

Schönen guten Tag, godaften und moin-moin an alle YLs, OM und SWLs. Hier ist DLØSH, die Clubstation des Distriktes Schleswig-Holstein. Am Mikrofon ist DL3LBS, mein Name ist Sabine.

(Bestätigung mit „6“ beginnend)

Die Meldungen des 26. Rundspruchs vom 28.09.2015 im Überblick:

aus dem Distrikt M: Neuer Vorstand in M10 OV Grömitz gewählt

Ausfall des Aschbergrelais am 17. September

Flohmarkt in Nortorf am 11. Oktober

Herbstdistriktsversammlung am 31. Oktober

Einladung zum Herbst-YL-Treffen in Schleswig-Holstein

aus dem Distrikt E: Rückblick auf „QRP an der See“

Funkamateure aus E04 von der Festung Grauerort QRV

aus dem Distrikt H: 34. INTERRADIO 2015 am 24. Oktober

aus dem Distrikt I: Aktivitätstag des DARC-Distriktes Nordsee am 3. Oktober

Allgemeines: CEPT spricht sich für Amateurfunk im 60-m-Band aus

Abschiedssendung für die Mittelwelle

Satellit Fox-1A soll am 8. Oktober starten;

Software zum Decodieren der Fox-Satelliten veröffentlicht

Heute – Historisch Was geschah am 28. September

Termine: Ortsverbandstreffen im Distrikt M und Conteste

Links zu den einzelnen Meldungen findet ihr im Anschluss an die „Conteste“ und können im Archiv nachgelesen werden.

Neuer Vorstand in M10, OV Grömitz gewählt

Am Dienstag, dem 15.9. wurde im OV M10 ein neuer Vorstand gewählt.

Dieser Schritt wurde notwendig weil der erst kürzlich gewählte OVV Volker, DL3OS, durch eine QRL Veränderung nicht mehr zur Verfügung steht.

Neuer OVV ist nun Andreas DG9LBD und sein Stellvertreter Manfred DL4LBQ.

vy 73 de Kristiane DO9LBD, Schriftführerin in M10.

Ausfall des Aschbergrelais am 17. September

Am 17. September fiel das 2-m-Aschberg-Relais DB0ZA (QTH zwischen Rendsburg und Eckernförde) aus.

Grund war ein Blitzschlag in den Aussichtsturm, auf dem das Relais montiert ist. Vermutlich kam über die Abschirmung der Koaxialleitung Überspannung in die Relaisstechnik. Die gute Erdungsanlage hat Schlimmeres verhindert, aber immerhin sprangen die Sicherungen an.

In dieser Woche hat Peter DB5NU das Relais repariert und am vergangenen Mittwoch wieder in Betrieb gesetzt. Das berichtet der VUS-Referent des Distriktes Schleswig-Holstein, Dieter DC5BT, der sich auf diesem Weg im Namen aller Nutzer bei Peter DB5NU für den schnellen Einsatz bedankt.

Quelle: Ostseerundspruch am 25. 09. 15

Amateurfunk im Fernsehen

ZDF sendet Krimi mit Amateurfunkbezug

Morgen, am 29. September strahlt das ZDF um 16:10 Uhr eine besondere Folge der österreichischen Serie SOKO Kitzbühel aus. In dem Krimi mit dem Titel "Der Tod hört mit" wird es um Amateurfunk gehen. Insbesondere das Thema Funkpeilsport (Fuchsjagd) steht im Zentrum der Geschehnisse.

Die Sendung wird am 30. September um 04:00 Uhr wiederholt. Weitere Informationen zum Inhalt findet man Internet: Den Link findet ihr im Rundsprucharchiv [1] <http://bit.ly/1OCcvM7>.

Flohmarkt in Nortorf am 11. Oktober

Am Sonntag dem 11. Oktober wird der 33. Nortorfer Amateurfunkflohmarkt veranstaltet. Beginn ist um 09:00 Uhr MESZ. Verkäufer werden ab 08:00 Uhr eingelassen.

