

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

zum heutigen Oberbayern-Rundspruch am 24. Januar 2011 heißen wir Euch ganz herzlich willkommen!

SENDEZEITEN/FREQUENZEN INHALTSVERZEICHNIS

Montag, 24.01.2010, 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.

DBØZU-Störer in Germering gefasst	2
MELDUNGEN AUS DEM DISTRIKT	2
Erfolgreiche Contester in Oberbayern	2
Bericht von der ersten Großraumfuchsjagd 2011	2
MELDUNGEN AUS DEN ORTSVERBÄNDEN	3
Eine Mitteilung des OV München-Süd, C18	3
Neuer Amateurfunkkurs zur Erlangung der Lizenzklasse E.....	3
WEITERE WICHTIGE MELDUNGEN	3
Neue Sendezeiten des ATV-Magazins bei Dr.Dish TV	3
Computer-Fachzeitschrift beschäftigt sich mit PLC-Problematik	3
Jugendwettbewerb „Regenerative Energien im Amateurfunk“	3
MELDUNGEN AUS UNSEREM NACHBARLAND ÖSTERREICH.....	4
Betriebstechnik aus der Praxis	4
MELDUNGEN AUS DEM DX-MB.....	4
TERMINVORSCHAU	4

ANMERKUNGEN ZUM DEUTSCHLAND - RUNDSPRUCH

Nach der Verlesung des Oberbayern-Rundspruchs 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.



DBØZU-Störer in Germering gefasst

Ein Peilteam, bestehend aus den erfahrenen Großraumfuchsjagdjägern Peter, DK8TG, Hans-Peter, DO1MHP und Manfred, DL8MFL, traf sich am Dienstagvormittag, 18. Januar, zur koordinierten Fuchsjagd in Germering.

Nachdem der ungefähre Standort schon lange vorher durch Kreuzpeilungen und mit Hilfe eines ortsansässigen OM's ausfindig gemacht werden konnte, positionierten sich die Peilfahrzeuge an verschiedenen strategisch vorteilhaft gelegenen QTH's in Germering.

So kam die Gruppe aus allen Richtungen schnell zum Ziel, als der Störer seine Tätigkeit nach 10.00 Uhr wieder aufnahm.

Die Peilungen führten das Team in die oberste Etage eines zweistöckigen Wohnblocks, wo eine 2-m-Rundstrahlantenne am Balkongeländer angebracht war. Zudem befand sich auf dem Dach eine CB-Funkantenne.

Der Wohnungsinhaber ist Rentner, hat keine Amateurfunklizenz und betreibt einen 2-m-Amateurfunktransceiver, welcher auf die Frequenz von DBØZU eingestellt war. Dem verblüfften Störer, der die Tat zunächst abstrikt, wurde klargemacht, dass er bei der erdrückenden Beweislage im Wiederholungsfall mit einer Anzeige zu rechnen hat.

Diese Aktion zeigt deutlich, dass „konzertierte Aktionen“ von engagierten und fuchsjagderfahrenen OM's letztendlich dazu führen, so dass sich kein Relaisstörer mehr sicher fühlen kann.

Packen wir's an - es gibt leider noch viel zu tun!

Peter Baier, DJ3YB

Eine Anmerkung der Redaktion:

Das gesamte Oberbayern-Rundspruch-Team gratuliert geschlossen den fleißigen „Fuchsjägern“ und möchte sich hiermit ganz herzlich bei ihnen für diese, mit Erfolg gekrönte, „Fuchsjagd“ bedanken. Auf diesem Weg wünschen wir ihnen auch künftig viel Erfolg beim Aufspüren derartiger Füchse.

**Marius, DL6MSA
und das gesamte RS-Sprecherteam**

MELDUNGEN AUS DEM DISTRIKT

Erfolgreiche Contester in Oberbayern

Das Ergebnis der DARC-Clubmeisterschaft steht fest, und wieder einmal sind die oberbayerischen Ortsverbände ganz vorn dabei.

