



**Rundspruch Nr. 39 der Kalenderwoche 39/2019**

veröffentlicht am 27. September 2019

---

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**

- Amateurfunkkurs Bayern-Ost (U) in Regensburg – Start am 04.10.2019
- OV Abend des OV Neumarkt U10
- Einladung zum Bayern-Ost Contest 2019
- Bayern-Ost Funk- und Elektronikflohmarkt
- Technikabende und Vorträge des OV Nürnberg Süd (B11)

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



### **Amateurfunkkurs Bayern-Ost (U) in Regensburg – Start am 04.10.2019**

Der Distrikt Bayern-Ost (U) im DARC startet in Zusammenarbeit mit der Binary Kitchen e.V. einen Amateurfunkkurs für die Klasse E in Regensburg.

Der erste Kursabend und die Anmeldung hierzu findet am Freitag, den 04.10.2019 um 18 Uhr in der Binary Kitchen in der Walderdorffstr. 13b in 93053 Regensburg statt. An diesem Termin wird der weitere Kursverlauf besprochen, daher ist es sehr wichtig, dass alle Interessenten an diesem Abend zur Anmeldung kommen. Falls sich dann genug Teilnehmer finden ist geplant den Kurs immer Freitags sowie an jeweils einem Samstag im Monat durchzuführen. Die Prüfung bei der BNetzA könnte dann im März 2020 stattfinden.

Der Kurs ist auch für Einsteiger geeignet: Es sind keine Vorkenntnisse oder praktischen Erfahrungen in der Funktechnik nötig. Voraussetzung zur Teilnahme ist die Mitgliedschaft in der Binary Kitchen e.V. oder dem DARC e.V.

Primär ist der Kurs auf Erlangung der Klasse E ausgerichtet: Wir hatten auch schon viele Teilnehmer die diesen Kurs als "Leitfaden" zur Klasse A genutzt haben und selbständig weiter gelernt haben: Natürlich unterstützen wir hier auch gerne.

Info: Florian DL1FLO AJW-Referat Bayern-Ost und Tobias DC3TC OVV Regensburg (U13)

### **OV Abend des OV Neumarkt U10**

Am Donnerstag, den 26.09.2019 findet der erste OV Abend nach der Sommerpause statt. Wir treffen uns wie gewohnt um 20:00 Uhr in der Gaststätte "Zur Au" in der Hochstraße in Neumarkt-Woffenbach. Alle OV Mitglieder sowie Gäste und Interessierte an unserem Hobby sind herzlich willkommen.

Info: Peter Frank, DO1NPF (OVV U10)

### **Einladung zum Bayern-Ost Contest 2019**

Auch in diesem Jahr veranstaltet der Distrikt Bayern-Ost wieder seinen Bayern-Ost Contest, welcher am 19.10. und 20.10.2019 stattfindet.

Wir würden uns freuen, wenn wieder zahlreiche Teilnehmer aus möglichst allen Ortsverbänden an dem Wettbewerb teilnehmen würden.

Es muss nicht im großen Conteststil teilgenommen werden. Jeder OM kann von seiner Station zu Hause ohne große Probleme daran teilnehmen und wichtige Punkte für seinen Ortsverband liefern. Die vier bestplatzierten Teilnehmer aus jedem Ortsverband zählen für die OV Wertung. Daher ist jede auch noch so kleine Punktzahl wichtig.

Unter allen eingereichten Logs werden wieder fünf Gutscheine in Höhe von je 20 € vom DARC Verlag verlost.

Die aktuelle Ausschreibung kann auf der Homepage des Distriktes Bayern-Ost heruntergeladen werden. Die Ortsverbandsvorsitzenden haben diese ebenfalls vorliegen.

Wir freuen und auf ein tolles Wettbewerbswochende mit vielen Teilnehmern.

Info: Peter Frank, DO1NPF (DV-U)



### Bayern-Ost Funk- und Elektronikflohmarkt

Der OV Rottal-Inn (U12) veranstaltet traditionell am ersten Samstag im Oktober (05.10.2019) den "Bayern-Ost Funk- und Elektronikflohmarkt" in der Rottgauhalle, Grafenweg 13 in Eggenfelden/Niederbayern. Das ist der größte Elektronik-Flohmarkt der Region gleich nach der HAM-Radio.

Auf einer Fläche von über 1500 Quadratmetern an über 200 Tischen wird alles zum Thema Amateurfunk, CB-Funk, Antennen, Computer, Multimedia, Elektronik-Zubehör und Bauteile aller Art von privaten und kommerziellen Ausstellern aus mittlerweile sieben Nationen angeboten. Vom Nostalgiegerät bis zum Computer wird für jeden etwas dabei sein.

Auch in diesem Jahr freuen wir uns erneut darüber, dass das Amateurfunkmuseum wieder mit einem interessanten Stand seine Teilnahme zugesagt hat. Zusätzlich wird als besonderer Service des OV Rottal-Inn (U12) an einem Funktionsstand an der Information das Testen von erstandenen Funkgeräten für Kurzwelle, 2 m und 70 cm ermöglicht. Hierzu sind Stromversorgung und Antennen vorhanden.

