



Oberbayern-Rundspruch Nr. 10 vom 6. März 2023

Heute am Mikrofon: **Marcus, DL8MAK**

EINE MELDUNG AUS DEM DISTRIKT

Amateurfunktagung 2023

In ein paar Tagen treffen sich nach drei Jahren die Funkamateure wieder zur Tagung in der Hochschule für angewandte Wissenschaften in München.

Damals – also vor vielen Jahrzehnten – war es noch das Oskar-von-Miller-Polytechnikum in der Lothstraße, dann kam der Neubau an der Dachauer Straße, und jetzt ist alles modern und trotzdem in der gleichen Straße geblieben.

Die Funkamateure haben ihre Kurzwellen-Tagung und die VHF/UHF im Jahr 2002 zusammengelegt zu einer Amateurfunktagung im 2-Jahres-Rhythmus mit vielen interessanten Vorträgen und Präsentationen von Firmen, Vereinen und Arbeitsgruppen, und dazu natürlich möglichst vielen Besuchern.

Die Veranstalter freuen sich auch das Wochenende vom 11. und 12. März!

EINIGE INFORMATIONEN AUS DEM VFDB-RUNDSPRUCH

Erinnerung an den Zulu-Talk

Der Hauptvorstand lädt alle Mitglieder und Freunde ein zur vierten Ausgabe des

Zulu-Talks des VFDB e.V. am Donnerstag, den 23. März auf der Video-konferenz-Plattform JITSI.

Beginn ist um 20:00 Uhr. Der Zulu-Talk findet alle sechs Wochen plus einen Tag statt, also an immer wechselnden Wochentagen. Den Link gibt's wie immer kurz vorher auf der VFDB-Homepage.

BBB Video-Server

Der VFDB e.V. bietet allen Bezirks- und Ortsverbänden an, den BBB-Video-Server des VFDB für Online-Treffen und BV- oder OV-Abende zu nutzen.

Informationen gibt es per E-Mail unter kasse@vfdb.org oder bei Jürgen, DH2OP.

Die VFDB e.V. Vision lädt zur Diskussion ein

Das Projekt "Zukunft des VFDB" hat sich Gedanken über ein mögliches Leitbild gemacht, wohin sich der VFDB e.V. innerhalb der nächsten fünf bis sieben Jahre entwickeln sollte, um für die Zukunft gut aufgestellt zu sein.

Diese VFDB-Vision bildet zusammen mit den Antworten aus der VFDB-Umfrage ein Leitbild für Entwicklungsmaßnahmen. Mit der mehr als 50-prozentigen Beteiligung an der Umfrage können wir von einem repräsentativen Ergebnis sprechen. Unseren Mitgliedern ist die Zukunft und der Fortbestand des Verbandes wichtig. Auf der Webseite des Bezirksverbandes Hamburg kann die Vision nachgelesen werden. Bitte teilt uns dazu eure Meinung mit.

Das Funkbetriebsreferat informiert:

VFDB-Contest Teile 1 und 2 sind ausgewertet

Joachim, DL6ON, hat die VFDB-Contest Teile 1 und 2 (Kurzwelle/SSB) vom 11. Februar 2023 ausgewertet. Erfreulicherweise war eine Steigerung der Logeinsendungen gegenüber den Vorjahren zu verzeichnen. Die Bedingungen auf 80 m waren eher mäßig, auf 40 m dafür hervorragend.

Auch waren erfreulicherweise einige VFDB-DOKs zu arbeiten, die man sonst eher selten in unseren Z-Runden oder Contesten hört.

29 Z-DOKs sowie 6 Sonder-DOKs aus dem VFDB waren aktiv.

Am 1. April 2023 hören wir uns wie gewohnt um 15:00 Uhr UTC in der Z-Runde auf 3640 kHz mit einer neuen Ausgabe des VFDB-Rundspruchs.

Bis dahin wünschen wir euch einen schönen Start in den Frühling, viel Spaß beim Hobby und stets guten Empfang.

Euer VFDB-Rundspruch-Team

EIN PAAR SONDERCALLS AUS VERSCHIEDENEN QUELLEN

Kiribati

Das Team **T30TTT** Team wird im März von Tarawa Island in Kiribati aktiv sein. Dom, 3Z9DX, sucht noch zwei Operateure für CW und SSB.

Arabische Emirate

Thomas, DL2RMC, ist bereits seit Anfang des Jahres unter dem Rufzeichen **A65CW** aus den Emiraten in CW und FT8 auf 80 bis 6 Meter und auf QO-100 QRV. Sein Plan ist, noch bis zum 30. September in UAE zu bleiben.

WAS NOCH INTERESSIEREN KÖNNTE

DL0DM auch wieder auf Kurzwelle

In der vergangenen Woche ist auch die FD-4 zwischen dem Turm des Deutschen Museums und dem Planetarium wieder aktiviert worden. Das Call wurde dem Museum bereits 1949 zugeteilt, und die Funkamateure waren seit 1989 in einer Extra-Ausstellung täglich an der Station. Seit Juli 2022 sieht es ganz anders aus:

Der Amateurfunk mit DL0DM hat einen neuen und gut besuchten Standort in der Abteilung Elektronik in der 2. Etage, und mindestens von 11:00 bis 12:00 Uhr ist dort eine YL oder ein OM zu finden.

Auch das ist wieder einen Besuch im Deutschen Museum wert!

QRP-Contest der AGCW

Für Samstag, 11. März, ruft die Arbeitsgemeinschaft Telegrafie e.V. zu einem Contest auf, der schon 25 Watt als QRO bezeichnet. Die empfohlenen Bänder stehen auf der Homepage der AGCW. <https://www.agcw.de/contest/qrp/>

100 Jahre BBC-Rundfunk in Schottland

Am 6. März 1923 um 19:00 Uhr Ortszeit begann in Schottland der offizielle BBC-Rundfunk. Das Studio war untergebracht in einer kleinen Kellerwohnung im Rex House in der Bath Street in Glasgow mit dem Sender in Port Dundas. Das Rufzeichen 5SC nutzte 1,5 Kilowatt auf 722 kHz.

In diesem Jahr feiert die BBC Amateur Radio Group das 100-jährige Jubiläum mit dem Sondercall **GB5SC**, war damit aber leider nur an den vergangenen drei Tagen in der Luft.

Vielleicht ist es trotzdem den Funkamateuren neben den Contest-Aktivitäten am Sonntag gelungen, zumindest ein „fivenine“ zu ergattern?

Die Sonne wird immer aktiver

Echte DXer haben längst festgestellt, dass man mit der Kurzwelle nicht nur Europa erreichen kann, sondern bei möglichst flacher Abstrahlung auch wieder mit höheren Bändern und mehreren Reflexionen an der F-Schicht rechnen darf. Dass sich die verstärkte Aktivität der Sonne schneller einstellt als Vorhersagen es

erlauben würden, ist auf den entsprechenden Diagrammen deutlich zu sehen.

<https://www.swpc.noaa.gov/products/solar-cycle-progression>

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

Meldungen für den Rundspruch bitte ausschließlich an die Adresse DLØBS@DARC.DE senden.

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