Die Adresse ist: „Holsteinische Haus“, Große Mühlenstraße 6, 24589 Nortorf.

Der Eintritt beträgt 1 € pro Person oder kostenfrei, wenn das Logblatt zum Mobilwettbewerb abgegeben wird.

Während die Aussteller aufbauen, von 06:00 bis 08:00 UTC, läuft der Anreise-Mobilwettbewerb im 2m- und 80m-Band. Die Ausschreibung und ein Logblatt findet ihr auf der Webseite des Distriktes M unter Funkbetrieb.

Weitere Infos bei Wolfgang Möller, DL4LE, per Telefon 04321 263 043 oder Email dl4le@darç.de

vy 73 und auf Wiedersehen, DL4LE

Herbstdistriktsversammlung am 31. Oktober

Am 31. Oktober hält der Distrikt Schleswig-Holstein (M) seine Herbstversammlung ab. Alle interessierten Mitglieder sind eingeladen die Versammlung zu verfolgen.

Sie findet in Landgasthof, Dorfstraße 29 in 24802 Großvollstedt statt. Der Start mit Klönschnack ist ab 13 Uhr und die offizielle Versammlung beginnt um 14 Uhr MEZ.

Einladung zum Herbst-YL-Treffen in Schleswig-Holstein

Liebe YL´s, liebe XYL´s,

hiermit lade ich Euch zu unserem diesjährigen Herbsttreffen im Wildpark Eekholt ganz herzlich ein.

Wir treffen uns am Samstag den 10. Oktober 2015 um 11.00 Uhr Ortszeit direkt vor der Kasse vom Wildpark.

Geplant ist ein kurzes Treffen in der Gaststätte „Kiek ut Stuben“, wer mag, kann dort eine Kleinigkeit zu Mittag essen, bevor wir dann gemeinsam den Wildpark erkunden

Gegen 16.00 Uhr werden wir uns zum Kaffee trinken wieder in den Kiek ut Stuben treffen.

Der Eintritt in den Wildpark kostet in der Gruppe pro Person 8,00 Euro.

Das Kaffeegedeck, Kaffee satt mit 1 Stück Torte, 5,70 Euro oder Kaffee satt mit je ein Stück Butterkuchen u. Torte für 6,70 Euro.

Um planen zu können, wäre es schön wenn ihr Euch per Telefon unter 04327/475, oder e-mail DH8LAR@dar.c.de bei mir melden würdet.

Ich freue mich auf unser gemeinsames Treffen.

Herzliche Grüße aus Großenaspe

Rita, DH8LAR

P.S. Wer sich per Navi leiten läßt, bitte folgende Adresse eingeben: Stellbrooker Weg, 24598 Heidmühlen

Rückblick auf „QRP an der See“

In den vergangenen Wochen hatten wir ja des Öfteren auf das Treffen der Selbstbauer, QRPer und DXer im Norden, „QRP an der See“ in Großhansdorf hingewiesen. Dieses fand am letzten Sonnabend statt und war allein aufgrund der Besucherzahlen schon ein voller Erfolg: 125 Gäste (neuer Besucherrekord!) und 6 Referenten trafen sich im und um den Waldreitersaal im Großhansdorfer Rathaus zu interessanten Gesprächen und spannenden Vorträgen aus einer breiten Themenpalette. Notfunk, QRP, Antennenbau, Messtechnik – über all das und mehr konnte man sich auf „QRP an der See“ informieren.

