

Schönen guten Abend, god aften und moin-moin an alle YLs, OM und SWLs. Hier ist DLØSH, die Clubstation des Distriktes Schleswig-Holstein, am Mikrofön ist DO2LFS, mein Name ist Frauke und ich begrüße alle zuhörenden Stationen. (Bestätigung mit „8“ beginnend)

Die Meldungen des 18. SH-Rundspruchs vom 05.05.2014 im Überblick:

- Der Distriktsvorsitzende berichtet
- Fuchsjagd des Distriktes Schleswig-Holstein am 18. Mai
- Kleiner Bericht vom Frühjahrs-YL-Treffen am 1. Mai
- Ergebnisse des Anreise-Mobilwettbewerbes am 1. Mai
- Ballonstart-Projekt am 6. Mai
- Der Distrikt Berlin präsentiert auf dem LinuxTag den Amateurfunk
- Neue Katastrophenschutzvereinbarung im Saarland
- Heute - historisch
- Termine in Kurzform

Der Distriktvorsitzende berichtet

Liebe YL und OM,

Im Anschluss an das SH-Treffen hat die erste Vorstandssitzung des neu gewählten Distriktsvorstandes stattgefunden.

Ein Tagesordnungspunkt war die Bestätigung bzw. Besetzung der Referenten-Positionen im Distrikt. Wolfgang Hamer hatte ja bereits während der Mitgliederversammlung in Nortorf angekündigt, dass er sein Referat Bild und Schrift nicht fortführen möchte.

Nach eingehender Beratung haben wir das Referat Bild und Schrift mit dem bisherigen UKW-Referat zusammen gelegt.

Das neue Referat trägt jetzt den Namen VUS (VHF-, UHF-, SHF-Technik). Gleichlautend mit der Referatsbezeichnung in Baunatal.

Der bisherige UKW-Referent Dieter Mahlfeldt DC5BT ist jetzt der neue VUS-Referent.

Alle anderen Positionen wurden wieder bestätigt.

Der Name des Technik-Referates wurde in diesem Zuge auch an die Referatsbezeichnung in Baunatal angepasst.

Somit ergibt sich jetzt folgende Referentinnen-/ Referenten-Liste:
(alphabetisch)

Amateurfunkpeilen	Dieter Flemig	DF5EAD
EMV	Heinz Trochermann	DL1LB
Funkbetrieb	Wolfgang Möller	DL4LE
Kasse	Rita Iwers	DH8LAR
Notfunk	Herbert Neumann	DG5LN
Technik/HF und Webmaster	Hans-Jürgen Zibull	DJ2LY
VUS	Dieter Mahlfeldt	DC5BT
YL-Beauftragte	Angelika Zahari	DH1LAZ

Allen Referentinnen und Referenten wünsche ich viel Erfolg bei ihrer Aufgabe.

Wolfgang Hamer möchte ich an dieser Stelle für seine geleistete Arbeit und sein unermüdliches Engagement ganz herzlich danken. Schade, dass er aufgehört hat.

Für den für Bereich AJW (Ausbildung, Jugend und Weiterbildung) suchen wir noch dringend die geeignete Person. Wenn sich also in den Ortsverbänden die ideale YL oder der ideale OM findet, bitte bei mir melden.

Soweit die aktuellen Änderungen.

73 de DL1VH, Rolf

Fuchsjagd des Distriktes Schleswig-Holstein

Liebe YLs, Liebe OM,

kaum ist das Frühjahrs-YL-Treffen am 1. Mai in Eckernförde vorbei, folgt nun schon am Sonntag den 18. Mai die 34. von den YLs ausgerichtete Fuchsjagd im Segeberger Forst bei Heidmühlen.

Den Treffpunkt und die Anfahrtsbeschreibung findet ihr in der CQ-DL, Heft 5/2014 auf der Seite 60.

Startzeiten am 18. Mai sind: 80m-Band um 10 Uhr und 2m-Band um 14 Uhr

Ein Hinweis: Getrennte Wertung für Jugendliche und Erwachsene.

Die, bzw. der Beste Jugendliche bei der 80m-Peilung erhält einen, von Gertrud (DK8LQ) gestifteten, Pokal.

