



**Rundspruch Nr. 33 der Kalenderwoche 38/2020**

veröffentlicht am 18. September 2020

---

Anträge und Meldungen bitten wir an die Redaktion zu senden:

DARC Distrikt U Webseite

[BayernOst-Info@lists.darc.de](mailto: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](mailto: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**

- OV Regensburg: OV Treffen / OV Abend am Freitag, 18.09.2020
- Emil, DL9IW Silent Key
- Einladung zum Bayern-Ost Contest 2020
- Absage des 30. Bayern-Ost Funk- und Elektronikflohmarkt des OV-U12 in Eggenfelden
- Relaisfunkstelle Trautmannshofen DM0TMH ist wieder online
- Online-Führung am Radioteleskop der Nürnberger Sternwarte

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



**OV Regensburg: OV Treffen / OV Abend am Freitag, 18.09.2020**

Das OV-Lokal des OV Regensburg hat leider die aktuelle Krise nicht überstanden. Wir sind noch auf der Suche nach einer neuen Heimat und für weitere Hinweise dankbar. Unser nächsten zwangloses Treffen findet am Freitag, den 18.09.2020 ab 18 Uhr im Biergarten beim Gasthaus Huf (Tremmelhauserhöhe), Karether Weg 3 in 93138 Lappersdorf statt. Natürlich bringen wir auch die QSL Karten mit.

Ab 20 Uhr an diesem Tag findet dann der U13 OV Abend virtuell auf DB0RP 438.900MHz statt. Damit können alle daran teilnehmen: Ob beim Sonnenuntergang im Biergarten mit dem Handfunkgerät oder von zu Hause aus.

Info: Tobias Christoph, DC3TC OVV Regensburg

**Emil, DL9IW Silent Key**

Wie wir leider erst jetzt erfahren haben, ist unser ältestes Mitglied im Ortsverband Regensburg (U13) Emil, DL9IW im Juli verstorben.

Emil war seit dem Bestehen des DARC e.V. Mitglied und interessierte sich für die Technik hinter den Funkwellen. Durch sein Radio- und Fernsehgeschäft in Kelheim aus dem später die heutigen Fachgeschäfte "OTT hören" hervorgingen und sein vielfältiges gesellschaftliches Engagement war er weit bekannt.

Vor einigen Jahren konnten wir noch einen Vortrag von ihm bei U13 hören mit den Geschichten beim Selbstbau von Amateurfunkgeräten in den 50er und 60er Jahren. Mit welcher einfachen Messmitteln man sich damals helfen musste führte uns Emil an der aufgebauten Lecherleitung mit Fahrradglühlampen praktisch vor.

Info: Tobias Christoph, DC3TC OVV Regensburg

**Einladung zum Bayern-Ost Contest 2020**

Auch in diesem Jahr lädt der Distrikt wieder am 17. und 18.10. zum Bayern-Ost Contest ein und freut sich über zahlreiche Teilnehmer aus den Ortsverbänden innerhalb und außerhalb vom Distrikt.

Dieses Jahr gibt es eine leichte Anpassung, was den Ziffernaustausch angeht. Wir passen uns dort den allgemeinen Contestregeln des DARC Contestreferats an. Die Anpassung erleichtert uns auch die Auswertung. Daher gilt ab diesem Jahr der folgende Ziffernaustausch:

DARC Mitglieder: RS(T) + DOK, in Klasse C2m/D70cm zusätzlich Locatorgroßfeld (z.B. JN68)

Nicht Mitglieder: RS(T) + NM, in Klasse C2m/D70cm zusätzliche Locatorgroßfeld (z.B. JN68)

Ausländische Stationen: RS(T) + lfd. Nummer, in Klasse C2m/D70cm zusätzliche Locatorgroßfeld (z.B. JN68). NM zählt NICHT als Multiplikator.

Des Weiteren ist ein Multiplikator für den Distrikt Bayern-Ost hinzukommen. Der Sonder-DOK "AJWU" für das AJW Referat im Distrikt zählt seit diesem Jahr dazu. Alle Teilnehmer können ab diesem Jahr auch ihre Urkunden unabhängig vom Platz online als PDF abrufen.

