

Bayern-Ost-Rundspruch 05

```
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
```

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 48
für die Kalenderwoche 05/2015 wurde erstellt
und veröffentlicht am 28. Januar 2015
von Dietrich-Eckhard Bieder, DL1RDB (U13)

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 oder bei unserem Distriktsvorsitzenden Hans Reyzl, DL2ZA unter der Telefonnummer 09661 4525.

Das Redaktionsteam bestehend aus
- Dietrich-Eckhard Bieder, DL1RDB (U13)
- Rudi Ehenschwender, DG5RCH (U14)
- Klaus Seufzger, DD4SK (U07)
erreichen Sie unter E-Mail dl1rdb@darc.de oder rundspruch-redaktion@db0sl.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

Bayern-Ost-Rundspruch 05
Bundesnetzagentur, Außenstelle Karlsruhe, Standort Reutlingen
Bismarckstraße 3
72764 Reutlingen

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 Paragraph 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.

Anmeldungen zur Amateurfunkprüfung in Nürnberg

Eine Anmeldung zur Amateurfunkprüfung in Nürnberg ist jederzeit möglich. Diese ist an die BNetzA nach Reutlingen zu Händen der Sachbearbeiterin Frau Monika Zeller zu senden. Von ihr wird bei mehr als zehn eingegangenen Anmeldungen ein Prüfungstermin in Nürnberg festgelegt.

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 Telefon: 0361 7398-272
99096 Erfurt Telefax: 0361 7398-180

E-Mail: druckschriften.versand@bnetza.de

Im Internet sind Fragenkataloge als PDF-Dokument erhältlich:

www.bundesnetzagentur.de/c/n_1912/DE/Sachgebiete/Telekommunikation/RegulierungTelekommunikation/Frequenzordnung/Amateurfunk/Fragenkatalog_Basepage.html

=====

Nun viel Spaß mit den eingegangenen Meldungen

=====

OV Bad-Griesbach (U06) lädt zur Jahreshauptversammlung mit Neuwahlen ein

Die Jahreshauptversammlung 2015 des OV Bad-Griesbach (U06) findet am Freitag, 06. Februar 2015 im Clublokal Gasthaus "Bichler" in Bad-Griesbach statt. Versammlungsbeginn ist um 20:00 Uhr.

Folgende Punkte sind für die Tagesordnung vorgesehen:

Bayern-Ost-Rundspruch 05

1. Eröffnung und Begrüßung der Versammlung durch den OV Hans Heldenberger, DL9RC
2. Wahl des Protokollführers
3. Bericht des OV
4. Bericht des Kassenführers
5. Neuwahlen (Wahlleiter ist Franz Hurbes, DC6RV)
6. Allgemeine Aussprache, Wünsche und Anträge

Zu unserer OV-Jahreshauptversammlung 2015 lade ich alle Mitglieder des OV Bad-Griesbach (U06) recht herzlich ein und bitte um zahlreiche und rege Beteiligung.

Info: Hans Heldenberger, DL9RC (OVV U06)

OV Abend des OV Regensburg (U13) am 13.02.2015

Der Regensburger OV-Abend im Februar findet ausnahmsweise bereits am zweiten Freitag, also am 13.02.2015 ab 20:00 Uhr im OV Lokal Gasthaus "Landgraf" in Wenzelbach-Grünthal statt. Diesmal gibt es gleich zwei Kurzvorträge:

- Messmittel für den Antennenbau
Hermann, DF5RH erklärt uns anhand seines Selbstbaus den Aufbau einer Stromzange zur Messung an Kurzwellenantennen.
- Digitale Betriebsarten in der Praxis
Kai, DE5KAI zeigt uns, wie er im Dezember die SSTV-Bilder der Raumstation ISS empfangen hat.
Armin, DL6RBT führt uns live den PSK31-Empfang mit dem Tablet direkt über den Lautsprecher des Funkgeräts, ohne dass weitere Hardware benötigt wird, vor.

Gäste sind wie immer herzlich willkommen.

