



## **Oberbayern-Rundspruch Nr. 28 vom 31. Juli 2023**

Heute am Mikrofon: **Albert, DC2MAS**

### **DIE REDAKTION MELDET**

#### **Auch heute wieder: Der Rundspruch nutzt ein Sondercall**

Der Distrikt Oberbayern erinnert im ganzen Jahr mit dem Call **DL100RADIO** an die erste deutsche Rundfunksendung am 29. Oktober 1923.

Unser Rundspruch wird bis zum 21. August dieses Sonderrufzeichen benutzen. Stationen, die eine QSL-Karte haben möchten, ergänzen ihren Anruf beim Bestätigungsverkehr entsprechend. Alle DARC-Mitglieder bekommen sie dann automatisch; andernfalls bleibt nur der Postweg mit der eigenen QSL-Karte und SASE – wie beschrieben am Ende unseres heute recht kurzen Rundspruchs.

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

#### **Bayerischer Bergtag**

Am kommenden Wochenende findet der Sommer-BBT statt, und zwar am Samstag, 5. August auf den Bändern von 23 cm bis 6 cm und am Sonntag, 6. August, von 9:00 bis 11:30 Uhr MESZ auf 70 cm und von 11:30 bis 14:00 Uhr

auf 2 m.

Nutzt die Gelegenheit, einmal mit einer portablen Station auf UKW Betrieb zu machen. Der Standort muss dabei nicht unbedingt auf einem Gipfel sein.

Und wer von zu Hause aus funken will: Die Bergfunker freuen sich über jede Verbindung. Jedes QSO zählt und zeigt dem Bergfunker, dass seine Anstrengungen geschätzt werden und nicht umsonst waren!

Alle Wettbewerbszeiten und die besonderen Regeln für eine aktive Teilnahme findet ihr auf [www.bergtag.de](http://www.bergtag.de)

vy 73, Martin, DF3MC, BBT-Auswerter

## MELDUNGEN AUS DEN ORTSVERBÄNDEN

### **OV-Fuchsjagd des C16 in Trenkmoos bei Traunstein**

Am Samstag, den 22. Juli 2023, veranstaltete der Ortsverband Traunstein, C16, sein alljährliches Sommerfest auf dem ehemalige Bundeswehrgelände in Trenkmoos bei Traunstein. Wolfgang, DG2MEL, Peilreferent des C16, richtete eine 80-m-Fuchsjagd in den Wäldern rund um die ehemalige Schießanlage aus. Das Wetter ließ die Fuchsjäger nicht im Stich.

Bei Sonnenschein und Temperaturen um die 23 Grad startete die Fuchsjagd mit insgesamt 15 Teilnehmern, die 5 versteckte Sender im Wald finden mussten.

Die Fuchssender arbeiteten auf 3,580 MHz im bekannten Minutenrhythmus und wurden in den Pausen getastet. Ein Zusatzsender arbeitete als Dauerläufer auf 3,560 MHz und diente als „Rückholer“ zum Startplatz. Die Laufstrecke betrug ca. 6,9 km mit einer Höhendifferenz ca. 60 m. Die Laufzeit wurde auf 150 Minuten begrenzt und jeder Teilnehmer musste sich am Ziel/Start-Punkt zurückmelden, um unnötige Suchaktionen zu vermeiden.

Die Siegerehrung mit Preisverteilung fand anschließend bei Kaffee und Kuchen im gemütlichen Hof der Anlage statt. Die ersten 5 Plätze belegten:

Alexander, DE1ADH, C18; Norbert, SWL; Wolfram, DF9NX, C30; Matthias, DL4MHY, C13, und Reinhard, DJ1MHR, C18.

Der Link zur Tabelle mit allen Ergebnissen steht in unserem Rundspruch-Archiv.

[http://hergert-online.de/ardf/2023/230722\\_C16\\_FjwWerg.htm](http://hergert-online.de/ardf/2023/230722_C16_FjwWerg.htm)

Bedanken möchte ich mich bei allen Läufern für die zahlreiche Teilnahme und bei meinem Helfer Danny, DO2DAP, der auch für die Fotos zuständig war.

vy 73 aus Traunstein:

Wolfgang Leopold, DG2MEL, Stellv. OVV, ARDF, Öffentlichkeits- und Pressearbeit & C16 Webmaster

## MELDUNGEN AUS DEN NACHBARDISTRIKTEN

### **Kurze Wiederholung: Fieldday des OV Kaufbeuren, T03**

Liebe YLs, XYLs und OMs,

Ab Samstagmittag, den 5. August, und Sonntagvormittag, den 6. August, könnt ihr uns auf dem landschaftlich schön gelegenen THW-Gelände bei Huttenwang besuchen.

