



### Rundspruch Nr. 24 der Kalenderwoche 24/2022

veröffentlicht am 17. Juni 2022

---

Anträge und Meldungen bitten wir an die Redaktion zu senden:

DARC Distrikt U Webseite

BayernOst-Info@lists.darc.de

<http://www.darc.de/u>

Distriktvorsitzender U

Peter Frank DO1NPF

Referat Öffentlichkeitsarbeit

Gerd Aßmann DL7GA

Redaktionsschluss ist **Dienstag um 19:00**, Emailversand ist **Donnerstag 21:00**

---

Grüß Gott liebe Hörerinnen und Hörer, wir begrüßen alle Zuhörer und Leser des Distriktsrundspruch "Bayern-Ost". Ausdrücklich begrüßen wir auch alle Zuhörer, die noch keine Lizenz haben.

Die Rundspruchredaktion erhält alle wöchentlichen Eingangsmeldungen über das Postfach BayernOst Info. Diese Meldungen und Anregungen kommen aus den Ortsverbänden des Distrikt U und teilweise auch aus den Nachbardistrikten.

Der Rundspruch lebt von den Meldungen aus allen Ortsverbänden.

Bitte sendet Beiträge immer direkt an unser gemeinsames Redaktions-Postfach BayernOst-info@lists.darc.de - Alle Emails mit Endung **darc.de** sind automatisch zugelassen. Andere Adressen müssen erst einzeln registriert werden. Über diesen Weg können wir am schnellsten die Eingangsmeldungen erhalten.

Dieser Rundspruch ist auch als automatische Email erhältlich. Dazu muss nur ein Antrag mit der eigenen Emailadresse gestellt werden. Unsere Distriktswebseite enthält eine kurze Zusammenfassung aller Ereignisse der Region. Bitte reinschauen, es lohnt sich. Nicht Mitglieder haben aus rechtlichen Gründen nur einen eingeschränkten Zugriff auf die Webseite. Näheres dazu auf der Webseite des Distrikt U.

### Zunächst eine Übersicht über eingegangene Meldungen:

- Regensburger OV Abend am 17.06.2022
- Einladung zum Fieldday des VFDB Bezirksverbandes Bayern
- Mobilwettbewerbe in Neumarkt
- Neues OV Lokal beim OV Oberpfälzer Wald U20
- Finaler Abschluss des Projekts DP44WCA
- Online Veranstaltungen im "Treffpunkt DARC"

Nun zu den eingegangenen Meldungen:

### Regensburger OV Abend am 17.06.2022

Im Juni treffen wir uns am Freitag, den 17.06.2022 um 20 Uhr in der Vereinsgaststätte des Sport-Club Regensburg.

Das Lokal liegt zentral in Regensburg, ist mit dem Stadbus Linie 7 zu erreichen und bietet am Parkplatz der "Kerschensteiner Berufsschule" direkt daneben einige Parkmöglichkeiten.

Am Sonntag, den 03.07.2022 finden wieder zwei Mobilwettbewerbe im Raum Neumarkt statt. Ich erkläre euch kurz wie dies funktioniert und wie einfach man an diesem Wettbewerben auf 10m oder 2m mitmachen kann. Weiterhin steht unser Fieldday am Adlersberg am Wochenende 15. bis 17.07.2022 an und wir besprechen den Ablauf für dieses Wochenende.

Gäste sind bei uns immer herzlich willkommen!

Info: Tobias Christoph, DC3TC OVV Regensburg



### **Einladung zum Fieldday des VFDB Bezirksverbandes Bayern**

Der VFDB Bezirksverband Bayern veranstaltet seinen traditionellen Fieldday von Freitag, 1. Juli bis Sonntag, 3. Juli 2022 am Ortsrand von Damelsdorf in der Oberpfalz. Alle Mitglieder des VFDB e.V. und interessierte Gäste sind herzlich eingeladen mit uns ein paar Stunden oder gar Tage zu verbringen.

Wir werden unser Zelt aufbauen und stellen Stellplätze für Wohnmobile und Wohnwagen zur Verfügung. Für Verpflegung ist bestens gesorgt. Ein Stromanschluss ist vorhanden. Einweisung erfolgt auf 145.375 MHz.

Gutes Wetter und eine entspannte Zeit wünscht das Fielddayteam des BV Bayern.

Info: Heribert Spießl, DG9RAK / Vorsitzender des VFDB

### **Mobilwettbewerbe in Neumarkt**

Am Sonntag, den 03.07. finden nach einer einjähriger Pause wieder zwei Mobilwettbewerbe statt.

