



## **Oberbayern-Rundspruch Nr. 34 vom 11. September 2023**

Heute am Mikrofon: **Walter, DO8WSO**

### **DIE REDAKTION MELDET**

#### **Der Rundspruch kommt mit einem anderen Call**

Die nächsten beiden Rundsprüche werden wieder ein besonderes Call nutzen:

**DF0MOF**, ein Rufzeichen, das jedes Jahr für 3 Monate aktiv sein soll.

Eine QSL-Karte ist obligatorisch für das Münchner Oktoberfest-Diplom, das bereits 1980 ins Leben gerufen wurde und daher die Wände vieler Shacks ziert.

Der Versand der QSL läuft wieder über den DARC, und wer sie haben möchte, ergänzt das Call beim Bestätigungsverkehr wie üblich: „Mit QSL“.

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

#### **Großraum-Fuchsjagd am 23. September**

Liebe Fuchsjagdfreunde,

heute war der letzte Tag der bayerischen Sommerferien, und jetzt geht es wieder los mit der Schule und unserer Großraumfuchsjagd. Die nächste findet statt am Samstag, 23. September 2023, zur gewohnten Zeit von 13:30 Uhr bis 16:10 Uhr,

für mobile Fuchsjäger bis 16:30 Uhr. Der Fuchs MOE sendet auf der Frequenz 145,550 MHz im 2-m-Band, MOI sendet auf 433,050 MHz im 70-cm-Band. Meldungen werden bis 16 Uhr von Hans, DC5CQ, über DB0ZU auf 145,725 MHz entgegengenommen, können aber auch über Internet ([www.grossraumfuchsjagd.de](http://www.grossraumfuchsjagd.de)) abgegeben werden. Im Anschluss an die Sendezeit - etwa ab 17:00 Uhr - werden die Daten in einer kurzen Zusammenfassung bekanntgegeben.

Wir freuen uns, wenn wieder viele Peiler mitmachen!

Mit vy 73, Martin, DF3MC, für das Fuchsjagd-Team

Dazu noch ein Hinweis von Hans, DC5CQ: Er hat eine Verteilerliste für E-Mails, mit denen zur Großraumfuchsjagd eingeladen und später die Ergebnisliste bekanntgegeben wird. Leider sind viele dieser Mailadressen entweder falsch, nicht mehr gültig, oder die Mailbox ist voll. Folglich bekommt Hans regelmäßig die Meldungen der Provider zurück.

Er wird am 26. September seine Datei entsprechend bereinigen. Wer trotzdem in Zukunft die Ankündigung der Großraumfuchsjagd erhalten möchte, sollte sich umgehend mit der aktuellen Adresse bei ihm melden unter [dc5cq\(at\)darcd.de](mailto:dc5cq@darcd.de).

## EINE MELDUNG AUS DEN ORTSVERBÄNDEN

### **Elektrobasteln im Ferienprogramm bei C11**

Es ist seit 2009 eine Tradition für den OV München-Ost, im Ferienprogramm der Gemeinde Kirchheim und 2018 und 2019 auch bei der Nachbargemeinde Poing mit dem Elektrobasteln aufzutreten. In der Coronazeit mussten wir allerdings 2 Jahre pausieren.

Obwohl Kirchheim aktuell mehr Baustellen aufweist als Durchgangsstraßen, und

sogar der einfache Weg zur Grund- und Mittelschule unmöglich geworden war, standen wir im Plan für den 2. und 9. September. Die Anmeldungen ließen heuer nur einen Termin zu, und so trafen wir uns am vergangenen Samstag mit 10 Buben und Mädchen im PCB-Saal der beinahe für den Schulanfang fertig geputzten Schule.

In der ersten halben Stunde erfuhren die 8-12-Jährigen etwas über Spannungen von 230 V an Steckdosen bis zu den sehr gefährlichen 15.000 V bei der Bahn. Bauelemente und Kabelstücke gingen durch die Reihen, aber dann schalteten wir endlich die Lötstationen ein mit dem Hinweis, dass der LötKolben vorne recht heiß wird.

Leider haben sich die zuerst vorgesehenen Bausätze als ungünstig herausgestellt für die geplanten 3 Stunden, und wir griffen in die Reservekiste. Doch am Ende konnten sich fast alle über die blinkenden LEDs freuen, und meine Helfer haben sich wirklich voll eingesetzt: Vielen Dank dafür!

