

BOR36

```
U      *      U
U      * *    U
U      * D *   U
U      *      * U
U * A      R * U
U *        * * U
U      *      * U
U      * C *   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 32/2013  
Erstellt und veröffentlicht am 05. September 2013  
von Dietrich-Eckhard Bieder, DL1RDB (U13)  
-----  
Infos zum Rundspruch bitte an Rudi, DG5RCH;  
Dietrich-Eckhard, DL1RDB oder 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 [d1lrdb@darc.de](mailto:d1lrdb@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)

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



### BEMFV konkret - keine HSM-Grenzwerte mehr

---

Nachdem am 22. August 2013 die Novelle zur BEMFV durch Veröffentlichung im Bundesgesetzblatt in Kraft getreten ist, hat die Bundesnetzagentur am 29. August Dokumente zur Verfügung gestellt, die das Anzeigeverfahren weiter konkretisieren. Unter dem Link <http://emf2.bundesnetzagentur.de/afu.html> finden wir eine überarbeitete Fassung der Anleitung zur BEMFV sowie neue Formblätter zur Anzeige.

Danach ist eine weitere Bewertung nach §10 BEMFV außerhalb des standortbezogenen Sicherheitsabstandes nicht mehr erforderlich, oder kurz gesagt: Keine Einschränkungen mehr durch Herzschrittmachergrenzwerte beim Anzeigeverfahren durch Funkamateure. Nach elf Jahren Überregulierung in Deutschland ist der Gesetzgeber nun mit den anderen 27 europäischen Ländern gleichgezogen, denn jedes HSM-Gerät, welches im europäischen Rechtsraum in Verkehr gebracht wird, ist ohnehin unempfindlich genug, um der Exposition im Rahmen der normalen Personenschutzgrenzwerte zu widerstehen.

Viele bisherige Möglichkeiten im Anzeigeverfahren bleiben erhalten, so bleibt auch die Möglichkeit der Bewertung im Nahfeld durch die "alte" Wiesbeckstudie und durch numerische Simulationen erhalten. Zusätzlich wird das von der BNetzA zur Verfügung gestellte Programm "Wattwächter" motiviert, das im Nahfeld nach Aussage der BNetzA ebenfalls wissenschaftlich korrekte Betrachtungen zulässt.

Die zur Anzeige zu verwendenden Formulare haben sich auch grundlegend verändert. Auf der Seite 2 sind nun keine Erklärungen zu Herzschrittmachern mehr nötig, dafür ist dort nun anzugeben, welche Bewertungsmethode man verwendet hat und ob man einen freiwilligen Eintrag in die EMF-Datenbank wünscht. Auf Seite 3 werden keine Angaben zur Strahlungsleistung oder benutzten Frequenzen gefordert. Dafür sind nun neu Angaben über den Umfang der beim Funkamateurer verbleibenden Dokumentation zu machen.

Der DARC wird hier weitere Details bekanntgeben und auch in der CQ DL ausführlicher über die Neuerungen berichten. Auch eine Anpassung der Berechnungsprogramme des DARC findet derzeit statt. Das kostet natürlich etwas Zeit, wir bitten um Verständnis. Eine Erstellung von Anzeigen ist natürlich trotzdem möglich, indem die Daten mit den alten Versionen von watt32 und Quickwatt berechnet werden und dann handschriftlich in die neuen Formulare übertragen werden.

### Quellen elektromagnetischer Störungen kennenlernen und eingrenzen

---

Hans Schlecht, DL8MCG stellt auf der Webseite des DARC-EMV-Referates interessante Hilfen zum Kennenlernen von Merkmalen und zur Eingrenzung elektromagnetischer Störungen vor. Den Unterpunkt "EMV-Abhilfemaßnahmen" sehen Sie sofort, sobald Sie sich als DARC-Mitglied eingeloggt haben. Der direkte Link lautet dann [www.darc.de/mitglieder/referate/emv/emv-abhilfemaassnahmen](http://www.darc.de/mitglieder/referate/emv/emv-abhilfemaassnahmen). Der EMV-Referent Ulfried Ueberschar, DJ6AN bittet um freundliche Beachtung.