Da wir YLs auch für die Verpflegung sorgen, bitte ich um Spenden für unser Erfrischungszelt.

Ich freue mich auf unsere ARDF-Veranstaltung und hoffe auf schönes, oder wenigstens, trockenes Wetter.

Herzliche Grüße rund um die Antenne von
Angelika DH1LAZ

Kleiner Bericht vom Frühjahrs-YL-Treffen am 1. Mai in Eckernförde

15 YLs, 10 aus M und 5 aus dem Distrikt E, besuchten unser Treffen in der Eckernförder Stadthalle.

Ich konnte aus dem Distrikt E, die YL-Beauftragte Carmen, DL4HAZ und die Distriktsvorsitzende Felicitas, DL9XBB, begrüßen.

Wir arbeiten schon viele Jahre bei verschiedenen YL-Aktivitäten distriktübergreifend zusammen.

Unser Angebot, beim Schleswig-Holstein-Treffen auf 2m die Möglichkeit zu geben, die Sonderstationen DL0YLM und DL0YLE für das „DL-YL-33“ zu arbeiten, ergaben 3 Anträge für E und 5 für M, die in den nächsten Tagen an die zuständige Diplom Managerin weitergeschickt werden.

Später schaute Rolf, DL1VH, der neu gewählte DV aus Schleswig-Holstein bei uns vorbei, stellte sich den YLs vor und blieb auf einen „Schnack“.

Nachdem der offizielle Teil mit Absprache der neuen Termine und dem anschließenden Klönschnack zum Ende kam, wurde bei schönstem Sonnenschein und einer steifen Brise das übliche Gruppenfoto gemacht.

Vy 73 + 33 de Angelika, DH1LAZ

Ergebnisse des Anreise-Mobilwettbewerbes am 1. Mai

Am Mobilwettbewerb am 1. Mai zu Anreise zum Schleswig-Holstein-Treffen nahmen 13 Funkamateure teil.

Im 80m-Band war die Mindestteilnehmerzahl leider nicht erreicht. Für die Wertung hätten es mindestens 5 Stationen sein müssen.

Die Leitstationen, mit dem Rufzeichen DL0SH wurden von DL4LE besetzt.

Die Rangliste 80m-Band:

Platz	Call	Name	DOK	Punkte
01	DG6LAU	Udo	M35	204
02	DG2LO	Günter	M35	128
03	DL9LBG	Michael	M07	72

Die Platzierungen im 2m-Band:

Platz	Call	Name	DOK	Punkte
01	DK7LE	Eyke-Christian	M09	1940
02	DK7LA	Wolfgang	M28	1620
03	DB2LU	Rainer	M16	1500
04	DK4VF	Dieter	M27	1440
05	DH1MS	Michael	M07	1350
06	DH3HAV	Vera	E19	1080
07	DH8RD	Raimund	M17	720
08	DD3LS	Rolf	M16	660
09	DF8LK	Otto	M16	600
10	DF3LY	Dieter	M18	585

Veilen Dank für die Teilnahme - Ich hoffe, es hat gefallen, und sage vy 73 bis zum nächsten Mal, Wolfgang, DL4LE.

Ortsverbandsmitgliederversammlung bei M04

Am Donnerstag den 8.Mai um 20:00 Uhr findet beim DARC-Ortsverband M04 in Husum der OV-Abend in unserem Clublokal in Husum in der Schleswiger Chaussee statt.

Wir haben am gleichen Abend unsere diesjährige Hauptversammlung des Ortsverbandes, die Ortsverbandsmitgliederversammlung. Es finden Wahlen statt wo der OVV und sein Stellvertreter neu zu wählen sind.

Wir bitten um rege Beteiligung. Gäste und Besucher sind herzlich willkommen. Unser nächster OV-Abend im Juni wird dann wieder wie sonst auf den ersten Donnerstag im Monat fallen.

