



Sachsenrundspruch Nr. 370

vom 14.04.2013

Aus dem Inhalt:

1. Distriktvorstandswahl
2. Veränderungen im Referat DX & HF- Funksport
3. Der Sitzungsausschuss informiert
4. TU Dresden startet Satellitenprojekt "SOMP"
5. Vorstandswahl im OV Torgau, S69
6. Vorstandswahl im OV S18, Großenhain
7. Vorstandswahl im OV S54, Chemnitz-Süd
8. Jahreshauptversammlung im OV S04, Löbau
9. Dresdner UKW- Runde
10. Ingolf, DL4JS, silent key
11. Otfried, DL2DRD, silent key



Rundspruchstation Distrikt Sachsen - QTH: Jesewitz (OV S36) - Schule Jesewitz -

Zu den Informationen:

1. Distriktvorstandswahl

Am 06.04.2013 haben die Vertreter der Ortsverbände unseres Distriktes auf ihrer Distriktversammlung in Bad Lausick ihren Vorstand gewählt. Es wurden: Karl-Heinz, DL6EV, als Vorsitzender, Harald, DL2HSC, als stellv. Vors. und Verbindungsbeauftragter zur BNetzA sowie Andreas, DM5JBN, als stellv. Vors. und Kassenwart wieder gewählt. Dazu unseren herzlichen Glückwunsch.

Dank an die OMs des OV S32 mit ihrer Vorsitzenden Evelin, DM4EZ, die zusammen mit Falk, DL1ALK, für die Organisation Sorge getragen hat.

2. Veränderungen im Referat DX & HF-Funksport

-Quelle: DARC-

Klaus Voigt, DL1DTL, und Falk Weinhold, DK7YY, wurden am 23. März während der Tagung des Referats DX & HF-Funksport herzlich aus ihrem Amt verabschiedet. Die Auswertung des WAG-Contests hat nunmehr Christian Schneider, DL8MBS, übernommen. Ihm zur Seite steht Heiko Mann, DL1RTL. OM Heiko zeichnet sich ebenfalls ab sofort für die Auswertung des KW-Pokals verantwortlich. Schon in den nächsten Tagen wird Ulla Hymmen, DF6QP, die Betreuung der Clubmeisterschaft an Holger Wilhelm, DL9EE, übergeben. Eine weitere Veränderung ist die Übergabe der Übersetzertätigkeit für das DXMB ins Englische von Robert Busch, DL7VOA, an Oliver Bock, DJ9AO. Ulla und Robert waren viele Jahre unermüdlich für das Referat und die Mitglieder des DARC tätig. Ihre ehrenvolle Verabschiedung ist für die HAM RADIO vorgesehen. Das WAE-DX-Contest-Team unter Helmut, DF7ZS, hat sich neu aufgestellt. Die Auswertung des SSB-Teils liegt nun in der Verantwortung von Holger, DF1QR, den RTTY-Contest übernimmt Marco, DJ4MH. Neu in der Gruppe und damit auch im Referat ist Tom Roll, DL2NBY. Er wird künftig den Telegrafieteil des WAE betreuen.

3. Der Satzungsausschuss informiert

-Quelle: DARC-

In dem aktuellen Stand des Entwurfs der geplanten Neufassung der DARC-Satzung (Synopsis - 09.04.2013) sind die Besprechungsergebnisse der Tagung des Satzungsausschuss am 22.-24. März 2013 eingearbeitet. Zusätzlich steht nun auch eine überarbeitete Textfassung der DARC-Satzung mit Stand 09.04.2013 zur Verfügung. Diese Entwürfe können von allen DARC-Mitgliedern unter www.darc.de/darc-info/satzung-des-darc-ev/satzungsausschuss-informiert/ eingesehen werden.

4. TU Dresden startet Satellitenprojekt „SOMP“

- mitgeteilt von Thomas, DL8DXW, S01 -

„SOMP“ steht für „**S**tudents **O**xigen **M**easurement **P**roject“ und ist ein von Studenten der TU Dresden entwickelter Experimentalsatellit im Cubesat-Format mit einer Kantenlänge von 10 cm und einer Masse von 1 kg. Finanziert wird das Projekt zur Ausbildung von Studenten u.a. von der DLR (Förderkennzeichen: 50 RU 0802).

