



## GEDANKEN ZUR WOCHE

von Alfred Fröschl, DL8FA:

Amateurfunk und  
heißer Wüstenwind

s. 5



# Oberbayern-Rundspruch zum Nachlesen

19-2014 | 27. Mai 2014

**Liebe XYs, Ys, Os und SWs,  
zur heutigen Ausgabe des  
Oberbayern-Rundspruchs zum Nachlesen**

**heißen wir Euch ganz herzlich willkommen!  
Und nun wünschen wir Euch viel Vergnügen beim lesen.**

**SENDEZEITEN & FREQUENZEN**

Jeden Montag 19.30 Uhr (Feiertage werden vorher bekannt gegeben)

♦ Auf 145,725 MHz via DBØZU - 2m

**Alle Sendezeiten sind Ortszeit!**

**REDAKTIONSSCHLUSS**

Der Redaktionsschluss für Meldungen zum Oberbayern-Rundspruch ist jeweils der Sonntag vor der Verlesung, 10.00 Uhr. In Ausnahmefällen ist nach Rücksprache unter Umständen eine Verlängerung des Abgabetermins möglich.

**RUNDSPRUCH-REDAKTION**



Marius Ghisoiu, DG6SM | DG6SM@dar.c.de

**INHALTSVERZEICHNIS**

<b>MELDUNGEN AUS DEN ORTSVERBÄNDEN .....</b>	<b>3</b>
Ergebnisse des 2-m-Peilstreitwettbewerbs des OV Alzthal, C35 .....	3
<b>MELDUNGEN AUS DEN NACHBARDISTRIKTEN .....</b>	<b>3</b>
D-Star-Treffen des OV Straubing, U14 .....	3
Ottobeurer Notfunksymposium am 14.06.2014 .....	3
<b>WEITERE MELDUNGEN .....</b>	<b>4</b>
Räumung des Depots des Fördervereins Amateurfunkmuseum e.V.....	4
<b>MELDUNGEN AUS OE .....</b>	<b>4</b>
Ostarrichi Amateurfunktage 2014.....	4
<b>TERMINVORSCHAU .....</b>	<b>4</b>
<b>GEDANKEN ZUR WOCHE .....</b>	<b>5</b>
Amateurfunk und heißer Wüstenwind .....	5

**UNSER DERZEITIGES SPRECHERTEAM (IN ALPHABETISCHER REIHENFOLGE)**

- |                          |                               |
|--------------------------|-------------------------------|
| ♦ Tobias Aumüller, DL8DT | ♦ Horst-Werner Meyer, DG2MHW  |
| ♦ Stefan Bächer, DK1RL   | ♦ Franz Muschong, DL5MGA      |
| ♦ Dominik Bok, DL1RSF    | ♦ Heinz Riedel, DL2QT         |
| ♦ Marcus Engel, DL8MAK   | ♦ Karl Schmidberger, DL6MHA   |
| ♦ Marius Ghisoiu, DG6SM  | ♦ Walter Steinsdörfer, DO8WSO |

**INFORMATIONEN ZUM OBERBAYERN- UND DEUTSCHLAND-RUNDSPRUCH**

Nach der Verlesung des Oberbayern-Rundspruchs – <http://www.darc.de/distrikte/c/dl0bs-rundspruch/> – werden im Anschluss noch Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch verlesen. Der Deutschland-Rundspruch kann gesondert auf der Website des DARC e.V. unter <http://www.darc.de/aktuelles/deutschland-rundspruch/> eingesehen und herunter geladen werden.

## DER SPRUCH DER WOCHE

Wer führt, darf denen, die er führt, nicht im Weg stehen.

Laotse

### MELDUNGEN AUS DEN ORTSVERBÄNDEN

#### Ergebnisse des 2-m-Peilwettbewerbs des OV Alztal, C35

**A**m Samstag, den 24. Mai 2014, veranstaltete der OV Alztal, C35, seine traditionelle 2-m-Fuchsjagd in Lindach bei Trostberg.

Bei schönem, sonnigem Wetter gingen 12 Teilnehmer an den Start. Die Laufstrecke war anspruchsvoll und betrug ca. 7,5 km.

Die ersten fünf Plätze belegten folgende Teilnehmer:

##### 1. Platz:

Peter Viskup, SWL

Laufzeit: 59 min | 40 sec

##### 2. Platz:

Christian Mück, DM5MC

Laufzeit: 63 min | 43 sec

##### 3. Platz:

Herbert Haupt, OE7HHJ

Laufzeit: 64 min | 48 sec

##### 4. Platz:

Matthias Pingel, DL4MHY

Laufzeit: 69 min | 28 sec

##### 5. Platz:

Dieter Modlich, DF6CA

Laufzeit: 69 min | 33 sec

Der gemütliche Teil mit Preisverteilung fand dann im Gasthof Beilmeier in Lindach statt. Der Wirt hatte für die Fuchsjäger wieder reichlich Spanferkel mit vielen Beilagen zubereitet.

