



## **Oberbayern-Rundspruch Nr. 20 vom 3. Juni 2024**

Heute am Mikrofon: **Albert, DC2MAS**

### **EIN HINWEIS DER REDAKTION**

Leider hat ein Störer mit seinem Dauersignal am vergangenen Montag den Bestätigungsverkehr unmöglich gemacht. Heinz, DL2QT, konnte den langen Rundspruch zwar dank seines kräftigen Signals zu DB0ZU sehr gut übertragen. Schwächere anrufende Stationen hatten allerdings keine Chance, und deshalb blieb die Liste der Bestätigungen diesmal leer.

### **MELDUNGEN AUS DEN ORTSVERBÄNDEN**

...liegen für diesen Rundspruch nicht vor.

### **EINE MELDUNG AUS ÖSTERREICH**

#### **Österreich aktiv zur Feier von 20 Jahren SOTA in OE**

Seit 1. Mai 2024 ist das Sonderrufzeichen OE20SOTA von Bergen in Österreich aktiv. Passenderweise kann man ab 20 QSOs mit OE20SOTA ein Jubiläums-Diplom beantragen.

Wie man selbst als OE20SOTA/p aktiv sein kann - das geht noch bis 31. Oktober 2024 - ist auf der Homepage des ÖVSV nachzulesen.

<https://www.oevsv.at/oevsv/aktuelles/OE20SOTA-Diplom/>

## AUSZUG AUS DEM VFDB-RUNDSPRUCH

### **Zulu-Talk am 4. Juni**

Am Dienstag, 4. Juni; findet wie immer um 20:00 Uhr der nächste Zulu-Talk statt. Wir treffen uns diesmal nach der Hauptversammlung in Kassel mit sicherlich wieder spannenden Themen. Weitere Informationen zur Teilnahme findet ihr im Artikel auf VFDB.org.

Nicht nur der VFDB-Rundspruch macht Sommerpause - auch der Zulu-Talk wird in den Sommermonaten nicht stattfinden. Wir sehen und hören uns wieder im September in alter Frische. Da wird es bestimmt viel Neues zu der neuen Zeugnisklasse N und der neuen Prüfungsverordnung geben.

### **1500. RPZ-Runde**

Für viele YLs und OM ist die RPZ-Runde am Mittwochmorgen ein regelmäßiger Termin im Wochenablauf. In der Jubiläumsrunde konnte Rundenleiter Ferdi, DH2FHD, gut 20 Teilnehmer begrüßen. Die runde Zahl spornt zu weiteren Jubiläen an. Im Rahmen der Runde der Rentner und Pensionäre im VFDB wird auch unser VFDB-Rundspruch immer am ersten Mittwoch des Monats verlesen. Die Redaktion wünscht den Teilnehmern immer gute Bedingungen und weiterhin viel Freude bei der regelmäßigen Bandbelegung am Mittwochmorgen um 7:30 Uhr auf 3690 kHz.

## **Z-Kontest auf 2 m und 70 cm am 8. Juni**

Der VFDB lädt zur Teilnahme an den Teilen 3 und 4 des VFDB-Contestes am kommenden Samstag, den 8. Juni ein. Der 2-m-Teil läuft in der Zeit zwischen 12:00 und 14:00 Uhr UTC, daran schließt sich bis 15:00 Uhr UTC eine Stunde auf 70 cm an. Die Ausschreibungen können online auf VFDB.org in der Rubrik "Conteste" nachgelesen werden. Die Logs sendet Ihr bitte bis zum 17. Juni per E-Mail an DL6ON(at)VFDB.org. Vom Funkbetriebsreferat können auch Sonderstationen zur Verfügung gestellt werden. Die aktualisierte Datei von DO5HCS findet Ihr im Downloadbereich unter Funkbetrieb – Contestformulare.

## **VFDB-Aktivitätsmonate**

Im Juni sind die Mitglieder der Bezirksverbände Schleswig-Holstein und Thüringen zu besonderer Aktivität, z. B. zur Teilnahme an den Z-Runden aufgerufen. Im September sind dann nach der Sommerpause die Mitglieder des BV Bayern an der Reihe. Die Aktivität wird honoriert durch doppelte Punktzahlen im OV-Wettbewerb „VFDB-Aktiv“.

## **EIN PAAR SONDERCALLS AUS VERSCHIEDENEN QUELLEN**

### **Mosambik**

Pedro, CT7AHV, wird bis 15. Juni wieder unter **C91AHV** QRV sein.

Er wird in SSB und FT8 auf den Bändern 40, 20, 15 und 10 Meter arbeiten.

## **Nepal**

Nabin, **9N2NK**, lebt in Kathmandu und arbeitet zurzeit in FT8 auf 20, 15 und 10 Meter mit 100 W und separaten Inverted "V"-Antennen für jedes Band.

## **Pitcairn**

Dave, WJ2O, wird noch bis 10. Juni als **VP6DF** auf Kurzwelle aktiv sein.

## **Niger**

Elvira, IV3FSG, ist vom 8. bis 20. Juni als **5U5K** auf 160 bis 6 Meter QRV in CW, SSB, FT8, RTTY.

## **Glorioso**

Marek, FH4VVK, plant seine Aktivität als **FT4GL** auf der Kurzwelle noch bis zum 19. Juni.

## **WAS NOCH INTERESSIEREN KÖNNTE**

### **Kids Day im Amateurfunk**

Zweimal jährlich lädt der amerikanische Amateurfunkverband ARRL zum Kids Day ein, um unser Hobby Amateurfunk den Jugendlichen näher zu bringen.

Der Kids Day wurde geschaffen, damit Jugendliche Funkerfahrung gewinnen und Interesse entwickeln, unter dem eigenen Rufzeichen aktiv zu werden.

