



**GEDANKEN ZUR WOCHE**  
von Alfred Fröschl, DL8FA:

**Amateurfunk auf  
bewegter Erde**

S. 6



**Oberbayern-Rundspruch zum Nachlesen**

13-2014 | 08. April 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 | [m.ghisoiu@darc.de](mailto:m.ghisoiu@darc.de)

### INHALTSVERZEICHNIS

<b>MELDUNGEN AUS DEM DISTRIKT .....</b>	<b>3</b>
Einladung zur nächsten Großraumfuchsjagd .....	3
<b>MELDUNGEN AUS DEN ORTSVERBÄNDEN .....</b>	<b>3</b>
Ergebnisse des 80-m-Radiocache Testlaufes des OV C13.....	3
<b>MELDUNGEN AUS DEN NACHBARDISTRIKTEN .....</b>	<b>4</b>
14. Amateurfunk- und Computermarkt in Neumarkt .....	4
Erstes DMR-Relais im Distrikt U.....	4
<b>WEITERE MELDUNGEN.....</b>	<b>4</b>
DL4NO sucht Antennenmessgelände .....	4
<b>TERMINVORSCHAU .....</b>	<b>5</b>
<b>GEDANKEN ZUR WOCHE .....</b>	<b>6</b>
Amateurfunk auf bewegter Erde.....	6

### 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

Verbringe nicht die Zeit mit der Suche nach einem Hindernis. Vielleicht ist keines da.

Franz Kafka

### MELDUNGEN AUS DEM DISTRIKT

*Martin Rothe, DF3MC, meldet:*

#### Einladung zur nächsten Großraumfuchsjagd

**L**iebe Fuchsjagdfreunde, es geht weiter mit der Großraumfuchsjagd! Die nächste Veranstaltung wird am Samstag, den 12. April 2014 stattfinden.

In der Zeit von 13.30 Uhr bis 16.30 Uhr MEZ sendet der Fuchs auf der Frequenz 145.550 MHz im 2-m-Band die Kennung MOE, und auf 433.050 MHz im 70-cm-Band die Kennung MOI.

Von 13.30 Uhr bis 16.00 Uhr habt Ihr die Möglichkeit, Eure Peilwerte und Meldungen über das Zugspitz-Relais DBØZU-2m an die Leitstation abzugeben. Meldungen können auch über Internet unter [1] abgegeben werden.

Von 16.00 Uhr bis 16.30 Uhr sendet der Fuchs weiter, um mobile Fuchsjäger zum Fuchs zu leiten.

Unter der Telefon-Nummer 01 70 - 305 91 59 können Mobilpeiler ab 09.00 Uhr den ungefähren Fuchsstandort erfragen, um besser abschätzen zu können, ob eine Fahrt möglich ist.

Bitte gebt diese Information auch an eure Freunde und Bekannten weiter.

Wir freuen uns, wenn wieder viele Peiler mitmachen!



Martin, DF3MC  
für das Fuchsjagd-Team

### MELDUNGEN AUS DEN ORTSVERBÄNDEN

*Matthias Pingel, DL4MHY, meldet:*

#### Ergebnisse des 80-m-Radiocache Testlaufes des OV München-West, C13

**D**er OV München West, C13, testete am 05.04.2014 im Kreuzlinger Forst bei Pentenried erstmals eine etwas andere Variante einer 80-m-Fuchsjagd – ein sog. „Radiocache“.

Der Start war am Parkplatz an der Verbindungsstraße Krailling-Pentenried.

Es waren 4 zeitgesteuerte Sender und 2 Minisender zu suchen.

Ähnlich wie beim Geocaching, ergaben sich die Positionen der zwei Radiocaches (Minisender) durch Kombination der Informationen bei den 4 Baken und der ausgegebenen Karte.

Man musste also zuerst die vier Hauptsender suchen und konnte dann mit den dort vorgefundenen weiteren Informationen die richtige Position aus 11 vorgegebenen Orten und die Sendefrequenz der zwei Minisender bestimmen. Erst dann konnten die Minisender gesucht werden.

Am Ziel war zusätzlich ein Rückholsender aufgestellt. Ein GPS-Empfänger war nicht erforderlich.

Bei trockenem Wetter aber etwas frischen Temperaturen fanden sich 14

Fuchsjägerinnen und Fuchsjäger ein. Die Laufstrecke betrug ca. 6,5 km. Die Limitzeit war auf 150 Minuten angesetzt.

