



Marcus, DL8MAK

Walter, D08WS0



Marius, DG6SM



Karl, DL6MHA

Heinz, DL2QT



Oberbayern-Rundspruch zum Nachlesen

31-2014 | 26. August 2014



NEU!

Gedanken zur Woche (KW34)

Von Alfred Fröschl, DL8FA



NEU!

Liebe XYs, Ys, Os und SWs,
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

MELDUNGEN AUS DEM DISTRIKT	3
Helfer für die MakeMunich am 01. und 02. November 2014 gesucht	3
MELDUNGEN AUS DEN ORTSVERBÄNDEN	3
Ausschreibung zum ARDF-Wettbewerb des OV Alztal, C35	3
Prüfung zur US-Amateurfunklizenz im Raum München	4
MELDUNGEN AUS DEN NACHBARDISTRIKTEN	
Einladung des OV Marktoberdorf, T14, zu Fieldday-Wochenende	4
WEITERE MELDUNGEN.....	4
Einladung zum Bayerischen Teleskopmeeting	4
Contestprogramm N1MMplus als Beta-Version verfügbar	4
TERMINVORSCHAU	5
GEDANKEN ZUR WOCHE	6
AFu mitten in den Schulferien	6

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.

Wir können nicht alles tun, aber wir müssen tun, was wir tun können.

William „Bill“ Clinton

MELDUNGEN AUS DEM DISTRIKT

Helfer für die MakeMunich am 01. und 02. November 2014 gesucht

Liebe Funkfreunde, es wird konkret. Wir brauchen Helfer für die MakeMunich, die am 01. und 02. November in der Tonhalle in München stattfindet. Der Termin ist in meinen Augen etwas unglücklich, weil er mit Allerheiligen kollidiert, aber die Veranstalter haben nur an diesem Wochenende eine Halle bekommen. Jetzt müssen wir als DARC „liefern“: Wir müssen den Stand organisieren.

Ziel wäre, dass wir zu jeder Zeit mindestens vier Leute am Stand haben, die mit Interessenten Gespräche führen können.

Dieses Jahr werden wir für den DARC-Verlag keine Bücher verkaufen, weil das sehr viel Personal bindet und eine Kasse erfordert, und darüber hinaus letztes Jahr relativ wenig verkauft worden ist. Der Fokus liegt dieses Jahr wirklich auf dem Gespräch mit Interessenten. Raus hören, was die Leute so interessiert, ihnen unser Hobby näher bringen.

Wer mitmachen möchte, soll sich bitte hier eintragen [1].

Bitte bedenkt, dass letztes Jahr für den OV C18 **acht** Neumitglieder aus dieser Aktivität hervorgegangen sind, und das war noch **vor** der MakerWorld in Fried-

richshafen. Die Maker-Community ist für Eure Ortsverbände eine exzellente Ressource.

Wir würden gerne in zwei Workshops Sat-QSOs vorführen. Wer von Euch kann mit Erfahrung helfen? Die Gerätschaften bekommen wir schon organisiert, aber wir brauchen Spezialisten für diese Betriebsart, die sicherstellen, dass der jeweilige Workshop auch mit Erfolg gekrönt ist. Dieses Thema wäre auf der MakeMunich der absolute Knaller.

Vielen Dank schon mal für Eure Unterstützung!



Markus, DL8RDS

MELDUNGEN AUS DEN ORTSVERBÄNDEN

Ausschreibung zum ARDF- Wettbewerb des OV Alztal, C35

Der OV Alztal, C35, lädt alle Fuchsjagdfreunde zu seiner traditionellen 80-m-Fuchsjagd anlässlich des Sommerfestes bei der Burg in Stein a.d. Traun ein.

Datum: Samstag, der 06.09.2014

Start: 14.00 Uhr Ortszeit

Treffpunkt: Burg, in Stein a.d. Traun

GPS-Koordinaten: 12° 32' 48" Ost
47° 59' 16" Nord

Anfahrtsbeschreibung

Der Ort Stein a.d. Traun liegt an der B304 zwischen Altenmarkt und Traunstein.

Über die Bundesstraße 304 München-Wasserburg-Traunstein:

In der Ortsmitte Stein a.d. Traun links in Richtung Palling abbiegen, nach ca. 500 m wieder links zum Hochschloss.

Aus Richtung Waging und OE:

In Waging Richtung Taching, dann links Richtung Palling, in Palling erst rechts dann links, und dann halblinks nach Stein a.d. Traun. Am Ortsbeginn rechts zum Hochschloss abbiegen.

Über die Autobahn aus Richtung München:

Ausfahrt Grabenstätt, Richtung Traunreut, die B304 Richtung Altötting bis Stein a.d. Traun. In der Ortsmitte rechts in Richtung Palling abbiegen, nach ca. 500 m links zum Hochschloss.

Über die Autobahn aus Richtung Salzburg:

Ausfahrt Traunstein, Richtung Altötting bis Stein a.d. Traun. In der Ortsmitte rechts Richtung Palling abbiegen, nach ca. 500 m links zum Hochschloss.