Unter den ersten 10 Plätzen findet man

Würmtal	C30	Platz 2
Vaterstetten	C01	Platz 5
Erding	C25	Platz 7
München-Nord	C12	Platz 8

Allein zum Weihnachtscontest waren 78 Stationen des Distrikts in der Luft, und über das ganze Jahr 2010 gesehen, haben sich 24 Ortsverbände zumindest mit einer Station an Contesten beteiligt.

Es ist schon lobenswert, wenn ein OV allein 21 Calls aktiviert!

Und schon ist die nächste Runde eingeläutet, der 10-m-Contest vom 9. Januar zeigt bald seine Ergebnisse.

Alfred Fröschl, DL8FA

Bericht von der ersten Großraumfuchsjagd 2011

Die erste Großraum-Fuchsjagd im Jahr 2011 ist am Samstag, den 22.01.2011 erfolgreich verlaufen.

Der Fuchs, der sich südwestlich von Augsburg versteckt hatte, konnte von vielen Stationen angepeilt werden, teilweise aus über 100 km Entfernung. Es wurden wieder eine ganze Reihe sehr guter Ergebnisse erzielt.

Erfreulich ist, dass auch einige Stationen erstmal neu dabei waren. Mehrere Teams erreichten den Fuchs mit dem Auto.

Die Ergebnisse werden im Anschluss an den Rundspruch und den Bestätigungsverkehr von Albert, DC2MAS verlesen.

**Vy 73
Martin, DF3MC**

MELDUNGEN AUS DEN ORTSVERBÄNDEN

Eine Mitteilung des OV München-Süd, C18

Neuer Amateurfunkkurs zur Erlangung der Lizenzklasse E

Der Ortsverband München-Süd, C18 hält ab Anfang Februar 2011 wieder einen Amateurfunkkurs zur Erlangung der Lizenzklasse E ab.

Am 02.02.2011 findet hierzu um 18.00 Uhr wieder ein Einführungsabend statt. Hier wird den Interessenten der Amateurfunk vorgestellt, die Vorkenntnisse der Interessenten besprochen und zusammen mit den Teilnehmern auch ein gemeinsamer Starttermin für die darauf folgende Woche festgelegt.

Der Treffpunkt für den Einführungsabend ist in den Räumlichkeiten des Malteser Hilfsdienstes in der Streitfeldstraße 19, im Besprechungszimmer im 3. Stockwerk. Bitte nicht verwechseln mit der Zentrale des Malteser Hilfsdienstes auf Hausnummer 1!

Die Tür öffnet sich nach Betätigung der Klingel selbsttätig. Interessenten können sich mit weiteren Fragen gerne an den OM Marcus Engel, DL8MAK per Email wenden marcus_engel@web.de oder Telefon 0 89 - 7 24 28 46.

**Vy 73 de
Marcus, DL8MAK**

WEITERE WICHTIGE MELDUNGEN

Neue Sendezeiten des ATV-Magazins bei Dr.Dish TV

Die Programmleitung des TV-Senders Dr.Dish-TV hat dem ATV-Magazin der ATV-Arbeitsgemeinschaft in München einen festen, neuen Sendeplatz zugeteilt.

Unter dem Titel „RELAY – ATV-Nachrichten“ wird täglich um 15.45 Uhr das ATV Magazin über den Satelliten Astra abgestrahlt. Die Aktualisierung erfolgt jeweils Mittwoch oder Donnerstag. Näheres unter:

<http://www.drdish-tv.com/sendeplan/>

**Vy 73
ATV-Arbeitsgemeinschaft in
München e.V.**

Computer-Fachzeitschrift beschäftigt sich mit PLC-Problematik

Die Zeitschrift c't hat in ihrer neuesten Ausgabe 2/2011 einen Report zum Thema „Heimnetz - Störpotenzial“ veröffentlicht.

Meinem Wissen nach wird damit erstmals in dieser Zeitschrift deutlich Verständnis für die Belange der Funkamateure geäußert. Lesenswert finde ich auch den letzten Absatz des Reports. Hier werden endlich mal die Konsequenzen bei Störungen des Amateurfunks aufgezeigt.