VY 73 OM Christian, DD7LP, OVV M04 Husum

Ballonstart-Projekt am 6. Mai

Der OV Schwarzwälder Hochwald (Q21) feiert 2014 zehn Jahre erfolgreiche Zusammenarbeit mit der Amateurfunk- und Elektronik-AG an der Eichenlaubschule in Weiskirchen. Aus diesem Anlass sind zwei Projekte geplant; ein Stratosphärenballon-Start und ein Treibbojen-Experiment.

Der Ballon soll am Dienstag, 6. Mai, gegen 11 Uhr MESZ vom Hof der Schule starten. Die Nutzlast wird neben Sensoren für Temperatur, relative Feuchte und Druck auch einen Geiger-Müller-Zähler, Kameras und ein GPS-Modul an Bord haben. Die Telemetrie-Daten und Sprachansagen werden auf 145,200 MHz und die

Position des Ballons auf 144,800 MHz in APRS ausgesandt.

Zusätzlich wird der Ballon einen Funk-Papagei auf der Frequenz 433,025 MHz mit sich führen. Der Funkbetrieb über den Funk-Papagei wird von der Schul-Funkstation DLØERW/DN1ERW moderiert. Für die zu Hause gebliebenen Schüler der Partnerschulen und alle Interessierten, wird das Geschehen von der AG in einem öffentlichen live-stream auf www.ustream.tv/channel/mission2sky bereit gestellt.

Der Ortsverband Schwarzwälder Hochwald und die AG der Eichenlaubschule würden sich freuen, wenn möglichst viele Funkamateure und, wegen des Startes an einem Dienstag, auch zahlreiche Schulstationen das Vorhaben mit Beobachtung auf den Amateurfunkfrequenzen, Teilnahme am live-stream, sowie regem Funkbetrieb über den Funk-Papagei unterstützen.

Die Projekte werden mit der Förderung durch den Projekte-Fonds des DARC und den Distrikt Saar realisiert. Die Amateurfunk- und Elektronik-AG an der Eichenlaubschule wird im Rahmen des Comenius-Projektes den Gastschülern von mehreren europäischen Partnerschulen mit einem Stratosphärenballon - Versuch den Amateurfunk als völkerverbindende und technisch experimentelle Freizeitbeschäftigung präsentieren. Details zum Treibbojen-Experiment im Bodensee während der Ham Radio finden Sie in der nächsten CQ DL-Ausgabe.

Meldung vom DARC am 24.04.14

Der Distrikt Berlin präsentiert auf dem LinuxTag den Amateurfunk

Veranstaltung in Berlin

Der Distrikt Berlin präsentiert auf dem LinuxTag den Amateurfunk

Vom 8. bis 10. Mai findet der LinuxTag in Berlin statt, zeitgleich und veranstaltungsübergreifend mit der droidcon (Entwicklertreffen und Messe für das Betriebssystem Android) und der re:publica (Web 2.0, speziell Weblogs, soziale Medien und Digitale Gesellschaft). Veranstaltungsort ist diesmal die „STATION Berlin“ in Berlin-Kreuzberg.

Wie im vergangenen Jahr wird der DARC-Distrikt Berlin dort mit einem Messestand unter dem Motto „Amateurfunk – Technik begreifen“ vertreten sein.

Das aktuelle CQ DL-Heft 5/14 dokumentiert, dass es sehr viele Schnittstellen zwischen dem freien Betriebssystem Linux und dem Amateurfunk gibt.

Die Aktiven freuen sich darauf, in den drei Messetagen den Amateurfunk wieder einem sehr technikinteressierten, jüngeren Publikum näher zu bringen. Weitere Informationen gibt es unter den folgenden Adressen:

<http://www.linuxtag.org>, <http://de.droidcon.com/2014/>, www.re-publica.de und www.station-berlin.de/de .

Darüber berichtet Andreas Schulze, DL4AND, Referent für Öffentlichkeitsarbeit im Distrikt Berlin (D).

Meldung vom DARC am 28.04.14

Neue Katastrophenschutzvereinbarung im Saarland

Der DARC-Distrikt Saar (Q) hat eine neue Vereinbarung zur Hilfeleistung im Katastrophenfall mit dem saarländischen Innenministerium abgeschlossen. DV Eugen Düpre, DK8VR, und Referatsleiter Rainer Thome unterzeichneten die neue Vereinbarung vor kurzem im Ministerium in Saarbrücken.

