

DLØBS



**OBERBAYERN
RUNDSPRUCH**



Ausgabe Nr. 05/2012 vom 06. Februar 2012

❖ OBERBAYERN – RUNDSPRUCH ❖

Liebe XYL's, YL's, OM's und SWL's,
zum heutigen Oberbayern-Rundspruch am 06. Februar 2012 heißen wir Euch ganz herzlich willkommen!

SENDEZEITEN & FREQUENZEN

Jeden Montag (Feiertage werden vorher bekannt gegeben), 19.30 Uhr

- ◆ Auf 145,725 MHz via DBØZU - 2m (Zugspitzrelais)
- ◆ Im 80-m-Band auf 3.680 kHz ±ORM

Alle Sendezeiten sind Ortszeit!

REDAKTIONSSCHLUSS

Der Redaktionsschluss für Meldungen für den Oberbayern-Rundspruch ist jeweils der Sonntag vor der Verlesung, 10.00 Uhr. In **Ausnahmefällen** ist nach Rücksprache u. U. eine Verlängerung des Abgabetermins möglich.

INHALTSVERZEICHNIS

MELDUNGEN AUS DEM DISTRIKT.....	3
MELDUNGEN AUS ÖSTERREICH.....	4
Eine Meldung für Ihre Terminplanung.....	4
MELDUNGEN AUS DEM DX-MB.....	4
V3, Belize	4
DIVERSE MELDUNGEN.....	4
BNetzA: Gebühren-Einnahmen von 78 Millionen Euro geplant.....	4
VFDB bietet festen Link zum Rundspruch an.....	5
Audio Podcast für Funkamateure.....	5
Kurzwellenhörer trafen sich in Solingen.....	5
TERMINVORSCHAU	5

ANMERKUNGEN ZUM OBERBAYERN- UND DEUTSCHLAND-RUNDSPRUCH

Nach der Verlesung des Oberbayern-Rundspruchs – <http://www.darc.de/distrikte/c/dlObs-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.

MELDUNGEN AUS DEM DISTRIKT

Wir möchten nochmal von der am 10. und 11. März 2012 in München stattfindenden Amateurfunktagung berichten:

- Tagungsort ist die Hochschule München, Lothstraße 64, 80335 München
- Zu erreichen mit der Straßenbahnlinie 20, Haltestelle Lothstraße oder mit der U-Bahn-Linie U1, Haltestelle Stiglmaierplatz
- Kostenfreies Parken in der Tiefgarage

Das Programm am Samstag, den 10. März 2012

09.00 - 09.15 Uhr

Eröffnung und Grußworte

09.15 - 10.00 Uhr

Prof. Michael Hiebel

Grundlagen der HF-Steckverbinder

10.15 - 11.00 Uhr

Prof. Dr. Harald Gerlach, DL2SAX

Neue Koaxialkabel – Theorie und Praxis elektrischer Leitungen

11.15 - 12.00 Uhr

Josef Anderl, OE5ULL

KW-Endstufe mit Power MosFET – Ein Selbstbauexperiment

12.00 - 12.40 Uhr

Mittagspause

12.40 - 13.00 Uhr

Michael Oerter, DJ5AV

Der Traum des DX'er Honor Roll im DXCC – Was hängt damit zusammen?

13.00 - 13.45 Uhr

Gerrit Buhe, DL9GFA

Grundlagen der IQ-Signalverarbeitung

14.00 - 14.45 Uhr

Henning C. Weddig, DK5LV

Erfahrungen mit dem Aufbau des SDR-Transceivers PIC A STAR

15.00 - 15.45 Uhr

Gerrit Buhe, DL9GFA

Amateurfunk mit GNU-Radio

16.00 - 16.45 Uhr

Ralf Rudersdorfer, OE3RAA

Auswirkungen des externen Rauschens auf den Funkempfang und Erörterungen zur zweckmäßigen Empfängerempfindlichkeit zwischen 10 kHz und 100 GHz

17.00 - 18.00 Uhr

Prof. Joe Taylor Ph.D., K1JT

Nobelpreisträger Physik

Recent Advances in Amateur Weak Signal Communication

Das Programm am Sonntag, den 11. März 2012

09.30 - 10.15 Uhr

Markus Heller, DL8RDS

APRS-Receiving I-Gate mit Arduino

10.30 - 11.15 Uhr

Prof. Dr. Jochen Jirrmann, DB1NV

Breitband-Richtkoppler 100 kHz bis 100 MHz, 1 kW

11.30 - 12.15 Uhr

Hans Wimmer, OE2JOM

Frei programmierbare PLL für Mikrowellenaufbereitungen

12.15 - 13.00 Uhr

Mittagspause

Nach der Mittagspause findet die Prämierung des Konstrukteurs- und Funkbetriebswettbewerbs mit Preisverteilung statt.

