

Hamburg-Rundspruch aktueller Text



[HHRS als Audiodatei hier abrufen](#)

Jeweils von Montag bis Samstag der laufenden Woche

Vom 07.Oktober 2018

Zunächst der Spruch des Tages zum heutigen Erntedankfest: Albtraum: Eine Blume geht über eine Wiese, sieht einen wunderschönen Menschen und reißt ihm den Kopf ab.

überregionale Meldungen

Schulkontakt in Heilbronn am 10. Oktober

2018 begeistern die Funkkontakte deutscher Schulen mit Alexander Gerst auf der internationalen Raumstation die Öffentlichkeit. Am Mittwoch, den 10. Oktober, ist das Robert-Mayer-Gymnasium in Heilbronn an der Reihe. Geplant ist, dass die Schülerinnen und Schüler um 16.03 Uhr MESZ über Funk Kontakt zur ISS aufnehmen und ihre 20 Fragen an den deutschen Astronauten richten. In Zusammenarbeit mit dem Robert-Mayer-Gymnasium haben die Funkamateure aus dem Ortsverband Heilbronn (P05) die Aktion bis ins Detail geplant.

Mehr und Quelle: <https://www.darc.de/home/>

Präsentationen der Hamnet-Tagung online

Am 29. September fand die 4. Hamnet-Tagung an der Hochschule Bremen statt. Die Präsentationen stehen nun zum Download bereit: www.de.ampr.org (im Menü „Meetings“ auswählen). Die IP-Koordination DL zeigte im ersten Vortrag detailliert den Status des Hamnet-Backbones in Deutschland. Innerhalb des vergangenen Jahres wurden viele Lücken geschlossen. Zusätzliche Strecken sorgen außerdem für mehr Ausfallsicherheit im gesamten Netz.

mehr und Quelle: <https://www.darc.de/home/>

YOTA-JOTI 19.-21.10.2018 (Youngsters On The Air - Jamboree On The Internet)

Etwa 2 Millionen junge Leute, hauptsächlich Pfadfinder, werden vom 19. bis 21.10.2018 in der Luft sein. Der Hauptsinn dieser Veranstaltung ist das Kennenlernen fremder Sprachen, anderer Kulturen und anderer Meinungen, unabhängig von Herkunft, Bildung, Religion, Hautfarbe usw. und natürlich Werbung für unser schönes Hobby. Dabei soll dieses Jahr eine der technischen Aktivitäten auch die Anwendung von SSTV sein, weil diese Betriebsart dank modernerer Geräte und Verbindungsmöglichkeiten beispielsweise auch per Smartphone

betrieben werden kann. So können auch ältere Betriebsarten wieder "aufgefrischt" werden. Und natürlich soll diese Veranstaltung auch der Öffentlichkeitsarbeit im Amateurfunk dienen.

Ausführlichere Infos dazu und Quelle: <https://www.iaru-r1.org/>

Dreiband Vertikalantenne für QRP Betrieb Unter diesem Titel findest Du einen Baubericht von Peter, DL4ABB für 20, 30 und 40m. Sie besteht aus einem Strahler, 4 Radials, sowie einer umschaltbaren L-Anpassung. Der Strahler ist 5,18m, die Radials 3,05 m, ausgelegt für 10 W. Eine ausführliche Bauanleitung und mehr Infos findest Du auf:

<https://www.hamspirit.de/9889/dreiband-vertikalantenne-fuer-grp-betrieb/>

Auf der hamspirit-Seite gibt es u.a. auch zwei interessante Artikel zum Thema APRS-Betrieb über die ISS.

Die OK DX Foundation gibt ein Diplom zum 100. Jahrestag der Gründung der Tschechoslowakei heraus. Um es zu erhalten, sind zwischen dem 1. und 31. Oktober 2018 in beliebiger Sendart (CW, SSB, Digimodes) und auf einem beliebigen KW- oder UKW-Band mit den Stationen OL100A, OL100C, OL100E, OL100N, OL100R, OL100S, OL100T und OL100Y Funkverbindungen herzustellen.

