

### SAAR-RUNDSPRUCH Nr. 21 vom 30. Mai 2010

Guten Morgen liebe Hörerinnen, guten Morgen liebe Hörer,

hier ist Renni Hardt, DK6VV vom OV Merzig, Q04.

Sie hören nun die Informationen aus dem Distrikt Saar sowie Nachrichten des Deutschen Amateur-Radio-Club e.V. für Funkamateure und Funkinteressierte im Saarland und der Umgebung.

Der Saar-Rundspruch wird sonntags um 10:30 Uhr Lokalzeit im 2m-Band, heute über das Relais DBØSR, auf der Frequenz 145,600 MHz sowie im 80m-Band auf 3660 kHz übertragen.

Wir wünschen nun allen Hörerinnen und Hörern einen guten und störungsfreien Empfang und beginnen nun mit der

### **Übersicht**

- Glückwünsche
- Insel- und WFF-Aktivität in OZ
- Aktivierungen von Leuchttürmen und Inseln in Brasilien
- 41. SAAR-LOR-LUX – Freundschaftstreffen der Funkamateure in Luxemburg
- Busfahrt des OV Sulzbach-Fischbachtal, Q08 zur HAM RADIO 2010
- Fernkurse des Team FUNKEN-LERNEN
- Sag einfach: "Auf wieder sehen UKW-Amateurfunk"
- Präsentationen des Antennen Forums in Dayton 2010 zum downloaden
- Regierung: Zunahme der Strahlenbelastung durch Mobilfunk "wahrscheinlich"
- HP erweitert Rückruf von Notebook-Akkus
- In eigener Sache Saarrundspruch
- Wiederholung des Deutschlandrundspruches
- Mitteilungen des Rundspruch-Teams

## **Glückwünsche**

Wir gratulieren allen Geburtstagskindern der vergangenen Woche und wünschen ihnen alles Gute.

Folgende Glückwünsche sind eingegangen:

1. Von Joachim Kirch, DK9VA, OVV von Q11:  
Der OV Südsaar, Q11 wünscht der YL Steffi Schneider alle Gute zum Geburtstag.
2. Horst Fuchs, DF8VV, stellvertretender OVV von Q01 gratuliert Helmut, DL8AF und Klaus, DC8RA zum Geburtstag.
3. Johannes Hoffmann, DL8FF, OVV von Q05 gratuliert zum Geburtstag Klaus, DK9VC, Klaus, DF3VT und heute zu seinem siebzigsten John, DK7JS.

Der Sprecher und die Redaktion schließen sich den Glückwünschen an.

## **Die Meldungen**

### **Insel- und WFF-Aktivität in OZ**

Der OVV des Ortsverbandes Südsaar, Q11 Joachim, DK9VA berichtet, dass Thomas, DL4VM, vom 30. Mai bis 11. Juni portable in Dänemark QRV ist.

Er aktiviert mit dem Rufzeichen OZ/DL4VM die Insel Fanø (Fanö).

Fanø hat die IOTA-Nummer EU-125 und die WFF (World Flora & Fauna) Nummer OZ FF-004.

Thomas ist QRV mit Dipol-Antenne auf den Bändern 40m, 15m, 30m, und 6m. Seine bevorzugten Bänder sind 40m und 15m, der Betrieb findet in den Sendarten CW und PSK31 statt.

Anmerkung der Redaktion:

Die geographische Lage von Fanø ist: 55° 25' N, 8° 24' O

Fanø ist die nördlichste der dänischen Wattenmeerinseln und liegt etwa 50 Kilometer nördlich von Sylt. Die nächst größere Stadt ist die zu Jütland gehörende Industrie- und Hafenstadt Esbjerg. Eine Fähre verbindet Fanø mit Esbjerg.

Fanø ist 16 Kilometer lang und misst an der breitesten Stelle 5 Kilometer. Auf der 55,78 km<sup>2</sup> großen Insel wohnen ca. 3.207 Einwohner. Fanø entstand als Sandbank in dem seichten Meeresbereich zwischen Horns Rev (Riff) und der deutschen Insel Sylt.

