



Oberbayern-Rundspruch Nr. 13 vom 29. März 2021

Heute am Mikrofon: **Marcus, DL8MAK**

EINE NACHRICHT AUS BAUNATAL

Am vergangenen Freitag hat die Messengesellschaft Friedrichshafen in einer Presseinformation mitgeteilt, dass auch heuer die Ham Radio ausfallen muss. Als neuer Termin sind die Tage vom 24. bis 26. Juni 2022 angesetzt.

Wie auf der Homepage des DARC zu lesen ist, dürfen wir uns auf die Onlinevariante der Ham Radio vom 25. bis 27. Juni 2021 freuen, die in diesem Jahr einige Überraschungen für unsere Mitglieder und Funkfreunde bereithält.

EIN HINWEIS DER REDAKTION

Das ist der letzte Rundspruch im März. Die Osterferien in Bayern haben schon begonnen, am Donnerstag sollte jeder aufpassen, dass uns niemand in den April schickt, und dann folgen in dieser Woche die Osterfeiertage, und für die Redaktion und die Sprecher ist das eine kleine – vielleicht sogar verdiente -

Pause.

Der nächste Rundspruch der Kalenderwoche 15 trägt dann die Nummer 14 und wird am 12. April wieder ausgestrahlt.

Bis dahin wünschen wir allen Zuhörerinnen und Zuhörern frohe Ostern!
Bleibt nicht nur gesund, sondern auch dem Oberbayern-Rundspruch treu.

EINE INFO AUS DEM NACHBARDISTRIKT U

Distrikts-Servicetag Bayern-Ost als Videokonferenz ein voller Erfolg

Am Samstag, den 20.03.2021 veranstaltete der Distrikt Bayern-Ost von 16:30 - 20:30 seinen Servicetag. Bis zu 60 Teilnehmer haben sich in diesen Stunden eingeloggt und die geplanten Vorträge fanden reges Interesse.

Peter, DO1NPF, berichtete über Mobilwettbewerbe, Tobias, DC3TC, erklärte die Durchführung einer 80-m-Fuchsjagd und zeigte verschiedene Peilempfänger und Bauanleitungen.

Großen Raum nahm das Thema Bergfunken ein: Erhard, DF9ME, begann mit dem Bereich des Global Mountain Award (GMA), zeigte die Unterschiede zu SOTA, und stellte seine Portabelausrüstung für UKW vor.

Michael, DB7MM, ging im zweiten Teil des Vortrags auf das Programm „Summits on the air“ (SOTA) ein.

Im Anschluss referierte Manfred, DF6EX, über „World Wide Flora Fauna“ (WWFF) und das „World Castle Award“ (WCA).

Der ausführliche Bericht von Peter Frank, DO1NPF, zum Servicetag ist beim Distrikt Bayern-Ost im letzten Rundspruch nachzulesen.

Der Link dorthin steht morgen im Archiv von DL0BS.

https://www.darc.de/fileadmin/filemounts/distrikte/u/Rundspr%C3%BCche/2021/BOR_12_2021.pdf

VORTRAG AUS DEM NACHBARDISTRIKT SCHWABEN

Winlink für Einsteiger - E-Mail über Kurzwelle und mehr

Am Donnerstag, 1. April, um 19:30 Uhr wird Hans-Martin Kurka, DK2HM, im Rahmen des Weiterbildungsangebots des DARC Ausbildungszentrums OV T08, Neuburg-Schrobenhausen, Winlink und seine Möglichkeiten mit Fokus auf der praktischen Umsetzung auf Kurzwelle vorstellen.

Auch ohne Internetzugang E-Mails versenden, Wetterkarten anfordern oder Nachrichtenkanäle abrufen? Mit Hilfe von Winlink für uns Funkamateure kein Problem. Diese und noch einige weitere Möglichkeiten werden erläutert und praxisnah die Nutzung Schritt für Schritt für den Winlink Einsteiger erklärt.

73, Hans-Martin, DK2HM

Der Link auf die Homepage von T08 kommt morgen im Rundspruch-Archiv.

<http://www.t08.net/online-vortrag-winlink-fuer-einsteiger-e-mail-und-daten-ueber-kurzwelle/>

BESONDERE CALLS AUS DEM DX-MB

Wales

Der 100. Jahrestag der Gründung der "Number 4, Flying Training School" wird vom 25. März bis 8. April mit dem Betrieb der Sonderstation **GB4FTS** gefeiert.

Aruba – wieder weit weg in der Karibik

Jean-Pierre, P43A, ist seit 30 Jahren in der Luft benutzt vom 15. März bis 15. April das Sonderrufzeichen **P45A**, um den 35. Jahrestag des "Status Aparte", und den 45. Jahrestag der "Nationalhymne und Flagge" zu feiern.

WAS AUCH INTERESSIEREN KÖNNTE

YL-Runde auf 80 m

Vielleicht ist das noch nicht richtig bekannt, aber die YLs aus DL, OE und HB9 treffen sich jeden Dienstag ab 18:00 UTC zum Austausch auf 80 m.

Die QRG ist zumeist bei 3,688 MHz +/- 5 kHz. Hier habt ihr die Möglichkeit, uns kennenzulernen und uns für die unterschiedlichen Diplome unseres Referates zu arbeiten. Es sind alle eingeladen, daran teilzunehmen.

<https://www.darc.de/der-club/referate/yl/>

Gib niemals die Hoffnung auf - das gilt auch für Satelliten!

Nach sieben Jahren hat der 3U-CubeSat Delfi-n3Xt der Technischen Universität Delft plötzlich wieder ein Lebenszeichen von sich gegeben. Der 2013 gestartete Satellit war nach nur dreimonatigem Betrieb plötzlich aus unerklärlichen

Gründen im Jahr 2014 verstummt.

Umso überraschter waren die Erbauer an der TU Delft, plötzlich wieder Signale von Delfi-n3Xt zu hören.

Mehr Informationen dazu gibt es im Internet und den Link dazu im Rundspruch-Archiv.

vy 73 und immer optimistisch bleiben!

Das wünscht Euch Alfred - DJ0GM

<https://www.tudelft.nl/en/2021/lr/delfi-n3xt-back-to-life-after-7-years-of-silence>

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.