



Oberbayern-Rundspruch Nr. 24 vom 27. Juni 2022

Heute am Mikrofon: **Albert, DC2MAS**

MELDUNGEN AUS BAUNATAL

Die aktuellen Nachrichten von der Ham Radio in Friedrichshafen sind auf der Internetseite des DARC zu finden, und sicher wird der Deutschland-Rundspruch am Donnerstag ausführlicher berichten. Vorab ein paar Informationen in Kürze:

Der diesjährige **Horkheimer-Preis** ging an Peter Gülzow, DB2OS.

Der mit 2500 € dotierte Preis kann in vollem Umfang für die Förderung des Amateurfunkdienstes eingesetzt werden und wird laut Ausschreibung denjenigen Preisträgern zuteil, die sich für besondere Verdienste und Weiterentwicklung im Bereich des Amateurfunks verdient gemacht haben.

Peter Gülzow ist 1. Vorsitzender der AMSAT-DL und hat sich dafür eingesetzt, dass den Funkamateuren heute der geostationäre Transponder QO-100 auf dem Satelliten Es'hail-2 zur Verfügung steht.

Der DARC-Vorsitzende Christian Entsfellner, DL3MBG, brachte noch eine Vision mit ein, dass auch den Regionen 2 und 3 geostationäre Amateurfunktransponder zur Verfügung stehen sollten. Die Vollendung der Technik sieht er

zudem darin, dann alle drei geostationären Transponder rund um den Erdball miteinander zu verbinden.

Shears Award für G09

Der Shears Award wird vom DARC e.V. an den Ortsverband verliehen, der im vergangenen Jahr den größten Zuwachs an Neumitgliedern hatte. Für das Jahr 2021 ging der Preis an den OV Bad Honnef (G09), der 11 Neumitglieder gewinnen konnte.

Der 2. OVV von G09, Stefan Scharfenstein, DJ5KX, sprach von "einer Leistung des gesamten Teams". Eine aktive Presse- und Ausbildungsarbeit gehörten laut DJ5KX zu den Erfolgsfaktoren. Über 60 Amateurfunkgenehmigungen habe die Ausbildungsarbeit in den letzten zehn Jahren erbracht, so Scharfenstein über das Mitgliederwachstum von G09. Der Ortsverband hat seine Mitgliederzahl seit 2011 nahezu verdreifacht.

EINE MELDUNG AUS DEM DISTRIKT

Wartungsarbeiten an DB0ZU

Während der vergangenen Wochen war DB0ZU auf 2 m zeitweise nur schwach zu hören, und die Fernmessung zeigte ein hohes Stehwellenverhältnis am Senderausgang. Das deutete auf einen Fehler im Downlink-Antennenzweig hin. Als Störungsursache wurde ein undichter Koaxstecker im Außenbereich ermittelt, in den Wasser eindrang.

Da ohnehin eine Wartungsfahrt wegen der Installation von kommerziell genutzten Antennen an unserem Westgipfel-Standort nötig war, fuhren Peter,

DK8TG, Hans-Peter, DO1MHP, und Peter, DJ3YB, am 23. Juni zur Zugspitze und konnten den Fehler durch Austausch des Steckers beheben.

Die Umbauten am Felsen des Westgipfels betrafen den Antennenmast der X30, der durch ein neues Rohr mit Ausleger ersetzt wurde. Dieser hält nun die zwei 800-MHz-Antennen des kommerziellen Dienstes und unsere X30.

Im Zuge dieser Maßnahmen wurde auch die X30 erneuert und das Koaxkabel wurde durch ein dämpfungsarmes Vollmantelkabel ersetzt.

Die Kosten der Umbauten übernahm die ausführende Firma.

Info: Peter Baier, DJ3YB

EINE MELDUNG FÜR VATERSTETTEN, C01

DARC-Clubmeisterschaft* (Stern) 2021

Auf Messesamstag der 45. HAM RADIO fand die Preisverleihung der DARC-Clubmeisterschaft* 2021 statt. Mit deutlichem Abstand gewann der OV Vaterstetten (C01) vor dem OV Straubing (U14) und dem OV Wolfsburg (H24). Am Ende standen für die Oberbayern von C01 13.411 Punkte zu Buche, für die Niederbayern von U14 waren es 11.800 Punkte.

Die Niedersachsen von H24 erreichten 9.466 Punkte.

