

SH-RS\_2014-2 0. 01

Schönen guten Abend, god aften und moin-moin an alle YL, OM und SWL. Hier ist **DLØSH**, die Clubstation des Distriktes **-M-**, Schleswig-Holstein, am Mikrofon ist **DL3LBS** mein Name ist Sabine und ich begrüße alle zuhörenden Stationen.  
(Bestätigung mit „3“ beginnend)

### Die Meldungen des 03. SH-Rundspruchs vom 20.01.2014 im Überblick:

- Amateurfunkflohmarkt von M06
- Grünkohlessen bei M05 /M32
- Besichtigung des Schleswiger Doms
- Amateurfunk Apps für Datenbrillen
- Offener Brief von DJ5IL
- Mal wieder der Digitalfunk
- Logging Software für Mac-Os
- Heute historisch
- Termine in Kurzform
- Conteste

SH-RS\_2014-2 Ø. Ø1

**Amateurfunkflohmarkt des OV Kiel, MØ6**

Am 23. Februar 2014. findet wieder der alljährliche Amateurfunkflohmarkt des OV Kiel. (MØ6) im Hof Akkerboom, Stockholmstr 159 in 24109 Kiel-Mettenhof statt. Einlass für Anbieter ab 8 Uhr, Besucher ab 9 Uhr.

Tischreservierungen und Fragen - möglichst per Mail - an :

Heinrich Meyer, [DJ5UZ@GMX.DE](mailto:DJ5UZ@GMX.DE) Tel: **Ø4322 9648**

73 Heinrich, **DJ5UZ**

Hierzu leider immer noch eine Ergänzung:

**Vortrag während des Flohmarktes auf Hof Akkerboom**

Liebe YL, XYL und OM, wie bereits auf der letzten Herbstdistriktversammlung von mir mitgeteilt, findet der nächste Flohmarkt vom OV Kiel, MØ6, wieder am Sonntag, 23.Ø2.14 auf Hof Akkerboom statt. Aus diesem Anlass suchen wir noch eine YL oder einen OM, die / der bereit ist, in der Kulturscheune einen ca. halbstündigen Vortrag zur Anwendung der Software Wattwächter zu halten.

Mit diesem Programm kann nämlich die von der Bundesnetzagentur geforderte Selbsterklärung für unsere Antennen erstellt werden. Der Vortrag sollte von 11:30 Uhr Ortszeit bis etwa 12:00 Uhr dauern. Wer sich also hierzu bereit erklärt, möge sich bitte bei mir entweder per E-Mail: [df3le@yahoo.de](mailto:df3le@yahoo.de) oder Telefon: **Ø431247358Ø** melden. Ein Beamer und eine Leinwand stehen zur Verfügung.

Vy 73 de Bernd, DF3LE, OVV MØ6

SH-RS\_2014-2 0. 01

**Grünkohlessen beim OV M05, Itzehoe**

Der Ortsverband M05, Itzehoe, lädt zu seinem traditionellen Grünkohl-Essen ein. Dieses findet - wie jedes Jahr - am letzten Samstag im Januar Statt. (also am 25.01.14) Wir wollen uns zu einem gemütlichen Beisammensein im Landgasthof Stahfast um 12:00 Mittags treffen. Die XYL/YL sind natürlich - genau wie Gäste - herzlich willkommen.

73 de Klaus,DF9KLL

**Grünkohlessen beim OV M32, Oeversee**

Liebe Zuhörer,

wie jedes Jahr treffen wir uns mit Mitgliedern und Gästen zum Grünkohlessen am 1. Februar 2014.

Anmeldeschluß ist der 25.Januar vy 73 Wilfried, **DH6LAA** OVV M32

SH-RS\_2014-2 0. 01

**Besichtigung des Schleswiger Doms**

Moin,

wir, M13ner, haben eine kulturelle Besichtigung des Schleswiger Doms der besonderen Art gebucht:

Es geht ab 13.00 Uhr über dem Westturm, über/unter dem Dach hinauf zum Hauptturm, und dann, so weit hinauf, wie sich jeder traut. (Uhr- Glocken- Orgeletage, ect.) (festes Schuhwerk und Kondition erwünscht, Funkgeräte schleppt jeder auf eigene Gefahr)

Anschließend, 15.00 Uhr, eine sachkundige Führung durch den Küster, Reinald Schröder, zu den (Affen, 3 Weisen , Riesen, Orgelbauer ect.)

