

Rundspruch Nr. 17 der Kalenderwoche 18/2026

veröffentlicht am 30.04.2026

Anträge und Meldungen bitten wir an die Redaktion zu senden:

DARC Distrikt U Webseite

Distriktvorsitzender U

Referat Rundspruch U

Redaktionsschluss ist **Dienstag**

Tobias Christoph, DC3TC

Franz Hornung, DL8HF

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

BayernOst-Info@lists.darc.de

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

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:

- Deutscher Burgentag am 01. Mai 2026
- Europatag der Schulstationen am 05. Mai 2026
- YOTA Summer Camp 2026 in Österreich – Bewerbung gestartet

Deutscher Burgentag am 01. Mai 2026

Am 01.Mai 2026 findet zum 15ten Mal der deutsche Burgentag statt. Burgentag ist kein Contest, sondern dient in erster Linie dazu, Aktivitäten von Burgen aus zu fördern, beziehungsweise dem Hunter zuhause die Möglichkeit zu geben seinen Score an gearbeiteten Burgen zu verbessern. Die Urkunde zeigt in diesem Jahr das Neue Schloss Eremitage DL-03151. Es gibt keine Auswertung. Mitmachen kann jeder, egal ob er 5 Verbindungen von einer Burg oder 500 beisteuert. Da es kein Contest ist, kann Betrieb auf allen Bändern durchgeführt werden. Bitte das Log im ADI-Format an logs@cotagroup.org einsenden. Für alle bis 31.Mai eingereichten Logs von einer Burg-Aktivierung am 01.Mai gibt es eine Teilnahme-Urkunde im PDF-Format. Internet-Links und weitere Infos können dem ausführlichen Teil des Rundspruchs entnommen werden.

Info: Manfred, DF6EX

Europatag der Schulstationen am 05. Mai 2026

Der Aktivitätstag „Europatag der Schulstationen“ am 5. Mai jeden Jahres, ausgerichtet vom Arbeitskreis Amateurfunk und Telekommunikation in der Schule e.V., hat sich zu einer festen Institution entwickelt. Ohne die vielen Funkamateure, die geduldig mit den motivierten Schülern die QSOs abwickeln, wäre das nicht möglich. Die meisten QSOs finden zwischen den Schulen und aktiven Funkamateuren statt – und jedes QSO zählt. Als Schulstationen gelten Funkstationen an allen Bildungseinrichtungen, von allgemeinbildenden über berufsbildende Schulen bis zu Hochschulen. Auch Stationen an außerschulischen MINT-Bildungseinrichtungen, z. B. School-Labore von Forschungseinrichtungen, technischen Museen oder Bildungsvereinen, werden wie Schulstationen gewertet. Dies gilt ebenfalls, wenn sie nur temporär aktiv sind. Der Europatag bietet auch eine gute Gelegenheit, mit einer Station an eine Schule zu gehen und den Amateurfunk den Schülern und Lehrern vorzustellen.

Wer wissen möchte, wo sich aktive Schulstationen befinden, kann eine Liste unter schoolstations@aatis.de anfordern. Unter derselben Mailadresse kann auch die Aufnahme einer Station in die Liste beantragt werden.

Den Betreuern von Schulstationen wird dringend empfohlen, die Ausschreibung zu lesen, um die Schüler vor Enttäuschungen zu bewahren: Nicht alles, was technisch möglich ist, ist beim Europatag erlaubt und bringt entsprechend keine Punkte.

