Kramen.

Also, macht gleich einen Eintrag im Kalender, um diesen Termin zu blockieren.

Eine bessere Planung ist uns möglich, wenn ihr eine Nachricht per Email an dh2op@darcd.de sendet.

Hier die Daten:

Samstag, 11. August,

Anreise ab 10:15 Uhr, Beginn 11:00 Uhr.

Eine Einweisung findet auf unserem Relais DB0EB auf den Frequenzen 145,700 MHz (FM) und 438,5125 MHz (DMR) statt.

Also – wir sehen uns in der Bierstadt Einbeck. Weitere Informationen und den Anfahrtsplan findet ihr auch auf unseren Seiten: www.darc.de/h27

Der Ortsverband H27 freut sich auf viele Besucher

73, Jürgen, DH2OP

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

Link: dh2op@darcd.de

www.darc.de/h27

Hermann, DF7QN silent key

Am 17. Juli 2018 ist unser ehemaliger HV-Kassierer Hermann Meiss, DF7QN verstorben. Hermann war über viele Jahre ein aktiver Mitmacher in unserem Verband. Wenn er gebraucht wurde, war Hermann immer tatkräftig zur Stelle.

Über mehrere Jahre leitete und redigierte er die Klubzeitung CQ-VFDB und zeichnete sich durch viele Aktivitäten im Verband aus. Er organisierte seit vielen Jahren das Fuchsjagd-Wochenende in der Wingst in Kooperation mit dem ARDF-Referat.

Als 2012 nach dem kompletten Rücktritt des VFDB-Vorstandes Heribert, DG9RAK zum Vorsitzenden gewählt wurde, stellte sich Hermann spontan für die Mitarbeit bei der Verwaltung der Hauptkasse an Heriberts Seite. Durch die erfolgreiche Arbeit in dieser Funktion wurde Hermann 2014 offiziell zum HV- Kassenverwalter gewählt.

Infolge seiner fortschreitenden Krankheit, übergab Hermann sein Amt Ende 2016 ordnungsgemäß und ohne Probleme an seinen Nachfolger. Der VFDB-Hauptvorstand ernannte Hermann aufgrund seiner Verdienste zum Ehrenkassierer des VFDB e.V. Nun hat sich Hermann eingereiht in die länger werdende Liste der SILENT KEY.

Wir werden Hermann immer ein dankbares und ehrendes Andenken bewahren.

Heribert Spießl, DG9RAK

Vorsitzender des VFDB e. V.

Quelle: <https://www.vfdb.org/aktuell/>

Fieldday beim OV H02

Wie in den vergangenen Jahren will der OV H02 Walsrode auch 2018 wieder Fieldday machen. Wir laden euch herzlich ein, uns auf dem Schützenplatz in Borg-Cordingen vom 9. bis 12. August zu besuchen. Funken und experimentieren im Zelt und unter freiem Himmel wird natürlich das zentrale Thema sein. Außerdem bereiten wir uns auf den Funkkontakt mit dem Astronauten Alexander Gerst vor, der wahrscheinlich am 27.8. stattfinden wird.

Mit dem Zeltaufbau beginnen wir bereits am Donnerstagnachmittag. Somit wird unsere Infrastruktur (freie Wiese, großes Zelt, Wasser, Strom, Grill) frühzeitig zur Verfügung stehen. Die 80m Wetterrunde trifft sich am gleichen Wochenende im nahegelegenen Hotel Forellenhof. Da ist sicherlich ein Abstecher nach Borg-Cordingen fällig.

Anreise: Der Schützenplatz liegt am Ortsrand von Bomlitz im Ortsteil Borg-Cordingen. Die Navi-Adresse lautet:
Borger Straße 30,

29699 Bomlitz

Falls die YL oder die "Harmonischen" nicht ganz so funkbegeistert sind, dann können sie von unserem Fieldday-Platz in wenigen Minuten den Vogelpark Walsrode oder den Kletterwald Walsrode erreichen, die beide in unmittelbarer Nachbarschaft zum Segelfluggelände liegen. Für Abwechslung ist also auf jeden Fall gesorgt!

73, Jan, DK1OM

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

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

Fieldday des CCC OV D23 in Hameln

Nachdem wir vom Chaos Comptrer Club in den vergangenen Jahren öfter zu Fielddays im Distrikt H zu Besuch waren, verschlägt es uns auch dieses Jahr wieder nach Niedersachsen und zwar nach Hameln. Wir möchten euch daher sehr herzlich einladen ... egal ob für 1 Stunde oder für 3 Tage inkl. Camping...

