



Oberbayern-Rundspruch Nr. 11 vom 15. März 2021

Heute am Mikrofon: **Walter, DO8WSO**

EINE MELDUNG AUS BAUNATAL

Nachdem der Deutschland-Rundspruch jeweils am Donnerstag verlesen und per E-Mail-Abonnement verteilt wird, sind die ganz neuen Informationen nur auf der Internetseite des DARC zu finden.

Auf eine Nachricht soll hier besonders hingewiesen werden:

Die Bundesnetzagentur hat den Vertrieb und die Nutzung der so genannten Wasservitalisierer verboten. Sie sind inzwischen trotz des hohen Preises weit verbreitet und viele Funkamateure haben schon die Signale auf 144,015 MHz aufgenommen und eine Störungsmeldung abgegeben.

Es ist anzunehmen, dass uns diese Aussendungen auf 2 m trotzdem noch lange begleiten werden.

Der Link zur Pressemitteilung der BNetzA steht morgen im Rundspruch-Archiv.

https://www.bundesnetzagentur.de/SharedDocs/Pressemitteilungen/DE/2021/20210312_Wasservitalisierer.html?nn=265778

Großraumfuchsjagd im Einzugsbereich des Zugspitz-Relais

Am Samstag, 20. März 2021 findet die nächste Großraumfuchsjagd im Einzugsbereich des Zugspitz-Relais statt.

Der Fuchs sendet in der Zeit von 13:30 Uhr bis 16:30 Uhr auf den Frequenzen 145,550 MHz (MOE) und 433,050 MHz (MOI).

Von 13:30 bis 16:00 Uhr habt ihr die Möglichkeit, Peilwerte und Meldungen über das 2-m-Zugspitz-Relais DB0ZU auf 145,725 MHz an die Leitstation abzugeben.

Peilmeldungen können auch über die Webseite www.grossraum-fuchsjagd.de abgegeben werden.

Von 16:00 Uhr bis 16:30 Uhr sendet der Fuchs weiter, um mobile Fuchsjäger zum Fuchs zu leiten. Im Anschluss an die Sendezeit gegen 16:45 Uhr werden die Daten in einer kurzen Zusammenfassung bekannt gegeben.

Es wäre schön, wenn sich wieder viele Interessenten beteiligen würden.

Auch mit einer Meldung ohne Peilwert signalisiert ihr das Interesse an der Fuchsjagd und gebt dem Fuchs Rückkopplung über seine Aussendung und Reichweite.

Das ist uns sehr wichtig.

Info: Martin Rothe, DF3MC (C03)

MELDUNG VOM OV AMMERSEE

Hallo liebe Funkfreunde vom Distrikt C,
am 6. März ist unser OVV Engelbert Ziegler, DG4MAK, nach schwerer Krankheit von uns gegangen.

Wir verlieren hiermit viel zu früh einen guten Freund, einen hilfsbereiten Funkamateurliebhaber, kurz, einen geradlinigen Menschen, der nicht viel fragte, sondern anpackte! Als Mann der Tat hat er sich mit der Mastbesteigung und tatkräftiger Hilfe bei Wartungsarbeiten an der Antenneneinheit unseres 70-cm Relais DB0MIR, sowie beim Aufbau und der Ausrichtung des jährlichen Fielddays des Ortsverbands C23 immer wieder aktiv für die Funkergemeinschaft eingebracht. Engelbert engagierte sich auch sehr oft bei der Großraum-Fuchsjagd als Leitstation oder als Fuchs.

Wir werden ihm stets ein ehrendes Andenken bewahren.

Bernd, DL1ZAP, stellvertretender OVV C23

MELDUNG AUS DEM OV DACHAU

Der Ortsverband Dachau, C06, lädt euch am kommenden Freitag, den 19. März, zu einem Online-Vortrag zum Thema:

"Vocoder zur Sprachkompression im Amateurfunk" herzlich ein.

Inhalt:

Einsatzgebiete im digitalen Sprechfunk und Vorstellung der Funktionsweise.

Demonstration am Beispiel eines experimentell entwickelten Vocoder.

Referenten: Thomas Emig, DL7TOM, und Frank Heidamke, DJ2FR

Digitale Sprechfunkbetriebsarten wie FreeDV, DMR, YSF oder D-STAR sind uns Funkamateuren schon seit Langem ein Begriff und erfahren eine breite Anwendung.

Dass diese Modi verschiedene Methoden, genannt Codec, zur Sprachkompression verwenden, wissen wir natürlich auch. Von AMBE und Codec2 hat der eine oder andere schon gehört.

