



## Deutscher Amateur Radio Club e.V.

### Bayern Ost Rundspruch

Distrikt U - Niederbayern und Oberpfalz

#### Rundspruch Nr. 44 der Kalenderwoche 48/2021

veröffentlicht am 03. Dezember 2021

---

Anträge und Meldungen bitten wir an die Redaktion zu senden:

DARC Distrikt U Webseite

Distriktvorsitzender U

Referat Öffentlichkeitsarbeit

Redaktionsschluss ist **Dienstag**

Peter Frank DO1NPF

Gerd Aßmann DL7GA

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

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.

#### Zunächst eine Übersicht über eingegangene Meldungen

- AJW-REFERENTEN Neubesetzung
- Erste Schulkontakte mit Astronaut Matthias Maurer, KI5KFH, am 2. Dezember abgesagt
- Online Veranstaltungen im "Treffpunkt DARC"

**>> Und nun zu den einzelnen Meldungen.**



## Deutscher Amateur Radio Club e.V.

### Bayern Ost Rundspruch

Distrikt U - Niederbayern und Oberpfalz

### **Weihnachtsfeier U21 am 03.12.2021 – auch in diesem Jahr wieder digital**

Nachdem die Feedbacks von Seiten der U21 Mitglieder mehrheitlich in eine klare Richtung weisen und sich die Situation überdies weiter zuspitzt, werden wir die nächste Weihnachtsfeier bei U21 am 03.12.2021 um 19.30 Uhr wieder digital abhalten. Die Feier vor Ort entfällt damit. Die Einwahl für die Online Teilnahme wurde bereits an alle per Email versendet. Wer zusätzlich als Gast teilnehmen möchte kann dies über einen speziellen Gastlink: <https://treff.darc.de/d/#/Gastlink/iebJVE4V> (mit beschränkten Funktionen). Dieser ist in der Rundspruch Email bereits ab Donnerstag 21:00 h enthalten. Wir werden uns Bilder des Jahres ansehen und einen besinnlichen Rückblick halten. Gerd DL7GA hat noch eine tolle Überraschung bereit, die ihr nicht versäumen solltet.

Info: Artur, DL4RDP und Gerd, DL7GA

### **AJW-REFERENTEN Neubesetzung**

Das Referat Ausbildung, Jugendarbeit und Weiterbildung wird zum 15. November neu aufgestellt. Der DARC-Vorstand ernennt Dr. Matthias Jung, DL9MJ zum neuen Bundesreferenten mit dem Fachbereich Ausbildung. Unterstützung bekommt der 34-Jährige von Florian Schmid, DL1FLO für den Fachbereich Jugend und von Manfred Widmer, DL2GWA, als Verantwortlicher für die Weiterbildung im DARC e.V.

Der Staffelstab wird von den AJW-Referenten Gerrit Herzig, DH8GHH, und Lars Weiler, DC4LW, am 15. November übergeben. „Für Lars und mich stand immer fest, dass nach einer gewissen Amtszeit neue Leute neue Ideen in dieses Referat hineinbringen müssen. Wir freuen uns, dass mit diesem Trio genau dies vom Vorstand umgesetzt wird und stehen selbstverständlich gerne im Hintergrund als Ansprechpartner zur Verfügung“, erklärt Gerrit Herzig, DH8GHH, abschließend.

Info: Florian, DL1FLO

### **Erste Schulkontakte mit Astronaut Matthias Maurer, KI5KFH, am 2. Dezember abgesagt**

Der ESA Astronaut Matthias Maurer KI5KFH wird bei seinem Aufenthalt auf der Internationalen Raumstation ISS bis Ende April 2022 13 ARISS Schulkontakte mit deutschen Schulen durchführen. Die für den 2. Dezember geplanten Kontakte mit der Beruflichen Schule Nürnberg und mit der Wolfgang-Kudelka Schule in Schondorf/Ammersee sind leider kurzfristig wegen einer Verschiebung des vorgesehenen Weltraumausflugs gestrichen worden, ein neuer Termin befindet sich in der Abstimmung mit der NASA, die Kontakte werden alsbald nachgeholt.

Info: Webseite des DARC.



## Deutscher Amateur Radio Club e.V.

### Bayern Ost Rundspruch                      Distrikt U - Niederbayern und Oberpfalz

#### **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:

- 07.12. 19:00 Uhr Antennensimulation mit 4nec2  
Der Vortrag von Hubert Büchter, DK3RU zum Thema Antennensimulation mit 4nec2 ist eine Wiederholung vom 30. März 2021.
- 14.12. 19:00 Uhr Grundlagen über Computernetzwerke im AFU  
Felix Pfannkuch, DO6FP erläutert Grundlagen über Computernetzwerke im AFU.

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



## Deutscher Amateur Radio Club e.V.

### Bayern Ost Rundspruch

Distrikt U - Niederbayern und Oberpfalz

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

##### OV-Abende Vorschau:

keine Meldungen.

##### Weitere Termine:

29.01.2022           Amateurfunkprüfung Nürnberg

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

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

20:15 Uhr	U03	OV-Runde	auf DB0YC 145.6375 Mhz
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

50SDXC       50. Gründungsjubiläums des Stiftland-DX-Clubs via DF0XC des OV B03  
vom 8. Mai 2021 bis 7. Mai 2022



## Deutscher Amateur Radio Club e.V.

### Bayern Ost Rundspruch

Distrikt U - Niederbayern und Oberpfalz

#### **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.



## Deutscher Amateur Radio Club e.V.

### Bayern Ost Rundspruch      Distrikt U - Niederbayern und Oberpfalz

#### **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)

145.500 MHz (FM)

433.500 MHz (FM)

Notfunkrundspruch und -runden

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



## Deutscher Amateur Radio Club e.V.

### Bayern Ost Rundspruch

Distrikt U - Niederbayern und Oberpfalz

#### Amateurfunkprüfungen bei der BNetzA in Nürnberg:

29.01.2022

#### 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.