Info: Alfred, DL8FA, OVV München-Ost, C11

## EINE MELDUNG AUS DEM DISTRIKT SCHWABEN

### **Tango Ham Camp 2023**

Vom 15. - 17. September treffen sich die Freunde des Amateurfunks in der Otto-Swegler Hütte in Sonthofen. Für den gemütlichen Teil und Verpflegung ist gesorgt und auch die Übernachtung ist möglich.

Achtung, wir haben nur 25 Plätze reserviert! Es könnte also knapp werden.

Beginn ist am Freitag ab 15:00 Uhr mit Vorträgen, Diskussionen, Aktivitäten, Fuchsjagd und Workshops.

Das Treffen endet am Sonntag um 12:00 Uhr, danach muss noch aufgeräumt

werden. Nähere Infos stehen auf der Distriktseite.-[www.darc.de/t/hamcamp2023](http://www.darc.de/t/hamcamp2023)

## EINE MELDUNG AUS ÖSTERREICH

### Onlinekurs des LV Steiermark, OE6

Schon morgen, am 12. September, beginnt ein Onlinekurs, der jeweils um 19:00 Uhr beginnt und in ein paar Stunden innerhalb eines Monats zur Prüfungsreife führen soll. Voraussetzung ist die Mitgliedschaft beim ÖVSV.

Alle Detailinformationen stehen auf der Homepage mit dem Link dorthin in unserem Rundspruch-Archiv.

<https://oe6.oevsv.at/veranstaltungen/Kontakt-Amateurfunkkurs-online-2023-09/>

## EINIGE SONDERCALLS AUS VERSCHIEDENEN QUELLEN

### Griechenland, Dodekanes

Claudio, HB9OAU, ist vom 5. bis zum 21. September von 80 bis 10 m in SSB, CW und FT8 unter dem Rufzeichen **SV5/HB9OAU** von Karpathos Island im „Holiday Style“ aktiv.

### Botswana

Sajid, VA3QY, wird vom 16. September bis 8. Oktober als **A22EW** aktiv sein auf 20 bis 10 m, vielleicht auch 6 m, in CW und SSB.

### Irak

Sam, YI1WWA, hat sein Rufzeichen in **YI1YY** geändert.

Er arbeitet auf 40 bis 10 m nur in SSB.

## WAS SONST NOCH INTERESSIEREN KÖNNTE

### **Bundesweiter Warntag am 14. September**

Der bundesweite Warntag ist ein gemeinsamer Aktionstag von Bund, Ländern und Kommunen. Er findet jährlich am zweiten Donnerstag im September statt. 2023 ist dies der 14. September. Ab 11:00 Uhr wird eine Probewarnung in Form eines Warntextes an alle am Modularen Warnsystem (kurz: MoWaS) des Bundes angeschlossene Warnmultiplikatoren (z. B. Rundfunksender und App-Server) geschickt.

Die Warnmultiplikatoren versenden die Probewarnung zeitversetzt an Warnmittel wie Fernseher, Radios und Smartphones. Parallel können auf Ebene der Länder, in den teilnehmenden Landkreisen und Kommunen verfügbare kommunale Warnmittel ausgelöst werden, z. B. Lautsprecherwagen oder Sirenen).

Gegen 11:45 Uhr erfolgt eine Entwarnung, die derzeit über Cell Broadcast noch nicht versendet wird.

Info: Bundesamt für Bevölkerungsschutz und Katastrophenhilfe BBK

Wie in den Rundsprüchen anderer Distrikte zu lesen ist, sind auch Funkamateure aufgerufen, sich auf den einschlägigen Frequenzen zwischen 11 und 12 Uhr zu melden. Also einfach mal am Donnerstag die Empfänger einschalten!

### **AMSAT Deutschland wird 50: „Seit 1973 bringen wir Satelliten ins All“**

Unter diesem Titel steht die Jubiläums-Satelliten-Tagung mit Symposium im Radom der Sternwarte Bochum vom 15.-17. September 2023 ganz im Zeichen der Satelliten- und Weltraumforschung:

Die AMSAT Deutschland e.V. (kurz AMSAT-DL) feiert ihr 50-jähriges

Bestehen, und die Veranstalter nehmen dies zum Anlass, um das alljährlich stattfindende Symposium in diesem Jahr in einen besonderen Rahmen zu bringen.

Der Homepage der AMSAT-DL ist zu entnehmen, dass für die Jubiläumstagung eine Registrierung über den Shop erforderlich ist; es sind noch Restkarten erhältlich. Auch das Tagungsprogramm ist dort zu finden.

<https://amsat-dl.org/amsat-deutschland-wird-50-seit-1973-bringen-wir-satelliten-ins-all/>

---

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.