Aber wie funktionieren diese Codecs, was geschieht eigentlich mit unserer Sprache vor und nach der Sendung über unser Medium Funk?

Also dann ... bis Freitag, 19. März, 20:00 Uhr. Die Links stehen im Archiv.

Frank, DJ2FR, OVV C06 Dachau

<https://treff.darc.de/d/#/Teilnehmer/ES1DaT9q>

<https://treff.darc.de/d/#/Gastlink/5Z7NddaQ>

MELDUNGEN AUS DEN NACHBARLÄNDERN

Sonder-Call OE21M

Auch Österreich ehrt Marconi: Das Dokumentationsarchiv Funk/QSL Collection und CARO (Club Amateur Radio ORF) im Österreichischen Rundfunk betreiben vom Freitag, 23. bis Sonntag, 25. April 2021 eine Amateurfunkstation mit dem Sonderrufzeichen OE21M.

OE21M ist eine offizielle Station für den „Internationalen Marconi-Tag“; Kontakte am Samstag, dem 24. April 2021, zählen für das IMD-Diplom.

Das meldet Wolf Harrant, OE1WHC

Bericht der Bandwacht

Nach einem längeren Ausfall seines Remote-Empfängers und des Computers hat Peter Jost, HB9CET, jetzt seinen relativ kurzen Bandwachtbericht der IARU-Region 1 vom Februar auf der Seite der schweizerischen USKA zum Download zur Verfügung gestellt.

<https://www.uska.ch/bandwachtbericht-februar-2021-veroeffentlicht/>

BESONDERE CALLS AUS DEM DX-MB

Nochmals der Hinweis, dass QSL-Informationen am besten im Internet bei den Sondercalls zu finden sind und deshalb hier nicht verlesen werden.

Botswana

Vasily, R7AL, Leo, UI8J, Vlad, R9LR und Mike, RU3UR unternehmen vom 15. - 26. März eine DXpedition in die Nähe von Gaborone, Botswana.

Als **A25RU** sind sie mit 4 Stationen von 160 - 10 Meter und QO-100 in CW, SSB und FT-8 in der Luft.

Italien

Mitglieder der ARI Carpi (Modena) sind vom 12. - 28. März als **II4CPC** aktiv, um den 117. Jahrestag der Gründung der chilenischen Stadt Capitan Pastene durch italienische Siedler zu feiern. Zeitgleich ist aus Chile die Station **CB6I** und aus Argentinien **LU6DK** QRV.

Österreich

Im März sind Mitglieder des "VIC Amateur Radio Contest DX Club" (4U1A) anlässlich des "World Meteorological Day" (23. März) als **C7A** (World Meteorological Organization - WMO) auf Kurzwelle in allen Modi aktiv.

Russland

Vom 1. März bis 30. April wird mit den Sonderstationen **R1934G**, **R108M**, **RG61PP** und **R1961G** der 87. Jahrestag der Geburt Yuri Gagarins und der 60. Jahrestag des ersten bemannten Weltraumfluges gefeiert.

WAS AUCH NOCH INTERESSIEREN KÖNNTE

Exklusiv bei Radio DARC

In einem exklusiven Video-Interview mit dem ESA-Astronauten Matthias Maurer, KI5KFH, hatten Eugen Düpre, DK8VR, Distriktsvorsitzender Saar (Q) und Radio DARC-Mitarbeiter Dieter Lorig, DK4XW, Gelegenheit, den Raumfahrer über seine geplante Mission „Cosmic Kiss“ zu befragen.

Hierüber wird RADIO DARC in einer Sondersendung am Sonntag, den 28. März 2021, 11 bis 12 Uhr, auf der Frequenz 6070 kHz ausführlich berichten.

In dem Interview war natürlich auch Amateurfunk auf der Internationalen Raumstation (ISS) ein Gesprächsthema. Astronaut Maurer stammt aus dem Saarland und ist promovierter Werkstoffwissenschaftler.

Der 50-Jährige bereitete sich zum Zeitpunkt des Interviews im Johnson Space Center der NASA in Houston/ Texas auf seine Weltraum-Mission vor. Er wird

Mitte Oktober 2021 von Cape Canaveral in Florida aus zusammen mit drei weiteren Astronauten zur Internationalen Raumstation ISS starten.

Maurer wird der zwölfte Deutsche und erste Saarländer im Orbit sein.

Darüber berichtet Rainer Englert, DF2NU (Chefredakteur von RADIO DARC)

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.