Eigentlich wollten mein Kollege Ulrich DL2EP vom Hamburg-Rundspruch und ich für RADIO DARC einen kleinen 10-minütigen Beitrag über die Veranstaltung produzieren, der ein wenig das Stimmungsbild von „QRP an der See“ einfangen sollte. Wir haben aber eine Menge interessante und auch anhörbare Interviewpartner vor das Mikrofon bekommen, so dass daraus ein zweiteiliger Beitrag wurde. Viele bekannte YLs und OM aus unserer Region werden zu hören sein, und auch Gesprächspartner aus Berlin, Bremen und der Schweiz kommen zu Wort. Der erste Teil wird an diesem Sonntag (übermorgen) ab 11 Uhr bei RADIO DARC gesendet und am darauffolgenden Montag noch einmal in der Wiederholung. Den zweiten Teil gibts dann in der nächsten Woche. RADIO DARC – Ihr wisst es – empfängt man auf KW im 49-m-Band auf 6070 kHz.

Nicht nur die Referenten erhielten für ihre Vorträge von OVV Lutz DL5KUA das „OV-E09-Ehrendiplom“ für ihre Arbeit, auch wir als Reporter von RADIO DARC dürfen uns jetzt diese schöne Auszeichnung ins Shack hängen.

Quelle: Ostseerundspruch am 25. 09. 15

Anmerkung der Redaktion: Eine Wiederholung ist Mittwoch 20:00 Uhr MESZ und Samstag 19:00 MESZ auf dem Internet-Sender "SATzentrale - Das Radio" zu hören. [\[2\] Webseite: www.satzentrale.de/szradio](http://www.satzentrale.de/szradio)

Funkamateure aus E04 von der Festung Grauerort QRV

Die Festung Grauerort - WCA DL-04203 (COTA NBN-072) - in der Nähe von Stade an der Elbe wird am am Samstag, dem 3. Oktober 2015, sowie am Sonntag, dem 4. Oktober 2015, anlässlich der großen Jahresabschlussveranstaltung des Fördervereins Grauerort e.V. von Funkamateuren des OV Stade DOK EØ4 unter dem Rufzeichen DLØOT, der Clubstation des Ortsverbands, aktiviert.

Zwischen 10 und 16 Uhr MESZ (8 und 14 Uhr UTC) werden je nach den herrschenden Bedingungen Verbindungen auf 80 – 10 m in SSB mit interessierten Stationen gesucht und Punkte für das World Castles Award verteilt. Bevorzugte Frequenzen sind die WCA-Frequenzen: 3,731; 7,131; 14,251; 18,131; 21,251; 24,951; 28,551 MHz +/- QRM.

Die aktuell benutzten Frequenzen bitte jeweils im DX-Cluster www._dxsummit.fi <<http://www.dxsummit.fi/>>_nachlesen.

Die von der Festung aus erreichbaren 70cm-Umsetzer im Umkreis – vorwiegend DBØXJ auf 438.800MHz - werden auch bedient, um den Besuchern der Festung zum Tag der offenen Tür unser Hobby, den Amateurfunk, vorzustellen und nahezubringen.

Jede getätigte Verbindung wird mit einer besonderen QSL-Karte bestätigt.

QSL bitte nur über das DARC Büro oder direkt mit SASE an:

Ludwig Steenwarber DL2HBL, Weidenstr. 17, 21680 Stade

vy 73 de Ludwig DL2HBL - OVV

34. INTERRADIO 2015 am 24. Oktober

INTERRADIO-FUNKMESSPLATZ MIT BETEILIGUNG VON ROHDE & SCHWARZ

Der INTERRADIO-Messplatz unterstützt Sie beim Testen Funktechnik und sonstiger Flohmarktware. Mit Messplätzen von Langwelle bis in den GHz-Bereich werden wir für Sie wichtige Parameter von Funkgeräten, Weichen, Filtern, selbst mitgebrachten Baugruppen, Messgeräten und vielem mehr überprüfen. Für die notwendige Präzision sorgt wieder ein Atomfrequenznormal, mit dem wir alle Messplätze zentral versorgen werden.

