

10.02.22

Deutscher Amateur-Radio-Club e. V.

Bundesverband für Amateurfunk in Deutschland - Mitglied der "International Amateur Radio Union"



Redaktion Rheinland-Pfalz-Rundspruch

DF8WR

Silvia Wandernoth-Schikorr

Feldstraße 30

D-54317 Lorscheid

Telefon: (06500) 95 1 34

Telefax: (06500) 95 1 35

email: rlrundspruch@freenet.de

Rheinland-Pfalz-Rundspruch Nr. 05/2022

Themen im Rheinland-Pfalz-Rundspruch

- Strahlungsmessgerät DARC Distrikt Rheinland-Pfalz
- Erfolgreicher Funkkontakt des Johannes-Kepler-Gymnasiums in Lebach mit Matthias Maurer auf der internationalen Raumstation ISS
- 75 Jahre Distrikt Ruhrgebiet (L)
- Termine zum Vormerken

Strahlungsmessgerät DARC Distrikt Rheinland-Pfalz

Wie die Geschäftsstelle mitteilte, ist der Kalibrierplatz im Amateurfunkzentrum nun betriebsbereit. Alle relevanten Messgeräte sind von der Eichung bei der PTB zurück. Da sich die Geräte jedoch stauen, wird es noch einige Tage dauern, bis wir unser Messgerät zurück haben.

Mir wurde die zweite Märzhälfte in Aussicht gestellt. Vielleicht klappt es auch früher, ich möchte jedoch keine falschen Hoffnungen wecken.

Ursprünglich war vom Dezember (2021) die Rede.

Ich bitte trotz der langen Wartezeit um Verständnis: Die Kalibrierung erfolgt durch ein fachlich qualifiziertes Mitglied unseres Vereins in dessen Freizeit. Ohne Kalibrierung werden die Messungen von der Behörde nicht anerkannt.

Bisher haben sich vier OM gemeldet, die eine Messung durchführen möchten. Die Vergabe des Messgeräts erfolgt in der Reihenfolge der Nachfrage, wobei darum gebeten wird, die Messungen zügig vorzunehmen.

Referat EMV des DARC-Distrikts Rheinland-Pfalz
vy 73 de Micha, DF4WX

Erfolgreicher Funkkontakt des Johannes-Kepler-Gymnasiums in Lebach mit Matthias Maurer auf der internationalen Raumstation ISS

(Quelle: Saar-Rundspruch)

Monatelang hatten Schülerinnen und Schüler des Johannes-Kepler-Gymnasiums in Lebach mit ihrem Lehrer Stephan Zimmermann DL3CM auf dieses Ereignis hingearbeitet, um mit dem

saarländischen Astronauten Matthias Maurer an der Schulstation DLØJKG in Funkkontakt zu treten und Fragen zu stellen. Am 04. Februar um 12:37 Uhr meldete sich Matthias Maurer per direkter Funkverbindung von der 400 km entfernten ISS und beantwortete den Schülerinnen und Schülern die gemeinsam erarbeiteten 20 Fragen. Viele Fragen befassten sich mit dem persönlichen Wohlbefinden des Astronauten und damit, wie er mit der trotz langer und intensiver Vorbereitung doch ungewohnten Situation klarkommt. Außerdem interessierte die Schüler, was er denn fernab der Erde am meisten vermisst.

So wollte zum Beispiel wissen:

Leonie-Marie(13): Sind die Auswirkungen des Klimawandels vom Weltraum aus zu erkennen ?

Tabea H.(13): Gibt es Projekte auf der ISS, die das Klima und den Klimawandel erforschen ?

Lucy (13): Wie war der Flug zur ISS und wie ist es im Weltraum ?

Hanna 11: Wie hältst Du Dich fit in der Schwerelosigkeit ?

Auf alles gab es interessante und spannende Antworten.

