

Schönen guten Abend, god aften und moin-moin an alle YLs, OM und SWLs. Hier ist DLØSH, die Clubstation des Distriktes Schleswig-Holstein, am Mikrophon ist DL3LBS, mein Name ist Sabine und ich begrüße alle zuhörenden Stationen. (Bestätigung mit „6“ beginnend)

**Die Meldungen des 26. SH-Rundspruchs vom 30.06.2014 im Überblick:**

### Distrikt M

- 20 Schulfunkstationen zum Europatag aktiv
- Clubmeister und KW-Pokalsieger ausgezeichnet
- In eigener Sache
- Ergebnis vom Großraum-Mobilwettbewerb des Distriktes Berlin

### Nachbardistrikte

- Jubiläumsfeier 125 Jahre Hochseekutter „Landrath Küster“

### HAMRadio

- Karl-Heinz Schade, DL7VDB, erhält Horkheimerpreis

### Funkbetrieb

- Schöner 3. Ranglistenlauf (RLL) in Distrikt Oberbayern
- ATV-Player nun auch mit HAMNET-Funktionalität
- SAQ geht auf wieder auf Sendung

### Heute - Historisch

### Termine

- Termine in Kurzform
- Conteste

### Zu guter Letzt

## **20 Schulfunkstationen zum Europatag aktiv**

Für den vom AATiS e.V. veranstalteten 15en Europatag der Schulstationen am 5. Mai 2014 wurden 20 Logs eingereicht. Die Ergebnisse wurden nun veröffentlicht. Mit 20 eingereichten Logs fällt die Teilnahme wiederholt eher durchschnittlich aus. Sehr erfreulich ist, dass etwa ein Drittel der Logs von Ausbildungsstationen mit sehr exaktem Betriebsdienst und sehr jungen OPs kommen.

Erstmals sind wieder Stationen aus OE, EA und ON beteiligt. Dafür geht der Dank besonders an Annette Coenen, DL6SAK, vom AJW-Referat des DARC, die unsere Einladungen über den IARU1-Region-Verteiler bekannt gemacht hat.

Verbindungen zwischen den teilnehmenden europäischen Stationen gelingen kaum, vielleicht helfen deutlichere Trefffrequenzen im nächsten Jahr, Vorschläge sind willkommen.

Anmerkung von DG6LAU

Seit 2 Jahren hat der OV Brunsbüttel einen Kooperationsvertrag mit dem Förderzentrum Dithmarschen-Süd / Schulverein für Betreuungsangebote an Brunsbütteler Schulen e. V.

Wir haben jugendliche Schüler im Alter von 10 bis 15 Jahren.

Unter dem Ausbildungsrufzeichen: Call: DN2LO DOK: M35 Brunsbüttel Loc: JO43NV hat das Förderzentrum Dithmarschen-Süd Brunsbüttel den 11. Platz erreicht. Die Ausbilder :

DG2LO Günter (ohne H)

DG6LAU Udo

Viele Grüße

Udo, DG6LAU

Herzlichen Glückwunsch zur erfolgreichen Teilnahme von der Redaktion.

**Clubmeister und KW-Pokalsieger ausgezeichnet**

Der erste Platz in der Clubmeisterschaft 2013 geht an den OV Erding (C25) mit 3078 Punkten. Auf dem zweiten Platz folgt der OV Süderbrarup (M15) mit 3030 Punkten, Platz 3 errang der OV Bückeburg (H04) mit 2701 Punkten. Die Einmannwertung gewann beim KW-Pokal Thomas Hitzner, DL2RMC, mit 300 Punkten. In der Mehrmannwertung belegt DP9A aus dem OV Y37 mit 286 Punkten Platz 1. Die Sieger der Clubmeisterschaft erhielten ihre Ehrungen aus der Hand des DARC-Vorstandsmitglieds Martin Köhler, DL1DCT, auf der Aktionsbühne im Messe-Foyer.

Quelle: Webseite DARC e.V.

Herzlichen Glückwunsch zum 2.Platz von der Redaktion.

