

U	*	U	-----
U	* *	U	D A R C Distrikt Bayern-Ost
U	* D *	U	Bereich Niederbayern und Oberpfalz
U	*	* U	-----
U	* A R *	U	D I S T R I K T S R U N D S P R U C H
U	*	* U	Nr. 16. der 16. Kalenderwoche 2012
U	*	* U	Erstellt und veröffentlicht am 18. April 2012
U	* C *	U	-----
U	* *	U	Infos zum Rundspruch bitte an
U	*	U	Rudi, DG5RCH; Dieter, DL1RDB oder Klaus, DD4SK.
U		U	Redaktionsschluss ist Mittwoch um 20:00 Uhr.
U		U	-----
U	U U		

* Auszüge aus dem Rundspruch bitten wir entsprechend zu kennzeichnen *

Grüß Gott liebe Hörerinnen und Hörer, wir begrüßen alle Zuhörer und Leser des Distriktsrundspruchs "Bayern-Ost". Ausdrücklich begrüßen wir auch alle Zuhörer, die noch keine Lizenz haben. Sollte unser Rundspruch mehr Appetit auf den Amateurfunk machen, erhalten Sie weitere Informationen im Internet unter www.darc.de/u oder bei unserem Distriktsvorsitzenden Hans Reyzl unter der Telefonnummer 09661 4525.

Den Redakteur Dieter, DL1RDB erreichen Sie unter der Adresse dl1rdb@darc.de.

Nun viel Spaß mit den eingegangenen Meldungen.

Sonder-DOK des OV Schwandorf (U18)

Der OV Schwandorf (U18) wird ab 29. April 2012 bis zum Jahresende mit der Clubstation DKORQ den Sonder-DOK "KMK200" vergeben. Anlass hierfür ist der 200ste Geburtstag von Konrad Max Kunz, dem Komponisten der Bayernhymne, der am 29. April 1812 im Blasturm, dem Wahrzeichen der Stadt Schwandorf, geboren wurde.

Wir freuen uns auf viele schöne Funkverbindungen auf den Kurzwellenbändern und auch auf 2 m und 70 cm.

Info: Anton Grauvogl, DF2RY (OVV U18)

YL-Treffen Bayern-Ost 2012

Es ist noch gar nicht so lange her, dass wir uns in Raitenhaslach voneinander verabschiedet haben und schon steht das nächste Treffen vor der Tür. Wie schnell doch die Zeit vergeht!

Dieses Jahr treffen wir uns am Samstag, 12. Mai 2012 im Herzen des größten zusammenhängenden Hopfenanbaugebiets der Welt in Wolnzach in der Hallertau (www.wolnzach.de + www.hallertau.info) im Hotel Hallertau, Ziegelstraße 4 in 85283 Wolnzach (Telefon: 08442 9681-0, Telefax: 08442 9681-99, www.hotel-hallertau.de).

Ich freue mich auf Euer Kommen und wünsche Euch schon jetzt eine gute Anreise.
Info: Annemarie Förderl, DJ0FR

YL-Plakat auf der HAM RADIO 2012

Ich suche Bildmaterial für ein YL-Plakat für den YL-Stand auf der HAM RADIO. Unter der Überschrift "YLS aktiv" soll eine Bildcollage zusammengestellt

werden von Frauen beim Funken im heimischen Scheck, in der Natur, beim Field-day, Antennenbau, Contest oder sonstigen Aktivitäten im Bereich Funk. Dies können auch ältere Bilder sein. Die Bilder sollen wie eine Collage zusammengestellt werden und können somit auch Gegensätze wie früher und heute darstellen. Hauptsache man sieht Euch den Spaß beim Funken an!

Solltet Ihr solche Bilder haben und für das Plakat zur Verfügung stellen, würde ich mich sehr freuen. Bitte sendet die Bilder in möglichst hoher Auflösung per E-Mail an [d14cr\(at\)t-online.de](mailto:d14cr(at)t-online.de).
Info: Christiane Rüthing, DL4CR / YL-Referat im DARC

Sondercall DP7COTA des OV Stiftland (U23)

Nach einer sehr kurzfristigen Entscheidung aktivierte ich am 18.03.2012 erstmals mit unserem Sondercall DP7COTA die Burg Wernberg (DL-02828, BOB-037). Nachdem endlich eine brauchbare Frequenz gefunden war, begann ein extremes Pile-Up. In 1 3/4 Stunden gelangen so 227 Verbindungen, die bereits in die WCA-Datenbank hochgeladen wurden, an die WFF-Datenbank von Igor, EW4DX gesandt und im Online-Log auf der Homepage des OV Stiftland (U23) verfügbar sind.

Die Temperaturen an diesem Sonntag erreichten erstaunliche 20 Grad und es herrschen angenehme Temperaturen im portablen Shack. Gearbeitet wurde mit einem Doppeldipol 40/20 m. 95 Prozent der Verbindungen fanden auf 40 m statt, da 20 m durch den Contest nahezu unbrauchbar war. Die meisten QSOs gelangen mit DL-Station (90) dahinter gefolgt von SP (37) und I (31).
Info: Manfred Meier, DF6EX (U23), www.u23.de

DF6NM und OK2BVG: Erstes QSO auf 8,9 kHz

Bereits im letzten Jahr fanden Versuche mit Drachen und der 8,9-kHz-Station von Markus, DF6NM (B31) auf dem Fieldday des OV Uttenreuth (B31) statt. Hier die erstaunliche Fortsetzung:

Markus, DF6NM und Lubos, OK2BVG schafften es am 25. März 2012 zwischen 07:30 und 14:00 Uhr über mehr als 400 km das erste internationale QSO auf 8,97 kHz in der Betriebsart MFSK-37 zu führen.