Die ersten fünf Plätze gingen an folgende Teilnehmer (siehe Foto Seite 4):

#### 1. Platz:

Alexander Hergert, DE1ADH, C18

Laufzeit: 36 min | 53 sec

#### 2. Platz:

Philipp Hergert, SWL, C18

Laufzeit: 56 min | 26 sec

#### 3. Platz:

Dieter Barg, DL9MFI, C13

Laufzeit: 57 min | 10 sec

#### 4. Platz:

Sabine Hug, SWL

Laufzeit: 57 min | 38 sec

#### 5. Platz:

Michael Spannbauer, DL4MGM, C05

Laufzeit: 63 min | 12 sec

Wie angekündigt, wurden keine Urkunden und Preise ausgegeben. Im Anschluss trafen wir uns zum gemütlichen Beisammensein und zum Meinungsaustausch über die Veranstaltung in einem Lokal in der Nähe.

Die neue Variante hat den Teilnehmern sehr gut gefallen und hat allen viel Spaß gemacht.

Der Ausrichter hat für so eine Veranstaltung einen etwas höheren Aufwand, um das ganze vorzubereiten.

Deshalb bedanke ich mich ausdrücklich bei Michael Lowack, DK1KC, der die





Alexander Hergert, DE1ADH (mitte), Phillipp Hergert, SWL (links), Dieter Barg, DL9MFI (rechts)

Planung und alle nötigen Vorbereitungen, wie Bahnlegung sowie Entwurf und Druck der Lauf- und Stempelkarten durchgeführt hat.

Außerdem hat er mich beim Auslegen und Einsammeln der Sender tatkräftig unterstützt.

Vielen Dank auch an alle Teilnehmer. Bis zum nächsten mal.



Matthias Pingel, DL4MHY

## MELDUNGEN AUS DEN NACHBARDISTRIKTEN

### 14. Amateurfunk- und Computermarkt in Neumarkt

**A**m Samstag, den 26. April 2014 findet der 14. Amateurfunk- und Computermarkt in Neumarkt statt.

Hier treffen sich Funkamateure, SWLs und Technikfreunde aus dem ganzen Land und dem angrenzenden Ausland, um neue und gebrauchte Ge-

räte aus dem Bereich Funk, Computer und Elektronik zu kaufen, zu verkaufen und natürlich um Erfahrungen auszutauschen.

Auch in diesem Jahr stehen hierfür die große Jurahalle mit ca. 3.000 qm Ausstellungsfläche für 280 Markttische und die kleine Jurahalle mit ca. 1.000 qm Ausstellungsfläche für 100 Markttische zur Verfügung.

Wie in den letzten Jahren, wird auch diesmal für das leibliche Wohl bestens gesorgt. Fahrzeuge können kostenlos auf dem Parkplatz neben den Jurahallen geparkt werden.

Wir laden alle Interessenten herzlich ein, unsere Veranstaltung von 09.00 bis 16.00 Uhr zu besuchen.



#### Veranstalter:

Eberhard L. Smolka, DB7UP  
Jahnstraße 7, 91083 Baiersdorf  
E-Mail: [afumarkt-nm@gmx.de](mailto:afumarkt-nm@gmx.de)  
Internet: [www.afumarkt-nm.de](http://www.afumarkt-nm.de)

#### Info:

Eberhard L. Smolka, DB7UP (B08)

### Erstes DMR-Relais im Distrikt U

**D**ie Bundesnetzagentur hat das erste DMR-Relais, DMØRDH im Distrikt U genehmigt. Das Relais wird vom OV-Straubing, U14, betrieben und befindet sich in der Gemeinde Wiesenfelden zwischen Straubing und Regensburg auf ca. 600 m über NN.



#### Info:

Wolfgang Reischl, DL2RDH

## WEITERE MELDUNGEN

**Alexander von Obert, DL4NO, meldet:**

### DL4NO sucht Antennenmessgelände

**A**lexander von Obert, DL4NO, bekannt durch seine Veröffentlichungen und Vorträge zum Kurzwellen-Mobilbetrieb, sucht nach einem Antennenmessgelände im Großraum München. Ziel ist, den Wirkungsgrad und das Strahlungsdiagramm von Mobilantennen im Fernfeld abzuschätzen.

Das Gelände sollte folgende Eigenschaften aufweisen:

- ▶ Über mehrere 100 m rund um die Antenne, eben und reflexionsarm.
- ▶ 200 m vom Antennenstandort entfernt, steht ein wenigstens 30 m hoher, zugänglicher Turm, vorzugsweise aus Holz.

Alexander würde das Projekt am liebsten mit anderen OMs zusammen durchziehen. Dann ließen sich mehr Antennen vermessen und gemeinsam macht das sowieso mehr Spaß. Wer Interesse hat, meldet sich bitte per E-Mail unter: [dl4no@dl4no.de](mailto:dl4no@dl4no.de)

Herzlichen Dank!