Besonders freut uns jedoch, dass uns die Münchener Firma Rohde&Schwarz nun zum vierten mal in Folge mit Messtechnik aus ihrem aktuellen Vertriebsprogramm unterstützt. Geplant ist somit u.a. der Einsatz des brandneuen Mobilfunktesters CMA180 sowie eines Netzwerkanalysators aus der ZNB-Reihe. Ergänzend zu unserer eigenen Messtechnik sind wir vom Messplatzteam sehr zuversichtlich, Ihnen damit nahezu jeden funktechnischen Messwunsch erfüllen zu können.

Anfragen sowie Voranmeldungen (empfehlenswert bei besonders "komplizierten" oder aufwändigen Messungen) nehmen wir gerne unter entgegen unter dl8abe@dar.c.de

Aktion „Neue Besucher für die INTERRADIO“

Der Ausrichter der INTERRADIO ATN e.V. Amateurfunktreffen Niedersachsen, möchte gern Besucher aus anderen Distrikten die bisher nicht in spürbarer Menge zur Messe kamen in Hannover begrüßen. Dazu wird auf der Internetseite der Vorkartenverkauf für die OM's aus den Bereichen besonders interessant gemacht. Jeweils bei mindestens vier am Stück geordneten Vorverkaufskarten ist jede 4. Karte kostenfrei. Wir gehen von Fahrgemeinschaften aus bei dem der Fahrer damit eintrittsfrei bleibt. Zudem möchten wir damit Gruppenfahrten im Zug oder Bus zur INTERRADIO auch fördern. Von der Maßnahme „Neue Besucher für die INTERRADIO“ sind die Distrikte H,I,E, wegen der Nähe und Besucherquote ausgenommen. Ortsverbände aus den Distrikten können aber Karten in Kommission vorbestellen und vorher oder auf der

INTERRADIO dann abrechnen. Hierzu wird es eine gesonderte Information für die Ortsverbandsvorsitzenden geben. In Kürze ist das Bezahlssystem Paypal für den Kartenvorverkauf erstmals dafür in Betrieb

An Flohmarktanmeldung denken!

Aufgrund der erfahrungsgemäß großen Nachfrage bitten wir, die Reservierung rechtzeitig vorzunehmen und nicht erst mit Anmeldeschluss am 25. Oktober. Ratsam ist bereits die Vorbestellung von Eintrittskarten zusammen mit der Tischanmeldung. Der Aufbau am Freitag vor der Messe sichert bei frühzeitiger Anreise eine stressfreie Standeinrichtung mit Zufahrt bis zum Flohmarkttisch. Flohmarktanbieter werden gebeten ihre Anmeldung im Internet herunter zu laden unter: www.interradio.eu [3]

Bitte melden Sie sich bevorzugt per Mail oder Fax an.

Unsere Kontaktdaten der INTERRADIO: ATN Amateurfunk-Treffen Niedersachsen e.V. Schützenweg 5, 37589 Kalefeld

Tel.: 05553-676801-0, Flohmarkthotline: 05553-676801-1 Fax.: 05553-676801-2 E-Mail: info@interradio.eu

Aktivitätstag des DARC-Distriktes Nordsee am 3. Oktober

Am 3. Oktober ist ja einiges los an Aktivitäten auf den Bändern. U. a. findet dann auch der Aktivitätstag des Distriktes Nordsee statt. Ziel dieses Aktivitätstages ist die Belegung der Bänder innerhalb des Distriktes Nordsee in Form eines Wettbewerbs. Im Gegensatz zu großen Contesten spricht dieser Aktivitätstag ausdrücklich auch Funkamateure ohne große Contest-Stationen und Contest-Neulinge an.

Los geht es am Samstag, 3. Oktober um 8 Uhr UTC zunächst mit zwei Stunden auf 80 m in SSB und CW. Direkt im Anschluss geht es dann auf 10 m in allen Betriebsarten weiter. Um 11 Uhr UTC trifft man sich dann für zwei Stunden auf 2 m in CW und SSB. Die letzte Aktivitätsstunde des Aktivitätstages des Distriktes Nordsee läuft ab 14 Uhr UTC auf 70 cm, ebenfalls in SSB und CW.

