



## **Oberbayern-Rundspruch Nr. 45 vom 5. Dezember 2022**

Heute am Mikrofon: **Walter, DO8WSO**

### **EINE MELDUNG AUS DEN ORTSVERBÄNDEN**

#### **OV Dachau, C06, zu Besuch in Pfaffenhofen**

Der Ortsverband Dachau besichtigte den ehemaligen Fernmeldebunker der Grundnetzschalt- und Vermittlungsstelle der Bundeswehr 66 in Pfaffenhofen an der Ilm.

Am Samstag, 26. November, trafen sich 16 Mitglieder des Ortsverbandes C06, um in ein Relikt des kalten Krieges, einen Atomwaffen-sicheren Bunker der Bundeswehr, hinabzusteigen.

Dieser Bunker wurde in den Jahren 1960 bis 1965 erbaut und 1997 aufgegeben. Er beherbergte eine Fernschreibzentrale sowie eine Telefonzentrale mit zugehörigen Verschlüsselungstechnologien.

Das Betriebspersonal bestand aus Soldaten, Zivilangestellten der Bundeswehr sowie Angestellten der Post.

Jetzt ist der Bunker im Eigentum der Stadt Pfaffenhofen und eine Besichtigung ist an zwei Samstagen im Monat möglich für einen Eintrittspreis von 5 Euro.

Es war sehr faszinierend, die 3 Meter dicke Betonhülle des Bunkers, die Luftfilter und Wasserfilter und Stromversorgungsanlagen zu betrachten. Eine sehr kompetente Führung konnte ausführlich auf unsere Fragen eingehen. Auf dem Bunkergelände befindet sich auch die Clubstation des Ortsverbandes Pfaffenhofen, C22. Annemarie, DJ0FR, und Alfred, DJ0GM, waren so nett, uns ihre Perle ausführlich vorzustellen. Ein bisschen neidisch waren wir C06er schon, haben wir doch so einen tollen Funktreff im Ortsverband leider nicht. Fazit: Ein rundum gelungener Ausflug und eine Empfehlung für einen Besuch dieser faszinierenden Anlage.

Info: Frank Heidamke, DJ2FR, OVV Dachau, C06

## EINE MELDUNG AUS DEM DISTRIKT OBERBAYERN

### **Terminkalender 2023 online**

Bernhard, DK8BZ, hat auf der Homepage des Distrikts den Kalender online gestellt, in dem wichtige Termine für das nächste Jahr eingetragen werden können. Noch ist viel Platz für Veranstaltungen und Ereignisse, die weit über normale OV-Abende hinausgehen und damit allgemein interessant sind.

## EINIGE SONDERCALLS AUS DEM DX-MB

### **Frankreich**

Zum Gedenken an den 200. Geburtstag von Louis Pasteur werden Serge, F6HFI, und Michel, F8GGZ, vom 10. bis 21. und vom 27. bis 29. Dezember 2022 das Sonderrufzeichen **TM200LP** aktivieren. Louis Pasteur, geboren am

27. Dezember 1822 in Dole und gestorben am 28. September 1895 in Marnes-la-Coquette, war ein französischer Wissenschaftler und ausgebildeter Chemiker und Physiker. Er war ein Pionier der Mikrobiologie und erlangte schon zu Lebzeiten große Bekanntheit, weil er einen Impfstoff gegen Tollwut entwickelt hatte.

## **Italien**

Eine Sonderstation mit dem Rufzeichen **II1MM** wird zum 150. Jahrestag des Hydrographischen Instituts der Italienischen Marine und der Heiligen Barbara, der Schutzpatronin der Seeleute, vom 1. bis 31. Dezember 2022 in der Luft sein. Geplant ist Betrieb auf 80 bis 10 Meter und auch VHF/UHF in allen Modi, ausgenommen FT8.

## **Niederlande**

Zur Feier von Weihnachten und Neujahr werden die Sonderrufzeichen **PA22XMAS** und **PD22SANTA** bis 31. Dezember 2022 aktiv sein. Zusätzlich gibt es auch seit dem 1. Dezember bis Mitte Januar 2023 die Sonderstation **PD23HNY**.