Wir nehmen an, dass dies das erste internationale QSO auf VLF war. Die Entfernung zwischen Breclav (JN88KS) und Nürnberg (JN59NJ) sind etwa 424 km. Die beide OM entschieden sich für MFSK-37, um ASCII-Zeichen zu übertragen. Es wurden die Software-Signalgeneratoren aus Spacelabs benutzt, um 30 Minuten lange Zeichen in 1 Millihertz-Schritten zu generieren. Dies kann automatisch aus einer Textdatei heraus erfolgen. Die Zeichen werden aus der Frequenzdifferenz zu 8970,000 Hz bestimmt. Dabei sind Ziffern auf 8970,000 bis 8970,009 Hz codiert. 11 Millihertz bis 36 Millihertz entsprechen den Buchstaben. 10 Millihertz ist für das Leerzeichen. Mit 80 Watt Ausgangsleistung aus einem Audioverstärker gingen immerhin 380 mA in die Antenne, eine top-loaded Vertical 9 Meter über dem Dach. Ausgestrahlt werden dann tatsächlich nur 10 bis 15 uW. Weitere Details dazu und einen ausführlichen Bericht in englischer Sprache finden wir auf www.darc.de/b31 unter "2. Termine & Aktuelles".
Info: Heinrich Milosiu, DL7HRM (OVV B31)

OV-Abende im Distrikt Bayern-Ost

Freitag 20.04.2012

20:00 Uhr U07 im Gasthof "Reitinger" in Landau

19:30 Uhr U13 im Gasthaus "Kargl" in der Keilbergerstraße 3 in 93173 Grüthal

19:30 Uhr U19 im Gasthaus "Haiböck" in Wegscheid

19:30 Uhr U30 im Gasthaus "Pfaffinger" in Oberindling bei Pocking

Jeden Sonntag

10:00 Uhr U07 OV-Runde über DB0SL auf 145.700 MHz

Jeden Sonn- und Feiertag

10:00 Uhr U15 Treffen zum technischen Frühschoppen
bei den Waldvogelfreunden am Feuerhof neben dem Funkturm

Jeden Dienstag

19:00 Uhr U01 Clubstationstreff an DLOAO

Jeden Donnerstag

20:00 Uhr U27 im Clubheim "Alte Schule", Münchshofen 9

Veranstaltungen

April 2012

18. Weltamateurfunktag

21. Elektronikbastelaktion "Alarmbox" der Jugend Technik Akademie
im Rundfunkmuseum der Stadt Fürth 14:00-17:00 MESZ

27.-29. Amateuratstagung/Mitgliederversammlung beim Distrikt X in Eisenach

Mai 2012

12. Bayern-Ost YL-Treffen ab 10:00 Uhr im Hotel "Hallertau" in der
Ziegelstraße 4 in 85283 Wolnzach

Juni 2012

16. Kids Day

16.-17. 40. Jahrfeier der AFGN mit Funkbetrieb und Miniflohmarkt
im und um das Vereinsheim, Chmenitzer Straße 26, Neuendettelsau

22.-24. 37. HAM-Radio in Friedrichshafen
--> www.hamradio-friedrichshafen.de

22.-24. Die Jugend Technik Akademie besucht die HAM-Radio in Friedrichshafen

Juli 2012

06.-08. 28 Interationales Amateurfunktreffen in Gosau am Dachstein
---> Ingo König oe2ikn@cabellink.at / www.qrz.com/db/oe2ikn

20.-22. Funker-Camping-Wochenende des OV Cham (U03)

Der Bayern-Ost-Rundspruch wird ausgesendet

--> Donnerstags ab 19:00 Uhr über die Relais:

Regensburg, DB0TK auf 145.750 MHz

Regensburg, DB0RP auf 438.900 MHz

Landau, DB0SL auf 145.700 MHz

--> Freitags ab 19:00 Uhr über das Relais:

Cham, DB0YC auf 145.675 MHz

--> Freitags ab 19:30 Uhr über das Relais:

Trautmannshofen, DM0TMH auf 438.7125 MHz (EchoLink 7011)

Nürnberg-Stadt, DB0UN auf 145.650 MHz

Nennslingen, DB0AMB auf 439.425 MHz (EchoLink 233842)

Hersbruck, DB0EH auf 145.6625 MHz (EchoLink 22580)

(nach dem DL- und Frankenrundspruch)

Der Distriktsrundspruch ist ab Freitagabend in der Packet-Radio-Rubrik "Distrikt" und im Internet auf der Homepage des Distriktes Bayern-Ost unter www.darc.de/distrikte/u sowie auf der Homepage des OV Landshut (U08) unter www.u08.de nachzulesen.

Die Redaktion erreichen Sie unter d11rdb@darc.de. Redaktion und Rundspruchsprecher bedanken sich fürs Zuhören und wünschen allen einen guten Abend und ein erholsames Wochenende.

Hier war (Rufzeichen) an der Clubstation (Station). AWDH bis zum nächsten Rundspruch am Donnerstag/Freitag ab 19:00 Uhr auf dieser QRG. Nach einer kleinen Pause freue ich mich auf eventuelle Bestätigungen.

Rudi, DG5RCH Dieter, DL1RDB Klaus, DD4SK
Telefon: 08733 1617 Telefon: 0941 7501968 PR: DD4SK@DB0SL
E-Mail: dg5rch@web.de E-Mail: d11rdb@t-online.de
PR: DL1RDB@DB0FHN-8

Dieser Rundspruch wurde redaktionell bearbeitet von DH1NEK.