#### **Anreisewettbewerb:**

Zeitraum: 11:00 - 12:00 Uhr MESZ

Band: 10-m Band in SSB zwischen 28,700 - 28,800 MHz

Leitstation: DL0NM auf 28,740 MHz

#### **Hauptwettbewerb:**

Zeitraum: 14:00 - 15:30 Uhr MESZ

Band: 70-m Band in FM zwischen 430.025 - 430.300 MHz

Leitstation: DL0NM auf 430.350 MHz

Zwischen den Wettbewerben findet gemütliches Beisammensein an der Clubstation DL0NM auf dem Mariahilfberg in Neumarkt statt. Gekühlte Getränke könne vor Ort gegen eine Spende erworben werden.

Die genaue Ausschreibung kann von der Homepage des OV Neumarkt unter [www.darc.de/u10](http://www.darc.de/u10) unter der Rubrik Mobilwettbewerbe heruntergeladen werden.

Info: Peter Frank, DO1NPF (OVV U10)

### **Neues OV Lokal beim OV Oberpfälzer Wald U20**

Bereits seit Mai treffen wir uns am ersten Freitag Monat in unserem neuen OV Lokal "Zur goldenen Ganz" in Neuburg vom Wald.

Beginn ist immer um 20 Uhr. Gäste sind jederzeit herzlich willkommen.

Info: Toni Häusler, DL6RBO (OVV U20)



### **Finaler Abschluss des Projekts DP44WCA**

Einen guten Monat nach Auslauf des Sondercall DP44WCA haben wir mit den letzten zu bestätigenden 5.400 Verbindungen das Projekt final abgeschlossen.

Insgesamt 16.958 Verbindungen mit 66 Ländern in 63 Portabel-Aktivitäten. Alle Verbindungen wurden für das DCL-Logbuch hochgeladen und haben den Sonder-DOK 44WCA bestätigt.

Insgesamt haben wir 10.000 QSL-Karten in Glossy-Qualität drucken lassen. Gesamtkosten hierfür 106 Euro, die die ganze Aktion auch für einen kleinen OV wie U23 realisierbar machten.

Der Gesamt-Versand erforderte 8.000 Karten, der Rest kann auf der Kombi-QSL mit dem Call DA0WCA verwendet werden.

Als kleine Zugabe haben wir noch ein Sonder-Diplom versandt für die Top-20 Hunter. Auf Platz 1 landete hier Manuel EA2DT, der uns insgesamt 133 x bei unseren Aktivitäten anrief.

Info: Facebookseite U23

### **Online Veranstaltungen im "Treffpunkt DARC"**

Der Terminkalender unter [treff.darc.de](http://treff.darc.de) ist vielseitig gefüllt mit Veranstaltungen aus den Ortsverbänden, Distrikten und der Bundesebene. Viele Clubs vor Ort treffen sich dort für Vorträge und OV-Abende.

Folgende Online-Vorträge finden (u.a.) in Kürze statt:

- Di 28.06.2022 20:00 Technik-Vortrag: SOTA- und Portabelfunk - Schutz bei Gewitter (Referent: Thomas Raphael, DF4KJ)  
Was ist beim Funken im Freien z. B. bei SOTA-Aktivitäten zu beachten, wenn Gewitter drohen? Darüber informiert Thomas, DF4KJ (VDE Verband der Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik e.V. - Ausschuss für Blitzschutz und Blitzforschung)

Info und weitere Termine: Veranstaltungskalender des DARC auf [www.darc.de](http://www.darc.de)



## Termine und Veranstaltungen im Distrikt Bayern-Ost

### OV-Abende Vorschau:

17.06.2022, 20:00 Uhr	U13	Vereinsgaststätte des Sport-Club Regensburg
22.06.2022, 20:00 Uhr	U03	JHV beim Gasthof Käsbauer in Cham

### Weitere Termine:

25.06.2022		Amateurfunk-Prüfung Nürnberg
02.07.2022, 14:00-22:00 Uhr	U08	Hofbergfest der Hofberger Vereine
03.07.2022, 11:00-15:30 Uhr	U10	Mobilwettbewerbe in Neumarkt
05.-07.08.2022		Fieldday U03 auf der Schmalzalm bei Rettenbach/Schmalzgrub

Der Amateurfunk lebt von der öffentlichkeitswirksamen Darstellung unserer Aktivitäten. Es wäre wichtig, dies hier aktiv zu präsentieren.