Und der Kids Day soll erfahrenen OM und YLs die Gelegenheit geben ihre Station und ihre Begeisterung für den Amateurfunk mit Jugendlichen zu teilen.

2024 findet der Kids Day am Samstag, den 15. Juni, statt.

In DL sind Kids Day Gruppen meist tagsüber und stets mit Ausbildungs-

Rufzeichen (DN-Calls) aktiv. Die Liste mit den Vorzugsfrequenzen von 80 bis 10 Meter und weitere Informationen stehen auf der Homepage der ARRL.

<https://www.arrl.org/Kids-Day>

## MELDUNGEN VON DER HOMEPAGE DES DARC

Nachdem aus Baunatal kein Deutschland-Rundspruch für die KW 22 vorliegt, haben wir heute nur ein paar Informationen direkt von der Homepage.

### **Weit über 35 000 Besucher kamen zur US-Amateurfunkmesse nach Xenia**

„Die Veranstaltung hat in diesem Jahr mit 35 877 Personen einen Besucherrekord erzielt“, berichtet der Generaldirektor der US-Amateurfunkmesse Jim Storms. Die endgültige Besucherzahl liegt nun im Nachgang der Messe vor. „Wir danken allen, die teilgenommen haben, und hoffen, dass Sie eine schöne Zeit hatten“, so Storms weiter. Seitens der Organisatoren freut man sich weiterhin, dass der starke Regen am Freitag die Besucherzahlen nicht habe beeinträchtigen können. Mehr noch, das DARC-Messteam befand Freitag als den stärksten Messetag.

Weiterhin dankt man seitens der Veranstalter den helfenden Händen im Umfeld der Messe. „Ich möchte mich nochmals bei meinen hart arbeitenden Ausschussvorsitzenden und ihren Stellvertretern sowie bei den etwa 700 Freiwilligen bedanken. Viele arbeiten während der Messe sechs Stunden lang, und manche sogar noch viel länger. In einigen Fällen arbeiten sie so viel, dass sie nicht die Möglichkeit haben, viel von der Veranstaltung zu sehen. Für diese Bemühungen bin ich besonders dankbar“, so Storms.

Ein besonderer Dank richtete Storms auch an den US-amerikanischen

Amateurfunkverband ARRL, die ihren nationalen Kongress in Verbindung mit der Hamvention abhält.

### **Projekt Remotestationen: Bewerbungsprozess abgeschlossen**

Der Bewerbungsprozess für Stationspakete ist abgeschlossen.

In der CQ DL 2/24, S. 5, rief der DARC-Vorstand dazu auf, sich mit Standorten zu bewerben, an denen Remotestationen aufgebaut werden können.

Der Vorstand erhielt daraufhin 17 Bewerbungen, von denen sich nun wohl effektiv 13 Projekte verwirklichen lassen. Auf der HAM RADIO Ende Juni soll die erste Station feierlich übergeben werden.

Besonders freut sich Ernst Steinhauser, DL3GBE, der das Förderprojekt im Vorstand betreut, auch darüber, dass zwei Interessenten gezielt Remotestationen für die Lowbands aufbauen wollen. Über die technische Realisierung und Nutzung durch die DARC-Mitglieder soll zu einem späteren Zeitpunkt berichtet werden.

Hintergrund des Projekts: Die novellierte Amateurfunkverordnung (AFuV) erlaubt mit ihrem In-Kraft-Treten am 24. Juni 2024 den Remotebetrieb für Funkamateure mit der Klasse A. Die elektromagnetische Umgebung zu Hause macht es manchen Funkamateuren zudem schwer, das Hobby auszuüben, und mancher darf z.B. in Mehrfamilienhäusern auch gar keine Antenne mehr errichten. Hier will der DARC für seine Mitglieder verteilt über Deutschland ein Netzwerk an Remotestationen schaffen, damit die Teilnahme am Amateurfunkbetrieb weiterhin möglich ist.

Die Stationspakete werden dabei aus Mitteln der Mitgliedschaft Pro finanziert.

## **Contest University in Friedrichshafen - Anmeldung erbeten**

Auch 2024 kann man sich in Sachen Contesting in Friedrichshafen weiterbilden.

Am Freitag um 13:00 Uhr gibt es in Halle A2 Raum 1 ein umfangreiches Programm für Einsteiger und Spezialisten. Auf der Webseite des Bavarian Contest Club BCC kann man sich anmelden und findet weitere Informationen.

Im Teil 1 ab 13:00 Uhr geht es um das Basiswissen in Sachen Contesting.

Der flotte Betriebsstil wird erklärt und häufige Fragen z.B. zur Nutzung von Software oder der Logeinreichung beantwortet. Auch ein Übungscontest ist geplant.

Im Teil 2 ab 15:00 Uhr sind die schon erfahrenen Contester angesprochen.

Hier haben Spitzencontester wie DK4WA und DJ5MW nützliche Erfahrungen zusammengefasst, die es ihnen und hoffentlich den CTU-Teilnehmern ermöglichen, Spitzenergebnisse zu erfunkeln.

Für Teilnehmer, die sich angemeldet und einen Teilnahmebeitrag gezahlt haben, gibt es einen Beutel mit einigen Materialien und Unterlagen.

---

Für die Einhaltung des Datenschutzgesetzes ist der Einsender der Mitteilung verantwortlich.

Meldungen für den Rundspruch bitte ausschließlich an die Adresse [DLØBS@DARC.DE](mailto:DLØBS@DARC.DE) senden.

Redaktionsschluss ist jeweils am Sonntag um 10:00 Uhr Ortszeit.