Die neue Vereinbarung ersetzt eine alte Abmachung aus dem Jahr 1982. Dieter Lorig, DK4XW, Referent Notfunk des Distriktes Saar (Q) hatte gemeinsam mit Volkmar Philippi, Mitarbeiter des Referates D 6 im saarländischen Innenministerium und Unterstützung des DV Düpre, DK8VR, die Vorarbeiten zum Abschluss der neuen Vereinbarung geleistet. Gemäß der neuen Vereinbarung erklärt sich der DARC für seine Mitglieder im Distrikt Q bereit, die Katastrophenschutzbehörden bei Großschadenslagen und Katastrophen auf deren Anforderung durch die Realisierung von Funkverbindungen zu unterstützen. Dies jedoch nur dann, wenn die von den Katastrophenschutzstellen vorgehaltenen Fernmeldemittel nicht ausreichen.

Darüber berichtet Dieter Lorig, DK4XW.

Meldung des DARC am 28.04.14

Heute - historisch

Was war am 05. Mai vor einigen Jahren?

- 1835: In Belgien wird die erste Eisenbahnlinie auf dem europäischen Kontinent zwischen Brüssel und Mecheln in Betrieb genommen.
- 1885: Für die Erfindung des Rollfilms erhält der US-amerikanische Unternehmer George Eastman das US-Patent 317,049.
- 1891: In London können die ersten Briefmarken aus Automaten gekauft werden.
- 1901: Nahe dem Piccadilly Circus entsteht Londons erstes Parkhaus, das sich über sieben Etagen erstreckt.
- 1961: Die NASA bringt mit Mercury-Redstone 3 Alan Shepard, den ersten amerikanischen Astronauten, ins All.

(Quelle: Wikipedia-Auszug)

Termine in Kurzform

Di 06.05.OV-Abend bei M11, Preetz; M17, Heide; M20, Heiligenhafen und M30, Eidertal

Mi 07.05.OV-Abend bei M08, Meldorf; M09, Neumünster; M13, Schleswig

Do 08.05.OV-Abend

Fr 09.05.OV-Abend bei M23, Plön; M34, Fehmarn

Mo 12.05.OV-Abend bei M25, Kiel-Ost

Aktuelle Conteste: alle Zeiten in UTC

05.Mai 00:00 - 11.Mai 23:59	UKW	alle Ba.	VFDB Aktivitätstage
10.Mai 12:00 - 11.Mai 11:59	KW	CW,SSB	CQ-M Intational DX Contest
10.Mai 12:00 - 11.Mai 12:00	KW	RTTY	Alessandro Volta RTTY Contest
10.Mai 13:00 - 18:00	UKW	alle Ba.	DIG-QSO-Party
10.Mai 16:00 - 19:00	UKW	alle Ba.	Aktivitätswettbewerb Dist. Franken
10.Mai 17:00 - 21:00	KW	CW	FISTS Sprint Contest
11.Mai 07:00 - 10:00	KW	alle Ba.	Aktivitätswettbewerb Dist. Franken

(Quelle: Auszug aus der Webseite des DARC Referates DX und HF-Funksport)

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

Beiträge für den Schleswig-Holstein Rundspruch bitte bis Sonntags 21:00
an folgende Email Adresse zu übermitteln: sh-rundspruch@darcl.de

An alle Ortsverbände: Gebt der Rundspruchredaktion mehr Informationen zu
euren Veranstaltungen.

Nicht vergessen: Der Rundspruch lebt von euren Meldungen!!

Der heutige Rundspruch sowie Internetadressen können in Kürze auf der
Distriktswebseite unter www.darcl.de/m oder in Paket-Radio nachgelesen
werden. Fragen zum Inhalt der heutigen Rundspruchsendung werden gerne beim
Bestätigungsverkehr beantwortet. 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: 04602-967077

QSL-Karten werden gerne mit einer DL0SH - Karte beantwortet, wenn der Vermerk
„ SH-Rundspruch“ und die genaue Frequenz auf der Karte stehen.

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.