

Schönen guten Abend, god aften und moin-moin liebe Funkfreunde, hier ist DL0SH, die Clubstation des Distriktes Schleswig-Holstein, am Mikrofon ist DF1LG, mein Name ist Holger, und ich begrüße alle zuhörenden Stationen.

### **Die Meldungen des 25. SH-Rundspruchs im Überblick:**

- Ekkehard DL6HCE silent key
- 10m-Bake des Amateurfunksatelliten RS-15 auch nach fast 15Jahren hörbar
- Irland gibt Genehmigungen fuer Betrieb auf 500 kHz aus
- Lobbyvorstoß: Parlamentarische Anfrage zu PLC
- 50 Jahre Ortsverband Grömitz
- Die Rosenstadt Uetersen feiert 775. Geburtstag
- Besuchen Sie die 34. HAM RADIO in Friedrichshafen
- Bundesrat: Digitaler BOS-Funk wird "geheime Verschlusssache"
- DJ0TR in CQ Hall of Fame aufgenommen
- 100 Jahre Luftfahrt in Etten-Leur Diplom
- Das Rufzeichen 4U1ITU künftig seltener zu hören
- Grayline DX Zeiten
- Termine in Kurzform

## **Ekkehard DL6HCE silent key**

Am letzten Wochenende erhielt ich die Nachricht, daß unser ehemaliges Vereinsmitglied und langjähriger Rundspruchsprecher Ekkehard DL6HCE an den Folgen seiner schweren Erkrankung verstorben ist.

Ekkehard war Gründungsmitglied vom OV Wingst E-32.

Als Ausbilder hat Ekkehard einigen Funkamateuren zum Rufzeichen verholfen.

Der Wingst-Rundspruch war im Jahr 2000 zunächst als Übertragung des DL-RS von Kurzwelle auf die 145,375MHz aus Ekkehards Hand entsprungen. Mit der Ausweitung auf die wöchentlichen OV-Informationen und Auszügen aus dem Nordsee- und MF-RS und eigener Verlesung des DL-RS hat Ekkehard den Wingst-Rundspruch zu einer festen Institution über die Grenzen des Elbe-Weser-Dreieck hinaus gemacht.

Unser Mitgefühl und Beileid gilt den Angehörigen.

Ehre sein Andenken

de Mike D01BMK

Rundspruchredaktion Wingst-Rundspruch

(Gedenkpause)

## **10-m-Bake des Amateurfunksatelliten RS-15 auch nach fast 15 Jahren hörbar**

Die 10-m-Bake des Amateurfunksatelliten RS-15 ist auch nach mehr als 14 Jahren im Orbit gut zu hören. Der Satellit wurde am 26. Dezember 1994 gestartet. Zwar funktioniert der 145-MHz-/29-MHz-Transponder nicht mehr, die Bake kann jedoch noch gehört werden. Henk, PA3GU0, hat das Signal auf 29,350 MHz aufgezeichnet und publiziert es auf seiner Webseite [1] im MP3-Format. Wer kein Satellitentracking-Programm auf dem eigenen Rechner installiert hat, kann auf der N2YO-Webseite die Position von Satelliten in Echtzeit verfolgen [2].

[1] [http://www.pa3guo.com/rs15\\_cw\\_14june2009\\_0820utc.mp3](http://www.pa3guo.com/rs15_cw_14june2009_0820utc.mp3)

[2] <http://www.n2yo.com/>

Quelle: Deutschland-Rundspruch 24/2009 18. Juni 2009

## **Irland gibt Genehmigungen für Betrieb auf 500 kHz aus**

Die irische Telekommunikationsbehörde ComReg hat acht Genehmigungen für Experimentalbetrieb von 501 bis 504 kHz ausgegeben. Innerhalb Irlands wurde bereits erhöhter Telegrafiebetrieb mit guten Signalstärken auf dem Bereich beobachtet. Die Genehmigungsinhaber hoffen auf weitere Aktivitätssteigerungen in diesem Frequenzbereich, wie der britische Amateurfunkverband RSGB auf seiner Webseite berichtet.

Quelle: Deutschland-Rundspruch 24/2009 18. Juni 2009

## **Lobbyvorstoß: Parlamentarische Anfrage zu PLC**

Lobbyisten der PLC-Industrie lösten eine parlamentarische Anfrage an die EU-Kommission aus, in der behauptet wird, dass die Neufassung der bekannten europäischen Norm EN 55022 für elektromagnetische Anforderungen u.a. an PLC-Modem künstlich niedrig gehalten werden. Dies ist als Versuch zu werten, die unabhängige Normung politisch zu beeinflussen.