Wir bedanken uns bei Herbert Haupt, OE7HHJ, für den gespendeten Honig, bei allen Teilnehmern für's Mitmachen und bei unseren Helfern. 

Gustl, DD5GD, OVV C35 und Franz, DL7MFS, Peilreferent C35

### MELDUNGEN AUS DEN NACHBARDISTRIKTEN

#### D-Star-Treffen des OV Straubing, U14

**D**er OV Straubing, U14, veranstaltet am 31. Mai 2014 ab 09.00 Uhr wieder sein D-Star-Treffen am Grandsberg (DBØRDH) bei Schwarzach.

Das über die DL-Grenzen hinaus bekannte Treffen hat dieses Jahr folgende Themen:

1. Praktischer Vergleich von D-STAR und DMR
2. Smartphones für den Amateurfunk
3. Neue Entwicklungen aus der D-STAR-Welt
4. D-STAR und HAMNET 

Josef Rohrmüller, DL9RAR

Quelle: Bayern-Ost-Rundspruch 18/2014

#### Eine Meldung des OV Ottobeuren, T10

#### Ottobeurer Notfunksymposium am 14.06.2014

**L**iebe DARC-Mitglieder und alle am Notfunk Interessierten, hiermit ergeht eine herzliche Einladung an Euch sowie an alle Notfunkbeauftragten der Ortsverbände, Ortsverbandsvorsitzende und interessierte Funkamateure in den Distrikten A, C, P und T zum 1. Ottobeurer Notfunksymposium. Dieses findet am 14.06.2014 im Gasthaus „Krone“, Dorfstraße 40, 87746 Erkheim, Ortsteil Schlegelsberg in der Zeit von 10.00 bis 14.00 Uhr statt und wird vom DARC-Ortsverband Ottobeuren, T10, veranstaltet. Anschließend, ab ca 15.00 Uhr, werden wir noch praktische Vorführungen auf dem Parkplatz der Allgäuer Volkssternwarte, Bgm-Hasel-Straße 17, 87724 Ottobeuren durchführen.

Wir planen folgendes:

**10.00 Uhr:** Begrüßung der Teilnehmer durch den OVV von T10 und den DV-T.

**10.15-11.45 Uhr:** Vortrag von Dieter Fleischmann, DL9VD: „Aktuelle Entwicklungen im Notfunk, Zusammenarbeit mit den Behörden, Organisation des Notfunks.“

Anschließend Diskussion: Wie stellen wir uns im Distrikt Schwaben auf?

**11.45-12.30 Uhr:** Koffervergleich: Viele Ortsverbände, denn nicht jeder

Ortsverband hat seinen „Notfunkkoffer“. Dahinter stecken viele individuelle gute Ideen. Wir vergleichen uns, damit wir voneinander lernen können!

**12.30-14.00 Uhr:** Mittagessen

**14.00-17.00 Uhr:** Notfunkkoffer in der Praxis

### Ort der Veranstaltung

Parkplatz an der Allgäuer Volkssternwarte Ottobeuren

Im Notfunk gibt es derzeit viele neue, lokal völlig unterschiedliche Entwicklungen. Wir wollen mit unserem Notfunksymposium dazu beitragen, diese Entwicklungen im Zusammenhang zu besprechen und uns auch mit unseren Nachbarn von östlich des Lechs und westlich der Iller ins Gespräch zu kommen. Denn Naturgewalten, die den Einsatz von Funkamateuren im Notfunk nach sich ziehen, machen ganz bestimmt nicht an Distriktsgrenzen Halt. Wir freuen uns auf Euer Kommen. 

Michael Bader, DJ1MGK, OVV T10

## WEITERE MELDUNGEN

### Räumung des Depots des Fördervereins Amateurfunkmuseum e.V.

**I**nzwischen ist es unter den Funkamateuren längst bekannt: Das Depot des Fördervereins Amateurfunkmuseum e.V. in der oberen Etage der Grundschule Grafing muss geräumt werden.

Alle Geräte, die immer wieder für Ausstellungen gebraucht werden, beispielsweise zur Ham Radio, finden ein Zwischenlager in Wiesham, zwischen Grafing und Ebersberg.

Und für diesen Transport werden noch „starke“ Männer gebraucht, die am Samstag, den 31. Mai 2014, ab 10.00 Uhr Zeit hätten und mithelfen können. Selbstverständlich wird auch für eine Brotzeit gesorgt.

Nochmal Ort und Zeit: Grundschule Grafing, Kapellenstraße 15 | Samstag, 31. Mai 2014, ab 10.00 Uhr 

Alfred Fröschl, DL8FA

## MELDUNGEN AUS OE

### Ostarrichi Amateurfunktage 2014

**D**ie diesjährigen Ostarrichi Amateurfunktage finden im Schulzentrum Neuhofen, Hauptstraße 21 in A-3364 Neuhofen/Ybbs statt. Locator: JN78KB – GPS-Koordinaten: 48° 3,35' N | 14° 51,05' O Der Eintritt ist frei.

