

**DLØBS**



**OBERBAYERN  
RUNDSPRUCH**



**Ausgabe Nr. 23/2012 vom 02. Juli 2012**

# ❖ OBERBAYERN – RUNDSPRUCH ❖

Liebe XYL's, YL's, OM's und SWL's,  
zum heutigen Oberbayern-Rundspruch am 02. Juli 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
Sommer-ARDF-Wettbewerb 2012 des Distrikts Oberbayern.....	3
MELDUNGEN AUS DEM AMATEURFUNKMUSEUM .....	4
Amateurfunkmuseum auf der HAM RADIO 2012.....	4
MELDUNGEN AUS DEN ORTSVERBÄNDEN .....	4
Einladung des OV München-West, C13 zur 80-m-Fuchsjagd .....	4
Eine Vorankündigung des OV München-Ost, C11 .....	4
Einladung zum Funkertag am 07. Juli 2012.....	5
MELDUNGEN DER ATV-ARBEITSGEMEINSCHAFT .....	5
ATV-Arbeitsgemeinschaft München auf der HAM RADIO 2012.....	5
ATV in der Kiste .....	5
MELDUNGEN AUS DEN NACHBARDISTRIKTEN.....	6
Einladung zur 50-Jahr-Feier des Distrikts Schwaben .....	6
MELDUNGEN AUS DEM DX-MB.....	6
GJ - Jersey .....	6
MELDUNGEN AUS ÖSTERREICH .....	6
Relaisanlage am Gaisberg.....	6
TERMINVORSCHAU .....	7

## 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

### Sommer-ARDF-Wettbewerb 2012 des Distrikts Oberbayern

Am 30.06.2012 fand der Sommer-ARDF-Wettbewerb 2012 des Distrikts Oberbayern statt. Die Wettbewerbe wurden bei Schattenhofen/Moosach (Landkreis Ebersberg) veranstaltet.

Treffpunkt war eine Wegekreuzung im Wald zwischen Schattenhofen und Wolfersberg.

Bei herrlichem Sommerwetter fanden sich zum 2-m-Wettbewerb, vormittags um 10.00 Uhr, 29 Teilnehmer und zum 80-m-Wettbewerb, nachmittags um 13.30 Uhr, ebenfalls 29 Teilnehmer ein. Von 11.30 bis 16.00 Uhr wurde den Teilnehmern zusätzlich ein kleiner Sprint-Wettbewerb, 5 Sender im 80-m-Band, mit einem 12-Sekunden-Sendezyklus und einer Laufstrecke von ca. 2 km, angeboten.

Zehn der Teilnehmer nahmen trotz der sehr heißen Temperaturen die Strapazen des zusätzlichen dritten Laufs auf sich.

Die Standard-Wettbewerbe waren wegen des vorgesehenen Sprintwettbewerbes etwas kürzer als üblich festgelegt worden. Die Laufstrecke des 2-m-Wettbewerbs betrug ca. 7 km, die des 80-m-Wettbewerbs ca. 6 km.

Bei allen Wettbewerben wurde eine Gesamtwertung der Teilnehmer durchgeführt.

Beim 2-m-Wettbewerb wurden die ersten fünf Plätze wie folgt belegt:

#### 1. Platz:

Ralph Körner, SWL

Laufzeit: 42 Minuten 25 Sekunden

#### 2. Platz:

Wolf-Dietrich Barth, DK7TD, P60

Laufzeit: 46 Minuten 54 Sekunden

#### 3. Platz:

Rene Fantino, SWL

Laufzeit: 47 Minuten 58 Sekunden

#### 4. Platz:

Nicholas Roethe, DF1FO, P12

Laufzeit: 53 Minuten 12 Sekunden

#### 5. Platz

Ernst Eipper, DH1EE, P18

Laufzeit: 62 Minuten 16 Sekunden

Beim 80-m-Wettbewerb wurden die ersten fünf Plätze wie folgt belegt:

#### 1. Platz:

Ralph Körner, SWL

Laufzeit: 39 Minuten 42 Sekunden

#### 2. Platz:

Wolf-Dietrich Barth, DK7TD, P60

Laufzeit: 50 Minuten 48 Sekunden

#### 3. Platz:

Rene Fantino, SWL

Laufzeit: 62 Minuten 36 Sekunden

#### 4. Platz:

Nicholas Roethe, DF1FO, P12

Laufzeit: 63 Minuten 00 Sekunden

#### 5. Platz:

Bernhard Gartner, DF7SF, P11

Laufzeit: 63 Minuten 06 Sekunden

Beim Sprint-Wettbewerb wurden die ersten fünf Plätze wie folgt belegt:

#### 1. Platz:

Carmen Eipper, DH3SC, P18

Laufzeit: 17 Minuten 34 Sekunden

#### 2. Platz:

Nicholas Roethe, DF1FO, P12 17

Laufzeit: Minuten 51 Sekunden

#### 3. Platz:

Peter Freitag, DL3MFO, C12

Laufzeit: 18 Minuten 31 Sekunden

#### 4. Platz:

Ernst Eipper, DH1EE, P18

Laufzeit: 22 Minuten 03 Sekunden

#### 5. Platz:

Ralph Körner, SWL

Laufzeit: 23 Minuten 14 Sekunden

Die Ergebnisse aller Teilnehmer mit einigen Statistiken sind auf der ARDF-Seite des Distriktes C unter

<http://www.hergert-online.de/ardf/> zu finden.

Die Siegerehrung mit Übergabe der Urkunden und Preise fand anschlie-

ßend auf dem Parkplatz statt.

Zum gemütlichen Ausklang trafen wir uns dann noch beim Brückenwirt in Kirchseeon.

An dieser Stelle bedanke ich mich im Namen aller Teilnehmer beim Vorstand des Distriktes C, Manfred Lauterborn, DK2PZ, für das Budget zur Beschaffung der Preise, bei Sabine Hug und bei meiner YL für den ausgezeichneten Kuchen.

Außerdem bedanke ich mich bei Alexander, DE1ADH, der mich als Bahnleger bei der Fuchsjagd tatkräftig unterstützt hat.

Reinhard, DJ1MHR  
Fuchsjagdreferent Distrikt Oberbayern

## MELDUNGEN AUS DEM AMATEURFUNKMUSEUM

### Amateurfunkmuseum auf der HAM RADIO 2012

**W**ie im Vorjahr zog auch während der HAM RADIO 2012 der attraktive AFM-Ausstellungsstand – von unserem Arbeitskreis Grafing mit liebevoll ausgesuchten Exponaten bestückt – zahlreiche Besucher an.

Motto war diesmal das Thema „Digitale Betriebsarten“.

Zu bestaunen waren neben einer schönen Kollektion von Morsetasten, mechanische Fernschreiber und deren Komponenten sowie einer der ersten PC's, der auch für Privatpersonen erschwinglich war, der heute legendäre C64.

Zubehör, Bilder, Diagramme und Literatur rundeten die kleine Ausstellung ab.

290 Besucher aus vielen Nationen in Europa und Übersee trugen sich in unser Gästebuch ein – das sind ungefähr so viele wie in den Vorjahren auch.

Viele von ihnen spendierten auch lobende, anerkennende und ermutigende Kommentare.

Unser Mitgliedertreffen zog allerdings diesmal nur zwei Besucher an und wurde deshalb spontan vom Konferenzraum an den AFM-Stand verlegt.

Der Vorstand beschloss, ab 2013 kein gesondertes Mitgliedertreffen mehr anzubieten, da Mitglieder und Freunde des AFM ganz offensichtlich mit der Betreuung und dem Meinungsaustausch am Stand ohne festen Termin völlig zufrieden sind.

Insgesamt freuen wir uns sehr, unseren Verein und seinen Vereinszweck einmal mehr recht erfolgreich präsentiert zu haben und danken allen Aktiven, die uns dabei tatkräftig unterstützt haben.

Christof Rohner, DL7TZ

## MELDUNGEN AUS DEN ORTSVERBÄNDEN

### Einladung des OV München-West, C13 zur 80-m-Fuchsjagd

**D**er Ortsverband München-West, C13 lädt alle Fuchsjagdfreunde zu seiner 80-m-Peilveranstaltung am Samstag, den 07.07.2012 ein.

Treffpunkt: Kreuzlinger Forst (Nähe Krailinger Innovationsmeile)

GPS-Koordinaten: 48° 5,212' N, 11° 20,983' E

Startzeit: 14.00 Uhr, Einschreibung ab 13.00 Uhr

Es sind ca. 5 Sender zu suchen, am Ziel ist zusätzlich ein Rückholsender.

