



Oberbayern-Rundspruch Nr. 4 vom 29. Januar 2024

Heute am Mikrofon: **Heinz, DL2QT**

EINE MELDUNG AUS DEM DISTRIKT

Bayerischer Bergtag am 3. und 4. März

Am kommenden Wochenende startet der Bayerische Bergtag in sein 70. Jahr:

Am Samstag geht es los ab 10:00 Uhr MEZ auf 23 cm, ab 12:00 Uhr geht es weiter auf den Bändern 13 cm bis 6 cm.

Und am Sonntag treffen wir uns vormittags auf 70 cm, ab Mittag auf 2 m.

Die Bergfunker freuen sich über jeden aktiven Teilnehmer, aber auch eure Anrufe an die Bergfunker sind sehr wichtig. Der Aufwand, seine portable Funkstation in Betrieb zu nehmen, macht natürlich dann Freude, wenn viele QSOs ins Log kommen.

tnx und vy 73, Martin, DF3MC

Alle weiteren Termine des Jahres 2024 sind auf der Homepage des BBT zusammengefasst, und der Link dorthin steht im Rundspruch-Archiv.

<https://bergtag.de/termine.html>

MELDUNGEN AUS DEN ORTSVERBÄNDEN

...sind immer noch sehr rar. Die Redaktion wäre doch ein dankbarer Abnehmer für neue Nachrichten, die den ganzen Distrikt und unsere Nachbarn interessieren!

EINE MELDUNG AUS DEM DISTRIKT FRANKEN

Ergebnis des DARC-Weihnachtscontest 2023

Fränkische Teilnehmer auf Platz 1, 2 und 3

Das Endergebnis des DARC-Weihnachtscontest (XMAS) 2023 liegt jetzt vor.

Am besten lief es unter den fränkischen Teilnehmern für DJ9MH (B10).

In der 2 1/2-stündigen Wettbewerbszeit am 2. Weihnachtsfeiertag kamen 195 QSOs für ihn bei der Single-OP-mixed-low-power-Klasse zustande.

Platz 3 ging an B13-Mitglied DC8YZ. Über ein Erfolgserlebnis kann sich auch DA0W (B13) freuen. Nur wenige Punkte auf den Sieger fehlten dem Zweitplatzierten in der Single-OP-SSB-High-Power-Wertungsklasse.

Die Clubstation verzeichnete aber die meisten QSOs an diesem Weihnachtvormittag.

Auf Platz 3 (von 11) finden wir DM4L (B41) bei der Single-OP-mixed-high power-Klasse. 246 QSOs kamen während der 150 Minuten-Wettbewerbszeit zustande.

Info: Edgar Lerner, DL2GBG

EIN PAAR SONDERCALLS AUS DEM DX-MB

Kroatien

Das ganze Jahr 2024 ist der am 24. März 1924 gegründete Zagreber Radioklub unter dem Sonderrufzeichen **9A100RKZ** in der Luft, um seinen 100. Geburtstag zu feiern.

Schweden

Um sein 100-jähriges Bestehen zu feiern, ist das ganze Jahr 2024 der Funk Klub Falu SK4AO mit dem Sonderrufzeichen **SK100FRK QRV**.

Des Weiteren ist das ganze Jahr 2024 der "Botkyrka Radioamatorer", gegründet am 18. Januar 1974, mit dem Rufzeichen **SK50B QRV**, um das 50-jährige Bestehen zu feiern.

Senegal

Gerhard, OE3GEA, ist bis 4. Februar aus dem Senegal in der Nähe von Dakar mit dem Rufzeichen **6W/OE3GEA** auf 30 bis 10 Meter nur in CW mit 100 Watt QRV.

WAS NOCH INTERESSIEREN KÖNNTE

Jahresauftakt mit dem Team DL0DM

Seit vielen Jahren kommt die ganze Gruppe – früher als Jahresrückblick im Dezember – jetzt am kommenden Samstag, 3. Februar, als Jahresauftakt mit dem Generaldirektor des Deutschen Museums, Dr. Heckl, und der Kuratorin Luise Allendorf-Höfer, DO4LA, in den Zennecksaal zu einem Treffen in großer Runde.

Es ist auch im vergangenen Jahr wieder viel passiert an der Amateurfunkstation DL0DM, und der Standort in der neuen Abteilung Elektronik ist bestens geeignet für Gespräche mit Besuchern und Vorführungen auf Kurzwelle und UKW, oder einfach mit Bildern und Präsentationen auf dem großen Wandmonitor.

Besonders der Oktober 2023 hatte etwas zu bieten: Am 3. Oktober hat auch das Deutsche Museum die Türen für die Maus geöffnet, und interessierte Kinder hörten Funkbetrieb und konnten ein Morsediplom erarbeiten. Am 14. Oktober fand die Lange Nacht statt mit vier YLs an der Station und QSOs am laufenden Band auf 80 m. Ein paar Tage danach drängten sich die Gäste um die Station bei der Übergabe eines Transceivers XK2100L von Rohde & Schwarz durch Prof. Dr. Ulrich Rohde, DJ2LR, an das Deutsche Museum. Nach dem Einbau eines Antennenwahlschalters kann die FD-4 jetzt auch mit zwei KW-Geräten arbeiten. Das angelaufene Jahr 2024 bringt sicher wieder einige Überraschungen für die Station DL0DM, und täglich ist sie mindestens von 11:00 bis 12:00 Uhr besetzt. Ein Besuch lohnt sich auf alle Fälle!

Info: Alfred Fröschl, DL8FA

Aktivitätspause auf der Sonne?

Die DXer freuen sich, wenn die Grenzfrequenz f_c tagsüber kräftig angehoben wird und damit auch das 10-m-Band richtig genutzt werden kann.

Jetzt haben die beiden Fleckengruppen 3559 und 3560 beinahe unsere Seite der Sonne verlassen, und wenn nicht bald wieder ein paar „kühlere“ Stellen auftauchen, ist das nicht gerade der erwartete Aufschwung des Zyklus 25.

Die „National Oceanic and Atmospheric Administration“ NOAA erinnert in einem kurzen Bericht an den Flare der Stärke X5,0 in der Silvesternacht, der zu einem kräftigen Ausfall der Kurzwelle geführt hat. Immerhin war das der stärkste

Flare seit dem 10. September 2017, damals mit X8,2. Die Sonne wird uns auch 2024 wieder mit Sonnenflecken aller Größen erfreuen, oder mit Flares und verstärktem Sonnenwind aus CMEs die Ionosphäre aufladen. Stay tuned...

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.