Ausgetauscht werden Name, QTH, DOK und der Rapport – es werden keine laufenden Nummern ausgetauscht, es ist schließlich ein Aktivitätstag und kein Contest. Urkunden erhalten jeweils die beste Station pro Klasse, die drei Besten auf KW sowie die drei Besten auf UKW. Der Gesamtsieger erhält als besonderen Preis den Leuchtturm "Roter Sand", das Wahrzeichen des DARC-Distriktes Nordsee (I). Es kann nicht nur mit Computern gelogged werden auch Papierlogs werden gern angenommen!

Es lohnt sich also, am 3. Oktober hier im Ostseeraum die Antennen Richtung Südwesten zu drehen. Weitere Informationen sowie die vollständige Ausschreibung findet Ihr auf der Website des Distriktes Nordsee.

Quelle: Ostseerundspruch am 25. 09. 15

Den Link zur Ausschreibung findet ihr im Rundsprucharchiv: [4]

<http://www.darc.de/de/distrikte/i/conteste/nordsee-aktivitaetstag/>

CEPT spricht sich für Amateurfunk im 60-m-Band aus

In der vergangenen Woche trafen sich in Bergen/Norwegen die Vertreter der Mitgliedsländer der CEPT, um die kommende Weltradiokonferenz, die WRC-15, vorzubereiten. Die Europäische Konferenz der Verwaltungen für Post und Telekommunikation CEPT ist der regionale Zusammenschluss von 48 europäischen Fernmeldeverwaltungen bzw. der zuständigen Ministerien.

Der Tagesordnungspunkt 1.4 der WRC-15 behandelt die Frage einer möglichen neuen sekundären Zuweisung an den Amateurfunkdienst im 5-MHz-Bereich. Der Vorschlag, den Bereich 5350 bis 5450 kHz dem Amateurfunkdienst sekundär neu zuzuweisen, fand in Bergen bei sieben Stimmenthaltungen und fünf Gegenstimmen eine ausreichende Mehrheit bei den anwesenden Verwaltungen. Im Ergebnis werden die CEPT-Länder mit der Position in die WRC-Konferenz gehen, dem Amateurfunk 100 kHz im 60-m-Band zuzuweisen. Die Vorstellungen der regionalen Zusammenschlüsse in den anderen Kontinenten reichen von völliger Ablehnung über 15 und 25 kHz bis zu einer 175 kHz breiten Zuweisung.

Seit der letzten Weltradiokonferenz im Jahr 2012 wurde das Thema 5 MHz für den Amateurfunkdienst in diversen Sitzungen auf nationaler, europäischer und weltweiter Ebene behandelt. Es sind mehrere Studien zur Kompatibilität des Amateurfunks mit den anderen dort bereits existierenden Funkdiensten erarbeitet worden, deren Ergebnisse durchaus unterschiedlich interpretiert werden. Die IARU und der DARC haben sich mit verschiedenen umfangreichen Vorlagen an den Studien beteiligt und nahmen an den entsprechenden Sitzungen der CEPT und der Internationalen Fernmeldeunion ITU in Genf teil.

Zur Konferenz vom 2. bis 27. November in Genf entsendet der DARC Ulrich Müller, DK4VW, Referent für Frequenzmanagement, als Mitglied der deutschen Delegation zur WRC-15. Dort wird auch über die Themen der darauf

folgenden WRC-19 entschieden. In Bergen vereinbarten die CEPT-Mitglieder, welche Themen sie auf die Tagesordnung bringen möchten.