Nach aktuellem Stand ist der Start für den 30.04.2013 (+/- 2 Wochen) gemeinsam mit „BEESAT 2/3“ der TU Berlin vom Startplatz Baikonur in Kasachstan vorgesehen. Träger wird eine [Soyuz-2-1b](#)-Rakete sein, die den russischen Satelliten „Bion-M1“ mit biologischen Experimenten in einen erdnahen Orbit (LEO) befördern soll.

SOMP hat die primäre Aufgabe, atomaren Sauerstoff mit Hilfe eines vom Dresdner Institut für Luft und Raumfahrttechnik (ILR) entwickelten Sauerstoffsensors (FIPEX) zu messen.

Die Energieversorgung des Satelliten erfolgt durch Triple-Junction-GaAs-Solarzellen mit einem Wirkungsgrad von 28%, welche auf den Seitenflächen angebracht sind und wiederum Li-Ion-Akkus speisen. Eine Lageausrichtung ist nicht vorhanden. Die 4-Monopol-Antennen stellen eine omnidirektionale Abstrahlung sicher.

Für die Kommunikation mit der Bodenstation wird Amateurfunk im 70cm-Band genutzt, wobei die Amateurfunkschulstation DL0IKT (DARC OV S01) am Beruflichen Schulzentrum Elektrotechnik Dresden als Bodenstation fungiert.

SOMP sendet unter dem Rufzeichen DP0TUD mit 500 mW auf der von der IARU koordinierten Frequenz 437,485 MHz permanent ein CW-Bakensignal, sowie 1k2 FSK-Daten auf Anfrage der Bodenstation. Darüber hinaus sendet SOMP auf Anforderung eine Q/BPSKBake zum Test eines selbst entwickelten Software Defined Radio (SDR) Systems.

Die CW-Bake ist weltweit zu empfangen und wird jede Minute mit 240 WPM und alle 3 Minuten mit 12 WPM gesendet. Während 12 WPM durch einen CW-Operator gehörmäßig mitgelesen werden können, müssen für 240 WPM zur „Entzerrung“ geeignete PC-Programme zur Audio-Signalanalyse (z.B. AUDACITY o.ä.) verwendet werden.

Für den Empfang eignet sich am besten eine OSCAR-taugliche Amateurfunkstation mit einer nachführbaren zirkular polarisierten 70cm-Yagi, Mastvorverstärker und Allmode-TRX.

Bei DL0IKT kommt als Antenne eine 2x15-Element M2 436CP30 auf einem YAESU-H/V-Rotor, gesteuert von SATPC32 bzw. GPREDICT zum Einsatz. Auch einfachere Lösungen, per Hand nachgeführte Antennen oder der Einsatz des FunCubeDongle sollten zum Erfolg führen.

Schüler und Schülergruppen sind aufgerufen, sich am Empfang und an der Decodierung der Daten zu beteiligen.

Die Bakeninformation enthält neben dem Rufzeichen in einem 3-Zeichen- und einem 8-Zeichen-Wort verschlüsselte Telemetriedaten u.a. über Satellitenstatus, Batteriespannung und -temperatur.

Beispiel einer Aussendung: --- DP0TUD AIH XFJAYUGD ---.

Für die Decodierung dieser Werte steht unter <http://www.stard-online.de> -> Betrieb und Amateurfunk ein entsprechendes Java-Applet zur Verfügung. Auch weitere Informationen über den genauen Starttermin, Keplerdaten für die Bahnverfolgung u.a.m. werden dort verfügbar sein.

Das Bodenstationsteam ist besonders in den Tagen nach dem Start sehr an Empfangsberichten, decodierten Daten und Audio-Mitschnitten, sowohl der CW-Bake als auch der FSK-Telemetrie interessiert.

Entsprechende e-Mails mit Angabe des eigenen Rufzeichens bzw. SWL-Kennzeichens, des Standorts (Locator) und der verwendeten Empfangsausrüstung bitte an dp0tud@gmx.de Korrekte SWL-Karten werden mit ei-

ner QSL-Karte via Büro oder direkt auf dem Postweg beantwortet (Rückporto nicht vergessen: national: 58 Ct, Anschrift: BSZET Dresden, Amateurfunkschulstation DL0IKT, Strehleener Platz 2, 01219 Dresden.

5. Vorstandswahl im OV S69, Torgau

- mitgeteilt von Walter, DL9WJM, OVV S69 -

Am 1. März hatte der Ortsverband Torgau, S69, seine Jahreshauptversammlung, an der auch unser DV Karl-Heinz, DL6EV, teilnahm.