An der Normung arbeiten Vertreter aller Interessengruppen, auch Vertreter des DARC (offenbar erfolgreich) mit, und einigen sich zu einem Kompromiss, der dann als Norm veröffentlicht wird. Reicht das der PLC-Industrie nicht, die jetzt zu anderen Mitteln greifen muss? Derzeit bemüht sich der DARC um einen Termin in Brüssel. Weitere Infos werden als Vorstandsinformation veröffentlicht.

Die Parlamentarische Anfrage ist im Internet unter der Adresse [tinyurl.com/ox6vol](http://tinyurl.com/ox6vol) nach zu lesen.

Quelle: Webseite des DARC

## **50 Jahre Ortsverband Grömitz**

Am 2. Juni 1959 wurde der OV M10 gegründet. Aus diesem Anlass vertreten die Stationen DL00VG, DF00VG, DK00VG, DO00VG und DC00VG vom 01.06.2009 bis zum 31.08.2009 den Sonder-DOK 50M10.

## **Die Rosenstadt Uetersen feiert 775. Geburtstag**

Von Freitag, dem 03. Juli bis Sonntag den 11. Juli feiert die Rosenstadt Uetersen ihren 775. Geburtstag.

Während dieser Zeit finden täglich viele Veranstaltungen statt. An 2 Tagen nehmen auch die Funkamateure von "M21" teil.

Am 04.-07. Juli nehmen wir an einem Umzug der Vereine teil, der um 10.30h in der Altstadt (Rathausstraße) beginnt. Ca. 11.30h werden wir auf dem Marktplatz eintreffen, wo dann die einzelnen Vereine begrüßt werden.

Am 05.-07. Juli werden wir mit einem Pavillon an der Ecke Gr. Sand/Marktstr. von ca. 11.00h bis ca. 16.00h stehen und an der Veranstaltung "BUNTE MEILE" teilnehmen. Natürlich würden wir gerne viele Besucher dort begrüßen. Wenn dann noch das Wetter mitspielt, kann alles nur ein Erfolg werden.

PS.: In der Zeit vom 01. Juni bis 31. August wird man uns auch öfter mal mit unserem Sonder-DOK "775UET" in der Luft antreffen können.

In der Hoffnung auf viele gute Verbindungen

73 de DL4WS / Wilhelm

## **Besuchen Sie die 34. HAM RADIO in Friedrichshafen**

Die 34. Internationale Amateurfunkausstellung in Friedrichshafen ist vom Freitag, dem 26. bis Sonntag, dem 28. Juni, für Besucher geöffnet. Die Gäste erwartet an drei Tagen ein volles Messeprogramm, über das in der Juni-Ausgabe der CQ DL sowie in dem der Ausgabe beiliegenden Messekatalog berichtet wurde. An dieser Stelle nochmals weitere Informationen.

Am Freitag bietet der Arbeitskreis Amateurfunk und Telekommunikation in der Schule (AATiS e.V.) in Zusammenarbeit mit dem DARC eine Lehrerfortbildung an. Von 10 bis 17 Uhr finden in der Halle A2, Vortragsraum 3 entsprechende Vorträge statt. Nicht nur Lehrer, sondern alle Messebesucher können sich die Referate anhören.

Speziell für jugendliche Messebesucher bietet der DARC die HAM RALLYE an, deren Startschuss am Messe-Freitag und -Samstag jeweils um 10 Uhr an der Aktionsbühne im Foyer erfolgt. An 18 Stationen können Kinder und Jugendliche bis 27 Jahre in der Halle A1 und im HAM CAMP die Welt des Amateurfunks näher kennen lernen. Von kniffligen Quizfragen, über Funkbetrieb und interessante Telekommunikationsexperimente bis hin zur Contestsimulation ist alles vertreten, was der Amateurfunk bietet.

Mitarbeiter und Freunde der Bandwacht treffen sich am Samstag, im Raum Österreich in Halle A2. Uli, DJ9KR, wird

über aktuelle Eindringlinge in den Amateurfunkbändern berichten. Wolf, DK2OM, erläutert, wie man Intruder von Störungen unterscheidet, die von Plasma-Fernsehern, getakteten Netzteilen und Powerline-Modems aus der Nachbarschaft stammen.

Erstmalig wird es Amateurfunkbetrieb an Bord des „Zeppelin NT“ geben, das zugeteilte Rufzeichen lautet DL0ZZF/AM mit Operator Prof. Dr. Hans Schwarz, DK5JI. Die Flüge finden am 26. und 27. Juni, jeweils von 17:10 bis 17:30 UTC statt. Jede Verbindung wird automatisch mit einer QSL-Karte bestätigt. Der DARC und die Messe Friedrichshafen freuen sich auf Ihren Besuch auf der HAM RADIO, der sich in jedem Fall lohnt!