Die genaue Ausschreibung kann von der Webseite des Distrikt Bayern-Ost heruntergeladen werden oder beim Contestmanager Peter, DO1NPF, angefordert werden.

Wir freuen uns auf deine Teilnahme.

Info: Peter Frank, DO1NPF (Contestmanager)



### **Absage des 30. Bayern-Ost Funk- und Elektronikflohmarkt des OV-U12 in Eggenfelden**

Seit vielen Jahren füllt sich am 1. Samstag im Oktober die Rottgauhalle in Eggenfelden zum traditionellen Bayern-Ost Funk- und Elektronik Flohmarkt. So sollte in diesem Jahr die große Jubiläumsveranstaltung zum 30. traditionellen Bayern-Ost Funk- und Elektronik Flohmarkt stattfinden. Die Vorbereitungen dazu liefen bereits auf Hochtouren. Zudem hätte es zum Jubiläum auf der Bühne einen großen Infostand gegeben, an dem sich die Geschäftsstelle des DARC und der Distrikt „U“, Bayern-Ost präsentiert hätte. Die Bundesregierung hat jedoch entschieden, dass Großveranstaltungen bis einschließlich 31. Oktober 2020 unterbleiben müssen. So hat sich die Vorstandschaft des DARC-Ortsverbandes Rottal-Inn (U12), nach Abwägung aller Sachverhalte, schweren Herzens dazu entschlossen heuer den 30. traditionellen Bayern-Ost Funk- und Elektronik Flohmarkt abzusagen und damit ausfallen zu lassen! Im Vordergrund der Entscheidung stand aber die Verantwortung zur Vermeidung von Risiken für den Veranstalter, Aussteller und Besucher.

Das gesamte Flohmarktteam bedauert sehr, dass der Flohmarkt nicht stattfinden kann, muss sich aber den Coronabedingten Umständen fügen. Wir bitten daher alle unseren treuen Aussteller, Anbieter und Besucher um ihr Verständnis und hoffen, dass wir unser 30. Jubiläum und unseren schönen, traditionellen Bayern-Ost Funk- und Elektronik Flohmarkt im nächsten Jahr am 2. Oktober 2021, in der Rottgauhalle in Eggenfelden nachholen dürfen und Sie dazu begrüßen können.

Info: Gerhard Franke, DF8GU, Flohmarktmanager U12

### **Relaisfunkstelle Trautmannshofen DM0TMH ist wieder online**

Die Relaisfunkstelle Trautmannshofen DM0TMH auf 438.7125 MHz auf dem Radarturm der DFS in Mittersberg wurde nach 12 Betriebsjahren komplett erneuert, nachdem im Mai 2020 ein Totalausfall auftrat.

Letztendlich war nur das Netzteil defekt. Die restliche Technik wäre auch jetzt noch einwandfrei. Jedoch habe ich mich entschieden, nun einfach alles zu erneuern.

Der Repeater besteht nun aus folgenden neuen Komponenten:

- Zwei Motorola GM-340 UHF anstelle der MC Micros
- Repeatersteuerung
- 8-Kammer-Frequenzweiche anstelle der vorherigen mit 6 Kammern
- Antennenkabel H2000 flex mit Huber-Suhner-Steckern
- Antenne von Kathrein mit 5 dBd Gewinn

Die Relaiskomponenten sind in einem kompaktem 10-Zoll-Gehäuse verbaut.

Zusätzlich habe ich den Mastausleger schon für das künftige rein digitale C4FM-Relais und weitere Direct-Monitoring-Anbindungen vorbereitet.

Neu ist auch ein CTCSS-Ton mit 88,5 Hz in der Relaisausgabe, der auf der Nutzerseite bei Bedarf zur Steuerung der Rauschsperrung verwendet werden kann. Die bisherige Echolinkanbindung mit der Nodenummer 6000 ist natürlich auch wieder aktiv.