18 Uhr war Treffpunkt in der Gaststätte Welsau, einem kleinen Ort unmittelbar bei Torgau gelegen.

Es war eine große Überraschung für die anwesenden Funkamateure, ihren Distriktvorsitzenden zu sehen, hatte doch der OVV "dichtgehalten".

Von den 21 Mitgliedern des OVs waren 12 anwesend, und nach dem "akademische Viertel" konnte die Jahreshauptversammlung mit der Begrüßung und Vorstellung aller Anwesenden beginnen.

Nachdem die Berichte des OVVs und des Kassenwartes gegeben wurden, wurde ein kräftiges Mahl eingenommen. So gestärkt konnte es in die zweite Runde gehen, denn es wurde auch der neue Vorstand für die nächsten zwei Jahre gewählt.

Nach der Stimmenauszählung stand fest: der alte Vorstand ist auch der neue und zwar:

- OVV Walter Korban, DL9WJM
- stellv. OVV Joachim Großmann, DO2JGT, der als Zusatzaufgabe die QSL-Kartenbearbeitung übernommen hat.
- Kassenwart ist weiterhin Rolf Fahlbusch, DC2WF

Zum Abschluss des Abends konnte Thomas Freimann, DJ6TF, mit der Urkunde aus Baunatal für 40 Jahre sehr aktiver Amateurfunktätigkeit geehrt werden.

Gegen 21:30 Uhr fand dann dieser unterhaltsame und informative Abend ein Ende.

Nochmals vielen Dank für den Besuch von Karl-Heinz, waren doch an die 160 km einfache Strecke zu bewältigen.

6. Vorstandswahl im OV S18, Großenhain

- mitgeteilt von Steffen, DJ5NN -

Am 15. März 2013 fand die Vorstandswahl im OV S18 Großenhain statt.

Roland, DL2DWC, berichtete über vergangene Aktivitäten und Steffen, DJ5NN, über den Kassenbestand. In der geheimen Wahl wurde dem derzeitigen Vorstand einstimmig das Vertrauen ausgesprochen und wir gratulieren Roland, DL2DWC, und Silvio, DL2USL, die als OVV bzw. als stellvertretender OVV weiterhin die Geschicke des Ortsverbandes in der Hand haben werden.

Besonders gefreut haben wir uns über den Besuch von unserem DV Karl-Heinz, DL6EV. Er hatte sich trotz widriger Straßenverhältnisse auf den Weg zu uns gemacht.

Karl-Heinz berichtete etwas aus dem "Nähkästchen" und gab uns einen kleinen Einblick in die Arbeit des DARC und des Amateurrates.

Viele praktische Hinweise erhielten wir zu Aktivitäten, zur Präsentation und zur Bereitstellung von Technik für den 2014 in Großenhain stattfindenden "Tag der Sachsen".

Aber bis es so weit ist, sehen wir uns hoffentlich 2013 in Schwarzenberg!

Soweit Steffen, DJ5NN

7. Wahlversammlung im OV S54, Chemnitz-Süd

- mitgeteilt von Steffen, DM6WAN -

Am 26. März 2013 fand im Ortsverband Chemnitz-Süd, OV S54, die Wahlversammlung zur neuen Leitung des OV's statt.

Der bisherige OVV, Holger DF7DF, gab ein kurzes Resümee der geleisteten Arbeit und der Aktivitäten im größten Chemnitzer Ortsverein des DARC, mit fast 100 Mitgliedern. Mit großer Freude konnte er im Auftrag des DARC folgenden OM's die Auszeichnungen für 50 bzw. 25 Jahre Amateurfunktätigkeit überreichen:

- Hasso, DL5JGN, für 50 Jahre sowie
- Jürgen, DG8PD, für 25 Jahre.

Holger bedankte sich bei allen Funktionsträgern, XYLs/YLs und OMs im OV für die aktive Mitarbeit in der zurückliegenden Zeit. Auf Grund seines Wohnsitzwechsels stellte er sich nicht mehr zur Wahl, ebenso Matthias, DK4WD, der nicht mehr kandidierte.

Nach dem Bericht des Kassenwartes Matthias, DK4WD, wurde der Vorstand entlastet.