13.00 - 13.45 Uhr

Johannes Falk, DC5GY

Antennengeometrien für die Amateurfunkbänder über 1 GHz

14.00 - 14.45 Uhr

Ulfried Ueberschar, DJ6AN

Elektromagnetische Verträglichkeit bewerten Gesetze - Normen - Beispiele - BNetzA – Störungsmeldung

14.45 - 15.00 Uhr

Schlussworte und Verabschiedung

Das Rahmenprogramm

Nachfolgend aufgeführte Aktivitäten sind geplant:

- Vorstellung von Selbstbauprojekten

- DXCC-Checkpoint – Prüfung von OSL-Karten für das DXCC-Diplom der ARRL
- Prüfung für die US-Lizenz, mit Mitch Wolfson, DJØQN
- Elektrobasteln für Kinder
- Präsentation der ATV-Arbeitsgemeinschaft in München e.V.
- Vorstellung von OV-Aktivitäten aus dem Distrikt Oberbayern

Vom Technikreferat findet ein Konstrukteurs- und Funkbetriebswettbewerb statt, mit wertvollen Preisen. Wir werden bei nächster Gelegenheit nochmal die Ausschreibung im Einzelnen bekannt geben.

Ausstellungen

Vor den Hörsälen präsentieren sich namhafte Fachfirmen und Informationsstände mit ihren Geräten und Zubehör.

Tagungsunterlagen

Der umfangreiche Tagungsband mit Kurzfassung der Vorträge, einem technischen Anhang und einem Inseratteil kann zu einem Preis von 13,00 Euro erworben werden.

Weitere Einzelheiten findet man auch in der Distrikthomepage unter

www.amateurfunktagung.de

Ein umfangreiches Faltblatt kann ebenfalls downgeloaded werden

Und noch einmal der Hinweis:

Kostenloses Parken ist in der Tiefgarage möglich

**73 vom Koordinator
Christian Entsfellner, DL3MBG**

MELDUNGEN AUS ÖSTERREICH

Eine Meldung für Ihre Terminplanung

Das 18. Amateurfunktreffen in Gössl am Grundsee“ findet heuer vom 12. - 14. Oktober 2012 statt!

Mit **vy 73 es gd DX**
Elfie, OE6YFE
Rainer, OE6AI
Ingo, OE2IKN

MELDUNGEN AUS DEM DX-MB

V3, Belize

Alex, DO5ALX (V31RU), und Torsten, DG7RO (V31TF) besuchen vom 04. bis 26. Februar Corozal im Norden von Belize. Sie werden auf den WARC-Bändern in RTTY und SSB funken. Am CQ WPX RTTY Contest (11./12. Februar) nehmen sie in der M/2-Klasse teil. QSL's via Homecall.

DIVERSE MELDUNGEN

BNetzA: Gebühren-Einnahmen in Höhe von 78 Millionen Euro geplant

Die Bundesnetzagentur (BNetzA) soll im Jahre 2012 insgesamt 78,063 Millionen Euro an Gebühren und „sonstigen Entgelten“ einnehmen. Das sieht der Bundeshaushaltsplan 2012 vor.

Den größten Teil der Einnahmen machen Beiträge nach der Frequenzschutzbeitragsverordnung aus; sie werden mit 49,245 Millionen Euro veranschlagt.

Die Einnahmen durch Gebühren und Beiträge nach TKG sollen 16,981 Millionen Euro betragen.

Durch Gebühren und Kosten aus der BEMFV (dazu zählen auch Gebühren für Standortbescheinigungen) sollen 10 Millionen Euro eingenommen werden. Vergleichsweise gering sind die geplanten Einnahmen durch Gebühren nach der Amateurfunkverordnung; sie betragen 140.000 Euro.

Einnahmen aus „Amtshandlungen nach dem EMVG und FTEG“ sollen mit 800.000 Euro zu Buche schlagen.

Die Einnahmen aus „Geldstrafen, Geldbußen und Gerichtskosten“ sollen im kommenden Jahr 800.000 Euro betragen. (Zum Vergleich: Im Jahre 2010 nahm die Behörde auf diesem Wege 2,63 Millionen Euro ein.)

Auf der Ausgabenseite sind im Haushaltsplan u.a. Kosten für „15 Nutzfahrzeuge (Funkmesswagen)“ in Höhe von 546.000 Euro enthalten; für den „Ausbau von Fahrzeugen zu Funkmesswagen“ sind 1,18 Millionen Euro vorgesehen.

„Messem Empfänger für das Funkmess- und Ortungssystem FuMOS“ schlagen im kommenden Jahr mit 480.000 Euro zu Buche.

Für „Gerichts- und ähnliche Kosten“ sind im Haushaltsplan Ausgaben in Höhe von 2,204(!) Millionen Euro vorgesehen. (Zum Vergleich: Im Jahre 2010 waren es 925.000 Euro.)

Die voraussichtlichen Kosten für „Sachverständige“ sind mit 1,599 Millionen Euro beziffert.

Für „Dienstreisen“ sieht der Haushalts-

plan 3,2 Millionen Euro vor.
Die Gesamteinnahmen der BNetzA sollen im kommenden Jahr 79,142 Millionen Euro betragen.
Dem stehen geplante Ausgaben in Höhe von 169,628 Millionen Euro gegenüber.

Wolf

aus dem Funkmagazin vom 28.12.2011

VFDB bietet festen Link zum Rundspruch an

Der VFDB e.V. bietet drei feste Internet Adressen zum Abruf des monatlich erscheinenden VFDB-Rundspruchs an.