Bei diesem sehr zeitintensiven Aufbau hat mich Karl, DL4RAK aus Lauterhofen mit seinem Fachwissen bestens unterstützt. Hier nochmal meinen besten Dank an OM Karl und an alle Spender, die das Relaisprojekt bisher unterstützt haben.

Info: Alex Burger, DF1AX (Erbauer und Betreiber von DM0TMH und DM0AX)



### **Online-Führung am Radioteleskop der Nürnberger Sternwarte**

Der Termin für die nächste öffentliche Führung am Arno-Penzias-Radioteleskop der Nürnberger Regiomontanus-Sternwarte ist am Samstag, 26.09.2020 ab 16:00 Uhr. Die Führung umfasst einen einführenden Vortrag zum Thema Radioastronomie, die Vorstellung des Radioteleskops und die Vorführung von Messungen. Sie dauert ca. 90 Minuten.

Wegen der Corona-Einschränkungen wird die Führung als Online-Präsentation über das Videokonferenzsystem des DARC durchgeführt, so dass die Teilnehmer bequem von zu Hause aus an der Führung teilnehmen können.

Die Teilnehmerzahl ist aus technischen und organisatorischen Gründen begrenzt. Deshalb wird um Anmeldung auf [www.sternwarte-nuernberg.de/veranstaltungen.php](http://www.sternwarte-nuernberg.de/veranstaltungen.php) gebeten. Die angemeldeten Teilnehmer bekommen dann per E-Mail den Link zur Online-Präsentation. Während der Präsentation wird Gelegenheit sein, über einen Chat Fragen zu stellen.

Hinweise:

Die Führung ist für Kinder ab 12 Jahren empfohlen.

Es sind eine ausreichend schnelle Internetverbindung und ein Endgerät mit Bild- und Tonwiedergabe erforderlich (z.B. Smartphone, Tablet, PC mit Lautsprechern, mit dem z.B. Videos aus Mediatheken ohne Probleme genutzt werden können), ebenso eine E-Mail-Adresse.

Weitere Informationen zum Radioteleskop der Sternwarte finden Sie unter <https://www.nag-ev.de/radioastronomie.php>

Info: Thomas Lauterbach, DL1NAW (B11)



## Termine und Veranstaltungen im Distrikt Bayern-Ost

### OV-Abende Vorschau:

#### Freitag, 18.09.2020

18:00 Uhr U13 im Biergarten beim Gasthaus Huf (Tremmelhauserhöhe)

### OV-Runden auf Funk anstelle der OV-Treffs:

#### Freitag, 18.09.2020

20:00 Uhr U13 auf DB0RP 438,900 MHz FM

### Weitere Termine:

keine Meldungen.

Hier werden nur die Termine aufgeführt, wie sie uns mitgeteilt wurden.

Der Amateurfunk lebt von der öffentlichkeitswirksamen Darstellung unserer Aktivitäten. Es wäre wichtig, dies hier aktiv zu präsentieren – auch ein Einzeiler ist besser als gar keine Meldung von den Ortsverbänden.

### OV-Aktivitäten:

#### Jeden Dienstag

19:00 Uhr U01 OV-Runde im Wechsel auf 438,875 MHz analog bzw. 439,4375 Mhz-digital  
20:00 Uhr U10 lokale OV-Runde auf 145,525 MHz

#### Jeden Donnerstag

20:00 Uhr U07 OV-Runde über DB0SL auf 145.700 MHz

#### 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  
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 Distrikt U Notfunkrunde statt. Ausgerichtet wird diese von der Notfunkgruppe Landshut. Beginn ist um 20:00 Uhr auf DB0FFL 145,6125 MHz.

### Sonder DOK

70DARC mit Sondercall DP70DARC, DK70DARC und DF70DARC: 70. Jahre DARC e.V.



**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 Donnerstag/Freitag ab 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:**

Samstag 24.10.2020 ausgebucht  
Samstag 21.11.2020 (noch 6 Plätze frei)

**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.