### **Aktivierungen von Leuchttürmen und Inseln in Brasilien**

Leif Thalund, DJ0XR, aktuell mit dem Call PT2ZXR aktiv, hat uns folgende Information geschickt:

In der Zeit von 3. Juni bis 7. Juni 2010 wird Orlando, PT2OP seine nächsten Aktivierungen von Leuchttürmen und Inseln durchführen.

Infos über die Aktivitäten:

Salt Rock Lighthouse (ARLHS BRA-070, PI DFB-03) auf der Insel Santa Isabel (IOTA SA-025, DIB PI-2001), im Piauí Staat, im Nordosten von Brasilien.

Location: Lat.: 02 ° 48 'S, Lang.: 041 ° 44' W

Grid Locator: GI97DE Rufzeichen: ZV8S

Auf den Weg dorthin, wenn das Wetter es zu lässt, wird er versuchen QRV zu sein von, Luiz Correia Lighthouse (ARLHS BRA-061, PI DFB-02)

Location: Lat.: 02 ° 54 'S y Long.: 041 ° 35' W

Grid Locator: GI97FC Rufzeichen PS8/PY2TJ

Vorrangig ist aber die Aktivierung von, Salt Rock Lighthouse, auf der Insel Santa Isabel.

Betrieb auf den Amateurfunkbänder 160 m bis 6 m (SSB, PSK31, CW and RTTY), und 144 MHz (SSB / FM / CW) sowie Satellitenbetrieb (SSB / FM / CW: AO-7 (A and B), FO-29, AO-51 VO-52, SO-50, HO-68, SO-67 and in the ISS repeater mode (if active) ) sind beabsichtigt.

QSL to PS8/PY2TJ and ZV8S via PT2OP - direct (preferred) or bureau

Orlando Perez Filho  
SHIGS 706, bloco L, casa 22 - Asa Sul  
70350-762 Brasília - DF  
Brazil

QSL to ZW8B via PS8HF - direct

Milton Ribeiro Lima  
Rua Mazerine Cruz, 2673  
64076-040 Teresina - PI  
Brazil

Andere Operateure während dieser Expedition sind, Milton PS8HF und Nelson PS8NF, von Teresina City. Über Rufzeichen die sie benutzen wird während der Expedition, baldmöglichst informiert.

Bei den Expeditionen sind alle Operateure Scouts und QSOs werden für die, BP Award (Manager PR7JP) und Diplom Baden-Powell (Manager PY2AA) gültig sein.

Auch gültig für: IOTA Diplom, Diplom ARLHS, DIB brasilianischen Inseln Award, DFB Brasilianer Leuchttürme Award, North American Leuchttürme Award, zusätzlich auch zu den Diplomen WAA, WAB, WAO und DBDX Brasil, wenn mit PT2A von Labre auf dem 40,80 oder 160 Meter-Band gearbeitet.

Orlando bedankt sich, für die vielen QSOs die er in der Vergangenheit hatte, und er hofft wieder auf viele Anrufe von europäischen Stationen.

## **41. SAAR-LOR-LUX – Freundschaftstreffen der Funkamateure in Luxemburg**

Auch in diesem Jahr findet wieder das Saar-Lor-Lux – Freundschaftstreffen in Luxemburg vom 18. bis 20. Juni im neuen Jugendzentrum von Weicherdange bei Clervaux statt.

Ein umfangreiches Programm ist für die drei Tage in Luxemburg vorgesehen. Weite Infos findet man auf der Homepage <http://www.darc.de/distrikte/q/08/>.

Anmeldungen zur Teilnahme richten Sie bitte an Heinz Nauerz, DK4XC, Tel: 0 68 97 – 6 24 39 oder per E-Mail an [dk4xc \[at\] darc.de](mailto:dk4xc[at]darc.de).