Datum: nur **Sa 25.1.2014** möglich

Uhrzeit: Eintreffen bis **13.00 UHR** (Ortszeit)

Kosten: 30 € geteilt durch die Teilnehmerzahl + 3€

Mindestteilnehmerzahl: 8, Gäste sind gerne willkommen

Treffen: am Hauptportal

Anmelden ab sofort verbindlich bei mir per E-Mail oder **04621 85 0 442**

73 de Dieter, DF5EAD

SH-RS\_2014-2 Ø. Ø1

## **Erste Amateurfunk-Apps für Datenbrillen**

Moderne Amateurfunkanwendungen machen vor keinem neuen Medium halt: Nick, **N3WG**, testet derzeit einige für Funkamateure interessante Apps für die Datenbrille "Google Glas". Dabei handelt es sich um eine Brille die an ihrer Seite einen mit dem Betriebssystem Android laufenden Computer enthält. Der Träger bekommt über ein Prisma die Bildschirmausgabe direkt in sein Sichtfeld eingeblendet. Durch Sprachsteuerung kann diese Brille bedient werden. **N3WG** spricht in einem von ihm veröffentlichten Youtube-Video nur den Satz "show Gridsquare", und schon bekommt er in seinem Sichtfeld den aktuellen Locator eingeblendet. Analog dazu zeigt er den Befehl "show DX-Spots" und erhält daraufhin die neuesten fünf DX-Spots.

Könnten also künftig Contester freihändig auf die neuesten Informationen zugreifen, da sie diese direkt und stets im Sichtfeld haben? Die technischen neuen Möglichkeiten liegen auf der Hand, befinden sich jedoch derzeit noch am Anfang der Entwicklung. In einer weiteren Anwendung hat er seinen Elecraft KX3 über ein Pic-remote-Interface im Zugriff, welches die Steuerung des Transceivers über die Datenbrille zulässt. An ihrer Seite hat die Brille zudem ein Touch-Bedienfeld, worüber er die Frequenz mit zwei Fingern verändern kann. Ein Tap mit einem Finger schaltet das Funkgerät auf Sendung. Die Datenbrille kommuniziert dabei über WLAN mit dem Interface. Das sehenswerte Video (in Englisch) können Sie unterfolgendem Link abrufen:  
**[www.youtube.com/watch](http://www.youtube.com/watch)** .

Darauf weist das britische Nachrichtenportal Southgate hin.

SH-RS\_2014-2 0. 01

## Offener Brief von DJ5IL

In einem "Offenen Brief" hat sich der Funkamateurl Karl Fischer, DJ5IL, am 10. Januar 2014 gegen die Einführung der geplanten "Powerline-Norm" EN 50561-1 ausgesprochen.

In dem Brief, der an das Wirtschaftsministerium (BMWi), an das (seit kurzem für Telekommunikation zuständige) Verkehrsministerium (BMVI) und an die Bundesnetzagentur (BNetzA) gerichtet ist, kritisiert DJ5IL mit scharfen Worten den Werdegang der geplanten neuen Norm und das Verhalten der daran beteiligten Gremien. Er legt dar, dass das Stromnetz grundsätzlich für die Übertragung von Daten mittels Powerline Communication (PLC) ungeeignet und unzuverlässig ist. Mit der bestehenden Norm EN 55 022 - so DJ5IL - sei bereits eine Norm auch für PLC vorhanden, deren Grenzwerte von Breitband-PLC-Geräten jedoch nicht eingehalten werden können. Deshalb versuche die PLC-Lobby auf verschiedenen Wegen, die geplante neue Norm EN 50561-1 durchzusetzen, deren Störgrenzwerte **erheblich** über den derzeit geltenden Werten lägen.

Das BMWi sei in erster Linie an wachsenden Märkten interessiert und nicht am Schutz der Funkdienste. Die nachgeordnete BNetzA - so DJ5IL weiter - verhindere nicht "präventiv Störungen des Rundfunk- und Amateurfunkdienstes", sondern werde "erst nach Störungsmeldungen mehr oder weniger aktiv", um diese dann "möglichst industriefreundlich abzuhandeln".

SH-RS\_2014-2 0. 01

Es müsse die Frage erlaubt sein, "ob die BNetzA ihre rechtlichen Verpflichtungen zum Schutz der Funkdienste aus dem Blick verloren hat und ob sie ihnen angesichts des offensichtlichen Interessenkonflikts überhaupt nachkommen will und kann".

DJ5IL engagiert sich seit langem in Sachen PLC. Bereits im November 2012 hatte er in einem Beitrag mit dem Titel "Das Trojanische Pferd der PLC-Lobby: FprEN 50561-1" klar gegen den PLC-Normentwurf Stellung bezogen.

Der vollständige Wortlaut des "Offenen Briefes" von DJ5IL kann im Internet unter [http://cq-cq.eu/DJ5IL\\_Offener\\_Brief.pdf](http://cq-cq.eu/DJ5IL_Offener_Brief.pdf) heruntergeladen werden.

Quelle:www.funkmagazin.de

SH-RS\_2014-2 0. 01

## Mal wieder: Der Digitalfunk

Für Alarmstimmung hat ein Mängelreport über den Probebetrieb des Digitalfunks in Schleswig-Holstein für Polizei, Feuerwehr und Rettungsdienst von Innenminister Andreas Breitner gesorgt. Demnach muss technisch noch stark nachgebessert werden.

