



Oberbayern-Rundspruch Nr. 24 vom 3. Juli 2023

Heute nochmal am Mikrofon: **Walter, DO8WSO**

EINE MELDUNG AUS DEN ORTSVERBÄNDEN

Familienfieldday der Dachauer Funkamateure

Vom Freitag, 7. Juli, bis Sonntag, 9. Juli, errichten wir auf dem Rodelberg im Dachauer Freizeitgelände "An der Schinderkreppe" unser Zeltlager und wollen gemeinsam einige erlebnisreiche Tage verbringen.

Auf unserem Programm stehen:

- die HF-World Championship
- die Teilnahme an der WRTC
- eine Familienfuchsjagd
- ein Antennenworkshop für Portabel-Antennen (eigene Antenne mitbringen, aufbauen, messen)
- ein EME-Sende-/Empfangsversuch
- und eventuell QO-100-Funkbetrieb
- sowie ein gemütliches Beisammensein mit Kaffee und Kuchen, großem Schweinebraten-Essen und Live-Musik am Lagerfeuer

Bei uns ist immer etwas los:

Am Samstagnachmittag ab 14:00 Uhr starten wir zu unserer traditionellen Familienfuchsjagd. Reinhardt Hergert, DJ1MHR, freut sich darauf, uns diese

sportliche Herausforderung auszurichten.

Samstag und Sonntag beteiligen wir uns an der HF-World-Championship und geben den HQ-Stationen vieler Länder unsere "Pünktchen". Natürlich werden wir unsere DARC-Station DA0HQ ein "klein wenig" bevorzugen.

Gleichzeitig findet die WRTC statt. Und auch dort können wir Punkte verteilen und versuchen, alle teilnehmenden Stationen zu erreichen.

In unserem Operatorzelt wird eine Kurzwellenstation FT-991 aufgebaut sein und als Antenne verwenden wir eine ZS6BKW, der Weiterentwicklung der G5RV. Carsten, DG2SER, wird wie im vergangenen Jahr mit seinem Funk-Truck kommen und einen neuen Versuch einer EME-Verbindung starten.

Natürlich wollen wir auch das gemütliche Beisammensein nicht zu kurz kommen lassen. Am Samstag um 18:30 Uhr gibt es unseren kulinarischen Höhepunkt: Alle Liebhaber eines köstlichen Schweinebratens treffen sich zu unserem "Großen Schweinebraten-Essen", zu dem unbedingt eine Anmeldung erforderlich ist bei Frank unter [dj2fr\(at\)gmx.de](mailto:dj2fr(at)gmx.de). Wir bitten euch, selbst das notwendige Geschirr, Besteck und Gläser mitzubringen.

Es besteht die Möglichkeit, eigene Zelte aufzubauen und auf dem Fielddayplatz zu übernachten.

Während des Fielddays sind wir auf unserer OV-Frequenz 145,425 zu erreichen. Eine schöne gemeinsame Zeit unter Funkfreunden!

Frank, DJ2FR, OVV Dachau, C06

EINE MELDUNG AUS DEM DISTRIKT BAYERN-OST

Nachbericht zur Deutschen Meisterschaft Foxoring und Sprint

Der 3. Ranglistenlauf 2023 in Gangkofen ist vorüber. Es hat uns sehr gefreut, für euch zwei sportliche Tage im niederbayerischen Landkreis Rottal-Inn zu

gestalten. Es waren über 50 Teilnehmer aus dem gesamten Bundesgebiet und dem Ausland angereist. Aus organisatorischer Sicht freut es mich sehr, keinen im Wald verloren zu haben und die Karte mit den Rettungspunkten und möglichen Rettungsdienst-Anfahrtswegen nicht gebraucht zu haben. Auch unsere große Verbandstasche wurde nicht benötigt, lediglich ein paar Pflaster wurden aufgebracht. Mein großer Dank gilt allen Helfern aus den umliegenden Ortsverbänden Rottal-Inn U12, Landshut U08 und Straubing U14 und auch aus weiter entfernten Ortsverbänden. Dass es überhaupt einen Ranglistenlauf in Niederbayern gab, haben wir Steffen, DL7ATE, zu verdanken, der die Organisation vor Ort übernommen hat und auch am Samstag mit am Start unterstützt hat. Es war eine gelungene Veranstaltung, und wir haben gezeigt, dass Funkamateure aus unseren beiden Distrikten U und C auch ortsübergreifend zusammenarbeiten können.