Abhängig vom Wetter und der Technik gibt es Zusatzfüchse.

Die Laufzeit beträgt ca. 120 min.

### Anfahrtsbeschreibung

Von der A96, München-Landsberg, Ausfahrt Germering Süd in Richtung Planegg fahren. Ca. 500 m vor dem Ortseingang von Planegg rechts abbiegen in Richtung Gewerbegebiet KiM/Pentenried fahren.

Nach dem zweiten Kreisverkehr ist es noch ca. 1 km bis zum Parkplatz auf der linken Seite.

Alternativ: Von Gauting kommend über die Römerstraße. An der Kreuzung Richtung Krailing (Gewerbegebiet KiM/Pentenried) rechts abbiegen. Nach ca. 500 m kommt rechts der Parkplatz.

Einweisungsfrequenz: 145,500 MHz

Nach der Fuchsjagd treffen wir uns zum gemütlichen Beisammensein in einem Lokal in der Nähe.

Hinweis: Die Fuchsjagd findet bei jedem Wetter statt.

Vy 73 es 55  
Matthias, DL4MHY

### Eine Vorankündigung des OV München-Ost, C11

**A**m Samstag, den 28. Juli, treffen sich die Funkamateure wieder beim Fieldday von C11 in der Kleingartenanlage SO 78 in München-Trudering am Nordende des Leonhardiwegs.

Es wird wie üblich ein wenig gefunkt auf Kurzwelle und UKW, sicher sind aber die Fachgespräche und der sonstige

Meinungsaustausch im Vordergrund.  
Der Grill wird angeheizt, verdursten muss auch niemand.

Wer also Lust dazu hat, kommt am 28. Juli zu C11.

Auf unserer OV-Frequenz 145,375 MHz werden wir alle lotsen, die bisher noch nicht dort waren und ohne Navi unterwegs sind.

Auf Wiedersehen beim Fieldday!

vy 73  
Alfred Fröschl, DL8FA  
OVV München-Ost

### Eine Meldung des OV-Kaufbeuren T03

### Einladung zum Funkertag am 07. Juli 2012

Unter dem Motto „Funk verbindet – Notfunk kann Leben retten“ veranstaltet der OV Kaufbeuren am Samstag, den 07.07.2012 im

Initiative Haus  
Wiesentahler Str. 31a  
Kaufbeuren/Neugablonz

von 10.00 Uhr bis ca. 16.00 Uhr den Funkertag 2012.

GPS-Koordinaten: 10,62° Ost, 47,91° Nord

Es wird geboten:

- Ausstellung von Mess- und Funkgeräten
- Amateurfunk live und selbst ausprobieren
- Bausätze löten

Die Veranstaltung findet bei jedem Wetter statt.

Für das leibliche Wohl ist gesorgt.

Anruf Frequenz 2m: 145,500 MHz  
70cm über DBØDM: 439,400 MHz

Vy 73  
Wilfried, DL8MCJ und  
Thomas, DL1EI OVV

## MELDUNGEN DER ATV-ARBEITSGEMEINSCHAFT

### ATV-Arbeitsgemeinschaft in München e.V. auf der HAM RADIO 2012

Die Münchner ATV-Gruppe war zum 2. Mal mit einem Stand dabei.

Offiziell eröffnet wurde die Messe am Freitagvormittag mit der Begrüßung durch den 1. Vorsitzenden des DARC, Steffen Schöppe.

Auch die ATV-Arbeitsgemeinschaft aus München war wieder mit einem repräsentativen Stand in der Halle A1 bei den Vereinen vertreten.

Die Lage des Stands war diesmal deutlich besser als im letzten Jahr und so fanden viele Besucher den Weg dorthin.

An den drei Messetagen haben sich 211 Besucher in die Gästeliste eingetragen. Man sah viele bekannte Gesichter, und auch zahlreiche neue Interessenten konnten begrüßt werden.

In zahllosen Gesprächen konnten Informationen ausgetauscht werden und die Standbesatzung aus München staunte immer wieder, mit welchem Interesse unsere Aktivitäten in ganz DL verfolgt werden.

Und das „ATV-Relais in der Kiste“ von Herwig, DH1MMT, war wieder ein besonderer Anziehungspunkt.