Die Suffixe dieser Stationen bestehen aus den Worten RCS CENTENARY (übersetzt: Jubiläumsjahrhunderts der RCS). Jeder fehlende Buchstabe von A-C-E-N-R-S-T-Y kann durch die Verbindung mit OL100RCS oder slowakischem OM100CSR (Joker) ersetzt werden. Beide Joker können verwendet werden, aber jeder nur einmal. Die Republik hatte zum Zeitpunkt ihrer Gründung den Namen Republika Ceskoslovenska, daher hat der tschechische Stationsjoker den Suffix RCS.

Das Diplom wird in elektronischer Form als PDF-Datei herausgegeben und ist kostenlos. Aktuelle Auskünfte finden Sie auf der CCA-Website, wo auch die Logbücher verfügbar sind und das Diplom zu beantragen ist. Detaillierte Informationen über jede spezielle Station erhalten Sie, indem Sie auf ihr Rufzeichen klicken – der Klickbereich ist blau markiert.

Tnx Info Zdeno Nedoma, OK1OM

Quelle: <https://www.funkamateurl.de/nachrichtendetails/items/OL100.html>

Spielfilm bei der ARD und Amateurfunkgeräte

Am Sonnabend, dem 13.10.2018 um 20:15 Uhr zeigt die ARD den Spielfilm: „Endlich Gardasee“. Für die Requisite wurde eine Amateurfunkstation benötigt, wobei die Regisseurin sehr genaue Wünsche hinsichtlich des Aussehens und der Geräte hatte. Die Geräte konnten von Günter, DC9HL aus unserem OV bereitgestellt und am Drehort in Hamburg-Niendorf wunschgemäß aufgebaut werden. Die Filmgesellschaft äußerte sich sehr zufrieden über die schnelle, kompetente und zuverlässige Hilfe und durch Mitglieder des OV E14 sowie die

Beratung des Darstellers Willem Menne. Eine Hauptrolle in dem Film spielt Cornelia Froboess. Der Film wird am Sonntag, dem 14.10.2018 um 01:30 Uhr von der ARD wiederholt und dürfte danach auch in der ARD-Mediathek bereit stehen.

vy 73 Alfons , DK3HB, OVV E14

400.000 KM auf 70cm !

Funkamateure aus mehreren Ländern haben bereits Bilder vom chinesischen Satelliten Longjiang-2 empfangen. Dieser umkreist nicht die Erde, sondern den Mond und ist Teil eines chinesischen Programms ("Chang'e-4"), einen Lander auf der erdabgewandten Seite des Mondes aufzusetzen. Ein offenes Fernsteuerungsprotokoll ermöglicht es Funkamateuren, Bilder vom Satelliten Longjiang-2 herunterzuladen. Das Raumfahrzeug sendet mit 2 Watt auf 70 Zentimeter (435.400 / 436.400 MHz) mit 250/500 bps GMSK unter Verwendung von 10 kHz breiter FM mit verketteten Codes oder JT4G. JT4 verwendet Vier-Ton-FSK mit einer Übertragungsrate von 4,375 Baud; der JT4G-Sub-Modus verwendet 315 Hz Tonabstand und 1260 Hz Gesamtbandbreite. JT4G kann mit WSJT-X oder WSJT 10 dekodiert werden. Wie IU2EFA (William Brasolin) aus Italien berichtet, konnte er Bilder mit einem RTL-SDR und einer 15 Element Yagi Antenne in sehr guter Qualität empfangen, und SP5ULN war mit einer 19 Element Yagi, einem LNA und einem RTL-SDR erfolgreich.

Quelle: <https://www.hamspirit.de/9874/bilder-aus-400-000-km-entfernung-am-70cm-band/>

Die Bundesnetzagentur hat eine aktuelle Rufzeichenliste mit Stand 01.Oktober 2018 im Internet veröffentlicht. Die Rufzeichenstatistik auf www.echo37.de/rufzeichen wurde ebenfalls aktualisiert.