Hier die Daten:

Wann: 17. - 19. August 2018
Wo: Gruppencamping Weserbergland,

Pferdeweg 2,

31787 Hameln,

WER: D23, Chaoswelle, Interessierte und alle Freunde des OV

WIKI: www.chaoswelle.de/Fieldday_2018

Wir haben dort eine erhöhte Fläche von ca. 40.000qm voraussichtlich komplett für uns. D.h. wir können dort alles an Antennen ausprobieren und bauen, was wir schon immer mal bauen wollten. Strom, Wasser, Feuerstelle (ggf. mit Brennholz), Grill und stabile Pavillons werden uns ebenfalls in ausreichenden Mengen vom Zeltplatz zur Verfügung gestellt.

Anmeldungen: wer, wie viele, wie lange bitte an vorstand@chaoswelle.de

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

Link:

www.chaoswelle.de/Fieldday_2018

vorstand@chaoswelle.de

Es ist so weit - ein noch junges Amateurfunkprojekt wird "erwachsen" :

Martin, DK3ML hatte die Idee, aus einer kleinen Liste der Relais um Hamburg herum eine Karte zu machen. Ein Miniteam machte sich mit Hilfe der Meldungen anderer Funkamateure daran, mehr Repeater zu listen, zu ordnen und auf eine Karte zu "zaubern".
Dazu spendierte Martin eine Internetseite, und www.repeatermap.de war geboren.

Am Anfang beschränkten wir uns auf Deutschland, doch bald schon kamen Dänemark, Österreich, die Schweiz, Polen, die Tschechei, Portugal, Italien, Belgien, Holland und England - also ein guter Teil Europas - dazu.
Und erste Eintragungen gibt es von Island, den Azoren, den Balearen und sogar aus Kanada und den USA !

WOW ! Da ist etwas Brauchbares für viele Funkamateure entstanden. Eine Karte, die - sogar über das Smartphone - Auskunft gibt über die Relaisituation an meinem momentanen Aufenthaltsort- und das stets aktuell !

UND JETZT HABEN WIR 2000 EINTRAGUNGEN ÜBERSCHRITTEN !

Ich sag nur: HAM-Spirit !

Über die Handhabung der Karte berichteten wir schon mehrfach. Wer sie noch nicht kennt, einfach mal stöbern auf: www.repeatermap.de oder in der CQ-DL 8/2018

Winni, DL3XU

Link: www.repeatermap.de

Fledermaus-Aktivitäten

Jedes Jahr im August begeht der OV Bad Segeberg seinen OV-Geburtstag mit seiner bekannten Fledermaus-Aktivität. In diesem Jahr wird der Ortsverband Bad Segeberg 66 Jahre alt. Grund genug für eine weitere Funkaktion mit der Clubstation DF0SE: An diesem Wochenende (04./05.08.2018) vergeben die Funkaktiven in Bad Segeberg und Umgebung mit der OV-Clubstation DF0SE den DOK M14 für das Arbeiten des bekannten Fledermaus-Diploms des DARC-OV Bad Segeberg. Wie der stellvertretende OVV von M14, Peter DL1XA, berichtet, ist ganztägiger Funkbetrieb auf allen Kurzwellenbändern in SSB geplant. In den Abendstunden ist DF0SE zusätzlich in FT8 QRV. QSLs gibt es via Büro, eQSL und LotW.

Quelle: <http://www.nord-ostsee-rundspruch.de/>

Funkflohmarkt beim OV M25

Der DARC-OV M25 veranstaltet am Samstag, den 25. August (1. Samstag nach den Sommerferien) ab 9.00 Uhr einen Funkflohmarkt auf dem Gelände der Andreas-Gayk-Schule in Kiel-Dietrichsdorf. Aussteller können ab 8.00 Uhr ihren Stand unter freiem Himmel oder – sollte das Wetter nicht mitspielen – auch unter Dach der Laubengänge aufbauen. Es werden keine Standgebühren erhoben, Tische und Stühle müssen jedoch selbst mitgebracht werden. Steckdosen zum Testen und Betreiben von Geräten sind vorhanden. Das Gelände ist für Pkw befahrbar, so dass direkt aus dem Fahrzeug heraus verkauft werden kann. Da die Durchfahrt zum Gelände etwas beengt ist, sind vor der Durchfahrt ebenfalls einige Standflächen für Aussteller mit größeren Fahrzeugen vorhanden.