Sowohl das Fernsehen des Saarländischen Rundfunks als auch das ZDF und auch Dieter Lorig, DK4XW als Reporter für die Saarbrücker Zeitung waren vor Ort, um über dieses einmalige Ereignis zu berichten.

Der OV Schwarzwälder Hochwald Q21 und der Distrikt Saar unterstützen das Projekt und die Arbeitsgemeinschaft Amateurfunk am JKG Lebach tatkräftig, um mehr junge Menschen für die sogenannten MINT-Fächer (Mathematik, Informatik, Naturwissenschaft und Technik) zu begeistern.

Am Ende des Rundspruchs sind die Links zu Youtube und zur Mediathek des Saarländischen Rundfunks vermerkt, um den Funkkontakt nochmals mitzuhören.

Auch die Webseite der Saarländischen Landesregierung unter dem Motto „Saarland oberirdisch“ hat ausführlich im Voraus als auch jetzt im Ergebnis in Bild und Schrift berichtet.

73 de Eugen Düpre, DK8VR
Distriktvorsitzender Saar

Die Links (nicht vorlesen):

Youtube:

<https://www.youtube.com/watch?v=S15MUGSvIQI>

Saarl. Rundfunk Mediathek:

<https://www.ardmediathek.de/video/wir-im-saarland-saar-nur-04-02-2022/sr/Y3JpZDovL3NyLW9ubGluZS5kZS9XSU1TXzExMjQxNA/>

Saarl. Rundfunk aktueller Bericht vom 04.02.2022 ab Minute 22:

<https://www.ardmediathek.de/video/aktueller-bericht/aktueller-bericht-04-02-2022/sr/Y3JpZDovL3NyLW9ubGluZS5kZS9BQl8xMTI0NDc/>

75 Jahre Distrikt Ruhrgebiet (L)

(Quelle: darc.de)

Im Jahr 2022 feiert der Distrikt Ruhrgebiet (L) seinem 75. Geburtstag.

Ein Anlass für unterschiedliche Aktionen, die der Distriktsvorstand im Laufe des Jahres alle vorstellen wird. Zur Aktion gehört zunächst das Sonder-Diplom 75 Jahre Distrikt Ruhrgebiet oder

kurz „75DRG“. Das Diplom kann das gesamte Jahr 2022 erarbeitet werden. Es gibt vier zu erreichende Stufen von Bronze bis Platin.

Natürlich dürfen für so ein Diplom Sonderstationen nicht fehlen. Der Distriktsvorstand hat keine Kosten und Mühen gescheut, um den Anlass mit den Sonderstationen DL75DRG und dem S-DOK 75DRG sowie DL73AFUG mit dem S-DOK 73AFUG zu feiern. Aber nicht nur die beiden Sonderstationen sind ein Teil des Diploms, sondern auch die langjährige Distrikts-Clubstation DLØDRG mit dem S-DOK 75DRG gehört dazu.

Die Stationen sind das ganze Jahr immer wieder on Air.

Die Betriebszeiten finden sich nebst weiteren Informationen auf der Distriktswebseite.

Link zur Ausschreibung:

<https://www.darc.de/der-club/distrikte/1/das-diplom-zum-75-geburtstag/#c285892>.

Link zu den Aktivierungstagen der Sonderstationen:

<https://www.darc.de/der-club/distrikte/1/75-jahre-1-aktivierungstermine-sonderrufzeichen/>.

Darüber berichtet Carmen Weber, DM4EAX.

Termine zum Vormerken

2022	
Februar 2022	
März 2022	
12.-13.03.2022	Afu-Tagung in München abgesagt
April 2022	
23.04.2022	FUNK.TAG 2022 abgesagt
Mai 2022	
21.05.2022	Aktivitätsabend 2m
Juni 2022	
04.06.2022	Aktivitätsabend 70cm
August 2022	
27.08.2022	Aktivitätsabend 10m
Oktober 2022	
03.10.2022	Aktivitätsabend 80m

- Ende Rheinland-Pfalz-Rundspruch -