

BOR03

U	*	U	-----
U	* *	U	D A R C Distrikt Bayern-Ost
U	* D *	U	Bereich Niederbayern und Oberpfalz
U	* *	U	-----
U	* A R * U	U	D I S T R I K T S R U N D S P R U C H 03 / KW03/2014
U	* * * U	U	Erstellt und veröffentlicht am 16. Januar 2014
U	* * * U	U	von Dietrich-Eckhard Bieder, DL1RDB (U13)
U	* C * U	U	-----
U	* U		Dietrich-Eckhard, DL1RDB oder Klaus, DD4SK.
U	U		Redaktionsschluss ist Mittwoch um 20:00 Uhr.
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, DL2ZA unter der Telefonnummer 09661 4525.

Den Rundspruchredakteur Dietrich-Eckhard Bieder, DL1RDB (U13) erreichen Sie unter E-Mail dl1rdb@darc.de.

=====
Allgemeine Info (Rundspruchsprecher: Nicht vorlesen)
=====

Notfunkfrequenzen

Von den Amateurfunkverbanden der IARU wurden Center of Activity (CoA) für den Notfunk festgelegt. Die IARU hat bei der Festlegung der CoA-Frequenzen die unterschiedlichen gesetzlichen Bestimmungen der drei Regionen berücksichtigt, was zu teilweise unterschiedlichen Notfunk-CoA-Frequenzen in den drei IARU-Regionen führte. Stationen, die sich mit Notfunk befassen, sollten auf oder in der Nähe dieser Frequenzen zu finden sein.

CoA-Frequenzen international (LSB)

Reigon 1	Region 2	Region 3
3.760 kHz [LSB]	3.750 oder 3.895 kHz [LSB]	3.600 kHz [LSB]
7.110 kHz [LSB]	7.060, 7.240 oder 7.290 kHz [LSB]	7.110 kHz [LSB]

Weltweit (in USB)

14.300 MHz
18.160 MHz
21.360 MHz

Notfunkfrequenzen national (DL)

3.643 MHz (LSB)	Notfunkrundspruch und -runden
145.500 MHz (FM)	Anruffrequenz mobil
433.500 MHz (FM)	Anruffrequenz international

Für lokale oder regionale Ereignisse und Notrufe sollten auch die örtlichen OV-Frequenzen berücksichtigt werden.
Info: Michael Becker, DJ9OZ / Referent für Not- und Katastrophenfunk im DARC

Anschrift der Bundesnetzagentur Reutlingen

Bundesnetzagentur, Außenstelle Karlsruhe, Standort Reutlingen
Bismarckstraße 3
72764 Reutlingen

BOR03

Zuständig für Anmeldungen zu Amateurfunkprüfungen

Die dort für uns zuständige Sachbearbeiterin ist:
Monika Zeller Telefon: 07121 926-282
 Telefax: 07121 926-180

Auch Nachweise ortsfester Amateurfunkstellen nach Paragraf 9 der BEMFV (Selbstanzeigen) sind zur BNetZA nach Reutlingen zu senden.

Bitte senden Sie auch eine freiwillige Erklärung an die BNetZA-Außenstelle, wenn Sie aufgrund Ihrer Betriebsbedingungen nicht unter das Nachweisverfahren fallen.

Schnelle Hilfe bei Funkstörungen

Bei Problemen im Funkbetrieb durch Funkstörungen von oder bei Nachbarn kann der Funkmessdienst der Bundesnetzagentur unter der bundesweit einheitlichen Telefonnummer 04821 895555 verständigt werden. Um eine gütliche Einigung zu erzielen, sollte im Störfall davon Gebrauch gemacht werden. Die BNetZA weist darauf hin, dass die Bearbeitung von Störfällen für denjenigen, der eine Störung meldet, im Regelfall kostenlos ist.

Fragenkataloge der BNetZA

Die von der BNetZA Mainz herausgegebenen Fragenkataloge mit Musterfragen zu den Amateurfunkprüfungen können bezogen werden von:

Bundesnetzagentur, Außenstelle Erfurt
Druckschriftenversand / Horst Reimann, DL4ARI
Zeppelinstraße 16
99096 Erfurt

Telefon: 0361 7398-272
Telefax: 0361 7398-180

E-Mail: druckschriften.versand@bnetza.de

Im Internet sind Fragenkataloge als PDF-Dokument erhältlich:

www.bundesnetzagentur.de/cIn_1912/DE/Sachgebiete/Telekommunikation/RegulierungTelekommunikation/Frequenzordnung/Amateurfunk/Fragenkatalog_Basepage.html

=====

Nun viel Spaß mit den eingegangenen Meldungen

=====

OV-Abend des OV Regensburg (U13)

Der erste OV-Abend des OV Regensburg (U13) 2014 findet am dritten Freitag im Januar, also am 17.01.2014, ab 20:00 Uhr im Gasthaus "Kargl" in Wenzelbach-Grünthal statt.