Während des Flohmarkts wird auch für das leibliche Wohl gesorgt sein: Belegte Brötchen, Kaffee und Kaltgetränke sind zu HAM-gerechten Preisen erhältlich.

Wie der OVV von M25 (Kiel-Ost), Mathias DL4LBY weiter mitteilt, ist eine Anmeldung für eine Flohmarktstandfläche NICHT notwendig, da genügend Kapazitäten vorhanden sind. Wenn Ihr also dort einen Stand betreiben möchtet: Einfach mit Tischen und Stühlen hinfahren, Stand aufbauen und gute Geschäfte tätigen. Weitere Fragen beantwortet Mathias per E-Mail unter [dl4lby \[ätt\] t-online.de](mailto:dl4lby@t-online.de).

Quelle: <http://www.nord-ostsee-rundspruch.de/>

Link: DL4LBY (at) t-online.de

Slow Scan Radio auf 6070KHz

Wie unser Kollege Peter John PA0ETE vom Amateurfunk-Podcast „Daily Minutes“ mitteilt, startete am vergangenen Mittwoch (25. Juli) seine wöchentliche Sendung „Slow Scan Radio“ auf 6070 kHz. Ab sofort strahlt er auf dieser 49-m-Band-Frequenz an jedem Mittwoch um 18.30 Uhr UTC Bilder und weitere Daten in AM aus. Die Aussendungen können mit der bekannten Digimode-Software „fldigi“ dekodiert werden, die jeweiligen Modes werden von dem Programm automatisch erkannt. Die Sendung wird mit einigen aktuellen Amateurfunknachrichten in gesprochener Form eingeleitet. Weitere Details zu diesem neuen Programmangebot findet Ihr online unter slowscanradio.com. Merkt euch die Sendezeit: Ab sofort an jedem Mittwochabend um 18.30 Uhr UTC Slow Scan Radio auf 6070 kHz. Der Senderstandort befindet sich beim Sendezeitanbieter „Channel 292“ in der Nähe von Ingolstadt.

Quelle: <http://www.nord-ostsee-rundspruch.de/>

Radio DARC

Im der Folge 181 erfahren wir, wie Funkamateure beim flächendeckenden Ausfall von Kommunikationsnetzen helfen können und dieses auch heute schon üben. Eva-Maria, DG9MFG informiert über die in diesen Tagen fallenden Sternschnuppen, als Perseiden bekannt und wie man diese zur Verbindung über große Entfernungen nutzen kann. Viele weitere informative und spannende Beiträge sind wieder zu hören. Radio DARC hat seine Hauptsendezeit immer am Sonntag um 11:00 Uhr Ortszeit auf 6070 kHz im AM und ist im Raum Hamburg mit einem einfachen KW-Radio im 49m-Band zu hören.

73, Ulrich DL2EP

Link: www.darc.de/nachrichten/radio-darc/

Nobile-Gedächtnis-Expedition dank Amateurfunk
durch die norwegische Küstenwache gerettet

Der italienische General Nobile war im Juli 1928 mit einem Luftschiff von Spitzbergen aus gestartet und hatte den Nordpol erfolgreich überquert. Auf der Rückfahrt kam es zur Katastrophe: Das Luftschiff stürzte ab, zehn der Insassen wurden auf das Packeis geschleudert. Dem Bordfunker gelang es, mit der noch funktionsfähigen Anlage einen Notruf abzusetzen, den ein russischer Funkamateurl aufging und Rettung organisieren konnte.

Die Geschichte scheint sich auf seltsame Weise zu wiederholen. Am ersten August 2018 stach das Italienische Segelschiff "Mea Lux" mit rund 20 Mann Besatzung vom norwegischen Tromsø aus in See, um den damaligen Fahrtweg des General Nobile zum 90. Jahrestag nachzuempfinden.

Mit an Bord zwei Kamerateams und die italienische Funkamateurin Simone, die unter dem Rufzeichen II0PN/mm auf 40 m und 20 m Betrieb machte. Diese Verbindungen sollten von Medien und auch von Radio DARC zur Berichterstattung begleitet werden.