### YL-Treffen zur UKW-Tagung

---

Das YL-Referat lädt zu einem YL-Treffen anlässlich der 58. UKW-Tagung in Bensheim am Samstag, dem 14. September 2013 ein. Für uns wird wieder ein Raum zur Verfügung stehen, in dem wir uns treffen und austauschen können. Der Weg zum YL-Treffpunkt wird ausgeschildert. Gerne könnt Ihr Euch hier ab 10:30 Uhr über anstehende YL-Aktivitäten und YL-Diplome informieren. Gegen 13:00 Uhr werden wir uns zu einem gemeinsamen Foto treffen.

Auch ist es wie auf der HAM Radio möglich, eigene YL-QSL-Karten mitzubringen, um sie vorzulegen und registrieren zu lassen. Hierdurch kann man sich das Versenden der QSL-Karten für die Beantragung der verschiedenen YL-Diplome der Classic-Reihe ersparen. Der Antrag für das entsprechende Diplom kann vor Ort gestellt und die Gebühr entrichtet werden. Das vereinfacht und beschleunigt

den Beantragungprozess.

Info: Christiane Rüthing, DL4CR / YL-Referentin des DARC

Sommerfest des OV Landshut (U08)

---

Wie bereits im vergangenen Jahr, wollen wir auch dieses mal wieder ein Sommerfest für alle Mitglieder mit Angehörigen, Kindern und hoffentlich vielen Gästen veranstalten. Im Vordergrund steht der Gedanke, sich wieder mal zu Kaffee und Kuchen oder Gegrilltem und Bier zu treffen und zu plaudern. Eine gute Gelegenheit auch für diejenigen, die aus vielerlei Gründen an den üblichen Montagen keine Zeit oder Möglichkeit haben, die Clubabende zu besuchen. Ausgewählt haben wir dazu den letzten Sommertag des Jahres: Samstag, 21. September. Beginn ist um 14:30 Uhr, das Ende ist nach hinten offen...

Wir wollen auch einen Tisch mit diversen technischen Utensilien aus verschiedenen Nachlässen verstorbener OM aufstellen. Gegen eine Spende in die OV-Kasse kann sich jeder etwas aussuchen. Die Vorstandschaft des OV Landshut freut sich auf Euer Kommen.  
Info: Siegfried Deutinger, DF9RD (OVV U08)

59. Treffen des Bayerischen Bergtages (BBT)

---

Das 59. BBT-Treffen findet dieses Jahr am 12. und 13. Oktober 2013 in Sankt Englmar im Bayerischen Wald statt. Das Veranstaltungsort ist der Berggasthof "Markbuchen", Markbuchen 4 in 94379 St. Englmar.

Programm am Samstag, 12.10.2013

---

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 2013 Preisverleihung für den Selbstbauwettbewerb 2013 anschließend gemütliches Beisammensein

Programm am Sonntag, 13.10.2013

---

10:00-12:00 Uhr Technischer Frühschoppen

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.

Am Sonntag werden ab 10:00 Uhr 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)

27. Internationaler Herbstfieldday in Gosau am Dachstein

---

Am zweiten Septemberwochenende (14. und 15. September 2013) findet in Gosau am Dachstein der traditionelle Herbstfieldday auf dem Gelände des Gasthofs "Kirchenwirt" der Familie Peham-Nutz in Gosau, statt (QTH-Locator: JN67SN). Organisatoren der Veranstaltung sind wiederum Ingo König, OE2IKN mit Unterstützung des Teams des Gasthofs "Kirchenwirt" und des Tourismusbüros Gosau am Dachstein.

## BOR36

Bei diesem Treffen haben auch heuer wieder all jene Funkfreunde und SWLs die Möglichkeit, eine der drei "Gosauer Amateurfunkleistungsadeln" (Gold, Silber oder Bronze) zu erwerben bzw. aufzustocken. Träger der Goldnadel können darüber hinaus auch das "Gosauer Fossilien-Diplom" mit Trophäe erarbeiten. Die Sonder-Clubstation OE5XXM mit dem Sonder-ADL: 553 ist, wie schon im Juli, QRV und soll wieder in möglichst allen Betriebsarten aktiviert werden.  