Nachdem wir im Dezember nicht mehr dazu gekommen sind, schauen wir uns diesmal den kürzlich im BR ausgestrahlten Beitrag über Amateurfunk an. Des Weiteren gibt es Bilder vom Tag der offenen Tür im FabLab Regensburg und aktuelle Neuigkeiten rund um den Amateurfunk in unserer Region. Gäste sind wie immer herzlich willkommen!
Info: Tobias Christoph, DC3TC (OVV U13)

Contest world-Castle-weekend

Am 18./19. Januar findet das erste world-Castle-weekend im Neuen Jahr statt. Es wäre schön, hier auch wieder einige DL-Teilnehmer auf den Bändern zu treffen. Um eine Burg oder ein Schloss zu aktivieren muss man sich im Umkreis

BOR03

von maximal einem Kilometer um das Objekt befinden. Wer das Glück hat, in der Nähe eines solchen historischen Objektes zu wohnen kann dies natürlich auch von zuhause aus aktivieren.

Das World-Castle-Weekend ist kein Contest, es gibt also auch keine Seriennummern sondern eine reine Aktivierung auf beliebigen Bändern ohne Zeitvorgaben. Die COTA-Gruppe Deutschland hat auf Ihrer Homepage www.cotagroup.org auch die jeweiligen Burgen-Referenzen zu den einzelnen Distrikten gelistet.

Wenn jemand eine interessante Burg oder Schloss in der Nähe hat, welches noch nicht gelistet ist, bitte Info an Manfred, DF6EX (df6ex@cotagroup.org). Er wird dies prüfen und ggf. neu mit in die Liste aufnehmen. Der Distrikt Bayern-Ost ist mit mehr als 60 000 Burgen-QSOs einer der stärksten Distrikte in DL.

Burgen und Schloss-Aktivierungen eignen sich auch z.B. sehr gut für Fielddays. Ohne den üblichen "Contest-Stress" kann man im Sommer mit Portabelausrüstung kleinere Aktivitäten auch zum Testen der Notfallausrüstung vornehmen, gleichzeitig bietet sich für die Familie eine kleine Besichtigung als Rahmenprogramm an.

Der OV Stiftland (U23) aktiviert mit DA0CW/p am Samstag die Burg Falkenberg (DL-02335). Sollte das Wetter dies zulassen, folgt am Sonntag noch eine weitere Aktivierung.
Info: Manfred Meier, DF6EX (U23)

OV-Abend des OV Neumarkt (U10)

Die OV-Abende des OV Neumarkt (U10) finden ab sofort, vorerst bis zur Jahreshauptversammlung im Mai 2014, nicht mehr am letzten Freitag im Monat, sondern am letzten Samstag im Monat statt.

Neben der Verlegung auf den Samstag soll unser OV-Abend auch etwas attraktiver gestaltet werden. In Zukunft wird jeder OV-Abend ein kleines Thema behandeln. Im Januar werde ich kurz die Oszilloskope vorstellen, die wir von der Berufsschule Lohr am Main gespendet bekommen haben. Außerdem wird es wieder aktuelle Informationen aus Baunatal geben.

Ich hoffe auf Euer Entgegenkommen und bitte weiterhin zahlreich an den OV-Abenden teilzunehmen. Der Termin des nächsten OV-Abends ist am Samstag, 25.01.2013 um 20:00 Uhr im OV-Lokal.

Info: Peter Frank, DO1NPF (OVV U10) / Webmaster im Distrikt U
QRV: DM0TMH auf 438.7125 MHz, Echolink 6000
DB0VOX-B auf 439.525 MHz, D-STAR

Termine 2014 im Distrikt Bayern Ost

Auf der Webseite des DARC-Distriktes Bayern-Ost sind unter "Termine" bereits ein paar Veranstaltungen für das Jahr 2014 eingetragen. Wenn Sie im Ortsverband eine Veranstaltung planen, z.B. einen Fieldday, und der Termin auch in diesem Terminkalender erscheinen soll, so melden Sie das doch bitte über das entsprechende Formular auf der Homepage.

Nur so können wir diese Rubrik aktuell halten.