Veranstalter: Amateurfunk-Club Mostviertel – OEVSV ADL 312/311

#### Programm

##### Freitag, 30. Mai 2014

**12.00 - 18.00 Uhr:** Funk-Elektronik Flohmarkt in Halle 1 und Freigelände  
**14.00 - 18.00 Uhr:** Funkausstellung in Halle 2, ADXB-OE, Hamnet, ATV Funkcafe

##### Samstag, 31. Mai 2014

**07.00 - 18.00 Uhr:** Funk-Elektronik-Flohmarkt in Halle 1 und Freigelände  
**08.00 - 18.00 Uhr:** Funkausstellung in Halle 2, ADXB-OE, Pfadfinder, ATV, Funküberwachung.  
Große Funktombola, Hamnet, Infostand FüUS.

**10.00 - 12.00 Uhr:** Kurzwellen-DX-Treffen

**13.00 - 14.00 Uhr:** Vortrag von Wolf Harranth, OE1WHC, mit dem Thema: „Amateurfunk im Film und TV“

Eine Leitstation OE3XOA ist auf 438.850 (R78) QRV.

Weitere Infos unter [1]. 

## TERMINVORSCHAU

### Termine im Mai

#### 30. bis 31. Mai:

Ostarrichi Amateurfunktage 2014

#### 31. Mai bis 01. Juni:

Internationaler Aktivitätstag Bergbau und Amateurfunk (Mining Activity Day) 2014. Beginn 15.00 Uhr. Achtung: 2014 nicht am Himmelfahrtstag, sondern am Wochenende danach!

Weitere Infos unter [2].

### Termine im Juni

#### 14. Juni:

OSO-Party am Funkertag, von 06.00 bis 16.00 Uhr UTC. Weitere Infos unter [3].

#### 21. Juni:

28. Kids Day, von 18.00 UTC bis 23.59 UTC. Weitere Infos unter [4].

#### 27. bis 29. Juni:

09:00 - 13:00 Uhr: HAM-Radio und Bodenseetreffen, gemeinsam mit der „Maker World“ in Friedrichshafen am Bodensee. Weitere Infos unter [5].

## Amateurfunk und heißer Wüstenwind

**L**iebe C11er und Info-Mitleser, wieder einmal liegen wir in einer Luftströmung zwischen einem östlichen Hoch und einem Tief im Westen, und schon wird es nordafrikanische 30 Grad warm und ein wenig Saharasand kommt mit. Leider geraten wir damit auch in eine Front, die zumindest im Westen für Unwetter sorgen wird. Auch bei intensiver philosophischer Betrachtung lässt sich daraus kein Zusammenhang mit den EU-Parlamentswahlen am Sonntag herstellen; außerdem hat sich wenigstens das Wetter noch nie von der Politik beeinflussen lassen. Ein Machtgewinn wäre das natürlich schon...

**D**ie Mitgliederversammlung in Baunatal hatte ja einige Anträge zu bearbeiten, und einer der wichtigsten war die DARC-Beitragsordnung ab 2015. Mit einer kleinen Änderung wurde der Vorschlag angenommen, den der Vorstand schon im CQ-DL 3-2014 beschrieben hat. Weitere Informationen zur Versammlung erscheinen in einem der nächsten Ausgaben des CQ-DL.

**K**urzwellen-Contests haben seit 19. Mai zusammengefasste Spielregeln als „Allgemeine

DARC DX & HF-Contestregeln“. Sie können beim DARC gelesen und als pdf geladen werden unter [6].

**A**m Samstag soll in Japan der Satellit SPROUT starten. Es ist ein Würfel mit rund 20 cm Kantenlänge und wurde gebaut von Studenten der Nihon University. Alle Downlink-Frequenzen liegen im 70-cm-Band: 437,525 MHz und 437,600 MHz mit CW, PR, FM und SSTV, also haarscharf beim DVB-T von DBOQI. Viele Details sind auf den AMSAT-Seiten beschrieben, z.B. [7] und [8].

**D**er Balkan ist auch nach Tagen noch in der Flut versunken, und serbische Funkamateure halten mit dem Rufzeichen YUOS viele Verbindungen offen. Bitte die Frequenz 3.760 kHz freihalten für den dortigen Notfunk!

**M**eteor Scatter könnte in einem (neuen?) Schauer möglich sein mit einem Maximum am 24. Mai zwischen 0200 und 0400 UTC. Der Radiant liegt in der Giraffe = Camelopardalis, einem unscheinbaren Sternbild, das immer über dem Horizont liegt.

**D**ie Sonne steht jetzt beim Stier zwischen den Plejaden und Hyaden, und ihre Fleckentätigkeit hat wieder abgenommen. Heute sind 30 Flecken in 7 Gruppen zu entdecken, also  $R = 100$  bei einem Flux 113.

Sonnenaufgang 5.24, Sonnenuntergang 20.57 Uhr MESZ am Samstag in München.

vy 73  
Alfred Fröschl, DL8FA

E-Mail: [dl8fa@darc.de](mailto:dl8fa@darc.de)