Auf zahlreiches Erscheinen und rege Teilnahme freut sich das Fuchsjagd-Team von C35 und die Verpflegungstruppe.



Gustl, DF1GS, OVV C35 und
Franz, DL7MFS, Peilreferent C35

Prüfung zur US-Amateurfunktizenz im Raum München

Die Prüfung für alle 3 US-Amateurfunktizenzen kann im Raum München/Vaterstetten jeweils am Sonntag, den 09. November 2014 und am Sonntag, den 08. Februar 2015, jeweils von 11.00 bis 13.00 Uhr absolviert werden.

Weitere Infos gibt es unter [2].

Fragen und formlose Anmeldung bitte an Manfred, DK2PZ, per eMail unter: DK2PZ@dark.de



Manfred, DK2PZ

Tel.: 0 89 - 41 61-24 20

Mobil: 01 76 - 99 77 00 49

MELDUNGEN AUS DEN NACHBARDISTRIKTEN

Einladung des OV Marktoberdorf, T14, zu seinem alljährlichen Fieldday-Wochenende

Die Veranstaltung findet statt von Samstag, den 06. September (etwa ab Mittag) bis Sonntag, den 07. September 2014.

Alle Funkfreunde von nah und fern sind herzlich eingeladen, uns auf dem landschaftlich schön gelegenen THW-Gelände bei Huttenwang zu besuchen. Gemütliches Beisammensein und feine Gespräche mit Gedankenaustausch stehen im Vordergrund. Natürlich können auch gerne Antennen und Geräte mitgebracht und im ORM-freien Portabelbetrieb ausprobiert werden.

Für Kaffee und Kuchen, Getränke und Essen ist gesorgt.

Wo ist Huttenwang?

Der kleine Ort Huttenwang liegt an der Verbindungsstraße zwischen Aitrang und Friesenried (ca. 10 km westlich von Kaufbeuren im Ostallgäu). Das THW-Gelände liegt ca. 250 m außerhalb des Ortes in westlicher Richtung.

Eine Einweisung kann auf 145.275 MHz über die Clubstation DLØMO erfolgen. Wir freuen uns auf Euer Kommen.



Gerd Ullinger, OV T14

WEITERE MELDUNGEN

Alfred Artner, DJØGM, meldet: An alle Amateurfunkfreunde, die schon mal einen Blick nach oben riskieren!

Da sich in unseren Reihen auch viele Sternenfreunde und der Astronomie zugewandte Leute finden, gibt es heute einen ganz aktuellen Veranstaltungstipp: Ende dieser Woche, ab Donnerstag, den 28. August bis Sonntag, den 31. August, findet wieder das Bayerische Teleskopmeeting statt.

Im Altmühltal bei Pfünz – in der Nähe von Eichstätt – werden sich auf einem von Streulicht weitgehend abgeschirmten Hochplateau viele astronomiebegeisterte Akteure einfinden, die aus ganz Deutschland und dem benachbarten Ausland anreisen.

Der Termin wurde kurz nach Neumond

gelegt, um auch von unserem ständigen Begleiter, dem Mond, beim Beobachten des nächtlichen Sternenhimmels nicht gestört zu werden.

Jeder Besucher hat auch die Möglichkeit, bei dem einen oder anderen Teleskopbesitzer, mal einen Blick durch sein Beobachtungsinstrument zu werfen. Selbstverständlich können auch viele Fragen zu den Objekten und Vorgängen hoch über uns beantwortet werden.

Und hier noch ein weiterer, ganz wichtiger Tipp für Besucher: Unbedingt eine Taschenlampe mit rotem Licht mitbringen. Jegliches weiße Licht, sowie jede andere Farbe sind bei nächtlicher Sternbeobachtung tabu. Sie würden die Empfindlichkeit der Augen stören.

Übrigens, auch bei Tage ist ein Besuch hier empfehlenswert. Neben der Gelegenheit, die Sonne durch spezielle Fernrohre zu beobachten, kann hier auch auf den Spuren der alten Römer gewandelt werden: In der Nähe befindet sich das teilweise nach Ausgrabungen rekonstruierte und sehenswerte Römerkastell Vetoniana.

Jetzt auf den Geschmack gekommen und das Interesse geweckt? Dann schaut mal unter folgender Internetadresse für weitere Informationen nach [3].

Viel Spaß und „Happy seeing“, wenn Ihr nach Pfünz kommt.



Alfred Artner, DJØGM

Alfred Artner, DJØGM, meldet weiter: Contestprogramm N1MMplus als Beta-Version verfügbar

Hallo Contestfreunde, „A new star is born!“ Viele von Euch kennen bestimmt das kostenlose Contestprogramm N1MM-Logger.