[www.qrz.com/db/oe2xxm](http://www.qrz.com/db/oe2xxm) bzw. [www.qrz.com/db/oe5xxm](http://www.qrz.com/db/oe5xxm)

### Einladung zum Tag der offenen Tür der Liechtensteinkaserne in Allentsteig

---

Die AMRS Waldviertel präsentiert sich gemeinsam mit dem ADL-315 Litschau Heidenreichstein, beim Tag der offenen Tür in der Liechtensteinkaserne in Allentsteig. Die Veranstaltung findet am 14. September von 10:00-18:00 Uhr statt.

Hier das Programm:

- Funkbetrieb auf KW, UKW und in D-Star
- Not und Katastrophenfunk
- Nostalgische Funkausstellung
- Ausstellung von Heinz Binder, OE3BHB zum Thema "Einsatz als UN-Polizist auf Zypern während des Konfliktes 1974 - welche Rolle spielte der Amateurfunk"
- QSL-Karten Ausstellung
- Aktivierung des Vogelschutzgebietes TÜPL Allentsteig, OEFF-271

Auf ein Wiedersehen in Allentsteig freut sich das Team des ADL-315/031.  
Info: Martin Engl, OE3EMC

### Einladung zum 19. Amateurfunktreffen in Gössl am Grundlsee

---

Das beliebteste Amateurfunktreffen Österreichs findet auch in diesem Jahr wieder am zweiten Oktoberwochenende, 12./13. Oktober statt. Treffpunkt ist, wie alle Jahre der Gasthof "Hofmann" am Grundlsee (Anschrift: Gössl 150, A-8993 Grundlsee, Telefon: +43 (0) 3622 8215-0, E-Mail: [info@gasthofhofmann.at](mailto:info@gasthofhofmann.at), [www.gasthofhofmann.at](http://www.gasthofhofmann.at), Locator: JN67XP). Wir treffen uns dort bereits am Freitagabend ab 18:00 Uhr.

Sollte das Wetter mitspielen, ist für den Freitagnachmittag ein Spaziergang zum sagenumwobenen Toplitzsee und daran anschließend eine Plettenfahrt zum Kammersee geplant. Da viele Tagesbesucher auch während des Tages eintreffen, gibt es kein fixes Programm. Unternehmungen und Ausflüge richten sich nach dem jeweils herrschenden Wetter und werden kurzfristig beim Frühstück am Samstag vereinbart.

Erreichbar sind wir vorwiegend über das Krippensteinrelais OE5XKL auf 145.7125 MHz und D-STAR OE5XKL auf 438.500 MHz.

Im Vordergrund steht ein gemütlich-familiäres Treffen im Kreise Gleichgesinnter. Bei diesem soll das Fachsimpeln über das gemeinsame Hobby Amateurfunk und der persönliche Kontakt der Funkfreunde untereinander gepflegt werden. Auf eine zahlreiche Teilnahme aus dem In- und Ausland freuen sich schon heute die Organisatoren.

Info: Elfie, OE6YFE [oe6yfe@gmx.at](mailto:oe6yfe@gmx.at)  
Ingo, OE2IKN [oe2ikn@oevsv.at](mailto:oe2ikn@oevsv.at)

Hinweis für Rundspruchsprecher:

Bitte BOC nur ankündigen und einen Hinweis auf die vollständige Ausschreibung in der schriftlichen Form des Rundspruches geben. Nachlesen können die interessierten Teilnehmer dann selbst. Vielen Dank.

### Bayern-Ost-Contest 2013

---

Veranstalter: Distrikt Bayern Ost (U)

## BOR36

Samstag, 19.10.2013

06:00-07:00 UT	Klasse B	80m SSB	(3650 bis 3700 kHz ist contestfrei)
07:00-08:00 UT	Klasse A	80m CW	
08:00-09:00 UT	Klasse B	40m SSB	
09:00-10:00 UT	Klasse A	40m CW	

Sonntag, 20.10.2013

07:00-08:30 UT	Klasse C	2m	144 MHz
09:00-10:00 UT	Klasse D	70cm	430 MHz

Der Wettbewerb findet im klassischen "Einmannbetrieb" statt, das heißt nur ein Operator pro Station.