Info: Tobias Christoph, DC3TC (OVV U13)

Termine des Bayerischen Bergtages (BBT)

Datum	Tag	UTC	MEZ	Band	Log
07.02.	Samstag	09:00-11:00	10:00-12:00	1.240 GHz	23.02.
		11:00-13:30	12:00-14:30	2.320 GHz	23.02.
		11:00-13:30	12:00-14:30	3.400 GHz	23.02.
		11:00-13:30	12:00-14:30	5.650 GHz	23.02.
08.02.	Sonntag	09:00-11:00	10:00-12:00	432 MHz	23.02.
		11:00-13:00	12:00-14:00	144 MHz	23.02.
21.02.	Samstag	09:00-13:00	10:00-14:00	>=24 GHz	09.03.
22.02.	Sonntag	09:00-13:00	10:00-14:00	10 GHz	09.03.

Einladung zum 7. D-STAR/Digital-Funker-Treffen des OV Straubing (U14)

Am 16. Mai 2015 findet das 7. D-STAR/Digital-Funker-Treffen des OV Straubing (U14) auf dem Grandsberg am QTH von DB0RDH statt. Dazu laden wir herzlich ein. Es wird auch dieses Mal sicher wieder interessant.

Teilnehmer können sich auf unserer Homepage anmelden:

www.darc.de/distrikte/u/14/d-star/d-star-treffen-grandsberg/online-anmeldung
Das Organisationsteam freut sich schon auf Euer Kommen.

Noch zwei Hinweise:

- Am Grandsberg ist jetzt auch ein DMR Relais.
- Ihr seid natürlich auch zu unserem OV-Abend am 15. Mai 2015, in unserer Clubstation in Steinach eingeladen.

Info: Josef Rohrmüller, DL9RAR (OVV U14)

Bayern-Ost-Rundspruch 05

ACN fällt 2015 aus

Leider wird 2015 kein Amateurfunk- und Computermarkt in den Jurahallen stattfinden. Der Grund ist, dass die große Jurahalle auf unabsehbare Zeit aus Sicherheitsgründen von der Stadtverwaltung Neumarkt nicht vermietet wird. Bleiben Sie uns gewogen, das ACN-Team.

Info: Internetportal des ACN (www.afumarkt-nm.de)

YL-Treffen 2015 im Distrikt Bayern-Ost (U)

Auch in diesem Jahr wird es wieder ein YL-Treffen im Distrikt U geben, zu dem natürlich auch wieder die OMs und die Harmonischen herzlich eingeladen sind. Das Treffen wird am 09. Mai 2015 stattfinden. Als Treffpunkt wurde diesmal das kleine aber feine Städtchen Burglengenfeld ausgewählt.

Geplant sind ein gemeinsames Mittagessen sowie Kaffee und Kuchen am Nachmittag. Dazwischen wird ein kleines Programm angeboten werden. Die Einladungen werden in Kürze verschickt, dort stehen dann auch alle Informationen zu Anreise, geplantem Programm und alles, was man sonst noch wissen sollte. Weitere Informationen sind bei Daniela, DE6RBD (daniela@balkie.de) oder Lisa, DO6EA (do6ea@darco.de) erhältlich.

Geostationärer Amateurfunk-Lineartransponder kommt Ende 2016

Der Amateurfunk-Satellit soll etwa ein Drittel der Erdoberfläche ausleuchten. Die staatliche Satellitengesellschaft von Katar hat am 29. Dezember 2014 bekanntgegeben, dass der 3 Tonnen schwere Satellit Es'hailSat 2 mit einer Falcon-9-Rakete des kalifornischen Herstellers SpaceX im 4. Quartal 2016 von Cape Canaveral im US-Bundesstaat Florida starten soll. Der Satellit dient der kommerziellen Nachrichtenübermittlung und der Fernsehversorgung für den Mittleren Osten und für Afrika. Er soll in einem geostationären 36 000-km-Orbit eine Position 26 Grad Ost einnehmen und Ka- sowie Ku-Band-Transponder an Bord haben.

Für uns besonders interessant ist, dass für den Satellit auch eine Amateurfunknutzlast der Qatar Amateur Radio Society vorgesehen ist, an deren Entwicklung die AMSAT-DL mitwirkt (s.a. FA 11/2014 Seite 1251). Es sind ein 250 kHz breiter Lineartransponder für konventionellen Analogbetrieb sowie ein 8 MHz breiter Transponder für experimentelle digitale Sendarten und dATV geplant, jeweils Uplink 13 cm und Downlink 3 cm.

