



## **Oberbayern-Rundspruch Nr. 35 vom 16. September 2024**

Heute am Mikrofon: **Albert, DC2MAS**

### **EINE MELDUNG AUS DEM DISTRIKT**

#### **Zamanand-Festival ohne Amateurfunk**

Am vergangenen Wochenende sollte eigentlich das Ham-Mobil in der Ludwigstraße in München stehen und dem Publikum den Amateurfunk zeigen. Auch für die Jugend wären Aktionen geplant gewesen, aber das Wetter hat einen dicken Strich durch die Rechnung gemacht. Der Dauerregen am Samstag mit Wind und einer Temperatur um die 8 Grad hat zu unserer spontanen Absage geführt.

Die Entscheidung, auch auf den Sonntag zu verzichten, wurde am Tag zuvor getroffen. Es hat sich zwar die Sonne blicken lassen, aber wenn mittags auch nur 11 Grad erreicht wurden, hätte das den beteiligten Aktiven nicht recht gefallen. Vielen Dank an alle, die sich in die Liste eingetragen hatten!

Wir werden sicher beim nächsten Zamanand-Festival im Frühjahr 2025 wieder mitmachen; die Bestellung für schönes Wetter ist schon aufgegeben worden.

## MELDUNGEN AUS DEN ORTSVERBÄNDEN

...haben die Redaktion nicht erreicht.

Einerseits ist es schade, wenn in Ortsverbänden nichts passiert, was den Distrikt interessieren könnte; auf der anderen Seite entlastet es auch das Sprecherteam, weil der ganze Rundspruch mindestens eine gedruckte Seite kürzer ausfällt.

## EINE MELDUNG AUS DEM NACHBARDISTRIKT SCHWABEN

### **Funkjugend Kaufbeuren beim YOTA-Camp in Prag**

Adrian Mock, DO2AMK, Mitglied bei der Funkjugend Kaufbeuren (T03), war vom 13. – 23. August beim diesjährigen YOTA Sommer Camp in Prag mit dabei. Es haben über 100 Teilnehmer aus 31 verschiedenen Ländern aus allen IARU-Regionen teilgenommen. Neben vielen Workshops zu verschiedenen Themen konnten die Teilnehmer in einem großen Shack mit dem Rufzeichen OL24YOTA in die Luft gehen.

Ein weiterer Schwerpunkt des Camps war die Jugendarbeit in verschiedenen Ländern und die Überlegungen, wie man sie ausbauen und stärken kann.

Ebenso war es ein perfekter Ort, um Kontakte mit anderen Gleichgesinnten zu schließen, sich auszutauschen und von anderen zu lernen.

Schlussendlich kann man nur sagen: Wer jung ist, soll unbedingt einmal bei diesem Camp dabei gewesen sein.

Info: Robert Reinold, Jugendgruppenleiter der Funkjugend Kaufbeuren

## SONDERCALLS AUS DEM DX-MB

### **Sambia**

Pista, HA5AO, wird bis zum 23. September aus der Nähe der Victoria-Fälle von 80 bis 6 Meter in CW, SSB und FT8 unter dem Rufzeichen **9J2AO** QRV sein.

### **Saudi-Arabien**

Anlässlich des saudi-arabischen Nationalfeiertages werden die Sonderstationen **HZ94ND**, **7Z94ND** und **8Z94ND** bis zum 23. September in der Luft sein.

Der Nationalfeiertag wird anlässlich der Umbenennung des Königreichs Nejd und Hejaz in Königreich Saudi-Arabien am 23.9.1932 gefeiert.

### **Arabische Emirate UAE**

Zu den Feierlichkeiten im Nachbarland Saudi-Arabien sind Funkamateure aus UAE auf den Bändern mit dem Sonderrufzeichen **A60ARS/xx** vom 17. bis 23. September in der Luft. xx hinter dem Schrägstrich sind Zahlen von 0 bis 20.

### **Burkina Faso**

Harald, DF2WO, wird bis 22. September unter dem Rufzeichen **XT2AW** wieder QRV sein in SSB und FT4 auf 80 bis 10 Meter und auch über QO-100.

## WAS NOCH INTERESSIEREN KÖNNTE

### **Neue Rufzeichenliste für DL**

Die Bundesnetzagentur hat mit Datum 9. September wieder eine neue Liste als pdf online gestellt. Offenbar geht es mit Riesenschritten durch die neuen Calls, und allein DN9 reicht aktuell von Seite 585 bis Seite 590.

Den umfassendsten Überblick zum Amateurfunk gibt es bei der BNetzA über den Link in unserem Archiv. <http://www.bundesnetzagentur.de/amateurfunk>

### **Bericht der Bandwacht für August 2024**

Die Homepage der IARU Region 1 bringt wieder den ausführlichen Bericht zu den Eindringlingen auf unseren Kurzwellenbändern, verfasst von Gaspar Miró. Eigentlich ließe sich jeweils der Bericht des Vormonats kopieren, und die alten Bekannten wie Überhorizont-Radare (OTHR) nutzen die Frequenzen vom 40-m-Band bis 10 Meter – wenn die Ionosphäre mitspielt. Funkamateure könnten auf den Bändern wieder verstärkte Aktivität zeigen, nicht nur bei Contests.

<https://www.iaru-r1.org/2024/iarums-r1-newsletter-august-2024/>

### **Online-Vortrag vom VDI**

Der Arbeitskreis Technikgeschichte im VDI Bezirksverein München, Ober- und Niederbayern e.V. lädt gemeinsam mit dem VDI-BV Berlin-Brandenburg, AK-Technikgeschichte und dem Württembergischen Ingenieurverein ein zu einem Vortrag am Donnerstag, 19. September, um 19:30 Uhr mit dem Thema „Der lange Weg zur numerisch gesteuerten Werkzeugmaschine“.

Referent ist Dr. Thomas Wissert. Ein kurzer Abriss:

Auf der Weltausstellung 1900 in Paris wurden erstmals Werkzeugmaschinen mit elektrischen Hauptantrieben gezeigt. Von da an nahm die elektrische Ausrüstung von Werkzeugmaschinen kontinuierlich zu. Der Vortrag zeigt in groben Zügen die einzelnen Entwicklungsschritte auf, die zur numerisch gesteuerten Werkzeugmaschine führten, und geht auch auf die Schwierigkeiten auf dem Weg dorthin ein.

Der Link zur Anmeldung für den Vortrag steht in unserem Rundspruch-Archiv.

<https://www.vdi.de/veranstaltungen/detail/der-lange-weg-zur-numerisch-gesteuerten-werkzeugmaschine>

## **Kräftiger X-Flare mit Blackout**

Am späten Samstagnachmittag hat die große Fleckengruppe 3825 auf der Sonne einen Flare der Stärke X4,5 erzeugt. Der Blackout auf der Kurzwelle war nur in Südamerika und im südwestlichen Atlantik zu spüren mit Dämpfungen weit über 35 dB auf den unteren Bändern und hat immerhin eine halbe Stunde ange dauert.

---

Für die Einhaltung des Datenschutzgesetzes ist der Einsender der Mitteilung verantwortlich.

Meldungen für den Rundspruch bitte ausschließlich an die Adresse [DLØBS@DARC.DE](mailto:DLØBS@DARC.DE) senden.

Redaktionsschluss ist jeweils am Sonntag um 10:00 Uhr Ortszeit.