Info: Wolfhard Kreppert, DL6ZA0

(Aus dem Bayern-Ost-Rundspruch)

Jugendwettbewerb „Regenerative Energien im Amateurfunk“

Der Strom kommt aus der Steckdose, okay – einige Funkamateure erzeugen den Strom für ihr Funkgerät bereits mit einer Solarzelle.

Auch die Funkamateure sollten in die Zukunft schauen und sich Gedanken über die vermehrte Nutzung von regenerativen Energien für Amateurfunkanwendungen machen.

Der Stab AJW sucht nach innovativen, wirtschaftlichen Lösungen, Ideen und Konzepten zur Energieversorgung und zur Minderung des Verbrauchs im Umfeld des Amateurfunks und schreibt hierfür einen Wettbewerb aus. Der Wettbewerb richtet sich an Jugendliche (bis 27 Jahre) oder Jugendgruppen im DARC.

Eine Unterstützung der Jugendlichen durch erfahrene, ältere Funkamateure ist ausdrücklich erwünscht. Der Preis soll auf der HAM Radio 2011 in Friedrichshafen verliehen werden.

Bewerbungen für diesen Preis mit einer ausführlichen Projektbeschreibung und Auflistung der Teilnehmer und Betreuer mit Alter und DOK bitte an den Stab AJW

DF8XO@dar.de

Bewerbungsende ist der 15. Mai 2011.

(Von der Website des DARC e.V.)

MELDUNGEN AUS UNSEREM NACHBARLAND ÖSTERREICH

Betriebstechnik aus der Praxis 13. Januar 2011; Gerhard Scholz

Betriebstechnik mal abseits des Fragenkatalogs für die Amateurfunkprüfung, aus Sicht eines sehr aktiven Funkamateurs, der bei vielen Contesten zu hören ist, aber auch abseits dieser immer auf der Jagd nach interessanten Verbindungen ist, um seine umfangreiche Diplomsammlung zu erweitern, verrät uns in seinem Vortrag einige Tipps und Tricks für erfolgreiche Funkverbindungen.

Wir danken OM Hellmuth für diesen Beitrag und freuen uns auf den zweiten Teil!

Hier der Link zum Download der Datei:

http://www.oevsv.at/opencms/modules/news/20110113_Betriebs-technik_aus_der_Praxis.html

**73 de
Gerhard, OE3GSU**

MELDUNGEN AUS DEM DX-MB

DXØ - Spratly-Inseln

DXØDX musste abgesagt werden. Leider ist die geplante DXpedition zu den Spratly-Inseln an bürokratischen Hindernissen gescheitert. Man hofft nun, das Vorhaben in naher Zukunft realisieren zu können.

Die komplette Pressemitteilung können Sie auf

www.dx0dx.net

nachlesen.

TERMINVORSCHAU

Februar

05. Februar:

Winter BBT

Von 09.00 Uhr bis 13.30 Uhr UTC

SHF bis 5760 MHz

06. Februar:

Winter BBT

Von 09.00 Uhr bis 11.00 Uhr UTC

UHF 432 MHz

Von 11.00 Uhr bis 13.30 Uhr UTC

VHF 144 MHz

19. Februar:

34. GHz-Tagung in Dorsten

Von 09.00 bis 16.00 Uhr

26. Februar:

Winter BBT GHz

Von 09.00 Uhr - 13.00 Uhr UTC

SHF 24 GHz und 47 GHz

27. Februar:

Winter BBT GHz

Von 09.00 Uhr bis 13.00 Uhr UTC

SHF 10 und 24 GHz

März

05. März:

19. Funk- und Computerflohmarkt mit Ham-Meeting des OV Freising, C04 von 09.00 bis 14.00 Uhr

Veranstaltungsort: Sporthalle Ataching bei Freising

05. - 06. März:

UKW Winter Fieldday

05. - 06. März:

DARC Mikrowellen Wettbewerb

VHF UHF

26. März:

86. Peilwettbewerb Franken

Von 15.00 bis 17.30 MEZ

144.550 MHz / 433.050 MHz

Infos unter: www.mydarc.de/dc3mr

27. März:

Beginn der Sommerzeit

(MESZ = UTC + 2h)

02.00 MEZ > 03.00 MESZ