



Oberbayern-Rundspruch Nr. 34 vom 12. September 2022

Heute am Mikrofon: **Albert, DC2MAS**

MELDUNGEN AUS DEN ORTSVERBÄNDEN

Elektrobasteln bei C11

Bereits Ende Februar erreichte mich die erste Anfrage aus der Gemeinde Poing, ein paar Tage danach aus Kirchheim mit der Bitte, vielleicht schon in den Oster- oder Pfingstferien mit dem Elektrobasteln für die Kinder etwas beizutragen.

Für solche Aktionen werden immer einige Helfer gebraucht, um eine halbe Schulklasse für ein paar Stunden zu betreuen. Daher konnte ich Kirchheim erst für einen Samstag gegen Ende der Sommerferien zusagen, und kaum stand das Ferienprogramm im Internet, war die Warteliste der interessierten Kinder genauso lang wie für den ersten Termin: Das bedeutete ganz einfach einen zweiten Termin.

Obwohl am 3. und 10. September nicht alle angemeldeten Buben – heuer ganz ohne Mädchen – erschienen sind, waren 9 bzw. 10 Kinder im PCB-Saal der Grund- und Mittelschule versammelt.

Tradition ist es, dass sie zuerst ein paar Dinge hören und sehen, die etwas mit der Elektronik zu tun haben: 230 Volt an der Steckdose, 750 Volt für die Straßen-

und U-Bahn, und äußerst gefährliche 15000 Volt für die Eisenbahn. Dazu gibt es ein 20 cm langes Stück der Oberleitung und Muster von Überlandleitungen.

Zum Kennenlernen machten ein paar Tütchen mit Bauelementen die Runde, und eine Digitaluhr startete mit einer Kartoffelbatterie.

Dann wurden die Lötstationen eingeschaltet und an einfachen Drähten die ersten Lötstellen geübt. Das verschafft einen Überblick, wer noch mehr Unterstützung braucht oder schon ein Lötprofi ist – vielleicht aus vergangenen Jahren.

Nach einigen Stunden und mit kräftiger Hilfe der YLs und OMs von C11 hatte jeder mindestens zwei Bausätze mit den LEDs zum Blinken gebracht. Einige kalte Lötstellen, verpolte Leuchtdioden und ähnliche Effekte konnten entweder gleich in Ordnung gebracht werden, oder es muss daheim repariert werden.

Jedenfalls hat es allen Beteiligten viel Spaß gemacht, und die Helfertruppe saß zum „Abkühlen“ noch eine Stunde mit Wurstsemmeln und Kuchen im Saal.

Alfred, DL8FA, OVV München-Ost, C11

Technik-Kurs zur Klasse A bei C12

Michael Lowack, DK1KC, plant wieder die Durchführung eines Klasse A Technik-Kurses. Er soll wieder jeden Mittwoch – erstmals am 14. September - ab 19 Uhr in Präsenz bei DK0MN in der Mohr-Villa und eventuell auch parallel online stattfinden.

Es wird ein überwiegend praktischer Kurs; daher ist die Teilnahme in Präsenz sicher für die Teilnehmer lehrreicher.

Näheres erfahren die Interessenten direkt von Michael per E-Mail.

Seine Adresse: [dk1kc\(at\)posteo.de](mailto:dk1kc@posteo.de)

Gemeinsamer Fieldday von C13 und C19

Die ausführliche Einladung war schon im letzten Rundspruch verlesen und im Rundspruch-Archiv gespeichert worden, aber zur Erinnerung hier nochmal in Kürze:

Vom Freitagnachmittag, den 16., bis Sonntag, den 18. September 2022 kann man sich beim „Hofbiergarten“, südlich des Ammersee, im Örtchen Stillern drei Kilometer hinter Raisting zum Vergnügungs-Fieldday treffen.

Es freut sich das Organisationsteam von Charly 13 und Charly 19.

EIN PAAR SONDERCALLS AUS DEM DX-MB

Österreich

Die Sonder-Clubstationen **OE2XXM** und **OE5XXM** sind anlässlich des "34. Internationalen Herbst-Field-Days" in Gosau am Dachstein im ganzen September 2022 QRV.

Liechtenstein

Bis zum 27. September sind Tina, DL5YL, und Fred, DL5YM, im Holiday Style unter **HB0/DL5YL** und **HB0/DL5YM** wieder aus Liechtenstein vorrangig in CW, etwas RTTY und SSB von 6 m bis 160 m QRV. Sie haben Dipole und einen Hexbeam und eine 500-Watt-PA im Gepäck. Skeds können per E-Mail mit ihnen abgesprochen werden unter [call\(at\)darcd.de](mailto:call@darcd.de).

Brasilien

Die brasilianische Amateurfunkorganisation LABRE wird im September zur Feier der 200-jährigen Unabhängigkeit Brasiliens mit dem Sonderrufzeichen **PV200BR** in allen Betriebsarten und Bändern in der Luft sein.

Der 7. September ist in Brasilien ein Nationalfeiertag, und auch die Sondercalls **PW2IND** und **ZZ200** sind im ganzen Monat auf den Kurzwellenbändern QRV.

WAS NOCH INTERESSANT SEIN KÖNNTE

Vortragsreihe in Raisting

Der Arbeitskreis Technikgeschichte im VDI Bezirksverein München, Ober- und Niederbayern e.V. macht aufmerksam auf die Ausstellung und Vorträge zum 50. Jubiläum von Olympia 1972 in München. Veranstaltungsort ist das Hellmeier-Kulturhaus, Wielenbacher Straße 13, in Raisting. .

Die Eröffnung fand bereits am vergangenen Freitag statt, weitere Termine sind Samstag, 17. September, 17:00 Uhr: Vortrag von Dipl.-Phys. Armin Drescher "Funkhilfe auf der Erde und im Weltall"

Samstag, 24. September, 17:00 Uhr: Vortrag von Dipl.-Ing. Herbert Krebs (vormals Leiter der Erdfunkstelle)

"Wie wir die Spiele in die Welt brachten"

Weitere Informationen dazu unter www.radom-raisting.de

BBT-Treffen in St. Englmar

Am 8. und 9. Oktober findet in St. Englmar das 68. Treffen des Bayerischen Bergtages (BBT) statt. Zu dieser Veranstaltung werden wieder traditionell Gäste aus ganz Süddeutschland, Österreich und aus Tschechien erwartet.

Treffpunkt ist am Samstag der Gasthof "Reiner" in St. Englmar.

Das Treffen startet um 10:00 Uhr mit einem Flohmarkt und der Präsentation von Selbstbaugeräten. Von 14:00 bis 17:00 Uhr findet die Preisverleihung für den BBT und den Selbstbauwettbewerb 2022 statt.

Den Abschluss bildet am Sonntag um 10:00 Uhr der „Technische Fröhschoppen“.

https://bergtag.de/pdf/BBT_Einladung_2022.pdf

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.