### OV-Aktivitäten:

#### Jeden Dienstag

19:00 Uhr U01 OV-Runde im Wechsel auf 438,875 MHz analog bzw. 439,4375 Mhz-digital

#### Jeden Sonntag

20:15 Uhr	U03	OV-Runde	auf DB0YC 145.6375 Mhz
10:00 Uhr	U04	OV-Runde im 10-m-Band	auf 29.050 MHz SSB/FM
10:00 Uhr	U06	OV Runde	auf 145.325 MHz
09:30 Uhr	U10	überregionale OV Runde	auf 145,7625 MHz / 88,5 Hz Subton oder über 438,3000 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
10:00 Uhr	U27	OV-Runde	auf 438.600 MHz

#### Jeden Montag

10:00 Uhr U06 OV-Runde auf 3.615 MHz

#### Notfunkrunde

Am jeweils ersten Mittwoch eines Monats findet die Notfunkrunde des Distrikts Bayern-Ost statt. Beginn ist um 20:00 Uhr Ortszeit auf dem 2m Relais DB0ARB, 145,675 MHz.

#### Sonder DOK

44WCA OV Stiftland U23 für die WCA und WWFF Aktivitäten mit dem neuen Rufzeichen DQ44WCA



**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  
ggf. Übertragung per Echolink auf Relais Amberg, DB0CJ auf 438,875 MHz
- Freitags ab 19:00 Uhr über das Relais:  
Cham, DB0YC auf 145.637.5 MHz

Der gesamte Rundspruch mit ausführlichem Text ist am Folgetag nach dem Funkrundspruch als Email Abo und im Internet unter Distrikt U abrufbar. Hier sind auch die OV-Termine, die Terminvorschau und die Sendetermine einzeln aufgeführt.

Ich bedanke mich fürs Zuhören und wünsche allen einen guten Abend und ein erholsames Wochenende.

Hier war (Rufzeichen) an der Clubstation (Station). AWDH bis zum nächsten Rundspruch am nächsten Donnerstag um 19:00 Uhr auf dieser QRG.



## Allgemeine Informationen (Anhang)

Alle aktuelle und archivierte Rundsprüche sind online verfügbar auf der Webseite des Distrikt U.

Link: <http://www.darc.de/der-club/distrikte/u/#c169665>

### 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

3.760 kHz [LSB]

7.110 kHz [LSB]

#### Region 2

3.750 oder 3.895 kHz [LSB]

7.060, 7.240 oder 7.290 kHz [LSB]

#### Region 3

3.600 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 - Not- und Katastrophenfunk



**Amateurfunkprüfungen bei der BNetzA in Nürnberg:**

am 25.06.2022

**Anmeldungen zur Amateurfunkprüfung in Nürnberg:**

Eine Anmeldung zur Amateurfunkprüfung in Nürnberg ist jederzeit möglich. Diese ist mit Angabe des gewünschten Prüfungstermins an die BNetzA nach Dortmund zu Händen der Sachbearbeiter Michaela Stens und Carsten Fiene zu senden.

Teilnehmer, die bereits zu einer Prüfung eingeladen wurden, müssen keinen neuen Antrag stellen.

**Kontaktdaten:**

**Bundesnetzagentur, Außenstelle Dortmund**

Dienstleistungszentrum 10

Alter Hellweg 56

44379 Dortmund

E-Mail: [Dort10-Pruefung@BNetzA.de](mailto:Dort10-Pruefung@BNetzA.de)

Telefax: 0231 9955-180

Carsten Fiene, Telefon: 0231 9955-122

Michaela Stens, Telefon: 0231 9955-276

Info: Eckhard Kraus, DH1NEK (B11) / Prüfungsbeisitzer

**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                      Telefon: 0361 7398-272

99096 Erfurt                              Telefax: 0361 7398-180

E-Mail: [druckschriften.versand@bnetza.de](mailto:druckschriften.versand@bnetza.de)

**Im Internet sind Fragenkataloge als PDF-Dokument erhältlich**

Internet: Bundesnetzagentur => Telekommunikation => Unternehmen => Amateurfunk

**Neue Formulare der BNetzA**

Seit November 2016 gibt es ein neues Formular zum "Antrag auf Zulassung zur Amateurfunkprüfung" und "Zulassung zur Teilnahme am Amateurfunkdienst". Damit kann man sich also zur Prüfung anmelden und gleichzeitig ein Rufzeichen beantragen.

Auch seit November 2016 gibt es ein neues Formular zum "Antrag auf Zuteilung eines Ausbildungsrufzeichens". Das war bisher formlos möglich. Nun bittet die BNetzA darum, dieses Formular zu benutzen. Man findet die beiden neuen Formulare auf der Webseite der BNetzA.