Am 1. August um 1357 UTC meldete sich II0PN/mm schließlich mit einem Notruf im 20-m-Amateurfunkband bei Alberto Mattei, IT9MRM, Präsident des italienischen Amateurfunkverbandes ARI. Die "Mea Lux" sei vor Spitzbergen in schweren Sturm geraten, 6 m hohe Wellen hätten das Schiff schwer beschädigt und Wasser sei eingebrochen. Es drohe zu sinken. Die Satelliten-INMARSAT-Verbindungen funktionierten nicht mehr wegen des starken Schaukelns und der Tatsache, dass diese in Polregionen nur schwache Signale liefern.

So wurde die Amateurfunkstation zum Lebensretter, die alarmierte norwegische Küstenwache rettete die Schiffsinsassen mit dem Hubschrauber. Das Schicksal des aufgegebenen Schiffes ist ungewiss, ebenso ist das wohl das unfreiwillige Ende der Nobile-Gedächtnisexpedition.

Vielen Dank an Rainer, DF2NU für diese Informationen

Quelle: <https://www.funkamateur.de/nachrichtendetails/items/Notruf-Nobile.html>

Neues aus dem DMR-Netzverbund Nord, dem NorthStar-Netz

„DMR goes D-Star“ könnte die Überschrift heißen. In Schleswig-Holstein, Hamburg und im Großraum Bremen haben wir bereits 2012 angefangen, ein gut ausgebautes D-Star Netz mit eigener Serverlandschaft aufzubauen und dies stets modernisiert. Heute umfasst es ca. 20 Relaisfunkstellen. Seit knapp 2 Jahren nutzen wir die Multiprotocol-XLX Software von Luc's Team in Luxemburg, LX1IQ.

Seit vergangener Woche ist unser D-Star Netz „XLX787“ nun permanent an das Brandmeister-Netz angeschlossen und wird in 2 TGs transcoded. Eingesetzt wird ein 4-Kanal Transcoding Board am USV-gestützten Serverstandort Tellingstedt, der nun auch über eine feste IP verfügt. Somit ist es fortan möglich im beliebten Raum „DCS787C“ ohne weitere Maßnahmen mit DMR-Teilnehmern in der TG 26226 zu sprechen. Oder anders ausgedrückt, jedes DMR-Relais weltweit im BM-Netz erreicht uns nun auch im D-Star Verbund Nord!

Mehr dazu kann man unter der im Link angegebenen Adresse lesen.

Andreas, DL6EAT

Link: <http://bm262.de/neues-aus-dem-dmr-netzverbund-nord-dem-northstar-netz/>

Weitere regionale Meldungen

Afu-Prüfungen

Am 31. Juli und bei 32° Celsius schwitzten zehn Prüfungsteilnehmer über Fragebögen zur Amateurfunkprüfung. Zum Glück ging alles recht schnell.

So brauchte Sascha für den Technik Teil Klasse A nur 13 Minuten. Glückwunsch Sascha!

Aber auch Rainer gab seinen Klasse E Technik Bogen bereits nach 20 Minuten ab.

Insgesamt wurde geprüft:

3 x Technik Klasse A

1 x Technik Klasse E und Betriebstechnik

2 x Klasse A komplett, davon hat Torsten es zu voller Punktzahl in allen drei Prüfungsteilen geschafft. Glückwunsch – das ist immerhin selten.

4 x Klasse E komplett.

Die einzige YL erreichte in Technik mit 99 Punkten ein super Ergebnis.

Einmal wurde in Technik leider das Ziel nicht erreicht, alle anderen Prüfungen wurden bestanden.

Es zeigte sich erneut, dass der Prüfungsteil Vorschriften die größeren Probleme bereitet.

Herzlichen Glückwunsch an alle die sich schon zum Wochenende auf ihre

Genehmigungsurkunde freuen können.

Ich wünsche euch allen viel Freude am Amateurfunk.

Vy 73 Ehrhart, DF3XZ, Prüfungsbeisitzer

OV-Treffen im Distrikt

In der kommenden Woche, der KW 32 sind folgende OV-Treffen im Distrikt geplant:

Montag, den 06.08.2018 E 02, E 09, E 18

Dienstag, 07.08.2018 E 13, E 33, Z 89

Mittwoch, 08.08.2019 E 03, E 06, E 19, E 31, E 35

Freitag, 10.08.2018 E 10, E 17, E 23, E 32, E 39

Die genauen Uhrzeiten sowie die Lage des OV-Lokals sind im Internet nachzulesen.