Viele Besucher ließen es sich ausführlich erklären und sparten nicht mit bewunderndem Lob.

Zum OV Friedrichshafen wurde während der Messe ein enger Kontakt aufgebaut und eine intensive gegenseitige Unterstützung in Sachen ATV vereinbart.

Dadurch werden wir im nächsten Jahr die Gelegenheit bekommen, auf unserem Stand auch ATV live senden und empfangen zu können.

Insgesamt hat die Aktivität an den 3 Tagen allen viel Spaß gemacht.

Ein großer Dank geht an alle Aktiven, die wieder einen sehenswerten Stand aufgebaut haben und während der HAM RADIO das Thema ATV sehr eindrucksvoll vorgestellt haben.

Auch 2013 wollen wir wieder dabei sein.

Horst, DL2GA  
für die ATV-Arbeitsgemeinschaft in München

### Eine interessante Meldung für Notfunkgruppen

### ATV in der Kiste

Die ATV-Arbeitsgemeinschaft in München e.V. hat auf der HAM RADIO 2012 in Friedrichshafen in der Halle A1 am Stand 561, ein mobiles ATV-Relais, eingebaut in einer ALU-Kiste, vorgestellt.

Dieses Mini-Relais ist für viele Anwendungsfälle einsetzbar.

Da alle Baugruppen – Empfänger, Sender, Steuereinheiten etc. – als Steckbaugruppen ausgeführt sind, kann die Funktion des Relais dem jeweiligen

technischen Bedarf angepasst werden. Die Steckverbindungen der Baugruppen sind genormt und somit ist die Konfiguration in kürzester Zeit möglich.

Derzeit ist das System folgendermaßen bestückt :

2 Empfänger für 23cm (Konverter 13cm oder 3cm)  
1 Empfänger für das ISM-Band 2,4 GHz  
1 Empfänger DVBT  
4 Empfänger DVBS (digital)

1 Sender 23cm / 50mW (analog)  
1 Sender 13cm / 1,5W (analog)  
1 Sender 13cm / 750mW (digital)

Zur Bild und Tonkontrolle sind 2 Monitore und ein Patchfeld für den Zugriff auf alle Audio- und Videosignale vorgesehen.

Eine 16-Kanal-Videomatrix und ein 16-Kanal-Audiomischer ermöglichen die Kontrolle aller eingehenden und ausgesendeten Signale.

Der Einsatz dieses Systems als AV-Verteilung ist auch denkbar.

Die 37. HAM RADIO stand unter dem Motto „Amateurfunk digital“.

Dieser Slogan passte genau zu der in diesem System verwendeten Technik. Sende und Empfangstechnik und auch die Steuerung sind digital.

Das Mini-ATV-Relais ist nicht nur vor Ort manuell zu bedienen, sondern auch über einen 70-cm-D-STAR-Tranceiver digital fernzusteuern.

In der Zeit, in der Katastrophen und Notfunkkommunikation immer mehr an Bedeutung gewinnen, bietet sich so ein System zur Bildübertragung an.

Die ATV-Gruppe München

## MELDUNGEN AUS DEN NACHBARDISTRIKTEN

### Einladung zur 50-Jahr-Feier des Distrikts Schwaben

Liebe YL's und OM's, der Distrikt Schwaben (T) des Deutschen Amateur-Radio-Club e.V. feiert im Jahre 2012 sein 50-jähriges Bestehen.

Wir werden aus diesem Anlass am 14. und 15. Juli 2012 im Büro Center Messe, Alter Postweg 101, 86159 Augsburg eine kleine Feier durchführen.

Dazu möchten wir Dich recht herzlich einladen.

Das Programm umfasst folgende Punkte:

#### 14. Juli

10.00 Uhr:  
Einlass

10.30 Uhr:  
Empfang

11.30 Uhr:  
Rundgang – Clubstation DBØSI – Info-Raum- Besichtigung der Antennen auf dem Dach

12.30 Uhr bis 16.00 Uhr:  
Funkbetrieb an der Clubstation und im Info-Raum, verschiedene Vorträge aus dem Bereich Amateurfunk.

#### 15. Juli

10.00 Uhr bis 16.00 Uhr:  
Funkbetrieb an der Clubstation und im Info-Raum, verschiedene Vorträge aus dem Bereich Amateurfunk.

An beiden Tagen sind alle Einrichtungen zu besichtigen.

