

Schönen guten Abend, god aften und moin-moin an alle Funkfreunde, hier ist DL0SH, die Clubstation des Distriktes Schleswig-Holstein, am Mikrofon ist DL4LE, mein Name ist Wolfgang, und ich begrüße alle zuhörenden Stationen.

Die Meldungen des 23. SH-Rundspruchs im Jahr 2009 im Überblick:

- Katastrophen-Flug AF447: Funkamateure an der Suche beteiligt
- YL-Sked
- SDR-Vortrag beim M05- Workshop am 13.Juni 2009
- Funkertag am 13. Juni
- Kids Day am 20. Juni
- FUNKEN-LERNEN-Fernkurs Klasse A endet mit 100 % Erfolg!
- Portugal, neue Rufzeichenstruktur
- Kandidaten für Goldene Antenne gesucht
- Grayline DX Zeiten
- Termine in Kurzform

Katastrophen-Flug AF447: Funkamateure an der Suche beteiligt

Wie der Schweizer Amateurfunkverband USKA auf seiner Webseite meldet, sind Funkamateure an der Suchaktion des Katastrophen-Flug AF447 beteiligt. Dies berichten mehrere brasilianische Medien und berufen sich dabei unter anderem auf den Fernsehsender Globo. Ein entsprechender TV-Mitschnitt in portugiesischer Sprache ist im Internet abrufbar [1]. Bereits kurz nach dem Abreißen des Funkkontaktes mit AF447 seien erste Informationen über den vermuteten Absturz per Amateurfunk an Schiffe in der Region verschickt worden. Der Funkamateur André Sampaio, PYØFF, auf der Insel Fernando de Noronha habe zudem den Funkverkehr zweier Suchflugzeuge mit beobachtet. Diese hätten 150 km nordwestlich der Sankt-Peter- und Sankt-Paul-Felsen von Ölflecken und Trümmerteilen berichtet. Die Informationen habe Sampaio an verschiedene Segler in der betroffenen Region per Amateurfunk weitergeleitet. Der Flug AF447 startete planmäßig am 1. Juni um 22:03 UTC in Rio de Janeiro mit Ziel Paris. Eine letzte Meldung wurde gegen 02:14 UTC empfangen, kurz darauf verschwand das Flugzeug von den Radarschirmen. An Bord des Flugzeugs waren 228 Passagiere, darunter 28 Deutsche.

(Quelle: DARC-DL-Rundspruch Nr 22/2009)

Aus diesem Grund unterbrechen wir die Rundspruchsendung für eine Gedenkpause.

[Gedenkpause]

YL-Sked

Der erste Aufruf zum YL-Sked am 04.06.2009 verlief durchaus positiv. Dabei stellte sich heraus, dass es sinnvoller sein könnte, diesen statt um 19:00 Uhr um 20:15 Uhr beginnen zu lassen. Deshalb werde ich mich am Donnerstag, 11.06.2009 um 20:15 Uhr über das Aschbergrelais melden und hoffe, möglichst viele YL's begrüßen zu können. Selbstverständlich sind auch OM's in dieser Runde herzlich willkommen.

Vy 73 de Carmen, DC8LC

SDR-Vortrag beim M05- Workshop am 13.Juni 2009

Liebe OMs,

ich möchte Euch auf unseren nächsten Workshop am Samstag, dem 13.6.09 hinweisen!

Es bietet sich die Gelegenheit, den Vortrag inklusiver praktischer Vorführungen von Hans, DJ4PZ, über SDR zu hören. Dieser Vortrag ist leider krankheitshalber bei der Wolfswelle ausgefallen. Termin ca. 15 Uhr.

SDR = Software-Defined-Radio, bei dem möglichst die gesamte Signalverarbeitung eines Senders oder Empfängers mit Hilfe anpassbarer Hardware in Software abgebildet wird. Die Technik der Zukunft! Lasst Euch diesen Vortrag nicht entgehen!

Im übrigen läuft das normale Workshop-Programm mit Funkbetrieb und Klönschnack. Vielleicht haben wir sogar noch Zeit, uns am offiziellen Funkertag zu beteiligen?