**Ergebnis vom Großraum-Mobilwettbewerb**

Gestern wurde Wolfgang,DL4LE, das Ergebnis dieses Wettbewerbs, der am 15.06.2014 stattfand, mitgeteilt. Insgesamt hatten sich 29 Teilnehmer an diesem Wettbewerb beteiligt.Davon haben aus dem Distrikt M Michael,DL9LBG,aus dem DOK M07,mit dem 12, Wolfgang, DL4LE, aus dem DOK M09 mit dem 13., Peter, DJ7TD, aus dem DOK M09 mit dem 14.,Günter, DG2LO, aus dem DOK M35, mit dem 15., Udo, DG6LAU, aus dem DOK M35 mit dem 20., Rolf, DD3LS, aus dem DOK M16 mit dem 16. und unser Senior Otto, DF8LK, aus dem DOK M16 mit dem 27. Platz den Wettbewerb abgeschlossen.

Wolfgang, DL4LE

## **In eigener Sache**

Aus gegebenem Anlass jetzt nochmals eine Meldung, die Hans-Christian uns geschickt hat:

### **Verstärkung im Rundspruchteam**

Wir suchen dringend einen zweiten Mann, der die Übertragung des Rundspruches im 80m-Band übernimmt. Die Übertragung findet von DBØZA (145,625 MHz) nach 3622 kHz mit anschließendem Bestätigungsverkehr immer Montags um 20:15Uhr Ortszeit statt.

Wer Lust und Zeit hat, möge sich bitte bei mir, DB8LZ, melden.

Meine Telefonnummer ist **Ø46Ø2/967Ø78** und meine E-Mail-Adresse ist [db8lz@darc.de](mailto:db8lz@darc.de)

beste 73

Hans-Christian, DB8LZ

Organisation Schleswig-Holstein Rundspruchteam

**Jubiläumsfeier 125 Jahre Hochseekutter „Landrath Küster“**

Am 05.07 und 06.07.2014 feiern die Freunde des Hochseekutters „Landrath Küster“ im Hafen von Finkenwerder / Hamburg eine Jubiläumsfeier 125 Jahre Hochseekutter „Landrath Küster“. Zu dieser Feier laden die Freunde des Hochseekutters herzlich ein. Auch der Ortsverein E37 Finkenwerder hat dazu vom 01.07.2014 bis 30.06.2015 einen Sonder-Call DR125HLK mit dem Sonder-DOK HF231 erhalten und wird ab dem 01.07.2014 damit auf allen Bändern QRV sein.

Am 05.07.1889 wurde der Schiffsbaumeister Hinrich Sietas in Cranz mit dem Bau dieses Kutters beauftragt. Dieser Kutter fuhr von 1889 bis 1970 im aktiven Fischereibetrieb in der Elbe sowie der Nordsee. Als erste Fischereikennung erhielt der Kutter die Kennung P.C.12 für preußisch Cranz und wurde im Jahr 1901 nach Finkenwerder verkauft. Seitdem trägt er die Fischereikennung H.F.231 für hamburgisch Finkenwerder am Bug. Von 1939 bis 1945 war der Hochseekutter im Kriegseinsatz in der 11. Räumbootflotte eingesetzt. Seit 2002 gehört der „Landrath Küster“ zur Stiftung Hamburger Maritim und der Betreiber des Schiffes ist der Verein der Freunde des Hochseekutters „Landrath Küster“.

Das Sonder-Call DR125HLK und der Sonder-DOK HF231 setzen sich wie folgt zusammen:

- 125HLK sind die 125 Jahre Hochseekutter „Landrath Küster“
- HF231 ist die Fischereikennung für hamburgisch Finkenwerder Nr. 231  
Bilder und weitere Informationen könnt ihr unter der Homepage hf231.de entnehmen. Der OV E37 freut sich, den Verein der Freunde des Hochseekutters Finkenwerder mit dem Sonder-Call und dem Sonder-DOK ein Jahr lang begleiten zu dürfen.