## **Katar**

Die „Qatar Amateur Radio Society“ hat 9 Sonderstationen angekündigt zur Fußball-Weltmeisterschaft 2022. Bis 18. Dezember werden **A722FWC** und weitere Stationen mit fortlaufender Nummer von **A71FIFA** bis **A78FIFA** aktiv sein auf Kurzwelle und über QO-100.

### **Meldungen aus dem VFDB-Hauptvorstand**

Ein spannendes Jahr geht zu Ende. Nach mehreren Anläufen fand am 9. April in Berlin die Hauptversammlung des VFDB e.V. statt. Mit vielen Impulsen ging man nach 3 Tagen Austausch in der Bezirks- und Hauptvorstandsebene auseinander. Die Projektgruppe Zukunft hat ihre Arbeit aufgenommen.

Die aktuell noch laufende Mitgliederbefragung hat schon viele Zwischenergebnisse und eine stattliche Teilnehmerzahl gebracht.

Die Finanzierung der Standorte an DFMG-Bauwerken wurde für weitere Jahre geregelt. Im Sommer fanden die HAM RADIO und viele weitere Veranstaltungen in Präsenz statt. Die vielen angekündigten Jahresabschlussversammlungen zeugen von einer Rückkehr zur Normalität. Hoffen wir, dass 2023 ein Jahr wird, in dem der Amateurfunk in der breiten Öffentlichkeit besser wahrgenommen wird. Wir alle können etwas dazu beitragen.

### **Erinnerung an die VFDB-Umfrage 2022**

Mehr als 400 VFDB-Mitglieder haben sich bereits an der Umfrage beteiligt - ein guter Zwischenstand. Doch es ist noch bis zum 31. Dezember 2022 möglich, sich zu beteiligen und seine Meinung anonym mitzuteilen. Dazu habt ihr ein E-Mail mit einem Link zur Umfrage-Webseite bekommen. Solltet ihr den Link noch nicht kennen, dann schreibt bitte an die Mitgliederverwaltung und nennt eure E-Mail-Adresse, damit wir euch den Link zusenden können. Bei Fragen oder Problemen erreicht ihr das Umfrage-Team weiterhin über die E-Mail Adresse [umfrage@vfdb.org](mailto:umfrage@vfdb.org).

## WAS NOCH INTERESSIEREN KÖNNTE

### **Neue Liste der DL-Rufzeichen**

Wie jeden Monat hat die Bundesnetzagentur die Liste der deutschen Rufzeichen, jetzt mit Datum 1. Dezember, online gestellt. Wer einmal auf der Homepage der BNetzA die Suchbegriffe „Amateurfunk“ und „Rufzeichen“ angegeben hat, wird auch in Zukunft schnell fündig.

Natürlich gibt es den direkten Link dorthin auch im Rundspruch-Archiv.

[https://www.bundesnetzagentur.de/SharedDocs/Downloads/DE/Sachgebiete/Telekommunikation/Unternehmen\\_Institutionen/Frequenzen/Amateurfunk/Rufzeichenliste/Rufzeichenliste\\_AFU.pdf?\\_\\_blob=publicationFile&v=108](https://www.bundesnetzagentur.de/SharedDocs/Downloads/DE/Sachgebiete/Telekommunikation/Unternehmen_Institutionen/Frequenzen/Amateurfunk/Rufzeichenliste/Rufzeichenliste_AFU.pdf?__blob=publicationFile&v=108)

### **ISS-Funkkontakt mit Malta**

Am 10. Dezember um 07:55 UTC ist ein ARISS-Kontakt geplant zwischen dem Stella Maris College in Gzira auf Malta mit dem Call 9H1MRL und der ISS.

Der Astronaut Koichi Wakata, KI5TMN, wird sich als OR4ISS melden und die Fragen der Schüler beantworten. Der Überflug ist für uns zu weit im Süden, und direktes Mithören auf 145,800 MHz dürfte kaum möglich sein.

Der Kontakt wird unterstützt von 5 Funkamateuren am Ort – dem ARISS Team Malta --, die eine Station im Auditorium aufgebaut haben und einen zirkularen 10-Element-Beam auf dem Dach. Das ganze Ereignis wird auch live übertragen auf YouTube, und der Link dazu steht im Rundspruch-Archiv.

73, Manuel, 9H1GW

Info: AMSAT-UK

<https://www.youtube.com/@trevorsammut/streams>

---

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.