Quelle: Deutschland-Rundspruch 24/2009 18. Juni 2009

## **Bundesrat: Digitaler BOS-Funk wird "geheime Verschlusssache"**

Der digitale BOS-Funk soll als "geheime Verschlusssache" von der Anzeigepflicht für Funkanlagen, die im geplanten Gesetz zur Regelung des Schutzes vor nichtionisierender Strahlung vorgesehen ist, ausgenommen werden. Das geht aus einer Stellungnahme hervor, die der Bundesrat auf einer Sitzung am 15.05.2009 beschlossen hat.

Das geplante Gesetz sieht u.a. eine Ausweitung der Regelungen des Bundesimmissionsschutzgesetzes vor - darunter eine erweiterte Anzeigepflicht für Funkanlagen. Details zu diesen Anzeigepflichten sollen später in Rechtsverordnungen geregelt werden (das Funkmagazin berichtete mehrfach).

Der Bundesrat begründet die gewünschte Ausnahmeregelung für das BOS-Digitalfunknetz damit, dass es sich dabei um ein "Hochsicherheitsnetz" handele. Weiter heißt in der Stellungnahme des Bundesrates (Zitat):

"Die Gesamtheit der Basisstationen wird als VS-geheim eingestuft werden. Es muss sichergestellt werden, dass die im Zusammenhang mit der Umsetzung des Gesetzes erhobenen Daten ausschließlich auf Anlagen gespeichert und verarbeitet werden, die den hohen Anforderungen der Verschlusssachenanweisung des Bundes entsprechen. Keinesfalls dürfen die Daten veröffentlicht oder sonst zugänglich gemacht werden. Insofern sind Ausnahmen von dem Gesetz erforderlich (auch vor dem Hintergrund von eventuellen Berichtspflichten und möglichen späteren Veränderungen der



Regelungen - beispielsweise in Richtung mehr Transparenz gegenüber der Bevölkerung)." (Zitat Ende).

Als "VS geheim" werden nach amtlicher Lesart solche Informationen eingestuft, deren "Kenntnisnahme durch Unbefugte den Bestand oder lebenswichtige Interessen der Bundesrepublik Deutschland oder eines ihrer Länder gefährden kann."

Das geplante Gesetz wird voraussichtlich am 19.06.2009 in zweiter und dritter Lesung den Bundestag durchlaufen und am 10.07. abschließend im Bundesrat behandelt.

Quelle: [www.funkmagazin.de](http://www.funkmagazin.de)

## **DJ0TR in CQ Hall of Fame aufgenommen**

Das US-Amateurfunkmagazin CQ hat den deutschen Funkamateurl Alois Krischke, DJ0TR, in die CQ Hall of Fame aufgenommen. Diese Information wurde auf der US-Amateurfunkmesse Hamvention in Dayton/Ohio bekannt gegeben.

OM Krischke, der Autor von Rothammels Antennenbuch, zeigt sich erfreut über die Ehrung: „Es freut mich, dass ich nun zusammen mit solch bekannten und berühmten Leuten wie Walt Maxwell, W2DU (W2DU-Balun), Ron Parise, WA4SIR† (Astronaut), und Kilby (Erfinder des IC) in die CQ Hall of Fame für Funkamateure aufgenommen wurde.“

Die Hall of Fame wird nicht nur solchen Funkamateuren zu teil, die sich durch einzelne Leistungen auszeichnen, sondern vielmehr den Amateurfunk in seiner Gesamtheit bereichert haben.

Quelle: DARC-Webseite

## **100 Jahre Luftfahrt in Etten-Leur Diplom**

zur Erinnerung an den ersten Flug eines Wright Fliegers, am 27. Juni 1909, in der Nähe von Etten-Leur in den Niederlanden.

Die Laufzeit startete am 1. Januar 2009 und endet am 31. December 2009.

Es müssen 4 Stationen aus der VERON-section 54, Etten-Leur gearbeitet oder gehört werden.

Ein QSO mit **PI4ETL oder PH100EL (vom 18. Juni – 12. Juli 2009) ist obligatorisch!**

**Es gibt keine Einschränkung bezüglich Frequenz oder Mode.**

( Aktive mitglieder (maximal 64) der Sektion Etten-Leur sind: PA0ATG, PA0FRI, PA0LOU, PA1ADG, PA1BR, PA1CM, PA1KO, PA1UL, PA2CVD, PA3ARW, PA3EBP, PA3ETL, PA3DWF, PA3GBI, PA3HIW, PA5JSB, PA7A, PA9DD, PB0DR, PD0PVQ, PD2RPJ, PI4ETL und PH100EL.)