Dank weitem Öffnungswinkel der Antennen sollen etwa ein Drittel der Erdoberfläche ausgeleuchtet werden und die Kommunikation über den Satelliten mit relativ wenig Aufwand möglich sein. Lassen wir uns also überraschen, was das Jahr 2015 an Neuem zu diesem Phase 4a genannten Projekt bringt.

Info: Internetportal des FUNKAMATEUR (www.funkamateure.de), 03.01.2015

Infos zur AFU-Ausbildung

Lizenzkurs beim OV Regensburg (U13)

Informationen zum Kurs gibt es auf der U13-Homepage unter www.darc.de/u13/afu-kurs-2014 und bei OV Tobias Christoph, DC3TC.

Späterer Einstieg ist möglich.

Fernlehrgang des OV Soziale Medien (D22) ab Februar 2015

Durch den Erfolg der VoIP-Lizenzkurse (Fernlehrgänge) des OV Soziale Medien

Bayern-Ost-Rundspruch 05

Bemerkung: Anreisewettbewerb
Unterlagen: Peter Frank, DO1NPF (OVV U10)
do1npf@darc.de

Sonntag, 07.06.2015 Ort: Raum Neumarkt
Zeit: 12:00 - 13:30 UTC Band: 70 cm in FM
Veranstalter: Distrikt Bayern Ost (U)
Bemerkung: Hauptwettbewerb
Unterlagen: Peter Frank, DO1NPF (OVV U10)
do1npf@darc.de

=====
Termine und Veranstaltungen im Distrikt Bayern-Ost
=====

OV-Abende im Distrikt U

Donnerstag 29.01.2015
20:00 Uhr U10 im Gasthaus "Zur Au", Hochstraße 19 in Neumarkt (OT Woffenbach)

Freitag 30.01.2015
20:00 Uhr U17 im Schützenhaus der Feuerschützen in Weiden
20:00 Uhr U26 im Gasthof "Miethaner" in Kötzing

Montag 02.02.2015
20:00 Uhr U08 in der Gaststätte "Zollhaus",
Äußere Münchner Straße 83 in Landshut

Jeden Sonn- und Feiertag
10:00 Uhr U15 technischer Frühschoppen bei den Waldvogelfreunden

Jeden Dienstag
ca. 19:00 Uhr U01 Clubstationstreff an DL0AO

Donnerstag 05.02.2015
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 438.900 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
=====

Februar 2015

07. Bayerischer Bergtag (BBT) 1.296 GHz, 2.320 GHz, 3.400 GHz, 5.760GHz
08. Bayerischer Bergtag (BBT) 432 MHz, 144 MHz

07.-08. DARC Winter-Fieldday

11. Jahreshauptversammlung mit Neuwahlen des OV Cham (U03)

21. 38. GHz-Tagung in Dorsten
www.ghz-tagung.de

21. Bayerischer Bergtag (BBT) 24 GHz und höher
22. Bayerischer Bergtag (BBT) 10 GHz

März 2015

Bayern-Ost-Rundspruch 05

- 01.-02. DARC VHF/UHF/Mikrowellenwettbewerb
14. Hamnet-Treffen auf dem Grandsberg
13.-15. 18. Funktionsträgerseminar des DARC in Baunatal
20.-22. 19. Funktionsträgerseminar des DARC in Baunatal
29. Beginn der Sommerzeit (MESZ = UTC + 2h) 02:00 MEZ -> 03:00 MESZ

April 2015

- 18. Distriktversammlung Bayern-Ost (U)
25.-26. DARC-Mitgliederversammlung in Baunatal

=====
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
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 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@darc.de
Rudi Ehrenschwender, DG5RCH (U14)	Telefon:	08733 1617
	E-Mail:	dg5rch@darc.de
Klaus Seufzger, DD4SK (U07)		

Bayern-Ost-Rundspruch 05
Dieser Rundspruch wurde redaktionell bearbeitet von DH1NEK.
