



DLØBS

OBERBAYERN - RUNDSPRUCH



+++ OBERBAYERN - RUNDSPRUCH Nr. 41/2010 vom 15.11.2010 +++

Liebe SWL's, YL's und OM's,

willkommen zum Oberbayern-Rundspruch Nr. 41/2010 vom 15. November 2010!

**SENDEZEIT UND FRE- INHALTSVERZEICHNIS
QUENZEN**

Montag, 15.11.2010, 19.30 Uhr

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

Alle Sendezeiten sind Ortszeit!

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

MELDUNGEN AUS DEM DISTRIKT	2
Meldung von der Distriktsversammlung vom letzten Samstag	2
Nächste Großraumfuchsjagd.....	2
MELDUNGEN AUS DEN ORTSVERBÄNDEN	3
Eine Meldung des Kinder- und Jugendrundspruchs	3
Eine Fuchsjagdmeldung.....	3
Eine Mitteilung der ATV-Arbeitsgemeinschaft in München e.V.....	3
Weitere interessante Meldungen.....	3
Eine Meldung des Relaisbetreibers DBØEL Rainer, DF2NU	3
Eine weitere Meldung vom Olympiaturm	3
Arbeiten mit dem Meteor- Scater-Programm und den Leoniden	4
Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR)	4
MELDUNGEN AUS DEM DX-MB.....	4
ZL8 - Kermadec-Inseln.....	4
MELDUNGEN AUS UNSEREM NACHBARLAND ÖSTERREICH.....	4
Bericht zum „16. Amateurfunk-Treffen in Gössl.....	4
Neues bezüglich HAMNET	5
Terminvorschau	5

ANMERKUNGEN ZUM DEUTSCHLAND - RUNDSPRUCH

Bei der Verlesung des Oberbayern-Rundspruchs am Montag werden im Anschluss immer noch Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch mit verlesen. Der Deutschland-Rundspruch kann gesondert auf der Website des DARC unter www.darc.de eingesehen und herunter geladen werden.

MELDUNGEN AUS DEM DISTRIKT

Meldung von der Distriktsversammlung vom letzten Samstag

Am Samstag, 13. November 2010, trafen sich die OV-Vorsitzenden auf Einladung des Distrikts Oberbayern mitten in München zur Distriktsversammlung.

Der Distriktsvorsitzende Christian Entfellner, DL3MBG, begrüßte die anwesenden 34 OV-Vorsitzenden und Vertreter, sowie etwa ein Dutzend Gäste, darunter der DARC-Vorstand Mitch Wolfson, DJØQN.

Der DV berichtete über seine Tätigkeit im Distrikt und im Finanzausschuss des DARC und beantwortete Fragen zur Mitgliederversammlung, die am kommenden Wochenende in Nürnberg stattfinden wird.

Heinz Riedel, DL2QT, wurde in der letzten Periode als Beisitzer zu 3 Prüfungen herangezogen mit jeweils 5-12 Teilnehmern, die durchweg beste Ergebnisse erzielen konnten auf dem Weg zum eigenen Rufzeichen.

Die Referenten ergänzten noch ihre vorab schriftlich abgegebenen Berichte, und der Schatzmeister Joachim Wodok, DL2MJW, zeigte sich zufrieden mit einem bis jetzt recht ausgeglichenen Haushalt.

Sehr interessierte Zuhörer hatte wie immer Harald Wickenhäuser, DK1OP, mit seinen Ausführungen zum Thema EMV und dem bemerkenswerten Einsatz der BNetzA bei der Suche nach Störquellen.

Peter Baier, DJ3YB, zeigte Bilder von den umfangreichen Anlagen auf der Zugspitze und vom Tausch der Kunststoffhülle am Radom Raisting.

Der dortige 25-m-Spiegel soll auch für das Projekt ESMO als Bodenstation eingesetzt werden.

Weitere Informationen dazu gibt es unter SSIMUC.de im Internet.