Für Besucher öffnen sich die Tore am Samstag, 05.10. um 09:00 Uhr. Der Eintritt beträgt 5 Euro. Einweisung erfolgt vor Ort auf 145.550 MHz.

Weitere Informationen und Anmeldungen für Aussteller auf der Homepage des OV Rottal-Inn (U12). Der OV Rottal-Inn (U12) freut sich auf zahlreiche Interessenten und Freunde des Funk und der Elektronik.

Info: Gerhard Franke, DF8GU (U12) / Flohmarkt-Manager

### Technikabende und Vorträge des OV Nürnberg Süd (B11)

Im Rahmen unserer OV-Abende (immer am zweiten Dienstag im Monat) finden in unregelmäßigen Abständen Vorträge oder Technikabende statt.

Die Technikabende ermöglichen einem Mitglied oder Gast die Vorstellung eines technischen Themas anhand einer Beschreibung, mitgebrachter Exponate oder Bilder, aber ohne ausführliche PC-Präsentation. Die Dauer hält sich im Rahmen von 15 bis 60 Minuten und bezieht die Zuhörer in einer Diskussion von Anfang an mit ein. Den Zuhörern soll die Gelegenheit gegeben werden, durch ihre Fragen lenkend einzugreifen und eigene Erfahrungen einzubringen.

Die Vorträge gehen mit einer Dauer von 30 bis 120 Minuten deutlich tiefer in ein fest vorgegebenes technisches Thema und bestehen häufig aus einer umfangreichen PC-Präsentation. Der Vortragende beantwortet gerne Fragen zum Thema, wird aber nicht von seinem roten Faden abweichen.

Hier unsere Termine und Themen:

Datum	Art	Thema	Referent
08.10.2019	TA	Betriebssystem Linux, Teil 2 Anwendungsprogramme für Amateurfunk	Max, DL8NAC
12.11.2019	V	Rauschen in der Nachrichtentechnik	Thomas, DL1NAW
14.01.2020	V	Radioastronomie	Wilfried, DL9NAM
11.02.2020	TA	Messungen mit dem VNA	Hans-Joachim, DL9NEE

TA=Technikabend / V=Vortrag

Technikabende und Vorträge beginnen um 19:00 Uhr.

Info: Maximilian Gebuhr, DL8NAC (OVV B11)



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

**OV-Abende Vorschau:**

**Donnerstag, 26.09.2019**

20:00 Uhr U10 Zur Au', Neumarkt/Woffenbach

**Freitag, 27.09.2019**

19:00 Uhr U17 Schützenhaus Dotscheria in Weiden i.d.OPf

19:00 Uhr U22 Gasthof zur Barthschmiede, Türkeistraße 12, 90518 Altdorf

**Donnerstag, 03.10.2019**

20:00 Uhr U27 Altes Schulhaus Münchshofen

**Freitag, 04.10.2019**

20:00 Uhr U01 Vereinsheim DL0AO

19:30 Uhr U04 Gasthaus Alt-Schaching", Otto-Denk-Str. 4, 94469 Deggendorf

19:00 Uhr U06 Gasthof Bichler, Stadtplatz 15, 94086 Bad Griesbach

18:30 Uhr U14 Clubstation DL0SG, Hafnerstr. 8, 94377 Steinach

20:00 Uhr U20 Berggasthof Warberg

19:30 Uhr U21 Romantik Hotel Hirschen, Marktstraße 1, 92331 Parsberg

**Montag, 07.10.2019**

20:00 Uhr U08 Tafernwirtschaft Hotel Schönbrunn, Schönbrunn 1, 84036 Landshut

Hier sind nur die OV-Abende aufgeführt, wie sie uns auf der Distriktsversammlung mitgeteilt wurden bzw. die aus den DARC-OV-Webseiten recherchiert werden konnten. Daher sind alle Termine ohne Gewähr. Sollten hier Änderungen oder Ergänzungen gewünscht sein, bitten wir um Mitteilung per Email an den Email-Verteiler.

**>> Weitere regelmäßige Termine:**

**Jeden Sonntag und Feiertag**

10:00 Uhr U15 Technischer Frühschoppen bei den Waldvogelfreunden  
am Feuerhof neben Funkturm

**Jeden Dienstag**

19:00 Uhr U01 Clubstationstreff an DL0AO

**Jeden Donnerstag**

20:00 Uhr U27 im Clubheim "Alte Schule" in Münchshofen

**Jeden Freitag**

19:30 Uhr U10 an der Clubstation DL0NM auf dem Maria-Hilf-Berg neben der Sternwarte



**OV-Aktivitäten:**

**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 DB0ERG 439.350 MHz.

**Sonder DOK**

70AFUG mit Sondercall DL70AFUG: 70. Geburtstages des Amateurfunkgesetzes in Deutschland

**Terminmeldungen in der Kurzübersicht**

**Oktober 2019**

04. 10. Start Klasse E Kurs Distrikt Bayern-Ost(U) in Regensburg  
05. 10. Bayern-Ost Funk- und Elektronikflohmarkt  
08. 10. Technikabend des OV Nürnberg Süd (B11)



**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**

Die nächsten AFU-Prüfungen bei der BNetzA in Nürnberg finden statt am:

07.11.2019 um 10 Uhr

**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.

**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.