Eine Liste der Mitgliedercalls ist im Internet verfügbar unter

<http://a54.veron.nl> oder [www.qrz.com/PI4ETL](http://www.qrz.com/PI4ETL).

Sende ein Logbuchauszug der QSO's mit mindestens 4 Mitgliedern aus der VERON-Sektion Etten-Leur.

Einträge: Frequenz, Datum, Zeit, Call, Mode, RS(T), Name und QTH.

Vermerk für CW, SSB, DIGI, HF or VHF-only sind möglich.

Betrag fürs Diplom: 5 euro, \$5, no IRC.

Manager: Paul M.W. Marks, PA1UL, Tubahof 42, 4876 ZR Etten-Leur.  
Niederlande.

## **Das Rufzeichen 4U1ITU künftig seltener zu hören**

Das Rufzeichen 4U1ITU wird künftig nur noch relativ selten zu hören sein.

Das ist ein Ergebnis der Ende Mai stattgefundenen Generalversammlung des Internationalen Amateur Radio Clubs IARC.

Zu dem Entschluss hätten zum einen die verschärften Sicherheitsbestimmungen innerhalb des ITU-Gebäudes, zum anderen der Wandel in der internationalen Anerkennung des Funkamateurdienstes als Kommunikationsmittel und zum dritten die Tatsache geführt, dass nach den vielen «DX-Peditionen» der vergangenen Jahre 4U nicht mehr zu den meistgesuchten «Ländern» zählt.

Das berichtet Gerald Lander, HB9AJU, der Genfer Beauftragter der USKA.

Näheres auf der Webseite der USKA, Union Schweizer Kurzwellen Amateure, [www.uska.ch](http://www.uska.ch)

[http://www.uska.ch/typo/index.php?id=30&tx\\_ttnews\[tt\\_news\]=203&tx\\_ttnews\[backPid\]=29&cHash=e6cdeb1ae9](http://www.uska.ch/typo/index.php?id=30&tx_ttnews[tt_news]=203&tx_ttnews[backPid]=29&cHash=e6cdeb1ae9)

**Grayline DX Zeiten für den 22.06.2009 in UTC**

## Sonnenaufgang:

Auckland/Neuseeland	19:34	Melburne/Ostaustralien	21:36
Tokyo/Japan	19:25	Singapore/Rep. Singapore	23:00
Johannisburg/Südafrika	04:55	Neumünster / S.-H.	02:47

## Sonnenuntergang:

Sao Paulo/Brasilien	20:29	Stanley/Falklandinseln	19:48
San Francisco/USA West	03:36	Anchorage/Alaska	07:43
Honolulu/Hawaii	05:17	Neumünster / S.-H.	19:57

(Quelle und weitere Info: Webseite des OV M09)

**Termine in Kurzform:**

26.-28. Juni Ham Radio  
05.-07. Juli M21: 775 Jahre Uetersen

## Wettbewerbe:

27./28. Juni: King of Spain Contest

**Das war der Schleswig-Holstein-Rundspruch, die Redaktion hatte Wolfgang, DL4LE.**

Somit sind wir am Ende der Rundspruchsendung angekommen, allen zuhörenden Stationen eine ruhige Woche, viel Erfolg und Gesundheit, allen Urlauberstationen noch einen angenehmen Aufenthalt allen Kranken eine schnelle Genesung 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@darcd.de](mailto:sh-rundspruch@darcd.de).

Dieser Rundspruch wird in Kürze durch DL4LE in das Rundsprucharchiv auf der Distrikswebseite unter [www.darc.de/m](http://www.darc.de/m) eingestellt.

Ebenso erfolgt zeitnah durch DL4WS eine Einspielung in Packet Radio.

Sofern es Fragen zum Inhalt der heutigen Rundspruchsendungen gibt, bitte ich darum diese beim Bestätigungsverkehr zu stellen.

Internetadressen und Emailadressen können im Rundsprucharchiv abgerufen werden.

Stationen, die den Rundspruch auf 6m gehört haben, aber dort nicht bestätigen können oder wollen, dürfen ihre Bestätigung für das 6m-Band auch gerne auf den Frequenzen des 2m- oder 70cm-Bandes abgeben.

Hörer ohne Lizenz können auch telefonisch unter folgenden Rufnummern bestätigen: 04602 96 70 77 oder 04881 876 262.

73 und auf wieder hören bis zum nächsten Montag.