Info: Peter Frank, DO1NPF (OVV U10) / webmaster im Distrikt U
QRV: DM0TMH auf 438.7125 MHz, Echolink 6000
DB0VOX-B auf 439.525 MHz, D-STAR

Termine des Bayrischen Bergtages (BBT)

Datum	Tag	UTC	MEZ	Band	Log
01.02.	Samstag	09:00-11:00	10:00-12:00	1.240 GHZ	17.02.
		11:00-13:30	12:00-14:30	2.320 GHZ	17.02.
		11:00-13:30	12:00-14:30	3.400 GHZ	17.02.
		11:00-13:30	12:00-14:30	5.650 GHZ	17.02.

BOR03					
02.02.	Sonntag	09:00-11:00	10:00-12:00	432 MHz	17.02.
		11:00-13:00	12:00-14:00	144 MHz	17.02.
22.02.	Samstag	09:00-13:00	10:00-14:00	>=24 GHz	10.03.
23.02.	Sonntag	09:00-13:00	10:00-14:00	10 GHz	10.03.

14. Amateurfunk- und Computermarkt in Neumarkt

Am Samstag, 26. April 2014 findet der 14. Amateurfunk- und Computermarkt Neumarkt statt. Hier treffen sich Funkamateure, SWLs und Technikfreunde aus dem ganzen Land und dem angrenzenden Ausland um neue und gebrauchte Geräte aus dem Bereich Funk, Computer und Elektronik zu kaufen, zu verkaufen und natürlich um Erfahrungen auszutauschen.

Auch in diesem Jahr stehen hierfür die große Jurahalle mit ca. 3000 qm Ausstellungsfläche für 280 Markttische und die kleine Jurahalle mit ca. 1000 qm Ausstellungsfläche für 100 Markttische zur Verfügung.

Wie in den letzten Jahren wird auch diesmal für das leibliche Wohl bestens gesorgt. Fahrzeuge können kostenlos auf dem Parkplatz neben den Jurahallen geparkt werden. Wir laden alle Interessenten herzlich ein, unsere Veranstaltung von 09:00 bis 16:00 Uhr zu besuchen.

Veranstalter:

Eberhard L. Smolka, DB7UP

Fa. UKW-Berichte

Fachversand für Funkzubehör

Jahnstraße 7

91083 Baiersdorf

Telefon: 09133 7798-0

Telefax: 09133 7798-33

E-Mail: afumarkt-nm@gmx.de

Internet: www.afumarkt.de

Info: Eberhard L. Smolka, DB7UP (B08)

Infos zur AFU-Ausbildung

Ausbildung beim OV Amberg (U01)

Interessenten gibt Kursleiter Heinz Schöpf, DL2RDT (dl2rdt@dark.de) gerne Auskunft.

Info: Wolfgang Wessely, DJ3TF

AFU-Ausbildungskurs in Roth

Der nächste Kurs zur Zeugnisklasse E an der Grundschule "Kupferplatte" in Roth beginnt am Samstag, 01. März 2014. Weitere Informationen gibt es unter www.dk0sc.de.

Info: Eckhard Kraus, DH1NEK (B11) / Kursleiter

QRV: DM0TMH auf 438.7125 MHz (Echolink 6000)

Lizenzkurs beim OV Straubing (U14)

Kurs beim OV Straubing in unserem Clubheim, Hafnerstraße 8 in 94377 Steinach.

Aktuelle Sonder-DOKs im Distrikt Bayern-Ost

Sonder-DOK "50U12" des OV Rottal-Inn (U12)

Anlass: 50-jähriges Bestehen des OV

Rufzeichen: DL0ROI

Zeitraum: 01.02.2013 - 31.01.2014

Bitte meldet weitere beantragte oder bereits aktuelle Sonder-DOKs an die Rundspruchredaktion. Die Adresse steht am Ende dieses Rundspruches.

=====

Termine und Veranstaltungen im Distrikt Bayern-Ost

=====

OV-Abende im Distrikt U

Freitag 17.01.2014

20:00 Uhr U07 im Gasthof "Reitinger" in Landau
 19:30 Uhr U13 im Gasthaus "Kargl", Keilbergerstraße 3 in Wenzelbach-Grünthal
 19:30 Uhr U19 im Gasthaus "Haiböck" in Wegscheid
 19:30 Uhr U30 im Gasthaus "Pfaffinger" in Oberindling bei Pocking

