



Marcus, DL8MAK

Walter, D08WS0

Karl, DL6MHA

Heinz, DL2QT

Marius, DG6SM

Oberbayern-Rundspruch zum Nachlesen

27-2014 | 29. Juli 2014

NEU!

Gedanken zur Woche (KW30)

NEU!

Von Alfred Fröschl, DL8FA

www.darc.de/mitglieder/distrikte/c/dl0bs-rundspruch/

Liebe XYLs, YLs, OMs und SWLs,
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)

♦ QRG 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. Meldungen bitte nur an: **DLØBS@darc.de**

RUNDSPRUCH-REDAKTION



Marius Ghisoiu, DG6SM | DG6SM@darc.de

INHALTSVERZEICHNIS

SILENT KEY 3
Erwin Schock, DH1GY, Silent Key 3

MELDUNGEN AUS DEN ORTSVERBÄNDEN 3
Ausschreibung zum 80-m-ARDF-Wettbewerb des OV C05..... 3
Geselliger Fieldday des OV München-Süd, C18..... 3

WEITERE MELDUNGEN..... 4
Funken-Lernen bietet wieder Fernkurs an 4

MELDUNGEN AUS OE 4
Wandertag in Steyr 4

GEDANKEN ZUR WOCHE 5
Amateurfunk kurz vor den Ferien 5

UNSER DERZEITIGES SPRECHERTEAM (IN ALPHABETISCHER REIHENFOLGE)

- ♦ Tobias Aumüller, DL8DT
- ♦ Stefan Bächer, DK1RL
- ♦ Dominik Bok, DL1RSF
- ♦ **Marcus Engel, DL8MAK**
- ♦ Marius Ghisoiu, DG6SM
- ♦ Horst-Werner Meyer, DG2MHW
- ♦ Franz Muschong, DL5MGA
- ♦ **Heinz Riedel, DL2QT**
- ♦ **Karl Schmidberger, DL6MHA**
- ♦ **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.

Ein wahrer Freund trägt mehr zu unserem Glück bei, als tausend Feinde zu unserem Unglück.

Unbekannter Verfasser

SILENT KEY

Martin Rothe, DF3MC, mit einer traurigen Meldung: Erwin Schock, DH1GY, Silent Key

Liebe Freunde der Großraum-Fuchsjagd, einer der ganz treuen Fuchsjagd-Peiler ist von uns gegangen: Heute in der Früh ist unser Freund Erwin Schock, DH1GY, verstorben.

Er war häufig bei den ersten, die eine Peilmeldung geschickt haben. Auch am vergangenen Samstag, den 19. Juli 2014, hat er noch den Fuchs-Sender aufgenommen – mit S1, wie er mir gesagt hat.

Seine Versuche mit riesigen Mobilantennen waren legendär.

„In Oberau, da ist der Himmel blau...“, heute leider nicht!

*Ich bin traurig – Vy 73
Martin, DF3MC*

Eine Anmerkung der Rundspruch-Redaktion:

Diese Meldung hat uns am Mittwoch, den 23. Juli 2014 erreicht.

Im Namen des gesamten Oberbayern-Rundspruch-Teams möchten wir den Hinterbliebenen hiermit unser herzlichstes Beileid aussprechen.

MELDUNGEN AUS DEN ORTSVERBÄNDEN

Michael Spannbauer, DL4MGM, meldet:

Ausschreibung zum 80-m-ARDF-Wettbewerb des OV Ingolstadt, C05

Der Ortsverband Ingolstadt, C05, lädt alle Fuchsjagdfreunde zu einer 80-m-Fuchsjagd im Rahmen des Fielddays am Samstag, den 02. August 2014, am Weicheringer Weiher ein.

Start 14.00 Uhr MESZ, Einschreibung ab ca. 13.00 Uhr, Dauer 120 Minuten. Treffpunkt: Fieldday C05 am Weicheringer Weiher, neben dem Kiosk zwischen den beiden Seen.

GPS Koordinaten: 48° 42,203' N
11° 19,390' E

Anfahrtsbeschreibung

Weichering liegt an der B16 etwa in der Mitte zwischen Neuburg/Donau und Manching. Die B16 an der Ausfahrt Weichering verlassen und dann links in Richtung „Osterfeldsiedlung“ fahren. Nach dem Ort und dem Linksknick der Straße im Wald bei der zweiten Möglichkeit links in den Grünweg einbiegen. Am Ende befindet sich der Kiosk neben dem wir unsere Zelte aufgeschlagen haben.