Eine Anfahrtsbeschreibung ist unter [www.darc.de/t](http://www.darc.de/t) zu vorhanden.

Deutscher Amateur Radio Club e.V.,  
Distrikt Schwaben  
Thomas Kalmeier, DG5MPO  
Distriktvorsitzender Schwaben

## MELDUNGEN AUS DEM DX-MB

### GJ - Jersey

Vom 27. Juni bis 04. Juli 2012 werden Ralph, DL9MWG, und sein Bruder, DL3VJG QRV sein von der Insel Jersey (EU-013) unter MJ/DL9MWG bzw. MJ/DL3VJG.

Entsprechend dem gefundenen Urlaubs-QTH mit großem Grundstück werden etliche Drahtantennen benutzt, Aktivität von 160m bis 6m ist geplant in CW und SSB. QSL's via Homecalls.

## MELDUNGEN AUS ÖSTERREICH

### Relaisanlage am Gaisberg

Am vergangenen Donnerstag waren OE2JIP, OE2BCL und ich am Gaisberg um die auf der HAM RADIO neu getankte Energie in unsere Relaisanlage fließen zu lassen. So haben wir zu aller erst zahlreiche Ferritkerne an sämtlichen Kabelverbindungen angebracht, um so vagabundierende HF, und damit ORM einzuschränken.

Als nächstes haben wir die HAMNET-Webcam noch etwas mechanisch bear-

beitet, um nun das gesamte nördliche Plateau im Blickfeld zu haben.

Anzuschauen unter:

<http://webcam.oe2xzt.ampr.at>

Danach ging es an die Optimierung der Netzwerkverkabelung, und Reduktion der Verbindungsstücke.

Hier konnten einige Meter Kabel, und somit potenzielles QRM entfernt werden.

Außerdem wurden neuen Einspeiseadapter, sowie neue Versorgungsleitungen verbaut, bzw. bestehende zusammengefasst.

Resultat aus den Optimierungen sind ein wieder empfindlicheres VHF-Relais sowie APRS-RX, und eine stabilere HAMNET Verbindung über OE2XUM nach OE5.

Einziger Wermutstropfen ist ein verstorbener Software EPROM im 2-m-APRS-TRX.

Das Gerät wurde abgebaut, und OE2BCL wird versuchen, ob eine Reparatur möglich ist.

Bis dahin ist am Gaisberg HF-APRS leider außer Betrieb.

Zur Erinnerung: Am nächsten ARENA-Aktivitätsabend am Donnerstag, den 05. Juli gibt es einen hochkarätigen Vortrag unter anderem über D-STAR, u.v.m.

Denis, DL3OCK, wird uns über das Selbstbauprojekt UP4DAR – „universal plattform for digital amateur radio“ berichten und einen Einblick über eine einfache und kostengünstige Möglichkeit an beispielsweise D-STAR teilzunehmen geben.

Ich kann allen empfehlen, sich diesen Vortrag nicht entgehen zu lassen!

73 de  
Mike, OE2WAO

## TERMINVORSCHAU

### Juli

#### 06. bis 08. Juli:

28. Internationales Amateurfunktreffen in Gosau am Dachstein.

Infos bei Ingo König unter:

[oe2ikn@cablink.at](mailto:oe2ikn@cablink.at)

#### 07. Juli:

Funkertag des OV Kaufbeuren, T03

### Oktober

#### 06. bis 07. Oktober:

BBT-Treffen

## Oberbayern - Rundspruch Impressum

### Redaktion

Karl Schmidberger, DL6MHA

Tel.: 0 89 - 91 57 00

E-Mail-Adresse: [DL6MHA@dar.de](mailto:DL6MHA@dar.de)

### Satz+Layout, stellvertretende Redaktion

Marius Ghisoiu, DG6SM

Tel.: 01 51 - 14 96 56 01

E-Mail-Adresse: [DG6SM@dar.de](mailto:DG6SM@dar.de)

### Webmaster

Horst Wellner, DL2GA

E-Mail-Adresse: [DL2GA@dar.de](mailto:DL2GA@dar.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.

Sämtliche Autoren und Verfasser der eingesandten Meldungen und Berichte erklären sich mit redaktioneller Überarbeitung einverstanden. Copyright- oder anderweitige Verlagsverpflichtungen sollten nicht bestehen.