## **Busfahrt des OV Sulzbach-Fischbachtal, Q08 zur HAM RADIO 2010**

Der OV Sulzbach-Fischbachtal, Q08 führt am Samstag, den 26. Juni eine Busfahrt zur HAM RADIO 2010 nach Friedrichshafen am Bodensee durch. Die Fahrtkosten betragen 19 Euro pro Person. Es sind nur noch wenige Plätze frei.

Interessenten zur Mitfahrt möchten sich bitte bei Heinz, DK4XC, Tel: 0 68 97 – 6 24 39 oder per E-Mail unter [dk4xc \[at\] darc.de](mailto:dk4xc[at]darc.de) anmelden.

## **Fernkurse des Team FUNKEN-LERNEN**

Die nächsten Fernkurse des Team FUNKEN-LERNEN starten am 1. Oktober 2010 für die Klasse A und am 1. Dezember 2010 für Klasse E.

Infos dazu und zur Auszubilderschulung gibt es während der HAM RADIO in Friedrichshafen am Stand A1-543 oder auf der Homepage.

<http://www.funken-lernen.de>

## **Sag einfach: “Auf wieder sehen UKW-Amateurfunk“**

"Ist das nicht einfach ein Haufen Amateurfunker die einen großen Lärm über ein sterbendes Hobby machen?"

Mit diesem Satz beginnt Nigel Coleman, G7CNF auf seiner Internetseite über Probleme mit PLC, Power Line Communication, zu berichten. Bisher waren Störungen von PLC im Frequenzbereich von 2 MHz bis 30 MHz bekannt. Ein neues Gigabit Powerline Starter Kit, dessen Name und Hersteller genannt wird soll nun Beeinträchtigungen und Störungen bei den verschiedensten Nutzern im Frequenzbereich von 50 MHz bis 300 MHz verursachen.

Einen eindrucksvollen Videofilm mit diversen praktischen Untersuchungen und Beispielen ist bei Youtube veröffentlicht: <http://www.youtube.com/watch?v=z3yVu5lfaEY>

Die gesamten Informationen findet man auf der Webseite von G7CNF.

[http://plt.g7cnf.me.uk/belkin\\_3.htm](http://plt.g7cnf.me.uk/belkin_3.htm)

### **Präsentationen des Antennen Forums in Dayton 2010 zum downloaden**

Die Präsentationen des Antenna Forums auf der Hamvention in Dayton 2010 gibt es nun zum Download: <http://www.kkn.net/dayton2010/dayton-2010-antenna-forum.html>.

Das von Tim Duffy, K3LR am Freitag, dem 14 Mai moderierte Forum beinhaltete unter Anderem folgende Themen:

The 8 Vertical Receiving Array

Joel Harrison, W5ZN and Bob McGwier, N4HY

Exotic Antenna Pattern Measurements

Greg Ordy, W8WWV

What's New at SteppIR

Mike Mertel, K7IR

Ergänzende Infos zum Vortrag von Joel Harrison W5ZN und Bob McGwier N4HY sind auch verfügbar unter <http://www.w5zn.org> sowie EZNEC-Files unter [http://www.arrl.org/files/file/QEX%20Binaries/10\\_March/3x10\\_Harrison-McGwier.zip](http://www.arrl.org/files/file/QEX%20Binaries/10_March/3x10_Harrison-McGwier.zip)

### **Regierung: Zunahme der Strahlenbelastung durch Mobilfunk "wahrscheinlich"**

Nach der Versteigerung neuer Mobilfunkfrequenzen dürfte nach Einschätzung der Bundesregierung "die Strahlenbelastung für die Bevölkerung zukünftig zunehmen". Durch die neuen Frequenzen werde es zu einem "weiteren Ausbau der Mobilfunknetze" kommen, teilte die Bundesregierung laut Mitteilung der Bundestagspressestelle vom Donnerstag auf eine Anfrage der Grünen mit. Doch würden die Emissionen auch bei einem Anstieg durch den Netzausbau "voraussichtlich nur ein Minimum des gesetzlichen Grenzwertes betragen".