AWDH und 73 sagt Thorsten (D07TED) OVV OV E37 Finkenwerder

Quelle: Hamburg Rundspruch Distrikt E

**Karl-Heinz Schade, DL7VDB, erhält Horkheimerpreis**

Karl-Heinz Schade, DL7VDB, erhielt den Horkheimerpreis 2014 des DARC e.V. aus der Hand des DARC-Vorsitzenden Steffen Schöppe, DL7ATE. DL7VDB beschäftigt sich seit über 30 Jahren mit dem Amateurfunkpeilen. Mit einer kleinen Gruppe aktiver Peilsportler entwickelte er ein System, mit dem eine computergestützte Zeiterfassung und Auswertung bei Fuchsjagdwettbewerben möglich war. Dazu gehörten eine komplett selbst entwickelte und selbst gebaute Hardware mit Zeiterfassungsgeräten und Chipkarten sowie die dafür notwendige DOS-Software. Diese Art der Zeiterfassung und Auswertung kam 1994 erstmals bei einem Distriktspeilwettbewerb zum Einsatz. 1997 wurde das gesamte System bei der Weltmeisterschaft im Amateurfunkpeilen in St. Englmar/Bayern mit großem Erfolg international eingesetzt. In der Folgezeit entwickelte OM Schade die Software weitgehend alleine weiter. Seine Hardwareplattform griff eine Firma auf und entwarf daraufhin das „SportIdent“-System, das weltweit vor allem im Orientierungslauf eingesetzt wird. Die von ihm erstellte Software zur Zeiterfassung und Auswertung ist somit auch anderen Gruppen zugänglich. Die jetzige Windows-Software beherrscht mittlerweile alle Funktionen, die zur Vorbereitung, Durchführung, Auswertung und Nachbereitung großer Wettbewerbe notwendig sind. Der DARC verleiht den Rudolf Horkheimer Preis seit 1992 für besondere Verdienste um die Belange des Amateurfunks, seine Weiterentwicklung oder die Ziele des DARC. Der Preis kann an eine oder mehrere Personen sowie an Einrichtungen verliehen werden und ist nicht auf Mitglieder des DARC beschränkt. Das Preisgeld kann nur die Zwecke des Amateurfunks eingesetzt werden kann.

Quelle: DARC e.V. Webseite

**Schöner 3. Ranglistenlauf (RLL) im Distrikt Oberbayern**

Durch die heftigen Stürme Ende 2013 und Anfang 2014 sind im südlichen Teil unseres Landes leider größere Waldflächen erheblich beschädigt worden. Aufgrund der Vorgaben der ARDF können daher zurzeit im Distrikt M keine ARDF-Wettbewerbe mehr durchgeführt werden. Deshalb kann auch der gemeinsam von Dieter, DF5EAD, ARDF-Referent Distrikt M und Hajo, DK3UM, dem ARDF Referenten E, geplante 3. RLL hier nicht mehr ausgetragen werden. Statt dessen ist als Austragungsort der Distrikt Oberbayern vorgesehen. Passend dazu kommt jetzt die entsprechende Einladung.

Liebe Peilsportler,

in gut zwei Wochen ist der 3. RLL in Distrikt Oberbayern. Euch erwartet ein anspruchsvolles Gelände mit abwechslungsreichem Höhenprofil auf einer neuen OL-Karte DinA4 im Maßstab 1:15000, es wird also sicher nicht zu kurz. Kai Buchhold hat sich bereiterklärt, für uns interessante Bahnen zu legen.

Eine Unterkunft in der Landshuter Jugendherberge kann durch eine Gruppenkarte ermöglicht werden. Meldungen baldmöglichst an mich. Auch wenn die Nominierung größtenteils schon erfolgt ist, würde ich mir noch eine größere Beteiligung wünschen, schließlich gilt es für Kasachstan zu trainieren, insbesondere für die schon nominierten! Da die komplette Planung des RLL durch Distrikt Oberbayern erfolgte, ist eine gelungene Veranstaltung zu erwarten, wer durch Fernbleiben die Organisationsmängel der Sprint-/Foxoring DM abstrafen will, trifft die Falschen!

Bezüglich der Visa für Kasachstan habe ich eine Information in das Forum gestellt, für die meisten wird kein Visum notwendig sein.

Also anmelden und ab nach Oberbayern.

Bis bald im Wald, Alexander, DE1ADH

Der Link für den Programmablauf am den 12./13.07.2104:  
<http://ardf.darc.de/blackboard/rll3.htm> Anmeldungsende:30.06.2014

## **BNetzA will 70 MHz ab dem 2. Juli freigeben**

Ab dem 2. Juli wird in Deutschland ein Bandsegment im Bereich 70 MHz für den Amateurfunkdienst durch die Bundesnetzagentur freigegeben.

So wie dem Runden Tisch Amateurfunk (RTA) am heutigen Messesfreitag der HAM RADIO in einer Besprechung mitgeteilt wurde, sollen die genauen Regelungen in der Mitteilung 502 im Amtsblatt 12/2014 der Behörde veröffentlicht werden. Die Freigabe setzt also zunächst die Veröffentlichung der Bundesnetzagentur voraus.