Änderungen möglich.

73, Ulrich DL2EP

Quelle: <http://www.darc-hamburg.de>

Link: www.darc.de/fileadmin/filemounts/distrikte/e/Termine/OV_Treffen.pdf

Fieldday beim OV E04

Vom 17. bis zum 19. August ist es wieder soweit. An diesem Wochenende veranstalten wir unseren Fieldday auf dem Gelände des Tontaubenschießstandes in Bossel. Dazu laden wir euch recht herzlich ein. Wir freuen uns auf ein nettes Beisammensein, den einen oder anderen Klönschnack und natürlich darf auch gefunkt werden.

Neben Kaffee und Kuchen gibt es Fleisch und Wurst vom Grill, sowie den einen oder anderen selbstgemachten Salat. Auch eine Fuchsjagd ist geplant.

Gäste und alle, die sich für unser Hobby interessieren, sind natürlich ebenso herzlich willkommen.

Eine Einweisung findet auf dem Relais, DB0XJ, auf 438.800 Mhz statt.

Vy 73 Manuel, DO3MFS und Detlef, DK7DM

Weiteres und Anfahrskizze auf: <https://www.darc.de/der-club/distrikte/e/ortsverbaende/04/veranstaltungen/>

Erreichbarkeit

Liebe Freunde,

seit dem 25.07.2018 ist die Distriktvorsitzende (DL9XBB) und der Referent für Öffentlichkeitsarbeit (DJ9LN) sowie das Infotelefon nicht über das Festnetz und nur sehr eingeschränkt über das Internet erreichbar.

Der zuständige Netzbetreiber hat es bis heute, 02.08.2018 nicht geschafft die Störung zu beheben.

In "Notfällen" bitte die Mobilfunkrufnummer benutzen oder eine SMS senden.

73, de Peter DJ9LN

In Hamburg wird heute gefeiert!

Am heutigen Sonntag feiert ein echter **Old Man** in Hamburg seinen 90zigsten Geburtstag. Nein, es ist nicht Miss Sophie, denn die feiert immer am 31. Dezember. Mitten im heißen Sommer ist es unser Funkfreund Hasso, DJ7FN.

Hasso ist

- wirklich ein echter Old Man
- 60 Jahre im DARC und immer noch sehr aktiv
- vielen OMs in Hamburg und Dresden bekannt
- bringt sich weiterhin noch sehr aktiv im Vereinsleben ein

Herzlichen Glückwunsch, lieber Hasso, zu deinem 90zigsten Geburtstag!

73, Alfons DK3HB
OVV E14

Gefahr erkannt – aber auch gebannt?

Oft entsteht eine gefährliche Situation dadurch, dass Warnsignale nicht rechtzeitig gegeben, ignoriert oder falsch wahrgenommen werden. Beim Hamburg-Rundspruch zeichnet sich nun eine lebensbedrohende Gefahr ab. Aber welche Gefahr ist das?

Seit vielen Jahrzehnten bringt der Rundspruch aktuelle überregionale und regionale Meldungen aus der Welt der Funkamateure für Hörer mit und ohne Sendelizenz über die ultrakurzen Wellen ins Haus. Und das jeden Sonntag. In den letzten Jahren kam noch Kurzwelle und Internet hinzu.

Bedingt durch Erkrankung und berufliche Verpflichtungen werden Redakteure die Redaktion des HRS vorübergehend oder für immer verlassen müssen. Aber mit nur zwei Aktiven den Rundspruch am Leben zu erhalten, ist fast nicht zu schaffen. Deshalb besteht die Gefahr, dass der HRS mangels aktiver Helfer im nächsten Jahr eingestellt werden muss. Unverständlich, denn in den letzten Jahren fand der Rundspruch ständig immer mehr Zuhörer und Beachtung, sogar weit über den Distrikt Hamburg hinaus.

Wie entsteht der Rundspruch und was macht ein Redakteur?

Über die E-Mailadresse hrs@df0hhh.de werden bis Freitag 18:00 Uhr viele Meldungen aus diversen Quellen für den Hamburg-Rundspruch eingestellt.

