

Rundspruch Nr. 22 der Kalenderwoche 23/2026

veröffentlicht am 04.06.2026

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

Tobias Christoph, DC3TC

Referat Rundspruch U

Franz Hornung, DL8HF

Redaktionsschluss ist **Dienstag um 19:00 Uhr**, Emailversand ist **Donnerstag 19:30 Uhr**

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.

Übersicht über eingegangene Meldungen:

- Workshop Amateurfunklizenz beim OV Landshut U08

Workshop Amateurfunklizenz beim OV Landshut U08

Der Ortsverband Landshut veranstaltet einen Workshop zur Erlangung einer der 3 Amateurfunk Lizenzklassen. Es ist kein Kurs, jeder lernt selbst mit der Lernplattform www.50ohm.de, jeder lernt für die Klasse, die er sich zutraut, wir unterstützen beim Selbstlernen. Egal ob Neueinstieg oder Upgrade, wir helfen weiter. Wir bieten flexible Unterstützung, Hilfe bei Fragen, in Präsenz und online. Gemeinsam statt alleine.

In Präsenzterminen üben der Betriebstechnik direkt an der Clubstation.

Die Einführungsveranstaltung findet am 19.06.2026 um 19:00 im Clubheim des Ortsverbandes, Weickmannshöhe 22, 84036 Landshut statt.

Info: Achim, DL3RY, OVV U08

Termine und Veranstaltungen im Distrikt Bayern-Ost

OV-Abende Vorschau für die kommende Woche:

05.06. 18:30 Uhr U14 Straubing	Offene Clubstation, Steinach
05.06. 19:00 Uhr U06 Bad Griesbach	Gasthof Bichler
05.06. 19:00 Uhr U20 Oberpfälzer Wald	Gasthaus da Sporrer, Neunburg vorm Wald
05.06. 19:30 Uhr U21 Parsberg	Gasthof Schöll
05.06. 20:00 Uhr U01 Amberg	Vereinsheim DL0AO
10.06. 19:30 Uhr U12 Rottal-Inn	Unser Wirtshaus, Eggenfelden

Weitere Termine:

25.07.2026 Fieldday von OV U07 Dingolfing/Landau am Relais DB0SL

Die vollständige Übersicht der OV Abende ist auf der Webseite des Distrikts zu finden.

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

Amateurfunkprüfungen in München und Nürnberg:

Bei den folgenden Amateurfunkprüfungen bei der Bundesnetzagentur in München und Nürnberg sind aktuell noch Plätze frei (Stand: 29.05.2026)

München: 18.07.2026 (mittags)

Nürnberg: 23.06.2026 (vormittags)

Eine Anmeldung zur Amateurfunkprüfung in München und 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

Telefax: 0231 9955-180

Carsten Fiene, Telefon: 0231 9955-122 und Michaela Stens, Telefon: 0231 9955-276

OV-Aktivitäten auf den Bändern

Jeden Montag

10:00 Uhr U06 OV-Runde auf 3,615 MHz

Jeden Dienstag

19:00 Uhr U08 OV Runde über DB0OVL auf 439,375 MHz in C4FM

20:15 Uhr U03 OV-Runde über DB0YC auf 145.6375 FM

20:15 Uhr U03 OV-Runde über DB0YC Multiplexer TX 144.675 FM mit 1750Hz Ton öffnen RX 432.675 FM

Jeden Mittwoch

20:00 Uhr U17 OV-Runde über DB0ZW auf 145,71250 MHz

Jeden Donnerstag

19:30 Uhr U22 OV Runde auf 145,250 MHz

Jeden Freitag

19:00 Uhr U08 OV Runde auf 28,888 MHz USB

Jeden Sonntag

09:00 Uhr U30 OV-Runde im 10-m-Band auf 28,400 bzw. 28,410 MHz in SSB

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

10:00 Uhr U08 OV Runde über DB0LA auf 145,7625 MHz

10:00 Uhr U11+Z44 OV-Runde auf 28,800 MHz SSB

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

10:00 Uhr U17 OV-Runde über DB0ZW auf 145,71250 MHz

10:00 Uhr U27 OV-Runde auf 438,600 MHz

10:30 Uhr U21 OV-Runde über DB0LP auf 439,325 MHz

10:30 Uhr U08 OV-Runde über QO-100 auf 10489,810 MHz

(alle Zeitangaben in Ortszeit, VHF/UHF in FM, sofern nicht anders angegeben)

Notfunkrunde

Jeden zweiten Sonntag im Monat um 16:00 Uhr Ortszeit auf 145,500 MHz und um

10:30 Uhr Ortszeit im 60m Band auf +/- 5,354 MHz.

Sonder DOK

- 100RW Ortsverband U17 anlässlich 100 Jahre Süddeutscher Radioclub Weiden
(gültig vom 01.01.26 – 31.12.26)
- 90U13 für das Clubrufzeichen DL0RA anlässlich 90 Jahre Ortsverband U13
Regensburg
(gültig vom 01.02.26 – 31.10.26)

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
DMR Brandmeister Netz in der Talkgroup Jura 26385
- Freitags ab 19:00 Uhr über das Relais:
Cham, DB0YC auf 145.637.5 MHz

Allgemeine Informationen (Anhang)

Alle aktuelle und archivierte Rundsprüche des Distrikts U sind online verfügbar:

[Rundspruch-Archiv Distrikt U](#)

(mit freundlicher Genehmigung von Bernd, DC7XJ)

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
5.354+- khz	Runde jeden 2. Sonntag 10:30
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

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

Im Internet sind die aktuellen Fragenkataloge als PDF-Dokument erhältlich

→ [Prüfungsfragen komplett \(pdf, 249 Seiten\)](#)

→ [zur Prüfung zugelassene Hilfsmittel \(pdf, 24 Seiten\)](#)

Aktuelle Infos und Formulare der Bundesnetzagentur zum Amateurfunkdienst im Internet:

→ [BNetzA - Amateurfunkdienst](#)

50Ohm.de – Lernplattform für Amateurfunk

→ [Online-Kurs zur erfolgreichen Amateurfunkprüfung](#)