Basierend auf den Erfahrungen mit diesem Programm und angepasst an neue Programmiersprachen und Programmierwerkzeuge, hat ein Team um Tom Wagner, N1MM, nun einen komplett überarbeiteten Nachfolger für dieses weit verbreitete Programm entwickelt. Zum ersten Mal vorgestellt auf der Hamvention 2014 im Mai diesen Jahres in Dayton/Ohio steht es nun als N1MMplus in einer Beta-Version für alle interessierte Funkamateure zur Verfügung. Dafür einfach mal nach N1MMplus googeln. Zur Zeit ist das Herunterladen täglich etwa 200 Mal möglich, um den Server nicht zu überlasten. Der Zähler wird aber jeden Tag zurückgesetzt, so dass es jedem möglich ist, über kurz oder lang an das Programm zu kommen.

Viel Erfolg beim Kennenlernen dieser neuen Version allen alten und neuen N1MM-Nutzern.



Alfred Artner, DJØGM

TERMINVORSCHAU

28. bis 31. August:

Bayerisches Teleskopmeeting im Altmühltal bei Pfünz

06. September:

80-m-Fuchsjagd des OV Alztal, C35

06. bis 07. September:

Fieldday-Wochenende des OV Marktoberdorf, T14

09. November 2014 und 08. Februar 2015:

Prüfung zur US-Amateurfunklizenz im Raum München/Vaterstetten

OBERBAYERN - RUNDSPRUCH

IMPRESSUM

REDAKTION, SATZ + LAYOUT

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

STELLVERTRETENDE REDAKTION

Karl Schmidberger, DL6MHA
E-Mail: DL6MHA@darc.de

WEBMASTER

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

Die Autoren und Verfasser der eingesandten Meldungen und Berichte erklären sich mit einer redaktionellen Überarbeitung einverstanden. Copyright- oder anderweitige Urheberrechte sollten nicht bestehen.

Der nächste „Oberbayern-Rundspruch zum Nachlesen“ erscheint am Dienstag, den 02. September 2014.

AFu mitten in den Schulferien

Liebe C11er und Info-Mitleser, heute habe ich einige Bekannte getroffen, die schon gar keine Nachrichten mehr hören oder sehen wollen: Täglich die gleiche Lage, in keinem der Krisengebiete ist ein Ende der Eskalation abzusehen, und schuld sind immer die anderen. Solange die wirklichen Ursachen im Dunkeln bleiben und niemand willens oder in der Lage ist, sie zu beseitigen, gehen Hunderttausende auf eine Völkerwanderung in vermutlich friedlichere Gebiete und fremde Länder. Dabei sollten wir das Mittelalter längst hinter uns gelassen haben...

Im Kampf eines Funkamateurs gegen die „Windmühlen“ eines PLC-Anbieters gibt es einen Zwischenstand mit ellenlangem Schriftsatz. Kurz gesagt: Der VGH Baden-Württemberg hat die Berufung gegen das Urteil des VG Karlsruhe zurückgewiesen. Die Vorgeschichte ist nachzulesen beim DARC unter [4] mit dem bemerkenswerten letzten Satz, und den rechtlichen Teil der Sache findet man beim Bürgerservice BW unter [5].

Am vergangenen Montag wurde von den russischen ISS-Kosmonauten der CubeSat Chasqui-1 der TU Lima/Peru ausgesetzt. Die Bake sendet auf 437,025 MHz,

Keplerdaten z.B. für Orbitron sind bereits verfügbar. Weitere Infos zum ersten peruanischen Satelliten gibt es bei AMSAT-UK [6] und einigen anderen Links [7], [8].

Am Dienstag, 26. August, ab 1137 UTC kann wieder ein Funkkontakt mit der ISS auf 145,800 MHz verfolgt werden. Den Telebridge-Kontakt mit dem Space Camp in Noordwijk/Niederlande mit 25 Kindern im Alter von 8-13 Jahren ermöglicht IK1SLD, und er wird auch auf Echolink über den AMSAT-Node (Nr. 101 377), über den JK1ZRW-Node (Nr. 277 208) und im IRLP-Discovery-Reflektor Nr. 9010 übertragen.

Zum Tag der offenen Tür in Berlin am 30./31. August sind der DARC und der RTA vor Ort beim Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur, jetzt zuständig auch für den Amateurfunk. Weitere Informationen dazu gibt es auf der offiziellen Seite der Bundesregierung [9].

Termine

30. August: Großraum-Fuchsjagd in Oberbayern

6./7. September: 2-m-Contest (PA und Antenne polieren!)

12./13. September: E-Basteln im Kirchheimer Ferienspaß (Helfer?)

1./2. November: MakeMunich in München mit AFu-Beteiligung (Aktive?)

Die Sonne zeigt heute (Freitag) in 7 Gruppen wieder mehr Flecken und bringt es auf $R = 128$ bei einem Flux 127, Trend steigend. Sonnenaufgang 6.18, Sonnenuntergang 20.12 Uhr MESZ am Samstag in München.

Das bedeutet für PV-Anlagen schon ein Minus von 2:10 Stunden gegenüber dem astronomischen Sommeranfang und dazu kommt der tiefere Sonnenstand mit allen möglichen Abschattungen.

Alfred Fröschl, DL8FA

E-Mail: dl8fa@darcd.de