73, Manfred DK1MC

https://www.bundesnetzagentur.de/SharedDocs/Downloads/DE/Sachgebiete/Telekommunikation/Unternehmen_Institutionen/Frequenzen/Amateurfunk/Rufzeichenliste/Rufzeichenliste_AFU.pdf?__blob=publicationFile

Radio DARC

Die Folge 190 informiert über die Amsat-DL und den ersten Cubesat, der von Schülern gebaut wurde. Im Editorial betont Rainer Englert, DF2NU die Bedeutung von Bürgerradios und Funkamateure. Weiter wird darauf verwiesen, dass bei Katastrophen den Funkamateuren eine sehr wichtige Rolle zukommt, denn Handy und Internet fallen regelmäßig und länger aus und Eva-Maria DG9FMG informiert über Koaxialkabel. Im Rahmen dieser Sendung sind viele informative und spannende Beiträge zu hören. Radio DARC hat seine Hauptsendezeit immer am Sonntag um 11:00 Uhr Ortszeit auf 6.070 kHz in AM und ist im Raum Hamburg mit einem einfachen KW-Radio im 49m-Band zu hören.

73, Ulrich DL2EP

regionale Meldungen

Einladung und Tagesordnung zur Herbstdistriktversammlung 2018 des Distriktes Hamburg des DARC e.V. gemäß Satzung §12 am Sonnabend, den 27. Oktober 2018 von 13:00 Uhr bis ca 17:00 Uhr Versammlungsort Landhaus Jägerhof, Ehestorfer Heuweg 12-14, 21149 Hamburg-Hausbruch Tel.: 040-796 20 15

Versammlungsleitung: DL9XBB Felicitas Wolff

Liebe Mitglieder,

hiermit lade ich Euch herzlich zu unserer Distriktversammlung im Herbst 2018 ein.

Tagesordnung:

1. Begrüßung und Feststellung der Beschlussfähigkeit
2. Genehmigung der Tagesordnung und Wahl des Protokollführers
3. Genehmigung des Protokolls der Distriktversammlung Distrikt E vom 17.03.2018
4. Silent Key - Wir gedenken unserer verstorbenen Mitglieder
5. Ehrungen
6. Vorstellung neuer OVV / stellv. OVV
7. Aussprache zu den Berichten der Vorstandsmitglieder und Referenten
8. Berichte und Informationen aus den Ortsverbänden
9. Pause ca. 45 Minuten
10. Neuwahl des Distriktvorstands Wahlvorstand: DG4HH Holger Funk Wahlhelfer: DL9HDA Holger Dörschel, DK9LJ Rolf Strehlau Eingegangene Wahlvorschläge: Distriktvorsitzende: DL9XBB, Felicitas Wolff Stellvertretende Distriktvorsitzende: DB1BMK, Mike Kapplusch DG8HJ, Jan-Henrik Schulz
11. Benennung der Referenten
12. Verschiedenes Digitalisierung des Distriktarchivs und Weiterführung

Anträge zur Distriktversammlung wurden nicht gestellt. Ich bitte darum, dass jeder Ortsverband durch seinen OVV, stellvertretenden OVV oder durch ein mit schriftlicher Vollmacht versehenes OV-Mitglied vertreten ist und freue mich auf ein Wiedersehen mit Euch.

Vy 73 Felicitas Wolff, DL9XBB

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

Auch die Distriktsversammlung des DARC-Distriktes Schleswig-Holstein (M) findet am Sonnabend, den 27. Oktober statt, wie immer im Landgasthof Groß Vollstedt. Hier trifft man sich zum allgemeinen Klönschnack um 13 Uhr, Beginn der Versammlung ist dann um 14 Uhr. Gäste (als DARC-Mitglieder) sind wie immer herzlich willkommen. Anträge aus den Ortsverbänden liegen derzeit keine vor. Bei dieser Distriktsversammlung sollen neben den üblichen Tagesordnungspunkten die bereits vorliegenden Anträge für die DARC-Mitgliederversammlung am 17./18. November in Baunatal besprochen werden,

Ortsverbandsvertreter haben hier die Möglichkeit, weitere Anträge für die Mitgliederversammlung einzureichen. Der Distriktvorsitzende Rolf DL1VH bittet um möglichst vollzähliges Erscheinen aller OVVen oder einer ihrer Stellvertreter oder Beauftragten.