Der Nachmittag war dann ausgefüllt von Berichten einzelner Ortsverbände, die teilweise große Erfolge mit Ausbildung und Jugendarbeit verzeichnen.

Gegen 16 Uhr wurde die Distriktsversammlung beendet. Der nächste Termin ist der 09. April 2011 in der gleichen Gaststätte neben dem Ostbahnhof in München.

Alfred Fröschl, DL8FA
Referat für Öffentlichkeitsarbeit

Nächste Großraumfuchsjagd

Liebe Fuchsjagdfreunde,

unsere nächste Großraum-Fuchsjagd findet am Samstag, den 20. November 2010 statt.

In der Zeit von 13.30 Uhr bis 16.30 Uhr MEZ sendet der Fuchs auf der Frequenz 144.550 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.

Auch Meldungen über Internet

(www.grossraum-fuchsjagd.de) oder über Telefon an meine Mobilnummer werden angenommen und sind sehr willkommen.

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

Im Anschluss an die Sendezeit ca. um 16.45 Uhr werden die Daten in einer kurzen Zusammenfassung bekannt gegeben.

Mobile Fuchsjäger können im Voraus anfragen, wo ungefähr sich der Fuchs aufhalten wird.

Damit können sie besser planen, ob eine Suche nach dem Fuchs in Frage kommt oder nicht. Zwischen 09.00 und 12.00 Uhr kann unter der Telefon-Nr. 01 71 - 4 36 42 46 angefragt werden, wo ungefähr der Fuchs sich aufhalten wird.

Auch mit einer Meldung ohne Peilwert signalisiert Ihr das Interesse an der GFJ und gebt dem Fuchs Rückkopplung über seine Aussendung und Reichweite. Das ist uns sehr wichtig!

Nun wünsche ich schon jetzt viel Spaß!

Martin, DF3MC
Peter, DJ3YB, dem Fuchs
und dem ganzen Team

MELDUNGEN AUS DEN ORTSVERBÄNDEN

Eine Meldung des Kinder- und Jugendrundspruchs

Am kommenden Samstag ist es wieder so weit. Am 20. November findet der Kinderrundspruch statt.

Der „DN1KID-Rundspruch für Kinder und Jugendliche auf kurzer Welle“ wird gleichzeitig mit Frequenzversatz von verschiedenen Orten und ‚Funkstellen‘ aus gesendet, um in ganz Deutschland einen besseren Empfang zu ermöglichen.

DN5KID sendet regelmäßig jeden 3. Samstag im Monat auf 3.655 kHz, um 18.00 Uhr Lokalzeit.

Nach etwa 15 Minuten Rundspruch erfolgt ein Bestätigungsverkehr.

Die Kinder und Jugendliche freuen sich über jede Bestätigung.

Karl, DL6MHA

Eine Fuchsjagdmeldung

Liebe Funkfreunde,

der OV Ingolstadt, C05 veranstaltet wieder eine 80-m-Fuchsjagd. Sie wird eher den Charakter einer zwanglosen Übungsfuchsjagd als eines verbissenen Wettkampfes haben, so wie viele von Euch sie von unserem Field-day kennen.

Sie ist damit auch für „Harmonische“ und Einsteiger bestens geeignet. Wer eine leere Nikolaustüte mitnimmt und richtig peilt, wird sicher nicht leer ausgehen.

Grabt Eure Peilempfänger aus und macht mit!

Datum: Sonntag, den 05. Dezember 2010

Uhrzeit: 13.30 MEZ

Ort: Ausgangspunkt ist der Parkplatz am Gasthof Reisbergalm in Lippertshofen an der Straße von Gaimersheim nach Böhmfeld.