Weitere Informationen, wie der zugewiesene Frequenzbereich, Nutzungsstatus und erlaubte Sendeleistung, wird dem Amtsblatt selbst zu entnehmen sein. Der DARC informiert seine Mitglieder umgehend, sobald die neuen Informationen vorliegen.

Die Freigabe ist den Bemühungen innerhalb der Interessenvertretung des DARC e.V. für seine Mitglieder zu verdanken, die nach der Freigabe ein neues Frequenzband für Experimente zur Verfügung haben.

Quelle: DARC e.V. Webseite

## **ATV-Player nun auch mit HAMNET-Funktionalität**

Ein interessantes Programm für den Empfang von ATV-Livestreams sowohl über das Internet als auch über das HAMNET ist der „ATV/SSTV-Player“ von DF3EY und DF4HR. Eine übersichtliche Bedienoberfläche ermöglicht mit Hilfe von Feststationstasten die komfortable Umschaltung zwischen einzelnen Streams sowie den Zugriff auf wichtige Funktionen.

Darüber hinaus bietet das Programm eine Interaktionsmöglichkeit mit Skype, welches oftmals für die Interneteingaben bei ATV-Relais eingesetzt wird. Durch den automatischen Verbindungsaufbau, eine Anzeigefunktion für freie Skype-Eingaben und die Steuerung einzelner Audiosignale wird der Betriebsablauf für den Benutzer deutlich vereinfacht. Für alle Anwendungsbereiche, in denen die automatische Steuerung von Skype nicht benötigt wird bzw. nicht gewünscht ist, steht das Programm auch in einer „SWL-Version“ zur Verfügung. Als zusätzliches Feature kann der Player auch SSTV-Bilder, welche über ein entsprechendes Internetgateway empfangen werden, problemlos darstellen. Zudem ist die Anzeige von Wetterbildern und Warnmeldungen aus verschiedenen Regionen Deutschlands sowie ein animiertes Niederschlagsradar möglich. Der Funktionsumfang wurde inzwischen deutlich erweitert, sodass nun auch das eigene Videosignal über das HAMNET gesendet werden kann. Dies funktioniert sowohl über jeden HF-Benutzerzugang als auch über eine VPN-Einwahl. Das Programm Skype ist dann nicht mehr erforderlich. Der ATV-Player kann direkt auf der Webseite der Entwickler unter [www.db0qf.de.vu](http://www.db0qf.de.vu) kostenlos heruntergeladen werden. Hier bekommt man auch Hilfe bei eventuellen Problemen. Darüber hinaus gibt es weiterführende Informationen zu ATV via HAMNET mit einer aktuellen Liste aller unterstützten Relais auf der Seite [atv-stream.de](http://atv-stream.de).

Quelle: DARC e.V. Webseite

## **SAQ geht auf wieder auf Sendung**

Der Längstwellensender SAQ im schwedischen Grimeton geht wieder auf Sendung.

Die Sendung auf 17,2 kHz wird mit einem historischen Maschinensender erzeugt, und es gibt nicht nur hierzulande viele Funkamateure, welche die Übertragung stets gespannt verfolgen.

Erster Sendetermin ist zum Alexanderson-Tag am 29. Juni. Um 08:30 UTC will man mit dem Abstimmvorgang beginnen, um 09:00 UTC erfolgt die eigentliche Übertragung.

Das Prozedere soll um 11:30 UTC bzw. 12:00 UTC wiederholt werden. Parallel dazu arbeitet die Station SK6SAQ von 08:00 bis 14:00 UTC auf 14,035 MHz in CW, 14,215 MHz in SSB und auf 3,535 MHz in CW.

QSL-Karten schickt man via SK6DX über das Büro.

Vor Ort ist das Museum von gleicher Zeit geöffnet. Eine zweite Sendung ist für den 2. Juli geplant - dem Datum, zu dem SAQ vor zehn Jahren den Status des UNESCO-Welterbes zuerkannt wurde.

Hier will man um 14:00 UTC mit dem Abstimmvorgang und eine halbe Stunde später mit der eigentlichen Sendung beginnen.

Auch dazu arbeitet SK6SAQ auf den Bändern - gleiche Frequenzen, jedoch von 08:00 bis 15:00 UTC.