Zu arbeitende Stationen:

Alle; jede Station einmal pro Band und Betriebsart, Verbindungen über Relais oder Satelliten sowie Crossband-QSOs werden nicht gewertet.

Achtung, Änderung: Auf KW erfolgt jetzt eine bandweise Auswertung.

Klassen:

A = 80m (CW), 40m (CW)  
B = 80m (SSB), 40m (SSB)  
C = 2m  
D = 70cm

Bänder: Siehe Klassen,  
contestfreie Segmente einhalten!  
Rücksicht nehmen!

Ziffernaustausch:

RS(T) + DOK, in Klasse C/D zusätzlich Locatorgroßfeld (z.B. JN68)

QSO-Punkte:

Pro QSO 1 Punkt  
Es wird für alle teilnehmenden Stationen nur ein QSO pro Band mit dem eigenen Ortsverband gewertet.

Multiplikatorpunkte für Teilnehmer aus dem Distrikt U:

- 1 Punkt pro U-DOK und Z16, Z44, Z64, Z76, BBT, DBO, DVU, YLU pro Band
- 2 Punkte pro DOK außerhalb Distrikt Bayern Ost
- Klassen C/D zusätzlich je neues Locator-Großfeld pro Band 1 Punkt.

Multiplikatorpunkte für Teilnehmer außerhalb Distrikt U:

- 2 Punkte pro U-DOK und Z16, Z44, Z64, Z76, BBT, DBO, DVU, YLU pro Band
- 1 Punkt pro DOK außerhalb Distrikt Bayern Ost
- Klassen C/D zusätzlich je neues Locator-Großfeld pro Band 1 Punkt

Endpunktzahl pro Klasse:

QSO-Punkte mal Summe der Multiplikatorpunkte

Log:

Kopf: Adresse, eigenes Call, DOK, Klasse, Großfeld bei Klasse C/D

Spalten: Datum, Band, UTC, Call, Ziffernaustausch, DOK, Großfeld bei Klasse C/D

Auswertung: QSO-Punkte, U-DOK, out-DOK,  
in Klasse C/D zusätzlich Locator und Locatorpunkte

Schluß: Gesamtpunktzahl

OV-Wertung:

Pro OV die bestplatzierten Logs von bis zu vier verschiedenen Funkamateuren, die alle Mitglieder des jeweiligen Ortsverbandes sind. Bewertung nach der DARC-Clubmeisterschaftsformel.

Logeinsendungen:

Elektronische Logs oder ASCII-Dateien per E-Mail an den Auswerter,  
andere Auswertungen in Papierform. Einsendeschluß ist Montag, 04.11.2013.  
Als Log-Software wird HAM-BOC vom ARcomm empfohlen.

BOR36

Kontestauswerter:

Jochen Vilser, DC6RJ  
Am Kugelfang 31  
92224 Amberg  
E-Mail: boc2013@asamnet.de

Auszeichnungen:

Urkunden für die ersten zehn Plätze je Klasse.  
Die Preisverleihung der ersten Plätze erfolgt für den Distrikt U in den jeweiligen Ortsverbänden. Unter den eingereichten Log werden fünf Gewinner für einen Warengutschein in Höhe von je 20 Euro vom DARC-Verlag verlost.

Diplome:

Mit dem Log eingereichte Anträge für das Bayern-Ost-Diplom (BOD, siehe CQ DL 7/1982, Seite 342) werden an den Diplommanager Hans Reyzl, DL2ZA weitergeleitet. Das Diplom kostet 5 Euro oder 8 US-\$.

Info: Joachim Vilser, DC6RJ / BOC-Organisation

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

Ausbildung beim OV Amberg (U01)  
-----

Interessenten gibt Kursleiter Heinz Schöpf, DL2RDT (dl2rdt@dar.de) gerne Auskunft.  
Info: Wolfgang Wessely, DJ3TF

AFU-Ausbildungskurs in Roth  
-----

Lehrgangsort:  
Grundschule "Kupferplatte"  
Röntgenstraße 4  
91154 Roth

Termine:

Samstags, 10:00 Uhr

Gasthörer, Späteinsteiger und Besucher sind zu jeder Zeit herzlich willkommen. Information und Einweisung für Funkamateure über DM0SC auf 438.9875 MHz. Für telefonische Anfragen stehe ich gerne unter 0174 3136283 zur Verfügung.

