

BOR38

```
U      *      U
U      * *    U
U      * D *  U
U      *      U
U * A   R *   U
U *      *   U
U      * C *   U
U      *      U
U      U      U
U      U      U
U      U      U
```

-----  
D A R C Distrikt Bayern-Ost  
Bereich Niederbayern und Oberpfalz  
-----  
D I S T R I K T S R U N D S P R U C H 38/ KW41/2014  
von Dietrich-Eckhard Bieder, DL1RDB (U13)  
-----  
Dietrich-Eckhard, DL1RDB ,Rudi Ehenschwender, DG5RCH  
und Klaus, DD4SK.  
Redaktionsschluss ist Mittwoch um 20:00 Uhr.  
-----

\* 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](http://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 [d11rdb@darc.de](mailto:d11rdb@darc.de).

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

Notfunkfrequenzen  
-----

Von den Amateurfunkverbänden 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)

Region 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



### BOR38

kann auch das persönliche Rufzeichen des jeweiligen OPs gewertet werden. Das bringt noch einmal einen Bonus von 10 Punkten. Damit wären in Summe 20 Punkte möglich. Es werden auch Verbindungen über Echolink gewertet. Für den Erwerb des Diploms werden dann nur noch Funkverbindungen zu 30 anderen Ländern, in denen SOS-Kinderdörfer bestehen, notwendig. Die Diplomgebühren in Höhe von 5 Euro übergeben wir als Spende an das SOS-Kinderdorf.

Wir freuen uns auf viele nette Funkverbindungen und daraus resultierende Diplomanträge.

Weitere Informationen findet Ihr unter:

[www.qrz.com/db/dm20kids](http://www.qrz.com/db/dm20kids)  
<http://dm2kl.de/diplom.htm>

Info: Steffen Hamperl, DM6WAN

### 60. Treffen des Bayerischen Bergtages (BBT)

Das 60. BBT-Treffen findet dieses Jahr am 11. und 12. Oktober 2014 in Sankt Englmar im Bayerischen Wald statt. Das Veranstaltungsort ist der Berggasthof "Markbuchen", Markbuchen 4 in 94379 St. Englmar.

#### Programm am Samstag, 11.10.2014

10:00-12:00 Uhr Flohmarkt (keine Tischgebühr)  
10:00-12:00 Uhr Präsentation der Geräte für den Selbstbauwettbewerb  
14:00-17:00 Uhr Begrüßung, Grußworte,  
Preisverleihung für den Bayerischen Bergtag  
Preisverleihung für den Selbstbauwettbewerb  
anschließend gemütliches Beisammensein

Nach der Preisverleihung für den BBT und den Selbstbauwettbewerb treffen sich die BBT-Freunde wieder zum gemütlichen Beisammensein, bei dem die Ergebnisse dieses Jahres diskutiert und auch Erinnerungen aus den vergangenen Jahrzehnten aufgefrischt werden. Dabei ist sicherlich auch manches Erfolgsgeheimnis zu erfahren.

#### Programm am Sonntag, 12.10.2014

10:00-12:00 Uhr Technischer Frühschoppen

Am Sonntag werden beim technischen Frühschoppen unter anderem auch Vorschläge für Änderungen der Ausschreibungsbedingungen diskutiert und eventuelle Regeländerungen beschlossen. Der BBT ist der einzige Wettbewerb, bei dem die Teilnehmer die Regeln selbst gestalten können.

Übernachtungsmöglichkeiten können bei der Tourist-Information St. Englmar erfragt werden:

Telefon: 09965 8403-20  
Telefax: 09965/8403-30  
E-Mail: [tourist-info@sankt-englmar.de](mailto:tourist-info@sankt-englmar.de)

Info: BBT-Homepage

### Vortrag beim OV Regensburg (U13)

Im Rahmen des OV-Abends des OV Regensburg (U13) am Freitag, 17. Oktober 2014 findet ein Vortrag mit dem Thema: "Signale analysieren und verstehen" statt. Im Vortrag wird auf eine Vielzahl unterschiedlicher Signale, die uns im Alltag begegnen, näher eingegangen. Als Beispiele seien genannt der Wechselstrom im Haushalt, Straßenlärm, Gespräche, Radiomusik oder Morsezeichen. Wie lassen sich diese unterschiedlichen Signale systematisch ordnen und nach welchen Kriterien kann man sie analysieren? Diese Fragen sollen im Vortrag erläutert und geklärt werden. Neben der Darstellung von Signalen am Oszilloskop spielt die Fourier-Analyse eine wichtige Rolle. Ein Reihe von anschau-