Der Redakteur für den nächsten Rundspruch wählt daraus am PC die Meldungen aus, die er für relevant hält, bearbeitet diese gegebenenfalls, um sie dann am Sonntag über DF0HHH auf 70 cm zu verlesen. Danach noch den anschließenden Bestätigungsverkehr, diese Daten für das ZAP-Diplom an DL3XU senden– das ist es. Bei vier Redakteuren also 1x im Monat. Dazu

gibt es von uns jede Hilfe! Und im Hintergrund sind natürlich weitere und hier ungenannte Helfer nötig und tätig.

Oft schon hörte ich den Satz: „Darum müsste sich mal jemand kümmern!“ und dann die Frage: „Warum soll gerade ich 1x im Monat eine Aufgabe übernehmen und so meinen HAM-Spirit beweisen?“

Vor Jahren wurde mir gesagt, dass es viel mehr Freude macht, zu geben anstatt zu nehmen. Anfänglich hatte ich Zweifel, aber sehr schnell merkte ich: „Stimmt!“ Ich freue mich auch heute noch über die strahlenden Augen der beschenkten Mitmenschen oder über das einfache Wort: „Danke!“, zum Beispiel beim Bestätigungsverkehr nach dem Rundspruch. Und das wiegt den geringen Zeitaufwand im Monat 100 fach auf!

Übrigens: weiter erkundigen kann man sich bei jedem Redakteur oder auch hier beim Bestätigungsverkehr im Anschluss an diesen Rundspruch.

Die Redakteure sind natürlich auch über ihr Rufzeichen @DARC.de bequem zu erreichen.

73, Ulrich DL2EP

Link:

[DL3XU\(at\)DARC.de](mailto:DL3XU(at)DARC.de)

Damit sind wir am Ende des heutigen Rundspruches angekommen. Nachrichten für den nächsten Rundspruch bitte bis zum kommenden Freitag an hrs(at)df0hhh.de senden. Der Redaktionsschluß ist 18:00 Uhr. Bei allen Nachrichten bitte in die Betreffzeile an den Anfang die gewünschte Kalenderwoche der Aussendung schreiben. Ich wünsche allen Geburtstagskindern eine fröhliche Feier, allen Kranken baldige Genesung und allen Zuhörern einen schönen Sonntag. Auf 10m, 70cm und 2m finden getrennte Bestätigungsverkehre statt.

Wer uns über Funk nicht erreicht, kann seine Bestätigung auch im Internet über DL3XU(at)darc.de abgeben. Dabei freuen wir uns auch über Bestätigungen von Stationen, die uns über andere Links, Relais oder Audiostreams gehört haben. Für das ZAP-Diplom gelten nur Bestätigungen, die heute bis Mitternacht eingetroffen sind.

Vorher verabschiede ich mich von den Hörern auf 2m und im Internet.
Danke für Eure Aufmerksamkeit

Ulrich, DL2EP

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\(at\)darc.de](mailto:DL3XU(at)darc.de) schicken. Bei allen Nachrichten bitte in die Betreffzeile an den Anfang die gewünschten Kalenderwochen schreiben. Und eine dringende Bitte: Alle Nachrichten an uns nur als Text in der E-Mail schicken. BITTE KEINERLEI ANHÄNGE !!! Außerdem denkt bitte daran, morgen länger zu schlafen und NICHT einkaufen zu gehen. Pfingstmontag ist Feiertag ! Ich wünsche allen Geburtstagskindern eine fröhliche Feier, allen Kranken, unter Anderen "unserer" Carmen baldige Genesung und allen Zuhörern einen schönen Sonntag. Auf 70cm und auf 2m finden getrennte Bestätigungsverkehre statt. Wer uns über Funk nicht erreicht, kann seine Bestätigung auch im Internet über [DL3XU\(at\)darc.de](mailto:DL3XU(at)darc.de) abgeben. Dabei freuen wir uns auch über Bestätigungen von Stationen, die uns über andere Links, Relais oder Audiostreams gehört haben. Für das ZAP-Diplom gelten nur Bestätigungen, die am heutigen Sonntag bis Mitternacht eingetroffen sind. Auf 70cm kommen wir gleich zum Bestätigungsverkehr. Vorher verabschiede ich mich von den Hörern auf den zugeschalteten Frequenzen und im Internet.

Danke für Eure Aufmerksamkeit - Winni, DL3XU

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