Diese feste Adressen beinhalten stets den aktuellen Rundspruch und können nicht nur für die automatisierte Verbreitung genutzt werden.

Zum Beispiel für die Einspielung in das Paket-Radio Netz, oder aber für Echolink.

Der VFDB Rundspruch steht als PDF-Datei, als Text-Datei und als MP3-Datei zur Verfügung.

Bitte merken Sie sich nun folgende Internetadressen:

<http://www.vfdb.org/rundspruch.pdf>

<http://www.vfdb.org/rundspruch.txt>

<http://www.vfdb.org/rundspruch.mp3>

vy 73 de
Klaus, DL5RFK

Audio Podcast für Funkamateure

OM Uwe, DL2UL hat es sich zur Aufgabe gemacht, einen Podcast für und über das Thema "Amateurfunk" herauszugeben.

Seit einigen Wochen ist die Podcast-Szene um einen reinen Funkamateurbestanden Podcast reicher.

OM Uwe stellt diesen über seine Webseite

<http://www.cqniederrhein.de>

zum Download bereit.

Auch in iTunes ist dieser neue Podcast zu finden.

Mit seiner ersten Ausgabe vom 04. Dezember 2011 geht es direkt los, 40 Minuten lang Funktechnik pur.

vy 73 de
Klaus, DL5RFK

Kurzwellenhörer trafen sich in Solingen

Vom 25. bis zum 29. Januar trafen sich die Radiofreunde NRW im Naturfreundehaus Holzerbach in Solingen.

Es waren bis zu 10 feste Hörerplätze eingerichtet worden.

So standen für die mitgebrachten Empfänger verschiedene Antennen bereit, um für jedes Band die passende nutzen zu können.

Am Samstag, stehen üblicherweise Vorträge und die Gäste im Mittelpunkt.

So wurden unter anderem, moderne und innovative Empfänger vorgestellt.

OM Thomas Möller vom Rhein-Main Radio Club stellte den Bonito RadioJet, sowie den Reuter Empfänger RD54 vor.

Im Vergleich dazu wurde von OM Willi Passmann, vom

www.Radio-Portal.org

das WINRADIO Excalibur Pro praxisnah vorgestellt.

Die Möglichkeiten dieser SDR-Empfänger wurde im Anschluss durch die fachkundigen Funkfreunde rege diskutiert.

Bei einem solchem Treffen steht der Erfahrungsaustausch und das gemeinsame hören von weit entfernten Radiostationen im Mittelpunkt.

Der störungsfreie Empfang wird in dieser Umgebung möglich, abseits von strahlenden Fernsehgeräten und Internetzugängen.

Sollten auch Sie Interesse haben, weit entfernte oder seltene Radiostationen zu hören, dann bieten sich folgende zwei Termine für 2012 an.

Bitte notieren Sie sich den Termin vom 13. bis 17. Juni und vom 03. bis 07. Oktober 2012 in Solingen, jeweils Mittwoch bis Sonntag.

Weitere Informationen finden Sie in der Yahoo-Group "DX-NRW" auf

<http://www.yahogroups.de>

Zudem wird in einem der kommenden CQ-Niederrhein Podcasts von OM DL2UL über dieses Treffen bzw. über das Hobby Kurzwellenhören berichtet.

vy 73 de
Klaus, DL5RFK

TERMINVORSCHAU

Februar

11. Februar:

GHz-Tagung in Dorsten

13. Februar:

World Radio Day

24. bis 27. Februar:

Winter BBT

25. bis 26. Februar:

ARDF Referatstagung in Oberaula

26. Februar:

12. Girls Day

März

10. bis 11. März:

Amateurfunktagung 2012 des Distrikts
Oberbayern in München

24. März:

Frühjahrs-Distriktsversammlung des
Distrikts Oberbayern

24. März:

31. Bergheimer Amateurfunk Flohmarkt

25. März:

ARDF-Sonderwettbewerb 80m, Beginn
13.30 Uhr

30. März:

11 Funktionsträgerseminar des DARC

Oberbayern - Rundspruch Impressum

Redaktion

Karl Schmidberger, DL6MHA
Tel.: 0 89 - 91 57 00
E-Mail-Adresse: DL6MHA@darc.de

Satz+Layout, stellvertretende Redaktion

Marius Ghisoiu, DG6SM
Tel.: 01 51 - 14 96 56 01
E-Mail-Adresse: DG6SM@darc.de

Webmaster

Horst Wellner, DL2GA
E-Mail-Adresse: DL2GA@darc.de

Urheberrecht

Die Weiterverbreitung von Mel-
dungen 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 Mel-
dungen und Berichte geben aus-
schließlich die Meinung des Ver-
fassers und nicht zwangsweise die
Meinung der Rundspruch-Redaktion
und/oder deren Sprecher wieder.

Sämtliche Autoren und Verfasser
der eingesandten Meldungen und
Berichte erklären sich mit redaktio-
neller Überarbeitung einverstanden.
Copyright- oder anderweitige Ver-
lagsverpflichtungen sollten nicht
bestehen.