Der Workshop wird regelmäßig am 2. Samstag eines jeden Monats im Clubheim DK0IZ -Hungrierer Wolf veranstaltet. Bitte den OV M05 -Kalender auf der Homepage www.afu-sh.de beachten!

best 73

Ulrich DF4EU OVV M05

Funkertag am 13. Juni

Am 13. Juni ruft der DARC wie in den Vorjahren zum Funkertag auf. An diesem Tag stehen die lokale, publikumswirksame Darstellung des Amateurfunks durch die DARC-Ortsverbände und der Funkbetrieb auf den Bändern im Mittelpunkt. Zur öffentlichen Präsentation der Ortsverbände bietet die DARC-Geschäftsstelle Werbematerial an, welches Sie telefonisch unter 0561-949880 oder darc@darc.de bestellen können. Tipps zur Erstellung von Presseinformationen für die lokalen Medien finden Sie im Mitgliederservicebereich unter "Presse und Öffentlichkeitsarbeit".

Fragen dazu beantwortet Stephanie Heine, DO7PR, unter Tel. 0561-949880 oder s.heine@darc-afz.de. Zur QSO-Party von 06:00 UTC bis 16:00 UTC werden auf den Bändern die ersten zwei Ziffern der Postleitzahl als Kontrollzahlen ausgetauscht. Die detaillierte Ausschreibung nebst Link zur empfohlenen Logsoftware finden Sie unter www.qso-party.de. Gesammelte Informationen zur Veranstaltung gibt es außerdem auf der Webseite www.darc.de/funkertag.

(Quelle: Webseite des DARC)

Kids Day am 20. Juni

Am 20. Juni ist Kids Day - nutzen Sie die Gelegenheit, an dieser internationalen Aktion Kindern und Jugendlichen das nahe zu bringen, was Sie selbst begeistert - den Amateurfunk. Der Kids Day, der vom US-amerikanischen Amateurfunkverband ARRL und dem Boring Amateur Radio Club zweimal jährlich veranstaltet wird, findet jeweils zu Beginn eines Halbjahres statt. Der empfohlene Anruf an diesem Tag lautet: "CQ Kids Day", ausgetauscht werden vorzugsweise Name, Alter, Ort und Lieblingsfarbe des Kindes. Informationen zum Mitmachen hat der DARC für Sie auf einer Webseite im Mitgliederservicebereich zusammengestellt.

(Quelle: DARC-DL-RS Nr 22/2009)

FUNKEN-LERNEN-Fernkurs Klasse A endet mit 100 % Erfolg!

Am 25. Mai endete der FUNKEN-LERNEN Fernkurs der Klasse A mit dem schon fast legendären Intensiv-Wochenende. Alle Teilnehmer konnten das begehrte HAREC-Prüfungszeugnis entgegen nehmen. Das ist neuer FUNKEN-LERNEN-Rekord!

Nicht nur das Intensiv-Wochenende zur Prüfungsvorbereitung, sondern auch die ständige Onlinebetreuung über ein Internet-Konferenzsystem während der sechsmonatigen Kursdauer sorgten für dieses herausragende Ergebnis.

Aber nicht nur graue Theorie sondern auch Praxiserfahrung ist wichtig und kommt bei FUNKEN-LERNEN nicht zu kurz. So konnten alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer an der Ausbildungsstation des OV Titisee A34 erste Mikrofonerfahrungen sammeln, sich den Aufbau eines Digipeaters ansehen und dessen Funktion live erleben. Im Unterricht wurden überwiegend selbst entwickelte Lehrmaterialien verwendet. Zu Übungszwecken wurde jeden Abend eine Prüfung geschrieben, die im Umfang der realen Prüfung entspricht. Die Ergebnisse wurden danach bis spät in die Nacht individuell besprochen, wobei sich auch schnell die im Stoff sicheren Teilnehmer und Teilnehmerinnen um die etwas Unsicheren kümmerten. Dabei entstanden Freundschaften die sicher noch lange über den Kurs andauern werden.

Den neuen Funkamateuren wünschen wir viel Spaß auf den Frequenzen.

Für Jugendliche bietet das Team FUNKEN-LERNEN in den Sommerferien ein Zeltlager mit Klasse E Kurs an. Die Anmeldefrist läuft bereits, die Plätze

sind begrenzt. Informationen zum Ferienkurs und zum neuen Fernkurs ab Herbst 2009 gibt es bei unserem Stand auf der HAMRADIO (Halle A1 Stand 741) oder im Internet unter <http://www.funken-lernen.de>.

73 von Sabine DD2KS

Portugal, neue Rufzeichenstruktur

In Portugal ändern sich in diesen Tagen die Präfixe. Davon betroffen sind auch Madeira und die Azoren. Die Anacom ist die portugiesische Behörde für Frequenzuteilungen im Amateurfunkdienst. Sie hat Portugal, Madeira und den Azoren ab dem 1.Juni jeweils vier Präfixblöcke zugeteilt.