Für den Amateurfunkdienst ist dies die weltweite Harmonisierung des 160-m-Bandes mit einer primären Zuweisung von 1800 bis 2000 kHz und die weltweite Harmonisierung des 6-m-Bandes mit einer primären Zuweisung von 50 bis 54 MHz, da die jetzige ITU-Zuweisung des Bereiches 47 MHz bis 68 MHz in der ITU Region 1 an den Rundfunkdienst nicht mehr benötigt wird. Dadurch wird eine Neuverteilung des Spektrums an andere Dienste möglich. In den ITU Regionen 2 und 3 sind die beiden genannten Frequenzbereiche bereits dem Amateurfunkdienst primär zugewiesen.

Es ist schwer abzuschätzen, welche Vorschläge der neuen WRC-19-Themen angenommen werden und auch, welchen Umfang eine möglicherweise neue Zuweisung bei 5 MHz, wenn überhaupt, haben wird.

Die Mitglieder der nationalen Amateurfunkverbände ermöglichen mit ihren Beitragszahlungen direkt oder über die IARU, dass Vertreter des Amateurfunkdienstes sowohl an den vorbereitenden Sitzungen als auch an der Konferenz selbst teilnehmen können. Sie leisten dort Lobbyarbeit, die äußerst wichtig ist, um unsere bestehenden Frequenzzuweisungen zu erhalten und möglicherweise sogar weitere Bereiche des Spektrums für den Amateurfunk zu erschließen.

Quelle: Deutschland-Rundspruch 38/2015, 39. KW

Abschiedssendung für die Mittelwelle

Am 30. September 2015 um 12:45 Uhr erfolgt die endgültige Abschaltung aller bayerischen Mittelwellensender, darunter auch die Mittelwellenfrequenz des Bayerischen Rundfunks auf 801 kHz mit 100 kW Leistung aus München-Ismaning.

Darauf weist Stefan Teuscher, DL4GCS, der technische Leiter des Bayerischen Rundfunks, hin.

Laut seiner Aussage ist das jedoch nicht die letzte Mittelwellenfrequenz, die in Deutschland aus der Luft geht.

Noch bis zum 31. Dezember wird der Deutschlandfunk über sechs Mittelwellen verbreitet: Braunschweig: 756 kHz (200 kW), Heusweiler 1422 kHz (400 kW), Neumünster: 1269 kHz (300 kW), Nordkirchen: 549 kHz (100 kW), Ravensburg: 756 kHz (100 kW), Thurnau: 549 kHz (100 kW).

Wenn auch diese in drei Monaten QRT gehen, ist endgültig Schluss und eine 90-jährige Ära unwiderruflich zu Ende. In Deutschland wird ab diesem Zeitpunkt kein einziges analoges AM-Signal mehr ausgestrahlt werden. Die Lang- und Mittelwelle werden Geschichte sein.

Der DLF möchte, motiviert durch die ursprünglichen Pläne von RADIO DARC, eine Abschiedssendung zu gestalten, nun selber ein finales Programm für die Mittelwelle bieten. Daher bittet der Deutschlandfunk um Mitarbeit seitens der Hörer. Rainer Englert, DF2NU, der Redakteur von RADIO DARC, steht mit dem DLF bereits in Kontakt und sammelt Ideen, Tondokumente und Vorschläge für eine entsprechende Abschiedssendung. Weiterer Input kann per E-Mail an RADIO DARC gerichtet werden [\[5\]](#).

Quelle: Deutschland-Rundspruch 38/2015, 39. KW

Satellit Fox-1A soll am 8. Oktober starten,

wie im letzten Rundspruch gemeldet.

Dazu der folgende Bericht:

Software zum Decodieren der Fox-Satelliten veröffentlicht

Die AMSAT hat eine Software zum Decodieren der Fox-Satelliten veröffentlicht: FoxTelem 1.0. Funkamateure können nun ihre Bodenstationen vor dem Start des Fox-1A Satelliten am 8. Oktober einrichten und testen. Mit FoxTelem lassen sich die Telemetriedaten der AMSAT-Fox-CubeSats demodulieren, speichern und analysieren.