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

OV-Treffen im Distrikt

In der kommenden Woche, der KW 41 sind folgende OV-Treffen im Distrikt geplant:

Datum	Ortsverband
Montag, den 08.10.2018	E05, E15, E21, E16,
Dienstag, den 09.10.2018	E11, E24, E28, E29, Z27,
Mittwoch, den 10.10.2018	E03, E06, E19, E31, E35,
Donnerstag, den 11.10.2018	E10,
Freitag, den 12.10.2018	E17, E23, E32, E39,

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

73, Ulrich DL2EP

Quelle: <http://www.darc-hamburg.de>
www.darc.de/fileadmin/filemounts/distrikte/e/Termine/OV_Treffen.pdf

Der E06 (Sachsenwald) und E30 (Herzogtum Lauenburg) werden vom 13. bis zum 14. Oktober 2018 sich mit einem Messestand auf der WVS Messe in Schwarzenbek beteiligen. Die Messe wird von der wirtschaftlichen Vereinigung Schwarzenbek alle 2 Jahre durchgeführt. Zu erreichen ist das Messegelände per Bahn oder Kraftfahrzeug. Der Bahnhof Schwarzenbek liegt direkt gegenüber der Messe.

Veranstaltungsort: Schwarzenbek, Buschkoppel 1 (Schulgelände) - Einlass jeweils am 13. und 14. Oktober ab 10:00 Uhr bis um 18:00 Uhr.

Peter, DK4HPA

Traditioneller Flohmarkt in Groß-Vollstedt am Sonntag, den 21. Oktober 2018

Einlass: Aussteller 8.00 Uhr Besucher 09:00 Uhr im Landgasthof in Groß-Vollstedt Dorfstraße 29. Dieser Flohmarkt wird veranstaltet vom OV Westensee M33 mit tatkräftiger Unterstützung der OVe Neumünster M09 und Nortorf M16.

73 de Jürgen DJ8FR OVV M33

Liebe YLs,

hiermit lade ich Euch herzlich zu unserem Herbst-YL-Treffen am Sonntag, den 28. Oktober 2018 um 15:00 Uhr, Ort: NDR in Lokstedt. Hugh-Greene-Weg 1, 22529 Hamburg im Konferenz-Zentrum. Der Raum wird ausgeschildert Unsere Themen werden der Rückblick auf YL-Aktivitäten im Jahr 2018 sein sowie die Vorrasschau auf YL-Aktivitäten im nächsten Jahr. Unter anderem unser Besuch auf dem Museumsfeuerschiff ELBE 1 anlässlich des 830. Hamburger Hafengeburtstages (10.-12.05.2019) sowie Veranstaltungen des OV Lüneburg E 05 und OV Winsen/Luhe E33 und eventuell weiterer Ortsverbände. Es wird sicher auch noch viel Zeit für gemütliche Gespräche sein. Felicitas, DL9XBB wird uns wie im letzten Jahr mit Ihrem leckeren Kaffee aus ihrer großen Kaffeemaschine verwöhnen. YL-Gäste, auch aus unseren Nachbardistrikten sind uns wie immer herzlich willkommen. Ich bitte um eine kurze Antwort an DL4HAZ@darc.de ob Du kommen kannst. Ich freue mich, auf unser Treffen.