Es sind voraussichtlich 5 Hauptpfüchse plus Minis zu suchen, am Fielddayplatz gibt es einen Rückhohlsender.

Es stehen 9 Leihpeiler zur Verfügung.

Der Fielddayplatz liegt fast am Strand des Badeweihers, falls jemand die Abkühlung einplanen möchte.

Die Fuchsjagd findet bei jedem Wetter statt.

Auf rege Teilnahme freuen sich die Organisatoren.



Michael, DL4MGM
und das C05 Fuchsjagdteam

Geselliger Fieldday des OV München-Süd, C18

Der jährliche Fieldday des OV München-Süd, C18, findet normalerweise am Samstag des ersten August-Wochenendes statt, bei schlechtem Wetter auch schon mal einen Tag oder eine Woche später.

Der Schwerpunkt liegt auf der gemütlichen Zusammenkunft der OV-Mitglieder und ihrer Angehörigen bei Grill (Grillgut und Speisen bringt jeder selbst mit) und Getränken (diese stellt der OV).

Natürlich werden auch Funkstationen und Antennen aufgebaut, deren Funktion im „Outdoor-Einsatz“ getestet werden kann.

In diesem Jahr findet dieser gesellige Fieldday am Samstag, den 02. August 2014 wieder im Garten von Horst, DF2CB, statt.

Weitere Infos unter [1].



Rundspruchredaktion des Oberbayern Rundspruchs
Marius, DG6SM

WEITERE MELDUNGEN

Sabine Foryta, DD2KS, Pressearbeit bei Funken-Lernen, meldet: Funken-Lernen bietet wieder Fernkurs an

Das Ausbildungsteam von FUNKEN-LERNEN beginnt am 01. Oktober 2014 wieder einen Fernkurs.

Der Kurs geht bis Christi Himmelfahrt 2015 und endet mit einem fünftägigen Intensivseminar und der Prüfung bei der Bundesnetzagentur. Das Seminar beginnt Mittwoch, 13.05.2015 abends, die Prüfung wird im Anschluss an das Seminar durchgeführt.

Inklusive Vollpension, Übernachtung in der Jugendherberge Wiesbaden und aller Materialien kostet der Kurs 386,60 Euro. Besondere Vorkenntnisse sind nicht erforderlich, das Beherrschen der Grundrechenarten erleichtert den Einstieg. Voraussetzung für die Teilnahme ist ein Internetanschluss zur Nutzung der Lernplattform und eine Email-Adresse um die Zugangsdaten für diese zu erhalten. Um an der persönlichen Betreuung im Chatraum teilnehmen zu können, muss der Internetanschluss abends verfügbar sein. Die Teilnahme am Intensivseminar gehört zum Kurs untrennbar dazu.

Das Team FUNKEN-LERNEN besteht bereits seit 2007. In dem Team sind rund 12 Ausbilder aus ganz Deutschland und der Schweiz organisiert. Sie bieten qualifizierte Ausbildung, in Form eines Fernkurses, im Internet. Hier werden nicht nur anonym Lehrbriefe

verteilt, sondern die Teilnehmer in Audio-Chats, mittels einer virtuellen Wandtafel und per Mail persönlich betreut. Die Ausbilder haben die Lehrbriefe selber entwickelt und verbessern sie stetig. Alle Ausbilder arbeiten ehrenamtlich und mit viel Engagement am Erfolg der Kurse. Dies kann man an den hervorragenden Ergebnissen aller Teilnehmer/innen ablesen. Selbst die Prüfer der Behörde loben die außergewöhnlich hohen Punktezahlen aller Kandidaten. In den letzten fünf Jahren haben alle Kandidaten bestanden. 2014 waren das in Deutschland 14 Personen und in der Schweiz acht.

Informationen und die Anmeldeunterlagen zum Fernkurs finden Sie unter [2]. Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an anmeldung@funken-lernen.de.

Sabine, DD2KS, Funken-Lernen

MELDUNGEN AUS OE

Wandertag in Steyr

Der Wandertag in Steyr findet diesmal am Montag, den 29.09.2014 statt.

Wir gehen vom Gasthaus Schoiber/St. Ulrich zum Schwarzberg, nach einer Rastpause zurück zum GH Schoiber, dort ist dann das Mittagessen und der gemütliche Abschluss und Ausklang.