Weitere Informationen gibt es auf folgenden Internetseiten:

[www.amateurfunk-neumarkt.de](http://www.amateurfunk-neumarkt.de)  
[www.dm0tmh.de](http://www.dm0tmh.de)  
[www.darc.de/b11](http://www.darc.de/b11)  
[www.dk0sc.de](http://www.dk0sc.de) -> "Über B13" -> "Clubstation"

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

-----

Donnerstag 05.09.2013

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

Freitag 06.09.2013

20:00 Uhr U01 im Clubheim an DL0AO

19:30 Uhr U06 im Gasthaus "Jägerstüberl" in Bad Griesbach

20:00 Uhr U20 im Hotel/Gasthof "Warberg" bei Neunburg vorm Wald

19:30 Uhr U04 im Gasthaus "Alt-Schaching", Otto-Denk-Straße 4 in Deggendorf

19:30 Uhr U21 im Gasthaus "Goldenes Kreuz", Marktstraße 12 in Parsberg

Samstag 07.09.2013

20:00 Uhr U16 im Gasthof "Koller" in Ringelai

Mittwoch 11.09.2013

20:00 Uhr U03 im Gasthaus "Käsbauer" in 93413 Cham Forstamtstr. 7

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 DL0AO

Jeden Donnerstag

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

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 U22 OV Runde im 2-m-Band auf 145.250 MHz

Veranstaltungen

-----

September 2013

07. 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

07.-08. IARU-Region 1 Fieldday SSB

13.-15. 58. UKW-Tagung in Weinheim und Bensheim  
[www.ukw-tagung.org](http://www.ukw-tagung.org)

28. 16. Young Helpers on the Air  
[www.yhota.de](http://www.yhota.de)



## Oktober 2013

- 
- 03.10. Großraummobilwettbewerb zur 23. Wiederkehr der Deutschen Vereinigung  
Ort: Bundesrepublik Deutschland 06:00-08:00 UTC
05. Flohmarkt in Eggenfelden
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
- 11.-13. 15. Funktionsträgerseminar des DARC in Baunatal  
11.-13. 9. Treffen Amateurfunk Erzgebirge
- 12.-13. BBT-Treffen in St. Englmar  
www.bergtag.de
- 19.-20. 56. Jamboree-On-The-Air (JOTA)  
www.scoutnet.de/jocom
- 19.-20. Worked all Germany Contest (WAG)
- 19.-20. Bayern-Ost Contest
- 19.-20. WAG Contest 15:00 - 14:59 UTC
19. DARC-Ausbildungscontest
19. 22. Rheintal Electronica in Durmersheim, Kreis Rastatt (bei Karlsruhe)  
www.rheintal-electronica.de
26. Interradio in Hannover (laut CQ DL 1/2013, Seite 16)  
<http://interradio.info>
27. Ende der Sommerzeit (MEZ = UTC + 1h) 03:00 MESZ -> 02:00 MEZ

## November 2013

- 
02. 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
- 08.-10. DARC-Mitgliederversammlung
- 09.-10. Martini-Markt in Rosstal mit Amateurfunkpräsentation 10:00-18:00 MEZ  
der Ove Ansbach (B02) und Nürnberg Süd (B11) in der Volkshochschule
30. Interradio in Hannover (laut CQ DL 1/2013, Seite 69)  
<http://interradio.info>

=====

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

BOR36

--> Freitags ab 19:30 Uhr über das Relais:  
Trautmannshofen, DM0TMH auf 438.7125 MHz (Echolink 7011)  
Nürnberg-Stadt, DB0UN auf 145.650 MHz  
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>
	Packet-Radio:	DL1RDB@DB0FHN-8
Rudi Ehrenschwender, DG5RCH (U14)	Telefon:	08733 1617
	E-Mail:	<a href="mailto:dg5rch@web.de">dg5rch@web.de</a>
Klaus Seufzger, DD4SK	Packet-Radio:	DD4SK@DB0SL

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