Portugal:

Block 1: CT1, CT2, CT4, CT5

Block 2: CR7, CS7, CT7

Block 3: CQ0, CS5

Block 4: CQ7, CR5, CR6, CS2

Madeira:

Block 1: CT3

Block 2: CR9, CS9, CT9

Block 3: CQ2, CS3

Block 4: CQ3, CQ9, CR3

Azoren:

Block 1: CU1, CU2 bis CU0

Block 2: CR8, CS8, CT8

Block 3: CQ1, CS4

Block 4: CQ8, CR1, CR2

Calls aus dem Block 1 werden nicht mehr an Neulizenzierte ausgegeben. Es sind bestehende Calls. Die Rufzeicheninhaber können diese jedoch behalten.

Neu ausgegeben werden die Präfixe aus Block 2. Jene aus Block 3 sind Clubstationen und die aus Block 4 sind Sonderrufzeichen und Contestcalls. Mehr dazu auch im Internet unter:

<http://www.anacom.pt/render.jsp?contentId=944999>

(gefunden im Hessenrundspruch Nr 19/2009)

Kandidaten für Goldene Antenne gesucht

Anlässlich der 41. Deutsch-Niederländischen Amateurfunkertage ab 28. August sucht das Veranstaltungsteam noch Kandidaten für die Vergabe der 27. Goldenen Antenne. Die Auszeichnung wird an Funkamateure vergeben, die sich sozial unter Zuhilfenahme des Amateurfunks verdient gemacht haben. Vorschläge, auch zur eigenen Person, richten Sie bitte an die Stadt Bad Bentheim, Schlossstr. 2, 48455 Bad Bentheim oder an Siegfried Prill, DC9XU, via dc9xu@dark.de. Falls kein Vorschlag die Jury überzeugt, entfällt die Verleihung der "Goldenen Antenne".

(Quelle: DARC-DL-Rundspruch Nr 22/2009)

Grayline DX Zeiten für den 08.06.2009

Alle Angaben in UTC.

Sonnenaufgang:

Auckland / Neuseeland	19:29
Melbourne / Australien	21:31
Honolulu / Hawaii	15:49
Anchorage / Alaska	12:26
San Francisco / Californien	12:47
Stanley / Falklandinseln	11:52
Neumünster S.-H.	02:49

Sonnenuntergang:

New York / USA Ostküste	00:26
Sao Paulo / Brasilien	20:28
Honolulu / Hawaii	05:13
Johannisburg / Südafrika	15:23
Auckland / Neuseeland	05:11
Melbourne / Australien	07:08
Neumünster / S.-H.	19:50

(Quelle und weitere Info: Webseite M-09, zusammengestellt von DL4LE)

Termine in Kurzform

13.06.2009 Funkertag

Aktuelle Conteste:

13. Juni: VFDB Contest, Hessen Contest und QSO-Party am Funkertag

14. Juni: Hessen Contest

(Quelle: Auszug aus DARC-DL-Rundspruch)

Das war der Schleswig-Holstein-Rundspruch, die Redaktion hatte Peter DF1LNF.

Somit sind wir am Ende der Rundspruchsendung angekommen, allen zuhörenden Stationen ein ruhige Woche, viel Erfolg und viel Gesundheit, allen Urlauberstationen noch einen angenehmen Aufenthalt und allen Geburtstagskindern einen herzlichen Glückwunsch.

Beiträge für den Schleswig-Holstein-Rundspruch sind bitte bis Sonntag 21:00 Uhr an folgende Emailadresse zu übermitteln: sh-rundspruch@darc.de .

Der heutige Rundspruch wird in Kürze durch DL4LE in das Rundsprucharchiv auf der Distrikswebseite unter www.darc.de/m eingestellt. Ebenso erfolgt zeitnah durch DL4WS eine Einspielung in Packet Radio.

Sofern es Fragen zum Inhalt der heutigen Rundspruchsendung gibt, bitte ich darum diese beim Bestätigungsverkehr zu stellen. Internetadressen können im Rundsprucharchiv abgerufen werden.

Stationen, die den Rundspruch auf 6m gehört haben, aber dort nicht bestätigen können oder wollen, dürfen ihre Bestätigung auch gerne auf den Frequenzen auf 2m und 70cm abgeben. SWLs können auch per Telefon über 04602-967077 oder 04881-876262 bestätigen.

73 und auf wieder hören bis zum nächsten Montag.