Jeden Sonn- und Feiertag

10:00 Uhr U15 technischer Frühschoppen bei den waldvogelfreunden

Jeden Dienstag

ca. 19:00 Uhr U01 Clubstadiostreff an DL0AO

Jeden Donnerstag

20:00 Uhr U27 im Clubheim "Alte Schule" in Münchshofen

OV-Aktivitäten

Jeden Sonntag

10:00 Uhr U07 OV-Runde über DB0SL auf 145.700 MHz
 10:00 Uhr U13 OV Runde über DB0RP auf 439.100 MHz
 10:00 Uhr U14 OV Runde im 10-m-Band auf 28.810 MHz in SSB
 10:00 Uhr U29 OV Runde im 2-m-Band auf 145.375 MHz

=====

Terminvorschau in der Kurzübersicht

=====

Januar 2014

18. BCC-Dreikönigstreffen im Landgasthof-Hotel Linden bei Landshut
www.bavarian-contest-club.de
25. HAMNET-Treffen im Distrikt Bayern Ost (U) ab 10:00 MEZ
 Berggasthof Menauer auf dem Grandsberg

Februar 2014

- 01./02. Bayerischer Bergtag (BBT)
- 01.-02. DARC UKW Winter-Fieldday
01. Mittelfränkischer Kinderrundspruch von DK0SC aus Roth 11:30 MEZ
 wir erklären technische Themen aus dem Amateurfunkwesen
 locker aufbereitet für Kinder und Jugendliche über
 DM0TMH auf 438.7125 MHz und DM0SC auf 438.9875 MHz
04. BCC-Stammtisch Ostbayern-Oberpfalz an der Clubstation DL0AO
15. 37. GHz-Tagung in Dorsten
www.ghz-tagung.de

BOR03

März 2014

-
01. Mittelfränkischer Kinderrundspruch von DK0SC aus Roth 11:30 MEZ
Wir erklären technische Themen aus dem Amateurfunkwesen
locker aufbereitet für Kinder und Jugendliche über
DM0TMH auf 438.7125 MHz und DM0SC auf 438.9875 MHz
01. Start des AFU-Kurses an DK0SC in Roth 14:00 MEZ
04. BCC-Stammtisch Ostbayern-Oberpfalz an der Clubstation DL0AO
- 08./09. Amateurfunktagung in München
- 14.-16. 16. Funktionsträgerseminar des DARC in Baunatal
15. Funk & Computerbörse in Freising-Attaching des OV C04
Infos unter: www.darc.de/distrikte/c/04
- 21.-23. 17. Funktionsträgerseminar des DARC in Baunatal
27. Girls Day
30. Beginn der Sommerzeit (MESZ = UTC + 2h) 02:00 MEZ -> 03:00 MESZ

April 2014

-
01. BCC-Stammtisch Ostbayern-Oberpfalz an der Clubstation DL0AO
05. Mittelfränkischer Kinderrundspruch von DK0SC aus Roth 11:30 MESZ
Wir erklären technische Themen aus dem Amateurfunkwesen
locker aufbereitet für Kinder und Jugendliche über
DM0TMH auf 438.7125 MHz und DM0SC auf 438.9875 MHz
05. Distriktversammlung Bayern-Ost in Cham
06. Distriktsversammlung Franken in Schweinfurt
18. Weltamateurfunktag
26. 14. Amateurfunk und Computermarkt in den Jurahallen in Neumarkt
Anmeldungen sind bereits möglich
Veranstalter:
Eberhard L. Smolka, DB7UP Fachversand für Funkzubehör
UKW-Berichte Telefon: 09133 7798-0
Jahnstraße 7 Telefax: 09133 7798-33
D-91083 Baiersdorf E-Mail: afumarkt-nm@gmx.de
www.afumarkt.de 09:00-16:00 MESZ

=====

Sendetermine / Internet / Kontaktdaten

=====

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 die Relais:
Trautmannshofen, DM0TMH auf 438.7125 MHz (Echolink 7011)
Nürnberg-Stadt, DB0UN auf 145.650 MHz
Nennslingen, DB0AMB auf 439.425 MHz (Echolink 233842)

BOR03
Hersbruck, DB0EH auf 145.6625 MHz (Echolink 22580)
(nach dem DL- und Frankenrundspruch)

Der Distriktsrundspruch ist ab Freitagabend 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.

=====
Hier die Kontaktdaten des Redaktionsteams
=====

Dietrich-Eckhard Bieder, DL1RDB (U13) Telefon: 0941 7501968
E-Mail: d11rdb@t-online.de

Rudi Ehrenschwender, DG5RCH (U14) Telefon: 08733 1617
E-Mail: dg5rch@web.de

Klaus Seufzger, DD4SK

=====
Dieser Rundspruch wurde redaktionell bearbeitet von DH1NEK.
=====