In geheimer Wahl wurden danach

- Frank, DM2FEH, bisheriger Stellvertretender OVV, zum neuen OVV,
- Peter, DG0JT, zu seinem Stellvertreter und
- Thea, DE1MTU, zum Kassenwart gewählt.

Zum erweiterten Vorstand wurden gewählt:

Bernd, DL8JAB, als Ehrenvorsitzender	
QSL Manager	Jürgen, DL4JWU
Diplom Manager	Daniel, DL5SE
Web Master	Kay Uwe, DM2KL
Medien Referent	Steffen, DM6WAN
Relais Sysop	Jürgen, DL1JAC
Zeugwart	Veiko, DO9TT

Frank, DM2FEH, bedankte sich anschließend im Namen des neuen Vorstandes für das entgegengebrachte Vertrauen und informierte die Mitglieder des OV's über anstehende Vorhaben.

In einer jetzt zeitnah folgenden ersten konstituierenden Vorstandssitzung, werden, neben anderen Aktivitäten, eine Juniorengruppe und ein Ältestenrat gebildet.

8. Jahreshauptversammlung OV S04,Löbau

- mitgeteilt vom OVV Wolfgang, DL8DWW -

Der Vorstand des Ortsverbandes Löbau lädt zur Jahreshauptversammlung 2013 und Wahl des Ortsverbandsvorstandes ein.

Die Versammlung findet am Mittwoch, den 08. Mai 2013, um 19:30 Uhr In der Gaststätte „Schweizerhaus“, Karl-Liebknecht-Straße 48, OT Neugersdorf, 02727 Ebersbach-Neugersdorf statt.

9. Dresdner UKW- Runde

- mitgeteilt von Norbert, DL4DTU -

Die nächste Dresdner UKW Runde ist am 26.4.2013 wieder wie gewohnt ab 19:00Uhr in Unkersdorf im Landhotel Unkersdorf.

Anfahrt hier <http://landhotel-in-dresden.de/anfahrt-parken/>

Christian DL9NL zeigt uns „Die Lasertoner-Transfer-Methode“ – oder: wie bügle ich mir eine Leiterplatte.

Wenn jemand eine Leiterplatte benötigt, die wir an diesem Abend anfertigen können, sollte er sich bitte vorher melden. Die Leiterbahnbreite und der Leiterbahnabstand sollten aber 0,25 mm nicht unterschreiten!

10. Ingolf Schuster - DL4JS silent key

- Quelle: Amateurfunkforum -

Während der DX-Pedition T2YY ist unser Funkfreund Ingolf Schuster, DL4JS, OV S45, Aue-Schwarzenberg, bei einem tragischen Unfall am 28.02.2013 ums Leben gekommen.

Der Schock sitzt tief und unser aller Mitgefühl gilt seiner Familie und seinen Freunden.

Mit Ingolf verliert die Amateurfunkgemeinde einen excellenten Techniker, Satelliten- und RTTY-Operator sowie Kameramann, der sämtliche seiner DX-Peditionen in Ton und Bild festgehalten hat. Mit seiner ausgleichenden Art, seiner Offenheit und seinem Teamgeist wird er uns allen fehlen. Ingolf war Mitstreiter bei DX-Peditionen wie T00SW, 5K0Z, XV4YY, XU7AJS, TO8YY, 9H9OB, 5T5DC oder HU2DX. Weitere Aktivitäten führten ihn nach 4X, TA, 6W, HI, PJ2 und EA8. Auch bei der deutschen Nationalmannschaft DA0HQ half er seit vielen Jahren vor allem mit seinem technischen Wissen, tolle Ergebnisse einzufahren.



11. Otfried, DL2DRD, silent key

- mitgeteilt von Steffen, DJ5NN, OV S18, Großenhain -

Otfried, Mitbegründer und Wegbereiter des Amateurfunks in Großenhain, S18, verstarb unerwartet am 16. März 2013.

Als erster Funkamateurliebling im damaligen Kreis Großenhain legte Otfried im Herbst 1963 die Amateurfunk-Prüfung der Klasse 1 ab und gründete gemeinsam mit Roland (DL2DWC) 1964 die erste Großenhainer Amateurfunk-Klubstation. Viel Engagement war notwendig, Technik und Räumlichkeiten zu organisieren und nutzbar zu machen.