Auf dem Foto der Showbühne – siehe DARC-Homepage - ist die Freude der Kontestgruppe von C01 über den Pokal deutlich zu sehen.

Die Redaktion gratuliert den Aktiven!

EINE INFORMATION AUS DER SCHWEIZ

Auf der Internetseite der USKA steht der Link zu den aktuellen Dateien mit den Sprach-Relais in HB9 und HB0, verfügbar im Format pdf oder xls.

Die große Anzahl der Relais auf den Bändern 2 m und 70 cm ist schon beeindruckend, aber das ist gerade in den Alpen absolut notwendig.

<https://www.uska.ch/neue-frequenzliste-voice-repeater/>

EIN PAAR SONDERCALLS

Liechtenstein

Joe, OZ0J, ist vom 28. Juni bis zum 5. Juli in Liechtenstein und wird auf den HF-Bändern in SSB, CW und digitalen Modes unter **HB0/OZ0J** ein interessanter QSO Partner sein.

Kolumbien

Lothar, DK8LRF, ist ab dem 25. Juli wieder in Kolumbien auf seiner Finca und bis zum 15. Mai 2023 unter seinem dortigen Rufzeichen **HK3JCL** QRV.

Panama

Rafael, EA5XV, wird vom 28. Juni bis 12. September unter **HP1/EA5XV** aus Panama in SSB auf der Kurzwelle in der Luft sein.

Countdown läuft im Deutschen Museum

Wie schon angekündigt, ist morgen, 28. Juni, bis 17:00 Uhr die letzte Gelegenheit, die Abteilungen zu besuchen, die anschließend für längere Zeit nicht mehr erreichbar sein werden. Dazu gehören das Bergwerk, die Abteilung mit der Hochspannung, und viele andere Ausstellungen.

Während der 3 Tage Sommerfest vom 8. bis 10. Juli können schon die neuen Bereiche bestaunt werden, und ab 11. Juli ist das Deutsche Museum wieder ganz regulär von 9:00 bis 17:00 Uhr geöffnet, jetzt über den Eingang südlich des Turms.

Amateurfunk-Erweiterung auf der Internationalen Raumstation

Astronauten, die am Programm "Amateurfunk auf der Internationalen Raumstation" (ARISS) teilnehmen, werden bald eine zweite Amateurfunkstation zur Verfügung haben, um Kontakte mit Schulen und anderen Gruppen herzustellen.

Wie der AMSAT News Service berichtet, wurde bereits im Februar ein neuer Kenwood-Transceiver TM-D710GA an die Raumstation geliefert und Ende Mai vom Kosmonauten Oleg Artemyev im russischen Segment der Station installiert. Er bietet damit eine zweite unabhängige Plattform, von der aus die Besatzungsmitglieder ARISS-Kontakte durchführen können.

Reverse Beacon Network startet eine neue Website

Das Reverse Beacon Network hat eine neu gestaltete Website unter reversebeacon.net eingerichtet.

RBN-Stationen überwachen aktiv die Bänder und melden dem Netzwerk die

Stationen, die sie hören. Diese Spots werden dann auf der Website veröffentlicht, zusammen mit Informationen wie Band und Signalstärke.

Die neue Website enthält eine Live-Karte, auf der die Spots zusammen mit farblich gekennzeichneten Linien zwischen den Sende- und Empfangsstationen angezeigt werden, die das verwendete Band kennzeichnen.

Die Karte wird häufig mit den neuesten Spots aktualisiert. Viele andere neue Funktionen sind ebenfalls enthalten.

CQ-Ruhmeshalle für Amateurfunk

Die CQ Amateur Radio Hall of Fame ehrt Personen - mit oder ohne Amateurfunkzeugnis - die einen bedeutenden Beitrag zum Amateurfunk geleistet haben. Im Jahr 2022 wurde diese Ehre unter anderen dem verstorbenen Wolf Harrant posthum zuteil.

Wolf Harrant, OE1WHC/OE3WHC, Journalist und Moderator bei Radio Austria International, Gründer des österreichischen Radiodokumentararchivs (DokuFunk), des heute weltweit größten Archivs zur Geschichte des Radios, einschließlich der YASME/Colvin-Sammlung. Der Literaturübersetzer und Träger des Roy Stevens Memorial Award 2017 der IARU Region 1 wurde damit für seine Arbeit an DokuFunk geehrt.

Quelle: CQ Newsroom, weitergereicht von Alfred, DJ0GM

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.