vy 73 es 33 DL4HAZ Carmen. YL-Referentin im DARC Distrikt E

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

Hallo liebe Relaisfreunde von DFØHHH,

am 29.09.2018 fand eine sehr große Antennenumbauaktion statt. Auf den einzelnen Turm-Plattformen werkten 4 steigeberechtigte- und höhentaugliche Personen. Gleich zu Beginn der Arbeiten montierten Malte, DH4HAM und Sandy, DF2HS eine Umlenkrolle in ca. 85m über Grund oberhalb der 4. Turmplattform direkt am Turmschaft an einer dafür vorgesehenen Halterung Über ein 200m langes Sicherungsseil wurden 3 neue Antennen für 10m, 70cm und eine reine RX-Antenne für das 10m/2m/70cm/23cm-Band und ein Ausleger für die neue 70cm-TX-Antenne auf die dementsprechenden Turm-Plattformen befördert. Das ermöglichte das sogenannte Boden-Personal, wo sich Jeder einmal tatkräftig am Zugseil betätigen konnte. Die neue 10m-TX-Antenne (29,690 MHz) wurde von Tobi, DG3TD, mit einem R&S Handheld-Spektrumanalyzer, direkt auf der 4. Turm-Plattform neu abgestimmt. Dazu musste die neue 10m-TX-Antenne insgesamt 4 Mal auf dem begehbaren Rohrständermast auf und wieder abgebaut werden, bis das SWR genau stimmte. Dabei half ihm Maltes Arbeitskollege Hans-Hermann, der ebenfalls die Steige-Berechtigung in der Tasche hat. Auch die vorher völlig eingekesselte 70cm-TX-Antenne für die 438,700 MHz und 439.575 MHz wurde durch eine neue 70cm-TX-Kathrein-Antenne ersetzt. Sie wurde von Malte und Sandy auf einen weiteren begehbaren Rohrständermast an einem neuen Ausleger auf der 4. Turm-Plattform montiert.

Der Empfang bei den Relais-Benutzern und SWL's sollte sich nun auf 70cm deutlich verbessert haben. Die neue 70cm-TX-Antenne versorgt jetzt ganz Hamburg problemlos, auch in Richtung Norden und in Richtung Bremen sowie auch der Süden bekommt noch etwas von dem 70cm-TX-DFØHHH-Signal ab. Eine Abschattung durch den Turmschaft ist in Richtung Südosten zu erwarten. Auch die neue 10m-TX-Antenne macht jetzt einen viel besseren Job! Die vorherige 10m-TX-Antenne war ja schon seit dem Jahre 2005 dort montiert und nun wurde sie endlich einmal durch die neue gesponsorte 10m-TX-Antenne ersetzt. Also probiert es doch einmal aus, wie das 10m-Relais und die beiden 70cm-Relais jetzt bei Euch

ankommen. Über Empfangs-Rapporte würde ich mich sehr freuen, die ihr gerne an Berni, DL6XB, an seine E-Mail-Adresse DL6XB(ät)DF0HHH.DE schicken könnt. Hiermit möchte ich mich recht herzlich bei dem ganzen Super-Team bedanken, die diese große Antennen-Umbau-Aktion bei DFØHHH überhaupt ermöglicht haben: Malte DH4HAM, Sandy DF2HS, Tobi DG3TD, Hans-Hermann SWL, Angela DL2AST, Ulli DL2EP, Jörg DL2XAI, Jürgen DO2JSA, Manfred DK1MC, Thomas DO7TPB und Rocco DC5XL.

73 de Berni, DL6XB, Relaisverantwortlicher von DFØHHH und DMØMAX...

Das war wieder eine Information der Relaisarbeitsgruppe Hamburg e.V.

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@df0hhh.de. Sollte die Mail zurückkommen, bitte direkt an DL3XU@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 !!!

Ich wünsche allen Geburtstagskindern eine fröhliche Feier, allen Kranken baldige Genesung und allen Zuhörern einen schönen Sonntag. Auf 70cm, auf 2m und auf 10m finden getrennte Bestätigungsverkehre statt. Wer uns über Funk nicht erreicht, kann seine Bestätigung auch im Internet über DL3XU@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