Um einen Überblick über die Teilnehmeranzahl zu bekommen, bitte ich um eine unverbindliche Rückmeldung über die Anzahl der Teilnehmer unter der Mailadresse

dl4mfr@darc.de

Auch spontan Entschlossene können natürlich teilnehmen.

vy 73 vom

Fuchsjagdteam des OV Ingolstadt, C05

Eine Mitteilung der ATV-Arbeitsgemeinschaft in München e.V.

Die ATV-Arbeitsgemeinschaft in München lädt zur diesjährigen Jahreshauptversammlung am 25. November 2010 ein.

Der Beginn ist um 19.30 Uhr.

Die Veranstaltung findet statt in unserem Clublokal
Zum Meisterverein
Friedenstraße 26a
(Ecke Mühldorfstraße-Ostbahnhof)

Gäste sind herzlich willkommen.

Erster Vorstand

Dietmar Grillenberger, DB3CD

WEITERE INTERESSANTE MELDUNGEN

Eine Meldung des Relaisbetreibers DBØEL Rainer, DF2NU

Liebe YL's und OM's,

es ist wieder mal so weit. Der 6. Geburtstag von DBØEL steht auf dem Programm und es ist Zeit für das diesjährige DBØEL-Treffen. Das Sysop-Team lädt alle Interessierten daher ein für Donnerstag, den 25. November 2010 ab 19.00 Uhr in den Gasthof Schlösselgarten
Cosimastraße 41
im Münchner Osten

Eine weitere Meldung vom Olympiaturm

Wie ich von der Olympiapark GmbH informiert wurde, wird im Zeitraum von

Sonntag, den 21.11.2010
bis einschließlich
Dienstag, den 23.11.2011

ein umfangreicher Test von allen Stromversorgungen, Diesel-Generatoren und Netzfiltern am Olympiaturm München und umfangreiche Wartungsarbeiten an der elektrischen Installation durchgeführt. Aus diesem Grund sind alle Funkanlagen auf dem Olympiaturm ausgeschaltet.

Ich bitte um Weitergabe dieser Information an alle Interessierten.

**vy 73 de
Rainer, DF2NU**

Arbeiten mit dem Meteor- Scatter-Programm und den Leoniden

In der 3. Novemberwoche wird es für die Meteor Scatter-Aktivisten interessant, wenn die Erde durch den Staub des Kometen Tempel-Tuttle rast.

Für MS kommt eigentlich nur das Programm „WSJT“ von Joe Taylor, K1JT zum Einsatz. WSJT ist FREeware.

Es ist ein relativ einfach zu bedienendes Programm.

An den PC werden nicht allzu hohe Anforderungen gestellt.

Das WSJT-Programm hat die Aufgabe, das ganze OSO mit Hilfe des Operators zu gestalten.

Automatisch schaltet es zu den richtigen Zeiten zwischen TX und RX, sendet die digitalen Signale und decodiert die empfangenen.

Alles andere, wie zum Beispiel die Eingabe von Rapport oder die Auswahl, welcher Text gesendet wird, obliegt dem Operator.

Um rechtzeitig umschalten zu können, ist es notwendig, dass der PC sekundengenau läuft. Dafür kann man am einfachsten einen automatischen Zeitabgleich mit einem Zeitserver im Internet implementieren.

Wer es einmal versuchen will, jetzt ist der richtige Zeitpunkt.

Karl, DL6MHA

Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR)

Das europäische Projekt Galileo gewinnt weiter an Fahrt – am 12. November 2010 hat die DLR Gesellschaft für Raumfahrtanwendungen (GfR) von der Spaceopal GmbH in München den Auftrag für den Betrieb

des Galileo-Kontrollzentrums Oberpfaffenhofen erhalten.

Zuvor hatte das deutsch-italienische Gemeinschaftsunternehmen Spaceopal mit der Europäischen Weltraumorganisation ESA in Brüssel einen Vertrag über die Vorbereitungen und den Gesamtbetrieb von 18 Galileo-Satelliten geschlossen.