Bitte beachten: Der Fieldday findet nur bei schönem Wetter statt.

Ein Ausweichtermin ist am übernächsten Wochenende (19./20. August).

Wer sich unsicher ist, kann unter E-Mail [dc2mas@gmail.com](mailto:dc2mas@gmail.com) nachfragen.

Huttenwang liegt an der Verbindungsstraße zwischen Aitrang und Friesenried, ca. 10 km westlich von Kaufbeuren. Das THW-Gelände liegt ca. 200 m westlich von Huttenwang an der Verbindungsstraße nach Neuenried bzw. Wolfholz.

Ihr müsst also nur gute Laune und Funkspaß mitbringen.

Wir freuen uns auf euch! Das Fieldday-Team des OV Kaufbeuren, T03

vy 73 de Thomas Hanke, DL1EI, OVV T03

## **Rundspruchpause in Bayern-Ost**

Der Rundspruch aus dem Distrikt U geht in die Sommerferien und wird erst wieder ab Donnerstag, 31. August, auf den gewohnten Frequenzen ausgestrahlt.

## **EINIGE SONDERCALLS AUS VERSCHIEDENEN QUELLEN**

### **Rom**

Der Malteser-Orden ist derzeit aktiv mit dem Call **1A0C** auf allen Bändern von 80 bis 6 Meter in CW, SSB, RTTY und FT8. Es sind mindestens 3 Stationen gleichzeitig in der Luft, auch über kleinere LEO-Satelliten und QO-100.

### **Marokko**

Jedes Jahr zelebrieren die Marokkaner den Krönungstag. Anlässlich des diesjährigen 24. Feiertages der Krönung, der seit 1999 am 30. Juli gefeiert wird, ist bis zum 6. August die Sonderstation **CN24M** des marokkanischen Amateurfunk-Vereins auf den Bändern QRV.

Michel, F5RLR, ist seit 15. Juli unter dem Rufzeichen **CN2DX** QRV.

Er arbeitet in CW und SSB auf 40 bis 10 Meter und bleibt bis zum 16. August in Marokko.

## **Laos**

Simon HS0ZIB (ex XZ2A) ließ sich als Rentner in der Stadt Luang Prabang im nördlichen Teil von Laos nieder und seit dem 20. Juli arbeitet er nur in FT8 auf 20 m unter dem Rufzeichen **XW0LP**. Er erweitert noch seine Antennen, damit er auf 40 bis 10 Meter QRV sein kann. Die Bänder 80, 30 und 6 Meter sind in Laos nicht erlaubt.

## **WAS NOCH INTERESSIEREN KÖNNTE**

### **Ein Meilenstein für den Amateurfunk in Afrika**

Die „African Telecommunications Union (ATU)“ und die „International Amateur Radio Union (IARU)“ haben ein Abkommen unterzeichnet, das den Einsatz des Amateurfunks auch zur Notfunk-Kommunikation verstärken soll. Damit wird es möglich, die 51 Mitgliedstaaten der ATU und die IARU mit Verbänden in weltweit 160 Ländern – darunter 36 afrikanische Länder – mit ihren Erfahrungen und dem Wissen um den Amateurfunk zu kombinieren. Das betrifft nicht nur den Ausbau und Erhalt der Infrastrukturen für Krisen, sondern auch den Fokus auf STEM, also „Science, Technology, Engineering, und Mathematics“, bei uns als MINT bekannt.

Der ganze Artikel steht auf der Homepage der IARU Region 1.

<https://www.iaru-r1.org/2023/milestone-for-amateur-radio-in-africa-the-african-telecommunication-union-and-the-iaru-r1-sign-a-landmark-agreement/>

### **Kurs bei FabLab: 3D-Druck Kickoff**

Mitglieder des Vereins FabLab e.V. wissen ohnehin Bescheid, aber dieser Kurs kann auch von Nichtmitgliedern besucht werden. Unter dem Titel „Alles was Du für ‚Happy Printing‘ wissen musst“ werden in den Seminarräumen des FabLab

im Gewerbehof Westend, Gollierstraße 70 in München, die Grundlagen zur Nutzung der verschiedenen 3D-Drucker vermittelt: Druckerfunktionen, Modell-Vorbereitung per Software, und Bedienung.

Termin ist Donnerstag, 17. August, 18:30 Uhr.

Ein Link zu näheren Informationen steht im Rundspruch-Archiv.

<https://www.eventbrite.de/o/fablab-munchen-ev-7227151391>

---

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.