Um einen stabilen und verlässlichen Betrieb zu gewährleisten, müssen unter anderem mehr Funkstationen eingerichtet werden. Derzeit ist noch von unzureichender Funkversorgungsgüte, schwankender Sprachqualität und teilweise minutenlangen Verbindungsabbrüchen bei Starkregen sowie im Gebäudeinneren die Rede. Der flächendeckende „Echtbetrieb“ ist demnach z.Zt. noch nicht möglich.

Das Landespolizeiamt (LPA) will den Report, an dem es selbst mitgeschrieben hat, nicht unkommentiert lassen. Nicht nur, um dem Eindruck zu widersprechen, die öffentliche Sicherheit sei durch die Digitalfunk-Pannen gefährdet. Auch angesichts der rund 108 Millionen Euro Steuergelder, die der Ausbau seit 2006 voraussichtlich(!) kosten wird.

„Der digitale Funk läuft bereits jetzt flächendeckend (mit analogem Funk als Sicherheitsnetz) und er läuft **überwiegend** störungsfrei.“ So der stellvertretende Leiter der Regionalleitstelle Kiel, Arnim Wiens. Probleme gebe es z.B. bei der Akustik und in einigen Bereichen der Netzabdeckung. Und daran werde gearbeitet.....

Quelle: „Norddeutsche Rundschau“ vom 18. 01.

SH-RS\_2014-2 0. 01

## **Logging-Software für MacOS aktualisiert**

Die Software **MacLoggerDX** ist aktuell in Version 5.51 veröffentlicht worden. Zu den neuen Funktionen zählen die Unterstützung von **SmartSDR 1.1**, besseres Handling von Skimmer-Spots, ein neuer Treiber zur Ansteuerung des Yaesu FTdx-1200 oder auch Bugfixes bei der Ansteuerung einiger Transceiver.

Neben den klassischen PCs finden auch immer mehr Macs Eingang in die Shacks der Funkamateure. Die CQ DL widmete in der Ausgabe 2/2014 ihr Titelthema diesem Computersystem unter dem Stichwort „Mac im Shack“. In der aktuellen CQ DL-Ausgabe 2/2014 wird eine weitere Software zum Loggen auf dem Mac beschrieben: **SkookumLogger** von **K1GQ**.

Weitere Informationen zum MacLoggerDX finden Sie auf der Webseite [dogparksoftware.com/MacLoggerDX.html](http://dogparksoftware.com/MacLoggerDX.html)

Quelle DARC

SH-RS\_2014-2 Ø. Ø1

## Heute historisch

**1998** Der mutmaßlich witterungsbedingte Ausfall einer alten Stromleitung beschwört in der Folgezeit eine Stromkrise in der Innenstadt von Auckland herauf. Erst nach fünf Wochen(!) ist dort die Versorgung mit elektrischer Energie vollständig, aber provisorisch wiederhergestellt.  
(Anmerkung der Redaktion: Über einen etwaigen Anstieg der Geburtenrate nach 9 Monaten gibt es keine Hinweise!)

## Termine in Kurzform

21.Ø1. OV-Abend bei M11, Preetz; M21,Uetersen  
25.Ø1. Grünkohllessen bei M Ø5  
27.Ø1. M25, Kiel-Ost

## Conteste

24.-26. Ø1 22:ØØ-22:ØØ KW-CW CQ world wide 16Øm Contest  
25.-26. Ø1 Ø6:ØØ-18:ØØ KW-CW REF Contest;  
12:ØØ-12:ØØ KW-RTTY BARTG RTTY Sprint Contest  
13:ØØ-13:ØØ KW-SSB UBA-DX Contest

SH-RS\_2014-2 0. 01

Das war der Schleswig-Holstein Rundspruch des Distriktes M. Die Redaktion hatte Klaus, **DF9KLL**.

Beiträge für den Schleswig-Holstein Rundspruch sind bis **Sonntag 21:00** Uhr an folgende e-Mail Adresse zu übermitteln:

[sh-rundspruch@darc.de](mailto:sh-rundspruch@darc.de)

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

Der heutige Rundspruch sowie Internetadressen können in Kürze auf der Distriktswebseite unter [www.darc.de/m](http://www.darc.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 Bestätigung auf den Rundspruch-Frequenzen abgeben, oder- wie SWL und „Lifestreamer“- auch telefonisch unter nachfolgender Rufnummer bestätigen.

Die Rufnummer lautet: **04602-967077**

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

Das Rundspruchteam gratuliert allen Geburtstagskindern und wünscht allen Kranken eine baldige Genesung!

73 und auf wieder hören, kieck mol wedder in bis zum nächsten Montag.