Alexander, DL4NO

## TERMINVORSCHAU

### 18. April:

Weltamateurfunktag

### 26. April:

14. Amateurfunk- und Computermarkt in Neumarkt. Weitere Infos unter [2].

### 05. Mai:

15. Europatag der Schulstationen, 10.00 bis 16.00 Uhr UTC. Weitere Infos unter [3].

### 10. bis 11. Mai:

17. Young Helpers On The Air (YHOTA), von 00.00 - 23.59 Uhr. Weitere Infos unter [4].

### 17. bis 18. Mai:

DARC Mitgliederversammlung im „Hotel Stadt Baunatal“, in Baunatal bei Kassel, von 14:00 Uhr (am 17. Mai) bis 13:00 Uhr (am 18. Mai)

### 30. bis 31. Mai:

Ostarrichi Amateurfunktage 2014  
Am 30.05. von 13.00 - 18.00 Uhr und  
am 31.05. von 07.00 bis 18.00 Uhr.  
Weitere Infos unter [5].

## OBERBAYERN - RUNDSPRUCH

### IMPRESSUM

#### REDAKTION, SATZ + LAYOUT

Marius Ghisoiu, DG6SM  
Tel.: 01 51 - 14 96 56 01  
E-Mail: [m.ghisoiu@darc.de](mailto:m.ghisoiu@darc.de)

#### STELLVERTRETENDE REDAKTION

Karl Schmidberger, DL6MHA  
E-Mail: [DL6MHA@darc.de](mailto:DL6MHA@darc.de)

#### WEBMASTER

Horst Wellner, DL2GA  
E-Mail: [DL2GA@darc.de](mailto:DL2GA@darc.de)

#### URheberRECHT

Die Weiterverbreitung von Meldungen und Berichten aus dem Oberbayern-Rundspruch nur unter Angabe der Bezugsquelle.

#### VERANTWORTLICHKEITEN FÜR DEN INHALT VON MELDUNGEN UND BERICHTEN

Alle im Oberbayern-Rundspruch namentlich gekennzeichneten Meldungen und Berichte geben ausschließlich die Meinung des Verfassers und nicht zwangsweise die Meinung der Rundspruch-Redaktion und/oder deren Sprecher wieder.

Die Autoren und Verfasser der eingesandten Meldungen und Berichte erklären sich mit einer redaktionellen Überarbeitung einverstanden. Copyright- oder anderweitige Urheberrechte sollten nicht bestehen.

Der nächste „Oberbayern-Rundspruch zum Nachlesen“ erscheint am Dienstag, den 15. April 2014.

Marius, DG6SM

## Amateurfunk auf bewegter Erde

**L**iebe C1ler und Info-Mitleser, wieder einmal bewegt sich eine Platte in der Erdkruste etwas kräftiger, und jetzt trifft es die Westküste des Pazifiks vor Nord-Chile. Dutzende Vor- und Nachbeben sind registriert, und die Menschen werden daran erinnert, dass die Erde ziemlich dünnhäutig ist. Darunter brodelt es gewaltig, und ganze Kontinente werden zentimeterweise verschoben.

Die Atmosphäre obendrüber ist noch viel dünner: Die Expeditionen auf die Achttausender vermissen schon sehr den Sauerstoff, und unsere Verkehrsflugzeuge – wenn sie in diesen Tagen überhaupt fliegen – haben in 13 km Höhe gerade noch ausreichend Auftrieb in der dünnen Luft. Am Boden wäre das auf der A99 die kurze Strecke von München-Ost nach München-Nord...

**H**acker scheint inzwischen ein beliebter Beruf zu sein: Wieder einmal sind E-Mail-Adressen mitsamt den Passwörtern gesammelt worden, und man schätzt in DL rund 3 Millionen Betroffene. Alles halb so schlimm, es wird jetzt einen Untersuchungsausschuss geben, der sich wenigstens mit der digitalen Sammelwut der Geheimdienste beschäftigen darf.

Was war das für ein ruhiges Leben mit Assembler und Fädelspeicher!

**D**ie EU hat die Neufassung der Richtlinie 2014/30/EU des europäischen Parlaments und des Rates zur „Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit“ veröffentlicht. Die detaillierte Auswertung insbesondere um die Belange unseres Amateurfunks wird noch etwas mehr Zeit in Anspruch nehmen.

**A**m 12. April treffen sich alle Schnelltelegrafisten in Erbenhausen in Thüringen zum Deutschen Telegraphie-Pokal. Hier geht es auch um die Qualifikation für die WM in Montenegro im September.

**A**chtung, Contester: Der DARC-UKW-Frühlings-Wettbewerb findet am Sonntag von 1000 bis 1400 UTC statt. Im Gegensatz zum früheren ORP-Contest sind maximal 100 Watt zugelassen, und da kommen sicher wieder mehr Aktive auf die Bänder.

**D**ie Sonne zeigt uns heute 7 Fleckengruppen – davon eine recht große – mit  $R = 126$

bei einem 10,7-cm-Flux von 156. Sie steht immer noch im astronomischen Sternbild Fische, weit abweichend von der Astrologie.

Sonnenaufgang 6.44, Sonnenuntergang 19.49 Uhr MESZ am Samstag in München.

Alfred Fröschl, DL8FA

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