Der Ausschreibungstext zum 27. Europatag der Schulstationen ist zu finden unter <https://www.aatis.de/content/27-europatag-der-amateurfunk-schulstationen-am-552026>

Auch DK0PT, die Hochschulstation der OTH Regensburg nimmt am Europatag teil und wird am Nachmittag auf Kurzwelle in SSB und CW und auf 2m in FM, SSB und CW QRV sein und CQ rufen. Hierbei wird auch das Ausbildungsrufzeichen DK0PT/T zum Einsatz kommen, unter dem Teilnehmer des aktuell an der OTH stattfindenden Amateurfunkurses QRV sein werden. Wir freuen uns auf zahlreiche Verbindungen an diesem Tag, wodurch jede Gegenstation gleichzeitig einen Beitrag zur Nachwuchsförderung leistet.
Florian, DL1FLO, AJW-Jugendreferent mit Ergänzung von Thomas, DF7TR

YOTA Summer Camp 2026 in Österreich – Bewerbung gestartet

Das nächste YOTA (Youngsters On The Air) Sommer Camp findet vom 25. Juli bis 1. August 2026 in Wagrain (nahe Salzburg, Österreich) statt und du könntest dabei sein! Organisiert wird das Camp von der IARU Region 1 gemeinsam mit dem österreichischen Amateurfunkverband ÖVSV (Österreichischer Versuchssenderverband). Das YOTA Camp bringt junge Funkamateure aus der Region 1 und darüber hinaus zusammen. Dich erwartet eine Woche voller:

- internationaler Begegnungen
- spannender Amateurfunk-Aktivitäten
- Workshops und gemeinsames Lernen
- kulturellem Austausch

Ziel des Camps ist es nicht nur, eine tolle Zeit zu erleben, sondern auch neue Ideen, Fähigkeiten und Motivation mit nach Hause zu nehmen, um die Jugendarbeit im Amateurfunk weiter voranzubringen. Für das deutsche Team werden wieder engagierte Teilnehmende gesucht. Wir haben Plätze für einen Teamlead (18-30 Jahre) und bis zu 4 teilnehmende Jugendliche im Alter von 15 bis 25 Jahren. Die Entscheidung und Teamauswahl liegt beim DARC AJW-DL Referat.

Wenn du Interesse hast, schicke uns eine E-Mail mit Informationen über dich, deine Erfahrungen im Amateurfunk und warum genau du dabei sein solltest und teilnehmen möchtest. Schicke diese Mail bis zum 31.05.2026 an das AJW-Referat unter:

ajw@darcd.de

Weitere Infos und Eindrücke der letzten Jahre:

<https://www.ham-yota.com/category/regional-activities/yota-france-2025/>

<https://www.youtube.com/watch?v=3fb7dDv7sWA>

<https://www.ham-yota.com/category/regional-activities/yota-czechia-2024/>

<https://www.youtube.com/watch?v=4e-xNUHaG7E>

<https://www.ham-yota.com/category/regional-activities/yota-hungary-2023/>

<https://www.youtube.com/watch?v=iei4wgbQyKU>

Info: Florian, DL1FLO, AJW-Jugendreferent

Termine und Veranstaltungen im Distrikt Bayern-Ost

OV-Abende Vorschau für die kommende Woche:

01.05. 18:30 Uhr U14 Straubing	Offene Clubstation, Steinach
01.05. 19:00 Uhr U06 Bad Griesbach	Gasthof Bichler
01.05. 19:00 Uhr U20 Oberpfälzer Wald	Gasthaus da Sporrer, Neunburg vorm Wald
01.05. 19:30 Uhr U21 Parsberg	Landkomforhotel Schöll
01.05. 20:00 Uhr U01 Amberg	Vereinsheim DL0AO
04.05. 20:00 Uhr U08 Landshut	Gasthof Hachelstuhl, Kumhausen
07.05. 20:00 Uhr U27 Städtedreieck	Altes Schulhaus, Münchshofen

Weitere Termine:

31.05.2026 Kreuzhaustreffen OV Cham U03 ab 14 Uhr

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: 24.04.2026)

München: 18.07.2026 (vormittag)

Nürnberg: 12.05.2026 (vormittag)

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 Mhz

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

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)

5.354+- khz

145.500 MHz (FM)

433.500 MHz (FM)

Notfunkrundspruch und -runden

Runde jeden 2. Sonntag 10:30

Anruffrequenz mobil

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](#)