Quelle: DARC e.V. Webseite

### **Heute - Historisch**

1914: Zar Nikolaus II. befiehlt die Generalmobilmachung der russischen Armee und setzt damit die Aktivierung der Bündnisverpflichtungen in Gang, die in den Ersten Weltkrieg münden.

1958: Das angerufene Bundesverfassungsgericht hält eine beabsichtigte Volksbefragung über die Aufstellung von Kernwaffen unter NATO-Oberbefehl im deutschen Bundesgebiet für verfassungswidrig. Die von einem breiten Bündnis getragene Bewegung Kampf dem Atomtod gibt daraufhin ihre Kampagne auf.

1971: David Scott und James Irwin landen mit der Mondlandefähre der Apollo 15 als vierte NASA-Mission auf dem Mond, auf dem sie drei Tage verbringen werden. Bei dieser Mission kommt erstmals das Lunar Roving Vehicle zum Einsatz.

**Termine in Kurzform (Uhrzeiten in Ortszeit)**

01.07.	OV-Abend bei	M11, Preetz, 19.00; M17, Heide, 20.00; M20, Heiligenhafen, 20.00; M30, Eidertal, 20.00
02.07.	OV-Abend bei	M09, Neumünster, 20.00; M13, Schleswig, 20.00; M18, Lensahn, 20.00
03.07.	OV-Abend bei	M04, Husum, 20.00; M12, Rendsburg, 20.00; M14, Bad Sege- berg, 20.00; M35, Brunsbüttel, 20.00
04.07.	OV-Abend bei	M28, Stapelholm-KropperGeest, 20.00; M34, Fehmarn, 20.00
07.07.	OV-Abend bei	M01, Eckernförde, 20.00; M06, Kiel, 19.00; M22, Barmstedt, 20.00; M25, Kiel-Ost, 19.30

**Conteste alle Zeiten in UTC**

03.07.	1700 - 2100	28 MHz	CW, SSB, FM	
05.-06.07.	0000 - 2359	KW	CW, SSB, PSK	Independence of Venezuela Conteste
05.-06.07.	1100 - 1059	KW	RTTY	DL DX RTTY Contest
05.-06.07.	1400 - 1400	UKW	alle	DARC VHF/UHF/SHF Mikrowellenwettbewerb
05.-06.07.	1400 - 1400	KW	CW	Marconi Memorial Contest
06.07.	1100 - 1700	KW	Digi	Darc 10m Digital Contest

**Zu guter Letzt**

Der angetrunkene Fahrer säuselt: "Ich habe nur Tee getrunken." Darauf der Polizist: "Dann haben Sie mindestens 1,8 Kamille ..."

Das war der Schleswig - Holstein Rundspruch des Distriktes M.

Die Redaktion hatten Carmen, DC8LC und Bernd, DF3LE.

Beiträge für den Schleswig-Holstein Rundspruch sind in Zukunft bitte bis sonntags **18:00 Uhr (!)** an folgende Email Adresse zu übermitteln:

sh-rundspruch@darc.de

An alle Ortsverbände des Distriktes M: Gebt der Rundspruchredaktion bitte mehr Informationen zu euren Veranstaltungen, Aktivitäten und Projekten (Selbstbau, Entwicklung, Programmierung etc.)!!! Wir würden gerne mehr aus unserem Distrikt M berichten.

**Nicht vergessen: Der Rundspruch lebt von euren Meldungen!!**

Der heutige Rundspruch kann in Kürze auf der Distriktswebseite unter [www.darc.de/m](http://www.darc.de/m) 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.

Die Rufnummer lautet: **Ø46Ø2-967Ø77**

QSL-Karten werden gerne mit einer DLØSH - Karte beantwortet, wenn der Vermerk „SH-Rundspruch“ und die genaue Frequenz auf der Karte stehen.

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

Die Redaktion behält sich die Nachbearbeitung von Beiträgen oder die Nichtveröffentlichung einzelner Beiträge vor.

Die Redaktion weist ausdrücklich darauf hin, dass die Verantwortung für Inhalte der Beiträge, sofern nicht redaktionell erstellt, bei den Verfassern liegt. Verfasser sind durch Angabe von Name, Rufzeichen oder Hinweis auf die Webseite im Internet gekennzeichnet.

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

73 und auf wieder hören. Kieck mol wedder in; bis zum nächsten Montag.