Info: Tobias Christoph, DC3TC, ARDF-Referent Distrikt U

EINIGE SONDERCALLS AUS VERSCHIEDENEN QUELLEN

Kroatien

Die Sonderstation **9A150TESLA** wird im Monat Juli QRV in Zusammenarbeit mit dem kroatischen Amateurfunkverband und dem Nikola Tesla Experience Centre zum Gedenken an den 150. Jahrestag der Ausbildung von Nikola Tesla. Tesla - geboren in Smiljan, dem heutigen Kroatien - begann sein Studium in der Stadt Karlovac, damals ein wirtschaftliches, kulturelles und bildungs-politisches Zentrum der Region. Es war in Karlovac, wo Teslas Leidenschaft für

Wissenschaft und Elektrizität begann und aufblühte und den Weg für seine bahnbrechenden Beiträge zur Welt ebnete.

Luxemburg

Zum 90. Jahrestag der Erstaussstrahlung am 15. März 1933 des Senders Radio Luxemburg auf den Langwellen wird ab dem 1. Juli bis 31. Dezember die Sonderstation **LX90RTL** in der Luft sein. Eine Gruppe von 12 Funkamateuren aus Luxemburg hatte die Idee, für dieses besondere Ereignis auf den Kurzwellen-Bändern von verschiedenen Standorten in CW, SSB und Digimodes QRV zu werden. Betrieb über den Satelliten QO-100 ist auch geplant.

WAS NOCH INTERESSIEREN KÖNNTE

Förderverein Amateurfunkmuseum

Am Samstag, 1. Juli, trafen sich die Mitglieder des AFM zur längst überfälligen Versammlung. Die Anwesenheitsliste zeigt 14 Einträge, darunter auch drei vertretene Ortsverbände. Aus dem Bericht des Vorstands wurden einzelne Punkte besonders herausgestellt und darüber diskutiert. Die Revisoren bestätigten dem Schatzmeister die gewohnt ordentliche Kassenführung für die Jahre 2021 und 2022, und der Vorstand konnte entlastet werden. Die anstehende Wahl gestaltete sich recht einfach: Die beiden Vorstände wurden einstimmig im Amt bestätigt. Alfred Fröschl, DL8FA, und Dr. Ulrich Oswald, DF8KN.

Die Versammlung endete pünktlich zur Mittagspause, und danach konnte noch das Depot in Wiesham besucht werden. Ein immerwährendes Thema ist die Suche nach einem passenden, ganzjährig und dauerhaft nutzbaren Lagerraum in der Münchner Umgebung, der alle Exponate des AFM aufnehmen kann und auch

finanzierbar sein muss. Für Vorschläge haben wir immer ein offenes Ohr.

Info: Alfred, DL8FA

Technik-Vortrag auf treff.DARC: DCL - DARC Community Logbook

Das DARC Community-Logbook ist ein webbasiertes Logbuch und hilft bei der Beantragung von DARC-Diplomen. Die Idee besteht darin, durch konsequenten Einsatz von Internettechniken die Bürokratie auf ein Minimum zu reduzieren, ohne dabei auf die Leistungsprüfung zu verzichten. Durch den Import von Contest-QSOs, bei denen das Log beider QSO-Partner vorliegt, stehen viele Nachweise ohne QSL-Karte zur Verfügung. Aber auch alle anderen QSOs unterstützt das DCL: Papier-QSOs (T-QSL genannt), QSOs von eQSL und LOTW und Clublog. Friedrich zur Hellen, DL4BBH, erklärt Funktion und Umfang von DCL und gibt wertvolle Tipps am Dienstag, 4. Juli 2023, ab 20:00 Uhr.

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.