Start ist um 09.30 Uhr, Gehzeit zum Gipfel ca. 1,5 Stunden (gemütlich), und es genügen bei Schönwetter normale Sportschuhe.

Es gibt auch noch ein Zusatzprogramm,

aber das findest man dann alles in der September-QSP.



Karl, OE5MXL

TERMINVORSCHAU

02. August:

80-m-ARDF-Wettbewerb des OV Ingolstadt, C05

02. August:

Geselliger Fieldday des OV München-Süd, C18

29. September:

Wandertag in Steyr

01. Oktober:

Amateurfunkkurs bei FUNKEN-LERNEN

Eine Mitteilung in eigener Sache

Der Oberbayern-Rundspruch macht keinen Sommerurlaub, d.h., wir sind auch während der Sommerferien durchgehend für Euch da.

Der nächste „Oberbayern-Rundspruch zum Nachlesen“ erscheint am Dienstag, den 05. August 2014.

Marius, DG6SM

Amateurfunk kurz vor den Ferien

Liebe C11er und Info-Mitleser, der tägliche Straßenbericht hinter den Nachrichten wird immer länger, und wenn sich ein 10-km-Stau schon aufgelöst hat, ist es an der nächsten Baustelle nur noch stockender Verkehr auf 20 km.

Wohin auch immer, alles ist in Bewegung, und natürlich wieder die Diplomatie: Wie kann man völlig unterschiedliche Meinungen unter einen Hut bringen, wenn keine Partei einen Zentimeter nachgeben möchte? Feuerpause? Waffenstillstand? Gar dauerhaften Frieden? Vor diesem Hintergrund könnte man unsere vielen lokalen Probleme wie Staub vom Tisch putzen - wann man wollte...

Leider war ich seit Donnerstag auch im Stau, und jetzt muss die Info schnell gelesen werden, zumindest der nächste Absatz:

Der OV Celle, H05, wird am Samstag, 26. Juli, 2 Ballons starten im Projekt HAAROB 14, High Altitude Amateur-Radio on Ballon 2014.

Start ist geplant um 10.00 bzw. 12.00 Uhr MESZ.

Der OV hat einen Flyer zusammengestellt, der zwar ein wenig versteckt ist, aber zu lesen und als pdf zu laden bei [3].

Auf der Internetseite des DARC wird daran erinnert, welche Vorteile eine Mitgliedschaft hat. Das reicht vom CQ DL über die Lobbyarbeit und die Versicherungen bis zu echten Preisnachlässen, die bis jetzt gar nicht so richtig bekannt waren. Siehe dazu beim DARC [4].

Die ESA wird 50 Jahre alt, und daher gibt es ein Space Camp in Fleetwood mit 185 Jugendlichen im Alter von 8 bis 17. Auch ein Telebridge-Kontakt mit der ISS ist geplant am Dienstag, 29. Juli, 1400 UTC. Mithören geht direkt eher nicht, aber es gibt EchoLink AMSAT (Node 101 377) und JK1ZRW (Node 277 208) und den IRLP Discovery Reflector 9010.

Info AMSAT-UK [5].

In Cincinatti, Ohio, schaltet ein Provider mit BPL = PLC seinen Service ab. Endlich hat man eingesehen, dass Glasfasern bedeutend höhere Datenraten ermöglichen. Bericht ARRL [6].

Joe Taylor, K1JT, sieht die Zukunft des Amateurfunks verstärkt digital. In einer Präsentation seiner eigenen Programme unter WSJT hat er das ganze Thema beleuchtet. Auch dazu steht der Bericht bei der ARRL unter [7].

Die Sonne steht fast genau vor Jupiter, der allerdings von ihr noch 788 Mio. km entfernt ist (in Lichtgeschwindigkeit umgerechnet eine Dreiviertelstunde), und beide sind mitten im Sternbild Krebs.

Ebenfalls hinter der Sonne werden bald die beiden STEREO-Sonden versteckt sein, und dann kommen keine sauberen Daten mehr von der Rückseite. Die ganze Geschichte wird erklärt unter [8].

Heute zeigt uns die Sonne in 4 Fleckengruppen wieder einmal $R = 65$ bei einem Flux 108 laut Penticton. Sonnenaufgang 5.41, Sonnenuntergang 20.58 Uhr MESZ heute, Samstag in München

Alfred Fröschl, DL8FA

E-Mail: dl8fa@darc.de