Fox-1A wird einen FM-Transponder mit einer Uplink-Frequenz bei 435,180 MHz und einer Downlink-Frequenz bei 145,980 MHz an Bord haben. Die Fox-CubeSats sollen es ermöglichen, unter Verwendung von Handfunkgeräten und einfachen Dualband-Antennen QSOs zu fahren. Sie sollen zudem kontinuierlich Telemetriedaten während des normalen Transponderbetriebs übertragen.

Die Software kann heruntergeladen werden :[\[6\] http://www.amsat.org/?page_id=4532](http://www.amsat.org/?page_id=4532).

Quelle: Deutschland-Rundspruch 38/2015, 39. KW

Die Adresse steht im Rundsprucharchiv

Heute historisch, Was geschah am 31. August:

- 1928: Der Bakteriologe Alexander Fleming bemerkt zufällig, dass eine seiner Staphylokokken-Kulturen, in die Schimmelpilze der Gattung Penicillium geraten sind, abgetötet ist. Seine weiteren Untersuchungen führen zur Entwicklung des antibakteriellen Wirkstoffs Penicillin.
- 1994: Die estnische Fähre Estonia sinkt vor der Küste Finnlands auf der Überfahrt nach Stockholm, nachdem die Bugklappe auf hoher See aufgebrochen ist. Bei dem Unglück sterben 852 Menschen.
- 2003: Der Start der ersten europäischen Mondsonde Smart-1 mit Ionenantrieb erfolgt gemeinsam mit dem indischen Kommunikationssatelliten INSAT-3E sowie Eutelsat-Satelliten E-Bird vom europäischen Weltraumbahnhof Kourou.
- 2004: In Athen enden die 12. Paralympischen Spiele mit der Schlussfeier. Erfolgreichstes Land dieser Paralympischen Spiele, die am 17. September begonnen haben, ist China mit 141 Medaillen.

- Termine zum Vormerken:** 10. Oktober: YL-Treffen;
11. Oktober: Flohmarkt und Mobilwettbewerb in Nortorf
31. Oktober, Distriktsversammlung Schleswig-Holstein in Großvollstedt

Ortsverbandstreffen im Distrikt M (Uhrzeiten in Ortszeit)

- 29.09. 19:00 Uhr M24 – Norderschlei
19:30 Uhr M31 - Kiel Nord
- 30.09. 20:00 Uhr M16 - Nortorf
- 01.10. 20:00 Uhr M04 - Husum, M12 - Rendsburg, M14 - Bad Segeberg, M34 - Fehmarn und M35 - Brunsbüttel
- 02.10. 20:00 Uhr M28 - Stapelholm/Kropper Geest
- 05.10. 19:00 Uhr M06 – Kiel
19:30 Uhr M25 - Kiel Ost
20:00 Uhr M01 - Eckernförde und M22 - Barmstedt
- 06.10. 19:00 Uhr M11 - Preetz und M30 - Eidertal
- 07.10. 19:30 Uhr M20 – Heiligenhafen
20:00 Uhr M09 - Neumünster und M13 - Schleswig
- 08.10. 20:00 Uhr M34 - Fehmarn
- 09.10. 19:30 Uhr M23 - Plön
- 12.10. 19:30 Uhr M25 - Kiel Ost

Contesttermine:

- | | | |
|---------|------|---|
| 01. | Okt. | NARU 10m Activity Contest |
| 01.-07. | Okt. | Aktivitätswoche des Deutschen Telegrafie Club (DTC) |
| 03. | Okt. | Deutscher Telegrafie Contest (DTC) |
| 03. | Okt. | Nordsee Aktivitätstag, Reinland-Pfalz-Aktivitätsabend, DARC HF-Hell Contest (80m) |
| 03. | Okt. | Großraum Mobilwettbewerb des UKW-Referates |
| 03.-04. | Okt. | Oceania DX Contest, Greek G.T.C.-Contest, Russian Digital Contest,
IARU-Region-1 UHF/Microwave Contest, California QSO Party, New Jersey QSO Party |
| 04. | Okt. | ON Contest, RSGB 21/28 MHz Contest und DARC HF-Hell Contest (40m) |
| 05. | Okt. | OK1WC Memorial Contest |
| 07. | Okt. | DIG Geburtstags Contest (CW) |
| 08. | Okt. | DIG Geburtstags Contest (SSB) |
| 10. | Okt. | The Macrothen Contest, VFDB Contest, Komi-Ruhrgebiet Memoriam QSO Party und
Fists Sprint Contest |
| 10.-11. | Okt. | Oceanian DX Contest, Scandinavian Activity Contest, QRP-ARCI QSO Party,
Polska WW BPSK63 Contest, Pennsylvania QSO Party und Arizona QSO Party |
| 11. | Okt. | ON Contest, The Macrothen Contest und 80m Waterkant Kurzkontest |
| 11. | Okt. | Anreise Mobilwettbewerb zum Flohmarkt in Nortorf |
| 12. | Okt. | OK1WC Memorial Contest |

Weitere Informationen zu den genannten Contesten via [\[7\]](http://7.darc.de/referate/dx/contest/kalender) darc.de/referate/dx/contest/kalender oder CQ-DL

Das war der Schleswig-Holstein-Rundspruch des Distriktes M. Die Redaktion hatte Wolfgang, DL4LE.

Beiträge für den Schleswig-Holstein Rundspruch bitte bis sonntags 18:00 Uhr an folgende Email- Adresse übermitteln: sh-rundspruch@darco.de. Es können **uns** aber auch Meldungen über die Webseite unseres Distriktes online zugesandt werden. Der heutige Rundspruch kann in Kürze auf der Distriktswebseite unter www.darco.de/m/funkbetrieb oder in Paket-Radio nachgelesen werden. Fragen zum heutigen Rundspruch werden nach dem Ende des Bestätigungsverkehrs beantwortet. Internet- und E-Mailadressen bitte im Rundsprucharchiv nachlesen.

Stationen, die den Rundspruch gehört haben, können ihre Bestätigungen auf den Rundspruch-Frequenzen abgeben, oder, wie SWL und Lifestreamer, auch unter nachfolgender Rufnummer bestätigen: 04602-967077.

Korrekt ausgefüllte QSL-Karten werden gerne mit einer DL0SH-Karte beantwortet.

Vielen Dank an die Relais-Betreiber, Rundspruchsprecher und Übertragungsstationen für die Mithilfe bei der Aussendung dieses Rundspruchs.

Die Redaktion behält sich nach **Rücksprache** mit den Verfassern die Nachbearbeitung von Beiträgen oder die Nichtveröffentlichung einzelner Beiträge vor.

Weitere Termine zu unserem SH-Rundspruch findet ihr auch auf der Internet-Seite des Distriktes M unter SH-Rundspruch.

Das Rundspruch Team gratuliert allen Geburtstagskindern, wünscht allen Kranken eine baldige Genesung und allen Urlaubern einen angenehmen Aufenthalt in Schleswig-Holstein.

Viele Grüße und auf wieder hören. Kiek mol wedder in; ihr hört uns wieder am 12. Oktober 2015.

[1] <http://bit.ly/1OCcvM7>

[2] <http://www.satzentrale.de/szradio>

[3] <http://www.interradio.eu> Email = info@interradio.eu

[4] <http://www.darc.de/de/distrikte/i/conteste/nordsee-aktivitaetstag/>

[5] [http://radio\(at\)darc.de](http://radio(at)darc.de)

[6] http://www.amsat.org/?page_id=4532

[7] <http://www.darc.de/referate/dx/contest/kalender/>