### BOR38

lichen Beispielen wird den Vortrag abrunden. Vortragender ist Helmut, DH5RQ. Der Vortrag beginnt um 20:00 Uhr in der OV-Gaststätte "Landgraf" in der Keilbergstraße 3 in 93173 Grünthal. Gäste sind wie immer herzlich willkommen. Info: Tobias Christoph, DC3TC (OVV U13)  
Helmut Ulrich, DH5RQ

### DJ7R holt 2x Sieg beim Franken-Contest

-----  
Die Ergebnisse des Aktivitätswettbewerbs 2014 des Distriktes Franken (B), eines Kurzcontestes vom Wochenende des 10./11.05., liegen jetzt vor. Erfolgreich lief der Contest insbesondere für DJ7R (von U15). In beiden UKW-Wertungsgruppen ging der Sieg nach Bayern-Ost:

480.714 Punkte ist die Siegerpunktzahl auf 2m (unter 76 gewerteten Teilnehmern).  
89.414 Punkte war das Spitzenergebnis auf 70cm und damit Platz 1 (von 54).

Klasse C (2 m) Gewertete Stationen: 76

1	DJ7R	U15	480714
2	DH3NAN	B19	390156
3	DL4NAC	B06	363630

Klasse D (70cm) Gewertete Stationen: 54

1	DJ7R	U15	89414
2	DH1NFJ	X43	53136
3	DH3NAN	B19	46500

(Stand: 08.10.2014)

Mit vy 73, Edgar, DL2GBG

### ===== Infos zur AFU-Ausbildung =====

### Lizenzkurs beim OV Regensburg (13)

-----  
Informationen zum Kurs gibt es auf der U13-Homepage unter [www.darc.de/u13/afu-kurs-2014](http://www.darc.de/u13/afu-kurs-2014) und bei OVV Tobias Christoph, DC3TC. Späterer Einstieg ist möglich.

### ===== Aktuelle Sonder-DOKs im Distrikt Bayern-Ost =====

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 10.10.2014

20:00 Uhr U09 im OV-Heim, Kulm bei Naaburg  
20:00 Uhr U11 im Gasthaus "Vogel auf der Ries", Rennweg 1 in Passau  
20:00 Uhr U24 Info zum Lokal auf der Homepage des OV Neustadt/Donau  
19:30 Uhr U29 in der Rot-Kreuz-Wache in Regenstauf  
19:30 Uhr U14 im OV-Heim Steinach

#### Samstag 11.10.2014

BOR38

20:00 Uhr U02 im Gasthaus "Loderbauer" in Bärndorf am Rande von Regen  
19:30 Uhr U23 im Hotel "Ratsstüberl" am Basilikaplatz in Waldsassen

Jeden Sonn- und Feiertag

10:00 Uhr U15 technischer Frühschoppen bei den waldvogelfreunden

Jeden Dienstag

ca. 19:00 Uhr U01 Clubstationstreff 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  
10:30 Uhr U21 OV-Runde über DB0LP auf 439.325 MHz

=====  
Terminvorschau in der Kurzübersicht  
=====

Oktober 2014

- 10.-12. 18. Funktionsträgerseminar des DARC in Baunatal
- 11.-12. 60. BBT-Treffen in St. Englmar  
[www.bergtag.de](http://www.bergtag.de)
- 18. 23. Rheintal Electronica 09:00-16:00 MESZ  
in der Hardt-Halle in Durmersheim
- 18.-19. 57. Jamboree-On-The-Air (JOTA)
- 26. Ende der Sommerzeit (MEZ = UTC + 1h) 03:00 MESZ -> 02:00 MEZ

November 2014

- 04. BCC-Stammtisch Ostbayern-Oberpfalz an DL0AO
- 08. 33. Interradio in Hannover  
<http://interradio.info>
- 14.-16. DARC Mitgliederversammlung/Amateurratstagung in Hamburg

=====  
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 6000)  
Nürnberg-Stadt, DB0UN auf 145.650 MHz

BOR38

Nennslingen, DBOAMB auf 439.425 MHz (Echolink 233842)  
Hersbruck, DBOEH 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](http://www.darc.de/distrikte/u) sowie auf der Homepage des OV Landshut (U08)  
unter [www.u08.de](http://www.u08.de) nachzulesen.

Die Redaktion erreichen Sie unter [d11rdb@darc.de](mailto:d11rdb@darc.de). Redaktion und  
Rundsprechersprecher 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:	<a href="mailto:d11rdb@t-online.de">d11rdb@t-online.de</a>
Rudi Ehenschwender, DG5RCH (U14)	Telefon:	08733 1617
	E-Mail:	<a href="mailto:dg5rch@web.de">dg5rch@web.de</a>

Klaus Seufzger, DD4SK

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