Den ganzen Bericht lesen Sie auf [heise.de](http://heise.de).

<http://www.heise.de/newsticker/meldung/Regierung-Zunahme-der-Strahlenbelastung-durch-Mobilfunk-wahrscheinlich-1009720.html>

### **HP erweitert Rückruf von Notebook-Akkus**

HP ruft die Akkus von einigen Notebooks der Business-Serie Compaq zurück, die 2007 und 2008 verkauft wurden: 6510b, 6515b, 6710b, 6710s, 6715b und 6715s; auch später gekaufte Ersatzakkus können betroffen sein. Die Akkus können überhitzen und in Brand

geraten, was laut der US-Behörde für Verbraucherschutz (CPSC) in 38 Fällen passiert ist, wobei 11 Menschen leicht verletzt wurden. Laut der Behörde umfasst der Rückruf 54.000 Akkus.

HP bezeichnet den Rückruf als Erweiterung der vom Oktober und Mai 2009. Betroffene Anwender können sich auf einer englischsprachigen Seite melden und bekommen einen Austauschakku.

Weitere Informationen auf [heise.de](http://www.heise.de), auch über Rückrufe anderer Hersteller.

<http://www.heise.de/newsticker/meldung/HP-erweitert-Rueckruf-von-Notebook-Akkus-1005895.html>

### **In eigener Sache Saarrundspruch**

Es wird immer noch eine ehrenamtliche Mitarbeiterin oder ein Mitarbeiter im Redaktionsteam benötigt.

Der erforderliche Zeitaufwand mit Redaktionsarbeit und Pflege der email-Seite, Adressbuch usw. beträgt durchschnittlich ca. 8 Stunden pro Woche.

Ernsthaft Interessierte an einer Mitarbeit im Saarrundspruch möchten bitte mit unserem Distriktvorsitzenden Eugen Düpre, DK8VR Kontakt aufnehmen.

### **Wiederholung des Deutschlandrundspruches**

...

## **Mitteilungen des Rundspruch-Teams**

Sie hörten die Meldungen, der Sprecher ist Renni Hardt, DK6VV vom OV Merzig, Q04.

Die Redaktion hatte Frank, DL4VCG.

Für die Redaktion sind zuständig: Karl, DL4VV, Ralph, DO1RG und Frank, DL4VCG.

Redaktionsschluss ist immer Freitag um 12:00 Uhr Ortszeit, wenn nichts anderes bekannt gegeben wird.

### **Ausnahme:**

Für den Rundspruch am 6. Juni ist Redaktionsschluss schon am  
Mittwoch, dem 02. Juni um 12.00 Uhr.

### **Bitte sendet die Beiträge für den Rundspruch:**

per E-Mail an: [saarrundspruch \[at\] web.de](mailto:saarrundspruch[at]web.de)

*(bitte als E-Mail-Anhang im Rich Text Format, \*.rtf)*

*Autoren erklären sich bei Einsendung mit redaktioneller Bearbeitung einverstanden.*

Für Fragen von allgemeinem Interesse, die diskret beantwortet werden, sowie für konstruktive Kritik steht Ihnen das Redaktionsteam gerne zur Verfügung.

Unsere Rundsprüche können unter [www.darc-saar.de](http://www.darc-saar.de) oder in Packet-Radio unter der Rubrik DISTRIKT auslesen werden.

Wer eine persönliche Mail-Zustellung unserer Rundsprüche bevorzugt, möge sich bitte auf der Homepage des Distrikt Saar, [www.darc-saar.de](http://www.darc-saar.de), registrieren.

### **Vielen Dank für Ihr Interesse an diesem Rundspruch.**

vy 73,

Renni, DK6VV und das Redaktionsteam

Ende Saar-Rundspruch Nr. 21 vom 30. Mai 2010