Aus diesem Arbeitspaket ergeht nun ein Teilauftrag an die DLR GfR, eine hundertprozentige Tochtergesellschaft des Deutschen Zentrums für Luft- und Raumfahrt (DLR).

Das Vertragsvolumen beträgt rund 60 Millionen Euro.

Die ersten Galileo-Satelliten werden ab August 2011 in die Umlaufbahn gebracht.

Andreas Schütz (DLR)
Pressesprecher

MELDUNGEN AUS DEM DX-MB

ZL8 - Kermadec-Inseln

Noch ein echtes Highlight steht uns zum Jahresende vom 19. November bis zum 5. Dezember bevor. Wie bereits berichtet, werden 13 deutsche Funkamateure die Insel Raoul unter dem Rufzeichen ZL8X in die Luft bringen.

Zum Einsatz kommen nicht weniger als sieben komplette Stationen, die rund um die Uhr in CW, SSB und RTTY betrieben werden. Alles Wissenswerte und einen Frequenzplan finden Sie auch auf

<http://www.kermadec.de>

MELDUNGEN AUS UNSEREM NACHBARLAND ÖSTERREICH

Bericht zum „16. Amateurfunk-Treffen in Gössl vom 08. bis 10. Oktober 2010“

Bei traumhaftem Herbstwetter fand diesmal diese Traditionsveranstaltung statt.

Funkamateure aus Nah und Fern nutzten den wunderschönen Spätherbst-Tag gleich für eine „Schatzsuche“ am Toplitzsee.

Der Abend verlief dann mit viel fachsimpeln, ausprobieren und gemütlichem Beisammensein.

Der Samstag-Vormittag begann mit einer Fahrt zum und einem daran anschließenden Spaziergang um den Ödensee bei wiederum prachtvollem Wetter.

Ebenso wurden noch einige neue Gäste via OE5XKL zum Treffen gelotst. Nach einem gemeinsamen Mittagessen im Gasthof „Hofmann“ war der Nachmittag und Abend ausgefüllt mit OSO's, visuellen OSO's, regem Gedankenaustausch und dem Knüpfen neuer Bekanntschaften.

Neununddreißig OM's und (X)YL's besuchten heuer das familiäre Treffen.

Beim Abschied nach dem Sonntagsfrühstück war der einstimmige Tenor: „Nächstes Jahr sehen wir uns wieder im schönen Ausseer Land!!!“

Deshalb bitte schon heute (!) das zweite Oktoberwochenende vom 8. bis 10. Oktober 2011 vormerken!

Wir freuen uns schon auf eine rege Teilnahme!

Elfie, OE6YFE
Rainer, OE6AI
Ingo, OE2IKN

Dezember

04. Dezember:
 40. Dortmunder Amateurfunkmarkt

Januar 2011

04. Januar:
 BCC Stammtisch Ostbayern/Oberpfalz

15. Januar:
 BCC Heilig-Drei-Königtreffen im Landgasthof Linden bei Landshut

Neues bezüglich HAMNET

Seit 31. Oktober verfügt das AFVS Klubheim in Salzburg Riedenburg über eine HAMNET Ausrüstung.

Letzten Sonntag, dem 07. November, haben Gerhard, OE2GEP und Mike, OE2WAO auch die erste vom AFVS betriebene, im HAMNET erreichbare Webkamera errichtet.

Diese hochwertige Mobotix M1 wurde uns von OE2GEP zur Verfügung gestellt und zeigt das Gaisberg Plateau mit Blick zum ORS-Sender.

Als kleines Schmankerl wird im Bild auch die oben herrschende Außentemperatur eingeblendet. Eine andere Kamera befindet sich übrigens am Untersberg mit Blick auf Salzburg.

Fürs Gaisberg Team
73 de
Mike, OE2WAO, UKW Referent

Terminvorschau

November

25. November:
 Jahreshauptversammlung der ATV-Arbeitsgemeinschaft in München e.V.

25. November:
 DBØEL-Treffen