Bald war das Rufzeichen DM4XL mit einem umgebauten Seefunksender, einem Panzerfunk-RX "10RT" und einer FD4-Antenne in Telegrafie und Telefonie (damals noch AM) erfolgreich auf dem 80- und 40-m Band QRV.

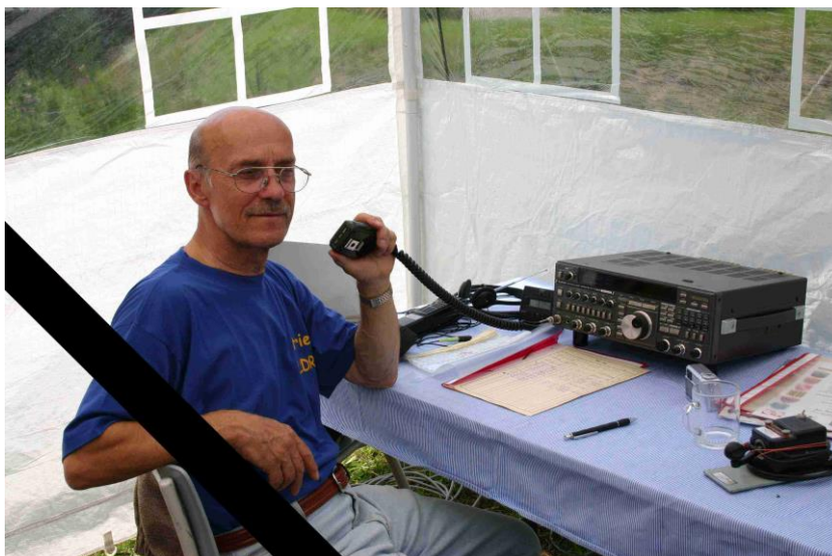
1990 wurde er Vorsitzender des neuen Ortsverbandes S18 und unser neues Klubrufzeichen wurde DL0GRH. Zahlreiche Veranstaltungen organisierte er zu wesentlichen Teilen. So zum Beispiel unsere Präsenz auf den damals regelmäßig stattfindenden Flugplatzfesten und zur Kunstflug-Weltmeisterschaft im Jahr 2000. Zur 3. Sächsischen Landesgartenschau konnten wir in mehreren tausend QSOs den Sonder-DOK "3SLGS" vergeben.

Otfried gehörte zum sächsischen Amateurfunk-Urgestein, war immer "am Ball" und viele OMs konnten mit seiner Hilfe erfolgreich die Amateurfunkprüfung ablegen.

Ob Ausbildungs-Funkbetrieb, sächsischer Bergwettbewerb, Dresdner UKW-Runde, Military-Radio-Runde, Satellitenfunk oder IOTA-Aktivitäten, Otfried ist trotz einiger gesundheitlicher Einschränkungen auch im Alter immer einer unserer aktivsten Funkamateure gewesen.

Leider kann er das 50-jährige Bestehen der Klubstation im Jahre 2014 nun nicht mehr mit uns feiern. Die Funkamateure des OV S18 und viele Funkfreunde werden ihn vermissen.

Soweit Steffen, DJ5NN



Otfried, DL2DRD

Das war unser Sachsenrundspruch. Wir bedanken uns bei den Zuarbeitern.

Zuarbeiten für den Rundspruch am 12.05.2013 bitte bis Donnerstag, 09.05.2013, 21:00 Uhr Ortszeit an Ben, DL4ZM. Für Zuarbeiten mit Bild(ern) im Format .JPEG sind wir dankbar.

Mailto: dl4zm@darc.de

73's und awdh

de Ben

DL4ZM/DL0SAX

Referent Rundspruch Distrikt Sachsen

Der Rundspruch des Distriktes Sachsen wird jeweils am 2. Sonntag im Monat auf 3,62 MHz (plus/minus QRM) und gleichzeitig über das 2m Collmberg- Relais DB0SAX - 145,700 MHz (Kanal RV56) übertragen.

Wolfgang, DL8DWW überträgt den Rundspruch über das Löbauer 2m Kottmar- Relais DB0LOE - 145,625 MHz (Kanal RV50) und die OMs aus dem OV S25 übertragen den SRS über das 70cm Pichoberg- Relais DP0PIB auf 439,200 MHz.

[Wir bedanken uns bei den Relaisbetreibern DM2CUM, DL1XM, DG1LZG und den OVs S04 und S25 für die Unterstützung. .](#)